

标段编号：2410-440309-04-05-709742002001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙华区防洪排涝整治提升工程（全过程造价咨询）

投标文件内容：业绩文件

投标人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

日期：2025年01月15日



## 目录

一、企业基本情况 .....	6
(一)《企业基本情况一览表》 .....	6
(二) 营业执照原件扫描件 .....	7
(三) 资质证书 .....	9
1、工程造价咨询甲级资质证书 .....	9
2、工程造价咨询企业信用等级 AAA 级 .....	13
3、工程咨询单位甲级资信证书 .....	14
4、房屋建筑工程监理甲级、市政公用工程监理乙级资质证书 .....	15
5、广东省工程建设招标代理行业资信评价 AAA 级 .....	16
6、广东省招标投标行业招标代理机构信用评价证书 AAA 级 .....	17
7、质量管理体系认证 .....	18
8、职业健康安全管理体系认证 .....	19
9、环境管理体系认证 .....	20
(四) 企业性质承诺书 .....	21
二、企业类似工程业绩 .....	22
(一) 企业类似工程业绩一览表 .....	22
(二) 证明文件 .....	25
1、龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询 .....	25
2、观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询 .....	73
3、东莞市石马河流域综合治理项目（谢岗、桥头、常平镇） .....	89
4、沙湾河深圳水库截排工程二期（大望及梧桐片区水源水质保障）全过程造价 .....	109
5、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段） .....	120
6、2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道） .....	184
7、龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)（造价咨询） .....	217
三、项目负责人类似工程业绩 .....	232
(一) 项目负责人类似工程业绩一览表 .....	232
(二) 证明文件 .....	235
1、龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询 .....	235
2、观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询 .....	283
3、东莞市石马河流域综合治理项目（谢岗、桥头、常平镇） .....	299
4、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段） .....	319
5、龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)（造价咨询） .....	383
四、拟派项目团队能力 .....	398
(一) 拟投入项目管理班子人员配备表 .....	398
(二) 项目组织架构图 .....	405





(三) 拟投入人员资格证书情况及社保扫描件 .....	406
1、 杨中保 .....	406
2、 吴慧博 .....	417
3、 刘冰 .....	426
4、 冯群 .....	432
5、 吴春丽 .....	438
6、 陈丽军 .....	445
7、 牛凯 .....	450
8、 罗瑞佳 .....	456
9、 刘利杰 .....	460
10、 李发贵 .....	466
11、 古翠平 .....	472
12、 曾亮亮 .....	477
13、 王一清 .....	482
14、 王亮 .....	486
15、 吴千千 .....	490
16、 姜苏 .....	496
17、 郭青山 .....	501
18、 李利平 .....	506
19、 柯进权 .....	512
20、 肖艳红 .....	517
21、 余时站 .....	522
22、 谢美先 .....	527
23、 陈锴林 .....	531
24、 刘榆 .....	537
25、 丁楚锋 .....	542
26、 郑元活 .....	547
27、 周金龙 .....	552
28、 田原 .....	557
29、 莫丹 .....	561
30、 陈志鹏 .....	565
31、 邱长海 .....	569
32、 张伟 .....	573
33、 江宇力 .....	580
34、 罗彬 .....	588
35、 李静 .....	594
36、 薛卫亭 .....	600
37、 林锦要 .....	605
38、 黄旭强 .....	610
39、 邓志钊 .....	615
40、 罗子基 .....	619
41、 黄丹勉 .....	623
42、 龙云华 .....	628
43、 邱晓龙 .....	633



44、杨佳嘉 .....	638
45、黄仕亮 .....	644
46、林惠玲 .....	648
47、杨丹 .....	652
48、肖镕涛 .....	656
49、陈晓兰 .....	660
50、庄郭鸿 .....	664
51、黄子栓 .....	669
52、林伟旭 .....	674
53、李树基 .....	678
54、张泽炎 .....	682
55、张文明 .....	687
56、李娟 .....	693
57、李顺 .....	697
58、曾昭湛 .....	701
59、石陈 .....	704
60、陈浩瀚 .....	708
61、陈冬枋 .....	712
62、卢岭 .....	717
63、曾革 .....	725
64、张秋仲 .....	730
65、张家纬 .....	734
66、汤志杰 .....	738
67、叶婵倩 .....	742
68、盛青 .....	745
69、石少锋 .....	748
70、王菲菲 .....	751
71、吴胜安 .....	754
72、张炜 .....	757
73、黄保金 .....	760
74、石红姣 .....	763
75、李泽锴 .....	766
76、林晓梅 .....	769
77、林振东 .....	772
78、曾龙飞 .....	775
79、蓝常珺 .....	777
五、企业信用情况 .....	779
六、不违法转包分包承诺书 .....	780
七、诚信投标承诺书 .....	781
八、其他 .....	783
(一) 龙华区建筑工务署项目履约情况 .....	783
(二) 龙华区项目履约评价情况 .....	784
1、深圳市龙华区财政局聘用造价咨询中介机构协助结决算评审项目履约评价情况优秀 .....	785



---

2、 龙华区政府投资项目协审单位采购履约验收书优秀.....	787
3、 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2021 年度履约验收优秀 .	791
4、 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2020 年度履约验收优秀 .	793
5、 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2019 年度履约验收优秀 .	795
6、 龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询履约评价优秀.....	797
7、 区档案馆建设项目造价咨询履约评价优秀.....	798
8、 大浪文化艺术中心造价咨询履约评价优秀.....	799
(三) 行政处罚情况.....	800
1、 “中国执行信息公开网” 网站查询截图.....	800
2、 “全国企业信用信息公示系统” 网站查询截图.....	801
3、 深圳市水务局网站查询截图 .....	802
4、 深圳市住房和建设局网站信息查询截图.....	803
5、 全国建筑市场监管公共服务平台网站查询截图.....	805
6、 广东省住房和建设局网站信息查询截图.....	808



## 一、企业基本情况

### (一)《企业基本情况一览表》

企业注册名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司	注册资本	1000 万元	成立日期	2001 年 03 月 08 日
企业法人代表	范莹莹	企业性质	有限责任公司		
公司注册地址	深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A1601-1612、1701-1712 单元			联系电话	0755-25725288
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>深圳市栋森工程项目管理有限公司，<b>成立于 2001 年 3 月 8 日，注册资本金为人民币 1000 万元</b>，公司办公地点位于深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A1601-1612、1701-1712 单元。具有国家工程造价咨询甲级资质、工程监理（房屋建筑工程甲级、市政公用工程乙级）资质、工程招标代理 AAA 级资信及工程咨询（建筑、市政公用工程）甲级资信。公司通过 ISO9001 体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，获得中国建设工程造价管理协会工程造价咨询企业信用评价“AAA”级，是深圳市全过程工程咨询试点企业，深圳市造价工程师协会会长单位。</p> <p><b>公司业务范围：</b>工程造价咨询业务；工程管理服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；招投标代理服务；信息技术咨询服务；企业管理咨询；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；非居住房地产租赁。建设工程监理。</p> <p>公司拥有多名长期从事工程造价咨询工作的资深专家，以雄厚的专业技术实力为客户提供优质的工程造价咨询服务。<b>公司现有员工 265 名，其中：一级注册造价工程师 39 人，二级注册造价工程师 37 人，注册咨询工程师 14 人，注册监理工程师 26 人，招标师 4 人；教授级高工 1 人，高级工程师 24 人，中级工程师 61 人，初级工程师 73 人，具有技术职称人员所占的比率为 60.00%</b>。技术人员专业涵盖土建、安装、市政、园林、工艺、通讯、公路、桥梁等。</p> <p>我司在深圳市罗湖区范围内的办公场所，<b>建筑面积共计 3177.5 平方米</b>，拥有服务站 1 套、工作站 2 套（其中 BIM 研究中心 1 套），以及专业电脑、打印机、复印机、投影仪、传真机、扫描仪、刻录机等办公设备一批，专业软件贰佰余套，公务专用车辆 7 辆，较强的硬件及软件设施为公司工作的顺利开展提供了良好条件。</p>				
其他	无				

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。



(二) 营业执照原件扫描件  
深圳市栋森工程项目管理有限公司营业执照



统一社会信用代码  
914403007271416560

**营 业 执 照**  
(副 本)



名 称 深圳市栋森工程项目管理有限公司

类 型 有限责任公司

法定代表人 范莹莹

成 立 日 期 2001年03月08日

住 所 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号  
中海慧智大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元

**重 要 提 示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

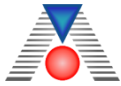
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登 记 机 关

  
2022 年 03 月 23 日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制



## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

## 深圳市栋森工程项目管理有限公司的基本信息

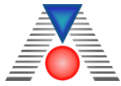
统一社会信用代码:	914403007271416560
注册号:	440301102795695
商事主体名称:	深圳市栋森工程项目管理有限公司
住所:	深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海智慧大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元
法定代表人:	范莹莹
认缴注册资本(万元):	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2001-03-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-03-20
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市栋森工程项目管理有限公司深汕合作区分公司, 深圳市栋森工程项目管理有限公司信丰分公司
备注:	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

## 深圳市栋森工程项目管理有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	工程造价咨询业务; 工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 招投标代理服务; 信息技术咨询服务; 企业管理咨询; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 信息咨询服务(不含许可类信息咨询服务); 非居住房地产租赁。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	<b>以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营:</b> 建设工程监理。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)



### (三) 资质证书

#### 1、工程造价咨询甲级资质证书



## 工程造价咨询企业 甲级资质证书

企业名称: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 甲190544000840

有效期: 自 2019年01月01日

至 2021年12月31日

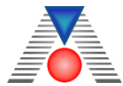
发证机关



2018年12月20日

中华人民共和国住房和城乡建设部制





## 说明

2021年6月3日起，住房和城乡建设主管部门不再办理工程造价咨询企业资质延续手续。按照国发〔2021〕7号文件要求，自2021年7月1日起，住房和城乡建设主管部门停止工程造价咨询企业资质审批，工程造价咨询企业按照其营业执照经营范围开展业务。

网址：[https://www.mohurd.gov.cn/gongkai/fdzdgnr/tzgg/202106/20210629\\_250618.html](https://www.mohurd.gov.cn/gongkai/fdzdgnr/tzgg/202106/20210629_250618.html)

### 住房和城乡建设部办公厅关于取消 工程造价咨询企业资质审批 加强事中事后监管的通知

选择字体：[大-中-小] 发布时间：2021-06-29 16:49:00 分享：

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设（管）委，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局，国务院有关部门建设工程造价管理机构，有关单位：

为贯彻落实《国务院关于深化“证照分离”改革进一步激发市场主体发展活力的通知》（国发〔2021〕7号），持续深入推进“放管服”改革，取消工程造价咨询企业资质审批，创新和完善工程造价咨询监管方式，加强事中事后监管，现就有关事项通知如下：

一、取消工程造价咨询企业资质审批。按照国发〔2021〕7号文件要求，自2021年7月1日起，住房和城乡建设主管部门停止工程造价咨询企业资质审批，工程造价咨询企业按照其营业执照经营范围开展业务，行政机关、企事业单位、行业组织不得要求企业提供工程造价咨询企业资质证明。2021年6月3日起，住房和城乡建设主管部门不再办理工程造价咨询企业资质延续手续，到期需延续的企业，有效期自动延续至2021年6月30日。

二、健全企业信息管理制度。各级住房和城乡建设主管部门要加强与市场监管等有关部门沟通协调，结合工程造价咨询统计调查数据，健全工程造价咨询企业名录，积极做好行政区域内企业信息的归集、共享和公开工作。鼓励企业自愿在全国工程造价咨询管理系统完善并及时更新相关信息，供委托方根据工程项目实际情况选择参考。企业对所填写信息的真实性和准确性负责，并接受社会监督。对于提供虚假信息的工程造价咨询企业，不良行为记入企业社会信用档案。

三、推进信用体系建设。各级住房和城乡建设主管部门要进一步完善工程造价咨询企业诚信长效机制，加强信用管理，及时将行政处罚、生效的司法判决等信息归集至全国工程造价咨询管理系统，充分运用信息化手段实行动态监管。依法实施失信惩戒，提高工程造价咨询企业诚信意识，努力营造诚实守信的市场环境。

四、构建协同监管新格局。健全政府主导、企业自治、行业自律、社会监督的协同监管格局。探索建立企业信用与执业人员信用挂钩机制，强化个人执业资格管理，落实工程造价咨询成果质量终身责任制，推广职业保险制度。支持行业协会提升自律水平，完善会员自律公约和职业道德准则，做好会员信用评价工作，加强会员行为约束和管理。充分发挥社会监督力量参与市场秩序治理。鼓励第三方信用服务机构开展信用业务。

五、提升工程造价咨询服务能力。继续落实《关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》（发改投资规〔2019〕515号）精神，深化工程领域咨询服务供给侧结构性改革，积极培育具有全过程咨询能力的工程造价咨询企业，提高企业服务水平和国际竞争力。

六、加强事中事后监管。各级住房和城乡建设主管部门要高度重视工程造价咨询企业资质取消后的事中事后监管工作，落实放管结合的要求，健全审管衔接机制，完善工作机制，创新监管手段，加大监管力度，依法履行监管职责。全面推行“双随机、一公开”监管，根据企业信用风险分类结果实施差异化监管措施，及时查处相关违法、违规行为，并将监督检查结果向社会公布。

住房和城乡建设部办公厅  
2021年6月28日





## 持 证 需 知

1. 本证书是工程造价咨询企业取得工程造价咨询甲级资质和承接工程造价咨询业务的凭证。

2. 本证书分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。

3. 本证书只限本工程造价咨询企业使用，不得伪造、涂改、出借和转让，如有遗失应在公众媒体上声明作废后，再向发证机关申请补办。

4. 工程造价咨询企业须在核定的工程造价业务范围从事经营活动。如资质等级发生变化，须及时将原证书交回发证机关，办理更换手续。

5. 工程造价咨询企业改变名称、住所、企业类型、法定代表人、技术负责人、注册资本或其他原因终止业务的，应当在30日内到发证机关办理变更或注销手续。

6. 本证书有效期限三年。

企业名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司			
企业住所	深圳市罗湖区罗沙路西岭下村北区11号4楼			
成立日期	2001年03月08日			
企业类型	有限责任公司			
注册资本	1000万元人民币			
统一社会信用代码	914403007271416560			
法定代表人	姓 名	梁立峰	职称	工程师
技术负责人	姓 名	吴慧博	职称	高级工程师
	造价工程师注册证号	建[造]01440002760		
资质证书号	甲190544000840			
资质有效期限：自 2019年01月01日至 2021年12月31日				
<b>业务范围：</b> 工程造价咨询企业依法从事工程造价咨询活动，不受行政区域限制。 甲级工程造价咨询企业可以从事各类建设项目的工程造价咨询业务。 工程造价咨询业务范围包括： (一) 建设项目建议书及可行性研究投资估算、项目经济评价报告的编制和审核； (二) 建设项目概预算的编制与审核，并配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行工程造价分析与控制； (三) 建设项目合同价款的确定（包括招标工程工程量清单和标底、投标文件的编制和审核）、合同价款的签订与调整（包括工程变更、工程洽商和索赔费用的计算）、工程款支付、工程结算及竣工结（决）算报告的编制与审核等； (四) 工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询； (五) 提供工程造价信息服务等。 工程造价咨询企业可以对建设项目的组织实施进行全过程或者若干阶段的管理和服务。				

2018年12月20日

## 资 质 变 更 栏

企业住所变更为：深圳市盐田区海山街道沙头角深盐路南保发大厦（配套服务楼）第六层。

\*\*\*\*\*

变更核准机关 (章)  
2019年12月11日

法定代表人变更为：范莹莹。

\*\*\*\*\*

变更核准机关 (章)  
2019年09月07日

变更核准机关 (章)  
年 月 日



## 变更（备案）通知书

### 变更（备案）通知书

22206735155

深圳市栋森工程项目管理有限公司：

我局已于二〇二二年三月二十三日对你企业申请的（住所）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前住所： 深圳市盐田区海山街道沙头角深盐路南保发大厦（配套服务楼）第六层

变更后住所： 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。





## 2、工程造价咨询企业信用等级 AAA 级 中国建设工程造价管理协会颁发的企业信用等级证书扫描件



### 中国建设工程造价管理协会信用评价结果查询截图

#### CCEA 工程造价行业信用信息平台

[首页](#)[通知公告](#)[信用评价](#)[职业保险](#)[单位会员](#)[个人会员](#)

根据国家相关文件要求，行业协会开展信用评价工作只限于会员范围内，故参与中价协信用评价企业必须为我协会会员，并及时更新维护本企业信息。

企业信用等级为失效状态的企业，请核查本企业评价证书是否在有效期内及本企业在中价协会员系统内是否有当年的会费缴费记录，评价证书已过有效期的，需重新申请评价，无缴费记录的企业请与中价协会员部联系办理相关手续后恢复评价等级有效。

#### 信用评价结果查询

单位名称：

单位所属：

信用等级：

评价年度：

序号	单位名称	所属省份	信用等级	评价时间	有效期至	历史评价记录
1	深圳市栋森工程项目管理有限公司	广东省	AAA	2024-07-16	2027-07-15	<input type="button" value="历史评价记录"/>

到第  页  共 1 条 20 条/页





### 3、工程咨询单位甲级资信证书

<b>工程咨询单位甲级资信证书</b>	
单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司	住所：深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元
统一社会信用代码：914403007271416560	法定代表人：范莹莹
技术负责人：杨中保	资信等级：甲级
资信类别：专业资信	
业务：建筑，市政公用工程	
证书编号：甲242024012115	
有效期：2024年11月28日至2027年11月27日	
 证书查询	发证单位：中国工程咨询协会



#### 4、房屋建筑工程监理甲级、市政公用工程监理乙级资质证书



## 工程监理资质证书

证书编号: E244005938

**企 业 名 称:** 深圳市栋森工程项目管理有限公司

**统一社会信用代码:** 914403007271416560

**法 定 代 表 人:** 范莹莹

**注 册 地 址:** 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元

**有 效 期:** 至2028年11月21日  
(请扫码查看各项资质有效期)

**资 质 等 级:** 房屋建筑工程监理甲级  
市政公用工程监理乙级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号，进入“粤建办事”扫码查验

**发证机关:** 广东省住房和城乡建设厅

**发证日期:** 2024年12月09日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypc.gdic.net>





## 5、广东省工程建设招标代理行业资信评价 AAA 级







## 6、广东省招标投标行业招标代理机构信用评价证书 AAA 级


<b>广东省招标投标行业 招标代理机构信用评价证书</b>
编号：PJ20241179
<b>深圳市栋森工程项目管理有限公司</b>
<b>AAA 级</b>
评价时间：2024 年 11 月 颁发日期：2024 年 12 月 有效期至：2026 年 12 月
 核验二维码
 广东省招标投标协会 2024 年 12 月
证书说明： 1. 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不做他用。 2. 企业信用等级实行动态管理制度，有效期内，跟踪了解企业信用状况。信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。 3. 评价依据《广东省招标投标行业招标代理机构信用评价管理办法》执行。



## 7、质量管理体系认证







## 8、职业健康安全管理体系认证





## 9、环境管理体系认证







## (四) 企业性质承诺书

### 承诺书

致深圳市龙华区水污染治理中心（招标人）：

我单位参加龙华区防洪排涝整治提升工程（全过程造价咨询）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为民营企业（填写民营企业或其他企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人（签名）：\_\_\_\_\_

日期：2025 年 1 月 15 日





## 二、企业类似工程业绩

### (一) 企业类似工程业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	工程类型	合同签订 日期	成果 文件	备注
1	龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询	雨污水管网完善工程、三水分离工程、面源污染整治工程、管线迁改工程、水土保持工程。	1288.73	市政排水 工程	2021.07.06	预算 阶段	深圳市龙华区水 污染治理中心 履约评价 <b>优秀</b>
2	观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询	项目实施范围为观澜、观湖、福城、龙华、大浪、民治等6个街道，涉及管道长度82.83公里，包括新建87条道路雨污水干管，总长68.51公里；更新96条道路污水管，总长3.55公里；修复2525处破损管道，总长10.76公里等。	864.48	市政排水 工程	2020.01.03	预算 阶段	深圳市天健地产 集团有限公司 履约评价 <b>优秀</b>
3	东莞市石马河流域综合治理项目（谢岗、桥头、常平镇）	源头雨污分流改造，完善截污次支管网，排污口整治工程（其中管径DN400-DN500），调蓄池，支流河涌综合整治工程，清淤工程、防洪工程（其中堤防工程级别为2级，主要建筑物级别为2级、次要建筑物为3级）、易涝点工程、湿地/滨水景观工程、建设一体化管控平台测站等。	525.87	市政排水 工程	2020.03.05	预算 结算 阶段	东莞市城建工程 管理局



4	沙湾河深圳水库截排工程二期（大望及梧桐片区水源水质保障）全过程造价	清水系统、截排系统、调蓄系统及初雨系统。	462.26	市政排水工程	2024.08.08	预算阶段	深圳市罗湖区水务局
5	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段）	市政道路雨污水干支管网完善工程、市政道路存量管网修复工程、地块整治工程（存量修复及正本清源）、暗涵整治工程及其他工程等。	406.59	市政排水工程	2020.06.03	预算阶段	深圳市龙岗区水务局
6	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）	水工结构工程、水生态工程、土石方工程、施工组织工程、绿化工程、园林景观工程、安装工程、建筑工程、桥梁工程、10KV 外电工程、交通疏解工程。	999.00	市政排水工程	2021.10.13	预算阶段	华润（深圳）有限公司//深圳市龙岗区水务局 履约评价 <b>优秀</b>
7	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)（造价咨询）	改造存在水质和供水安全隐患的生活水池（箱）、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统，根据需要可选择增加水质消毒和在线检测设备等。	114.92	市政给水工程	2023.08.01	预算阶段	深圳市龙华区水污染治理中心

备注：投标单位提供近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）自认为最具代表性的类似工程业绩（指主体建设内容为防洪或河道整治或市政给水工程或市政排水工程的全过程造价咨询业绩），不超过 5 项，列表应与佐证材料对应，超过 5 项或列表与佐证材料不一致的取前佐证材料 5 项。

注：1. 提供造价合同关键页扫描件、中标通知书（若有）原件扫描件。

2. 提供的证明文件应能体现造价工作内容、工程类型或建设内容、合同签订时间、全过程造价咨询合同额、盖章页。如上述证明材料均未能体现相应业绩



指标，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料或政府相关部门批复文件进行辅证。

3. 成果文件关键页，应体现建设单位名称、项目名称、工程造价、造价书类别（造价成果阶段）、编制人或审核人签章和证书号、投标人公章等关键信息。

4. 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况。

5. 投标单位提供的业绩为联合体方式承接的或非独立的全过程造价咨询合同，投标单位应承担对应本项目要求的类似工程全过程造价咨询工作并注明对应的造价咨询合同额（联合体投标业绩，需提供联合体协议。联合体协议中需体现联合体各自承担的工作）。无法提供联合体协议、合同、加盖业主公章的业主说明等分工说明的，所提供的业绩招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。



## (二) 证明文件

### 1、龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44031020210022002001

标段名称: 龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

建设单位: 深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价: 1288.725000万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2021-04-16 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-15 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

谢福利

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-06-24

罗喜萍

查验码: 8923209924716273

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



## 合同

合同编号：深龙华水务合字（2021）97 号

# 深圳市龙华区水污染治理中心 建设工程造价咨询合同

项目名称：龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

项目名称

委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

签订日期：2021 年 7 月 6 日

合同签订时间





委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

委托人将龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询工作委托给咨询人。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

## 第一部分协议书

### 一、工程概况

工程名称：龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

工程地点：龙华区

工程规模：总投资额 28.6 亿元，主要包含以下几方面内容：一是雨污水管网完善工程，主要包括老旧管网修复工程修复管道、错混接改造、市政管网清淤管道；二是三水分离工程，主要包括观澜河干流箱涵初雨通道改造工程改造排口、修复现状一二期干管、新建干管、排水系统提标改造工程新建管道、清污剥离工程、点截污改造工程等；三是面源污染整治工程，包括海绵城市和三池整治；四是管线迁改工程，包括通信、电力、燃气、给排水等管线迁改；五是水土保持工程。

工程规模  
可详见概  
算批复

### 造价工作内容

服务工作内容概述：施工全过程造价咨询，内容包括但不限于：施工招标控制价及工程量清单编制、施工图预算编制、施工过程中造价管理、设计变更预算的编制或审核、结算审核、决算编制及驻场服务等造价咨询服务。

### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、概算批复文件；
- 4、施工招标文件；
- 5、施工合同；



- 6、施工图（或竣工图）及有关设计文件；
- 7、工程变更；
- 8、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；
- 9、《深圳市建设工程计价规程（2017）》，《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》，深圳市造价管理站的计价规定；
- 10、勘察、测量报告；
- 11、建设主管部门的相关规定及其他。

### 造价工作内容

### 三、服务工作内容

本工程的全过程造价咨询，包括但不限于：施工招标控制价及工程量清单编制、施工图预算编制、施工过程造价管理、变更造价编制审核、结算审核及驻场服务等造价咨询。具体内容如下：

- ☐ （一）概算复核及概算评审的跟踪配合
- ☒ （二）施工阶段全过程造价控制：施工图预算编制开始到工程结算审核的咨询服务，包括但不限于：
  - ☒ 施工图预算的编制；
  - ☒ 编制工程量清单（包括提供工程量计算书）及标底（包括按照审定造价调整标底），并提供综合单价分析表；
  - ☒ 协助招标人编制施工招标文件（含模拟清单编制（如需）），参与招标答疑，配合完成施工招标工作，协助签订施工合同；
  - ☒ 工程变更的费用估算、预算、结算编制及审核等；
  - ☒ 工程结算审核（含工程建设其他费）及按招标人要求完成审计配合工作；
  - ☒ 全过程投资控制及项目建设经济指标编制工作（如需）；
  - ☒ 参与项目管理过程的相关会议，审核工程进度款，参与变更及合同争议索赔的鉴定与索赔，参与图纸会审并提出合理化建议；
  - ☒ 编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料，如主要材料、设备的询价报告（提交三家以上的价格）等；
  - ☒ 驻场服务（不少于4人），配合工程建设部门进行工程量的现场计量、



复核等工作：

- ☒ 工程竣工决算的编制；
- ☒ 招标人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。
- ☒ (三) 工程决算的编制；
- ☐ (四) 其它：

#### 四、服务进度及成果提交

##### 1、概算复核

咨询人自收到初步设计及概算资料之日起，按下表确定时间内完成工程概算复核。成果文件：概算复核报告、项目定额工期计算书等。

造价金额（万元）	概算审核工期（日历天）
[0, 2000)	3
[2000, 5000)	7
[5000, 1 亿元)	8
[1 亿元, 10 亿元)	10
≥10 亿元	15

##### 2、预算编制

咨询人收到编制预算资料之日起，按下表确定时间内完成工程预算编制。成果文件：预算造价文件、材料设备询价报告、项目定额工期计算书。

造价金额（万元）	市政类预算编制工期（日历天）	房建类预算编制工期（日历天）
[0, 500)	5	7
[500, 2000)	11	15
[2000, 5000)	15	18
[5000, 1 亿元)	25	30
[1 亿元, 10 亿元)	30	35
≥10 亿元	35	40

调整标底生成招标控制价 BDS 文件时限：1 天。

##### 3、清单错漏项及工程变更造价审核

咨询人收到清单错漏项申报资料后，按下表确定时间内完成清单错漏项审核，并同时出具清单错漏项造价咨询报告给甲方。成果文件：清单错漏项造价咨询报告。

造价金额（万元）	清单错漏项审核工期（日历天）
[0, 100)	3



## 五、合同价款及付款方式

### 5.1 合同价款

#### 5.1.1 计费标准

参照广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742号文规定计算，并下浮25%，且不得超过发改批复金额。本合同价已包含概算复核和钢筋及预埋件等的相关工作，结算时，不单独计取该部分费用。

#### 全过程造价 咨询合同额

#### 5.1.2 合同签约价（暂定价）

本合同签约价（暂定价）为（小写）1288.725万元人民币。大写：壹仟贰佰捌拾捌万柒仟贰佰伍拾元整。

造价咨询费用计算过程如下：

☒以估算建安费 243100 万元作为收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + (500 - 100) \times 11\% + (1000 - 500) \times 10\% + (5000 - 1000) \times 9\% + (10000 - 5000) \times 8\% + (243100 - 10000) \times 7\% = 1718.3 \text{ 万元}$$

$$(2) 1718.3 \times (1 - \text{下浮率}) = 1718.3 \times (1 - 25\%) = 1288.725 \text{ 万元}$$

本合同暂定价为 1288.725 万元人民币。

☐以概算批复建安费万元作为收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + \dots = \text{万元}$$

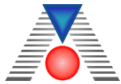
$$(2) \times (1 - \text{下浮率}) = \times (1 - \%) = \text{万元}$$

#### 5.1.3 合同结算价

合同结算价按“5.1.1 计费依据”进行核算，以发展改革部门批复概算中的建安工程费为计费基数进行计算后下浮。合同结算价须结合履约评价确定，若本项目列入投资评审核查范围，最终结算价格以政府相关部门的核查结果为准；若本项目未列入投资评审核查范围，最终结算价格以委托人委托的中介机构出具的审核结果为准。

5.1.4 咨询费用包括基本费用（占90%）及绩效费用（占10%），绩效费用分三期支付，每期支付金额根据履约评价结果确定，履约评价表详见附件。

履约评价得分率	对应的当期实际绩效费用
≥90%	绩效费用全额/3



盖章页

委托人（盖章）：

深圳市龙华区水污染治理中心

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖

行政服务中心 3 栋

电话：21047980

咨询人（盖章）：

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市盐田区海山街道沙头角深

盐路南保发大厦（配套服务楼）第六层

电话：0755-25725288





## 人员证明文件

## 第三部分 合同附件

附件一

本项目投入人员情况表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	性别	身份证号	职称	执业资格	从事专业	从事本专业工作年限
1	项目负责人	杨中保	男	4524211197303010056	高级工程师	注册造价工程师证	安装	23
2	土建专业负责人	邓兵	男	430724198611042118	工程师	注册造价工程师证	土建	13
3	安装专业负责人	张远红	女	520103197201154427	高级工程师	注册造价工程师证	安装	24
4	土建工程师	刘新峰	女	652401197206103869	高级工程师	注册造价工程师证	土建	24
5	土建工程师	杨全	男	360111196702210058	高级工程师	注册造价工程师证	土建	27
6	安装工程师	徐洪敏	女	410403196911060026	经济师	注册造价工程师证	安装	26
7	安装工程师	李雅丹	女	411024199111103221	工程师	注册造价工程师证	安装	6
8	土建工程师	吕达文	男	440301198006291912	工程师	造价员证	土建	17
9	土建工程师	张伟	女	120222198010235464	工程师	造价员证	土建	17
10	土建工程师	刘长明	男	120222198307162219	工程师	造价员证	土建	12
11	土建工程师	石陈	男	431229198801260015	工程师	造价员证	土建	8
12	土建工程师	李静	女	430981198105274029	工程师	造价员证	土建	11
13	土建工程师	曾昭湛	男	44090219790908007X	工程师	造价员证	土建	17
14	土建工程师	薛卫亭	男	320581198707122316	工程师	造价员证	土建	10
15	土建工程师	李顺	男	430624199001120050	工程师	造价员证	土建	8



## 移交代建协议

栋造字 2021-0735-补充协议

合同编号：深龙华水务合字（2021）127 号

### 关于龙华区管网提质增效工程（二期）造价 咨询项目移交代建协议



甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心

乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

履约评价的  
评价单位为  
代建单位





## 关于龙华区管网提质增效工程（二期）造价 咨询项目移交代建协议

甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心  
乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

鉴于：

1、甲方、乙方于 2021 年 7 月 6 日签订了《龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询合同》（合同编号：深龙华水务合字（2021）97 号，下称《原合同》），《原合同》就甲方委托乙方负责龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目事宜进行约定。截至本协议签订之日，甲方、乙方已实际履行了《原合同》之部分约定义务。

2、甲方、丙方于 2021 年 7 月 5 日就 龙华区管网提质增效工程（二期）全过程代建项目（下称“该项目”）签订了《深圳市龙华区水污染治理中心建设工程代建合同》（合同编号：深龙华水务合字（2021）92 号，下称《代建合同》）。本协议就龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目交由丙方实施代建事宜进行约定。依据《代建合同》约定，针对委托代建前甲方已完成或正在组织开展公开招标、政府采购程序、签订合同的相关工作事项，甲方将在《代建合同》签订后移交给丙方。

3、乙方已认真查阅、理解、认可《代建合同》的全部内容，并接受《代建合同》赋予丙方作为代建单位的相应权利。

为尽快推进项目建设，明确各方的权利义务，甲、乙、丙三方经友好协商，就龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目（以下简称“造价咨询项目”）移交给丙方实施代建事宜订立以下条款，以资三方共同遵照执行。

一、自本协议签署之日起，丙方作为造价咨询项目的代建方，有权依据《原合同》的约定，代为行使甲方在《原合同》中的权利，并承担甲方在《原合同》中的全部义务。针对项目的所有事宜，由丙方和乙方直接对接，乙方继续行使《原





合同》中的权利并承担《原合同》中的全部义务。

二、《原合同》已经履行、尚未履行或因项目需要对《原合同》进行补充、变更等，由乙方、丙方协商确定，并请示甲方；甲方同意后才能对《原合同》进行补充、变更等。

三、本协议签署后，甲方仍有权在法律法规、政策文件规定以及依据政府及有关部门授权范围和权限内，依法对工程项目建设进行监管；甲方有权依据《代建合同》约定，对丙方的代建实施行为进行监督管理。

四、《原合同》合同暂定价为 1288.725 万元，本协议签订之前已支付 0 元。

《原合同》项下的价款计入建设资金，由丙方按照《代建合同》的约定向甲方进行申报，开具合法有效的等额发票，经甲方批准并支付给丙方，丙方承担向乙方的付款责任。

丙方付款前，乙方应在满足《原合同》支付条件的前提下按照丙方要求开具等额有效的发票，否则丙方有权拒绝支付，丙方在收到甲方拨付《原合同》相关款项后 15 个工作日内向乙方完成支付。

本协议签订前，《原合同》中应付未付的款项，在已经满足《原合同》支付条件的前提下由甲方完成审核并支付；在本协议签署后，《原合同》应付的款项，由丙方支付乙方。

五、本协议签署的当日，基于丙方实施代建的需要，甲方向丙方移交针对造价咨询项目的如下材料：

(1) 原合同及其补充协议（若有）原件 1 份；

(2) 与该项目相关的其他资料。

六、因履行本协议引致之争议，各方应协商解决；协商未果，各方均可向项目所在地人民法院提起诉讼。

七、本协议经甲乙丙三方签章之日即生效。

八、本协议一式拾陆份，甲方执捌份，乙、丙方各执肆份，均具同等法律效力。



(以下为签署页，无正文)

甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心

法定代表人或授权代表：



乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人或授权代表：



丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

法定代表人或授权代表：



签订日期：2021年 8 月 11 日

**预算阶段造价成果文件**

四个批次的预算造价为 171036.18 万元

序号	项目内容	建设单位	代建单位	预算金额 (万元)	备注
1	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第一批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	52483.82	
2	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第二批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	26358.95	
3	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第三批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	36709.01	
4	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第四批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	55484.40	
5	合计			171036.18	



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第一批

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥524838210.78 元

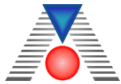
（大写）：伍亿贰仟肆佰捌拾叁万捌仟贰佰壹拾元柒角  
捌分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：

复 核 人：

日期：2022年7月18日



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第二批次

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥263589501.09 元

（大写）：贰亿陆仟叁佰伍拾捌万玖仟伍佰零壹元零玖  
分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：\_\_\_\_\_

复 核 人：\_\_\_\_\_

日期：2022 年 7 月 25 日





## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第三批

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥367090070.11 元

（大写）：叁亿陆仟柒佰零玖万零柒拾元壹角壹分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：

复 核 人：

日期：2022年 10 月 8 日



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第四批次

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥554844012.87 元

（大写）：伍亿伍仟肆佰捌拾肆万肆仟零壹拾贰元捌角  
柒分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：\_\_\_\_\_

复 核 人：\_\_\_\_\_

日期：2024年3月18日



概算批复文件  
第一批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改概算〔2021〕114号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的复函

区水务局：

你局报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2021〕187号）收悉。经审核，有关事项如下：

#### 一、项目概况及主要建设内容

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第一批次项目设计范围包括排水系统提标改造工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网完善工程、观澜河干流箱涵减水量工程等。

**建设内容：  
排水工程**

主要建设内容包括：

#### （一）排水系统提标改造工程

包括观湖街道、福城街道、龙华街道、民治街道共计34处问题点排水系统提标改造。



1. 污水工程。新建 4 万立方米/天德逸公园泵站、1.2 万立方米/天大水坑泵站、8.64 万立方米/天版画基地排涝泵站、0.35 万立方米/天观光路提升泵站，扩建 2 万立方米/天观澜 1#泵站，开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 8862 米、DN400~1000 钢筋砼管 247 米、DN325~820 钢管 1118 米，顶管敷设 DN800~1400 砼管顶管 2446 米，顶管管敷设 DN1000~1800 无机超高性能砼管 808 米、DN426~820 钢管 2350 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 589 米，DN250 聚乙烯 PE 管 285 米，DN100~200 承插塑料排水管 50 米，现浇钢筋砼污水检查井 481 座、顶管井 73 座等。

2. 雨水工程。开槽铺设 DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 463 米、DN800~1800 砼管 2283 米、DN1200 钢管 120 米，顶管敷设 DN1000 F 型承插式钢筋砼管 85 米，安装环保雨水口 84 个，现浇砼雨水检查井 103 座等、顶管井 2 座等。

3. 支护工程。打拔拉森钢板桩 11799.408 吨、槽钢桩 7532.03 吨，板式支护 5568.56 平方米等。

4. 道路破复及交通疏解工程。破复沥青砼路面 23003 平方米、水泥砼路面 12255 平方米、人行道 6932 平方米、绿化 2095 平方米，安装 PVC 围挡 18185.42 米、夜间警示闪光灯 9460 套等。

## (二) 存量管网修复完善工程

包括市政管网修复、市政管网错混接改造工程。

1. 管道非开挖修复。含 6 个街道共 15400 米破损管道修复，





主要工程量有：采用紫外光固化法修复 DN300~800 管道 7578 米，垫衬修复 DN300~1500 管道 6964 米，不锈钢快速锁内衬修复 DN300~1100 管道 6774 环，化学注浆加固土体 8689 立方米，气囊封堵管道 2230 处等。

2. 市政管网错混接改造工程。主要对现状存在错混接问题管网进行改造，包括观澜街道、观湖街道、民治街道 62 处市政管网错混接改造。

(1) 污水工程。开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2834 米、DN1000 钢筋砼管 87 米，顶管敷设 DN800 无机超高性能砼管 57 米，顶拉敷设 DN400 双密封自锁承插接口复合实壁管 46 米，DN100~200 承插塑料排水管 535 米，现浇钢筋砼污水检查井 236 座、顶管井 4 座等。

(2) 雨水工程。开槽铺设 DN300~1000HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3603 米，DN600 钢筋砼管 61 米，DN100~200 承插塑料排水管 96 米，安装环保雨水口 182 个，现浇砼雨水检查井 181 座等。

(3) 支护工程。打拔拉森钢板桩 1863.649 吨、槽钢桩 1735.371 吨，板式支护 15555.49 平方米等。

(4) 道路破复及交通疏解工程。破复沥青路面 7221.5 平方米、水泥砼路面 12089 平方米、人行道 4106 平方米、绿化 531 平方米，安装 PVC 围挡 14134.84 米、夜间警示闪光灯 5434 套等。

### (三) 局部地块排水管网完善工程

包括清基剥离工程及点截污改造工程、小区排水管网完善工





程。

1. 清基剥离工程及点截污改造工程。清基剥离是解决山水等清洁水进入污水管网问题，实现清污分离，污水入厂、清水入河。点截污主要是对现状点截污进行改造，实现“精准节流”控制溢流污染。包括观澜街道品顺路排水渠清基剥离工程、桂花路截流井点截污改造工程、桂花路桥底抽排口点截污工程、广培学校积水点整治工程等 4 处。

2. 小区排水管网完善工程。对存在问题、雨污分流改造不彻底或遗漏小区实施排水管网完善改造，含民治街道、观湖街道、观澜街道共计 13 个小区排水管网完善。

(1) 污水工程。开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3957 米，现浇钢筋砼污水检查井 181 座等。

(2) 雨水工程。开槽铺设 DN300~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1247 米、DN800~1000 钢筋砼管 121 米，安装环保雨水口 79 个，现浇砼雨水检查井 76 座等。

(3) 支护工程。打拔拉森钢板桩 772.2 吨、槽钢桩 749.938 吨、板式支护 13019.75 平方米等。

(4) 道路破复及交通疏解。破复沥青路面 593 平方米、水泥砼路面 5702.84 平方米、人行道 3995.50 平方米、绿化 171 平方米，安装 PVC 围挡 4334 米、夜间警示闪光灯 3342 套。

(四) 观澜河干流箱涵减水量工程

观澜河岸边新建 DN400~2400 污水干管 7587 米。其中观澜



街道段左岸段南起大布巷入河口，北至观澜污水处理厂；龙华街道右岸段南起民勤路与坂田河交汇处，北至龙华污水处理厂；龙华街道左岸段南起上芬水与东环一路交汇处，北至龙华污水处理厂。

1. 污水工程。开槽铺设 DN600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 499 米、DN800 钢筋砼管 231 米，顶管敷设 DN400~2400 无机超高性能砼管 6817 米，顶拉敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 40 米，现浇钢筋砼污水检查井 67 座、钢筋砼顶管井 89 座等。

2. 雨水工程。开槽铺设 DN300~400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 106 米，安装环保雨水口 18 个，现浇砼雨水检查井 2 座等。

3. 支护工程。打拔拉森钢板桩 3199.625 吨、槽钢桩 424.96 吨等。

4. 道路破复及交通疏解工程。破复沥青路面 1210.47 平方米、水泥砼路面 4359.77 平方米、人行道 208 平方米、绿化 2755 平方米，安装 PVC 围挡 4337.71 米、夜间警示闪光灯 1152 套。

（五）管线迁改工程。包括通信及电力管线迁改工程。

1. 通信管线迁改工程。铺设通信光缆 207380 米、电缆 6238 米，接续光缆 2112 头，砖砌通信人孔井 35 座等。

2. 电力管线迁改工程。敷设 ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm<sup>2</sup> 电力电缆 5677 米、YJV22-0.6/1kV-4×240mm<sup>2</sup> 电力电缆 561 米。铺设 DN100~200 涂塑钢管 27616 米，导向钻进铺设 Φ160PE 管 140 米，新建电力井 476 座，现浇砼包封电缆保护管 2329 米，



砖砌  $1 \times 1$  米电缆沟 731 米等。

#### (六) 水土保持工程

新建编织袋装土拦挡 6283 立方米, 铺设土工合成材料 42446 平方米。

### 二、建安工程费及资金来源

项目第一批次建安工程费 82061.38 万元(详见附件), 工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并予以计列。所需资金由区财政统筹。

### 三、下一步工作要求

(一) 本次先行确认项目第一批次建安工程费用, 待项目其他批次完成审核后再一并审定总概算。

(二) 根据《深圳市龙华区政府投资管理暂行办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施(试行)》等有关规定要求, 请抓紧开展施工图设计编制工作, 施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

(三) 请严控资金规模, 提高资金使用效益, 不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

(四) 请做好项目后续批次建设内容及实施范围规划工作, 夯实设计, 同时做好与项目已实施批次及其他已建、在建、拟建同类型项目核查工作, 避免重复建设、重复开挖, 最大化发挥财



政资金效率。

专此复函。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目  
建筑安装工程费汇总表







第二批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改函〔2022〕101号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费的复函

区水务局：

报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第二批次）建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2021〕309号）收悉。经审核，现将有关事项函复如下：

#### 一、项目概况及主要建设内容

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第二批次项目设计范围包括排水系统提标改造工程、沿河截污系统提升工程、观澜河干流箱涵减水工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网改造工程、管线迁改工程和水土保持工程等。

主要建设内容包括：

##### （一）排水系统提标改造工程

包括观澜街道桂花路、君新工业路，观湖街道安运路，福城

**建设内容：  
排水工程**





街道澜景路，大浪街道华荣路等 5 处问题点排水系统提标改造，改造管道长 4039 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 863 米、DN800 钢筋砼管 19 米，顶管敷设 DN1350 砼管 1523 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN300~400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 778 米、DN600 钢筋砼管 856 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### （二）沿河截污系统提升工程

包括观湖街道横坑水横坑南路、樟坑径河大布新村段、樟坑径河培新桥段、樟坑径河观平路段、新湖路靠近观平路段，福城街道白花河（章阁老村西区、宝观科技园段、竹山路段）、大水坑水宝源科技段、大水坑水南兴汇段，龙华街道坂田河东环二路段、龙华河、龙华河公园路段，大浪街道高峰水库（含赤岭头新一村等 3 处）、大浪河大船坑市场段、大浪河新围新村段、大浪河石凹村段、龙华河（含同胜幼儿园西北侧等 11 处）、龙华河布龙路段、大浪河石龙仔路、大浪河石凹路，民治街道牛咀水澳门新村段、油松河朝阳新村段、油松河民丰路段、沙吓村一期干管等 23 个沿河截污系统提升子工程，改造或新建管道长 11661 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 7181 米、DN600~800 钢筋砼管 985 米，DN630 钢管 30 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 1229 米，顶管



敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 93 米、DN630~820 钢管 239 米、DN600~800 砼管 1617 米等。

2. 雨水工程: 开槽铺设 DN300HDPE 中空壁塑钢缠绕管 63 米、DN600 钢筋砼管 224 米等。

3. 其他: 新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### (三) 观澜河干流箱涵减水量工程

包括安装不锈钢闸门 3 座、叠梁门 13 座、护栏, 新建坡道, 拆除砼结构等。

### (四) 存量管网修复完善工程

包括管网非开挖修复、开挖修复管网完善工程, 修复管道长 13420 米。

1. 非开挖修复工程: 含 6 个街道共 4776 米破损管道非开挖修复。主要包括: 采用紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 2941 米, 垫衬修复管道 13 平方米, 不锈钢快速锁内衬修复 DN600~1500 管道 310 环, 局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 486 个, 化学注浆加固土体 1730 立方米, 气囊封堵管道 1894 处等。

2. 开挖修复管网完善工程: 本批次包括观澜街道黄背坑张一新村、桂月路、裕源欣厂至田螺湖路、黄背坑路, 观湖街道环观南路、白鸽湖路, 福城街道狮径路、观光路猪山坑段、观天路观澜 1 号泵站段、永顺街, 龙华街道大和路与石清大道交汇处、清宁路、龙华汽车站、乐雅一路、龙华和平路, 民治街道万众城一



期干管、梅龙大道锦绣鸿都段、逸秀新村、新区大道龙塘村段、民塘路与宁远路、龙华大道、工业路、芬屋路、勤芬路、民泰路、民旺路、华南路、致远北路与致远南路等 28 处市政管网改造，改造管道长 8644 米。

(1) 污水工程：开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3505 米、DN600~1000 钢筋砼管 1575 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 909 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 716 米。

(2) 雨水工程：开槽铺设 DN300~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1927 米，DN600 钢筋砼管 12 米等。

(3) 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### (五) 局部地块排水管网改造工程

包括观澜街道库坑垃圾转运站、环宇红木家私厂、黎光新围、新湖路哈瓦国际段、观澜河大布巷段，观湖街道德胜路、人民路与龙华大道交汇处、樟坑径河吉坑村、樟坑径河旭玫新村、樟坑径河下围村，福城街道万科九龙山、碧澜路丹坑新村段、茜坑路与观澜人民路交汇处、白花河章阁新村段，龙华街道龙华河狮头岭村西区、龙华河花园新村段、龙华河梅苑新村段、龙华河景龙新村段、龙华河山咀头小区、龙华河金庸阁二期、龙华河劳动办信访服务大厅段、胜利工业园，大浪街道涉冷水坑水元芬新村、大浪河石凹村、大浪河大船坑市场、大浪河新城市花园，民治街



道润达园庭、莱蒙水榭春天、中航天逸花园、牛咀水民乐老村、民治水库滢水山庄一区、油松河潜龙鑫茂花园、上芬水隔圳新村、上芬水松仔园、上芬水西头村、上芬水风和日丽花园、上芬水西头新村、油松河牛栏前村、上芬水龙塘新村、上芬水龙塘村、民治水库民乐花园等 41 个地块排水管网改造，改造管道长 24417 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 11766 米，DN219 钢管 95 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 11796 米，DN800~1350 钢筋砼管 760 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### （六）管线迁改工程

包括敷设电力电缆 958 米、通信光缆 57646 米、线缆保护管 13246 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### （七）水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，铺设土工布等内容。

## 二、建安工程费及资金来源

项目第二批建安工程费 47541.46 万元（详见附件），工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并计列。所需资金由区财政统筹。





### 三、下一步工作要求

（一）本次确认项目第二批次建安工程费，待项目其他批次完成审核后一并审定总概算。

（二）请做好与项目已实施批次及后续批次，其他已建、在建、拟建同类型项目，城市更新单元及土地整备利益统筹项目核查工作，合理安排建设时序，避免反复开挖及重复建设，充分发挥政府投资效益。

（三）请严格执行有关绿地和树木的管理规定，严禁未经批准擅自迁移和砍伐树木。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

专此复函。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费汇总表



(此页无正文)





第三批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改函〔2022〕135号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次建筑安装工程费的复函

区水务局：

报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第三批次）建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2022〕63号）收悉。经审核，现批复如下：

#### 一、项目建设内容及规模

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第三批次实施内容主要包括排水系统提标改造工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网改造工程、观澜河干流箱涵外水剥离工程、沿河截污系统降水位工程等措施，改造或新建管道总长 48827 米。

主要建设内容有：

（一）排水系统提标改造工程

**建设内容：  
排水工程**



根据片区内规划市政污水管网汇水面积及污水量、现状管网排水能力,按照规划对现状管道缺失、管径不足的市政管网补充完善,结合地形布置排水管网,解决市政管网缺失问题。本批次包括观澜街道桂丰路(桂香路~新海洋工业园)、龙华街道东环二路(工业路~民清路)、民治街道龙华人民路(新区大道段)等3处问题点排水系统提标改造,改造管道长3107米。

1. 污水工程:开槽铺设DN400~600HDPE中空壁塑钢缠绕管1811米,敷设DN400~600双密封自锁承插接口复合实壁管642米等。

2. 雨水工程:开槽铺设DN300~600HDPE中空壁塑钢缠绕管604米、DN800承插式钢筋混凝土管50米等。

3. 其他:新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

## (二)沿河截污系统提升工程

为提升河道水质,对沿河截污管进行改造,使沿河截污管上岸及初雨通道贯通,确保沿河截污系统的污水、初雨、后期纯雨水三水分离。本批次包括观澜街道牛湖水新艺花园段、君子布河环观南路段、君子布河龙兴路段,观湖街道樟坑径河(东王路等6处)、横坑水(横坑路~环观中路),福城街道大水坑水大一二村段,龙华街道龙华河(幸福城二期三角段)、龙华河(双桥花园段)、龙华河(和平路段)、龙华河(东环二路段)、龙华河(龙华公园段)、岗头河(清湖东一巷段)、坂田河(油松路段)、龙





华河（人民路段）、油松河（东环一路段），民治街道牛咀水惠鑫公寓段、牛咀水白石龙暗涵段、牛咀水（白石龙泵站应急通道段）等 18 个沿河截污系统提升子工程，改造和新建管道长 10069 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3019 米、DN600~1500 钢筋砼管 4431 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 848 米，顶管敷设 DN630 钢管 39 米、DN1220~1520 钢管 177 米、DN800~1500 砼管 449 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN300HDPE 中空壁塑钢缠绕管 119 米、DN600~1200 钢筋砼管 631 米、顶管敷设 DN800~1200 砼管 356 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### （三）观澜河干流箱涵减水量工程

为解决观澜河干流截流箱涵旱季清污不分、雨季溢流污染问题等，本批次拟新建污水管、排口改造，拦截污水进箱涵，新建管道长 1806 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1406 米、DN150 PE 管 400 米等。

2. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### （四）存量管网修复完善工程

依据排查单位的评估结论，对不满足系统完整性、功能性的



管网，采用管道非开挖修复、翻建等手段确保管网系统完整性，包括存量市政管网修复、存量市政管网完善、错混接改造、存量市政管网清淤工程，修复完善管道长 30330 米。

1. 存量市政管网修复工程：含 6 个街道共 9992 米破损管道非开挖修复。本批次主要工程量有：采用紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 269 米，碎管法整段修复 84 米，不锈钢快速锁内衬修复 D600~1500 管道 175 环，局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 76 个，化学注浆加固土体 416 米<sup>3</sup>，气囊封堵管道 545 处等。

2. 存量市政管网完善工程：本批次包括观澜街道沿河西路、观湖街道公园路下游段（公园路~五和大道）、巴兰塔酒店旁（田寮村~大和路）、新湖路（谷丰三路~观平路）、谷丰三路（观景路~观平路）、横坑水库、环观南路（水丰路~怡宁医院）、环观南路与观平路交汇处（昊天林汽车有限公司~观平路）、福城街道富康工业路、观澜人民路西侧、茜坑路（福民派出所~龙羽儿童用品）、章之路（益群昌化工~涌生实业）、龙华街道高坳路、清荣路与和平路口（清湖路~石清大道）、大浪街道大浪南路（华悦路~龙澜大道）、河坑二路（思能科技园~康荣智慧产业园）、华宁路北侧（石岩外环线~浪荣路）、刘屋围路（弘德信电气~嘉年印务）、浪花路（德政路~浪荣路）、民治街道红木山水厂、民塘路（白松一路~白松四路）、民丰路（民塘路~龙华大道）等 22 处市政管网改造，改造管道长 12024 米。



(1) 污水工程: 开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 6607 米、DN600~1000 钢筋砼管 64 米, 顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 2194 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 929 米, DN1020×12 焊接钢管 87 米。

(2) 雨水工程: 开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 911 米, DN600~1000 钢筋砼管 507 米, DN1600 钢筋砼管 11 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 606 米, 新建 2.5×1.7 米雨水箱涵 108 米。

(3) 其他: 新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

3. 错混接改造工程: 本批次包括观澜街道新澜大街(友谊书城~金六福珠宝)、众安街(福基花园~金六福珠宝)、桂花路(正通仁禾科技~侨联大厦)、惠民一路二路(千顺地产~中德大智职业学校)、解放街(新玉花园~华宸通信)、桂澜大道(祥发维修部~钦兴冻品粮油商行)、金石路(金电制品厂)、金石路(强力源包装制品有限公司~红顺兴红木市场)、石一村、君新路(田心小区)、龙华大道(库坑新围新村)、锦布路(盛世宏基第六工业区)、茂昌二路(宏鑫晨科技有限公司)、桂福路(品顺路启鸿产业园)、新澜大街(新澜社区综治信访稳工作站)、观湖街道翠安路(环观南路~云兰路)、和睦三街(广场沿河路~龙华大道)、横坑水库, 福城街道樟阁路(边防路~樟阁警务)、紫汇路、金工一路(万悦城~万盈佳百货)、桔坑路(金奥工业园段)、金工



二路（富士康宿舍段）、道金桔路（百丽名苑段）、茜福路（茜坑居委会～茜坑路）、众兴路（深圳星曜微公司段）、新塘路（新塘幼儿园段）、观光路（观澜富士康段及高亦德精密工业段）、茜坑路（隆昌川菜馆～富胜汽修）、道田茜路（台商大楼段）、樟亿路（桂月路～惠鸿翔公寓）、龙华街道胜利工业园周边、东环一路（弓村桥段）、三环路（东环二路～人民路）、龙观大道（建辉路～清泉路）、清翠路、油松河（工业路～观澜河）、东环一路（大浪河段）、景龙中环路（公园路-工业路）、清龙路，大浪街道华辉路（上横朗综合办公大楼）、华盛路（梧桐寓）、华霆路（标远驾校段）、华昌路（华霆路-华阳路）、华兴路（覓书店段）、联润路（台铃电动车段）、石凹路（浪宁路～浪荣路），民治街道新区大道（汽车充电站段）、民治大道（工业路～民乐路）、景龙中环路（工业路～布龙路）、简上路（新区大道～民塘路）、油联路（工业路～油松路）、民安路（万众家具城段）、民治民福北路（民治大道～民旺路）、致远中路（留仙大道～玉龙路）等 55 处市政管网改造，改造管道长 8314 米。

（1）污水工程：开槽铺设 DN200～600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3246 米、DN600～1000 钢筋砼管 1336 米，DN200 UPVC 排水埋地管 49 米，顶拉敷设 DN400～600 双密封自锁承插接口复合实壁管 47 米，顶管敷设 DN800～1000 砼管 36 米。

（2）雨水工程：开槽铺设 DN300～800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2934 米，DN200 UPVC 排水埋地管 15 米，DN600～1200 钢筋砼





管 616 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 35 米等。

(3) 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

4. 存量市政管网清淤工程；含 6 个街道 71 条路共 14171 米 3 管道清淤。

#### (五) 局部地块排水管网完善工程

为提高雨污分流率与污水集中收集率，需对排水问题点地块进行改造，对化粪池、垃圾池、隔油池等重点面源污染进行整治。本批次包括观澜街道三号路与大田路交叉口、黄背坑路与观和路交叉口、大田路（裕新路~三号路）、观湖街道大和村停车场，福城街道章之路西侧、澳明工业路与桂月路交汇处西南侧，民治街道梅坂大道北侧等 7 个地块排水管网改造，改造管道长 3515 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 940 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2376 米，顶拉敷设 DN400~2200 双密封自锁承插接口复合实壁管 199 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### (六) 管线迁改工程

由于部分新建或改造的排水管道与现状电力、通信线缆及其



设施存在交叉或同路径，需对其进行保护或迁改更新，主要建设内容有：敷设电力电缆 2687 米、通讯光缆 54208 米、线缆保护管 10847 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### (七) 水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，铺设土工布等内容。

### 二、建安工程费及资金来源

项目第三批次建安工程费 51560 万元（详见附件）。工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并计列。所需资金由区财政统筹。

### 三、下一阶段工作要求

（一）本次确认项目第三批次建安工程费，待项目其他批次完成审核后再一并审定总概算。

（二）请做好与项目已实施批次及后续批次，其他已建、在建、拟建同类型项目，城市更新单元及土地整备利益统筹项目核查工作，合理安排建设时序，避免反复开挖及重复建设，充分发挥政府投资效益。

（三）项目单位报送的初步设计不涉及占用绿地及迁移树木，建议项目单位在下一阶段进一步核查绿地占用及树木迁移等情况，并按照《深圳市龙华区城市管理和综合执法局 深圳市规划和自然资源局龙华管理局关于印发〈龙华区关于加强绿地、林



地和树木保护管理的工作措施>的通知》（深龙华城管通〔2022〕20号）相关规定，按程序做好城市树木管理工作。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次建筑安装工程费汇总表



抄送：王卫、卫华、志斌、朝成同志；区审计局、区住房和城乡建设局。



第四批次

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2023〕12号

## 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）项目总概算的批复

区水务局：

报来《龙华区管网提质增效工程（二期）总概算的函》（国家编码：2103-440309-04-01-805782）收悉。经审核，并报区政府 2023 年第 7 次党组（扩大）会议审定，现批复如下：

### 一、工程主要建设内容

项目主要建设内容包括排水系统提标改造工程，存量管网修复完善工程，局部地块排水管网改造工程，观澜河干流箱涵减水





量工程,沿河截污系统提升工程,管线迁改工程及水土保持工程。

(一) 排水系统提标改造工程

改造管道长 28733 米。其中:

**建设内容:  
排水工程**

1. 污水工程

新建 4 万立方米/天德逸公园泵站、1.2 万立方米/天大水坑泵站、8.64 万立方米/天版画基地排涝泵站、0.35 万立方米/天观光路高尔夫提升泵站、0.3 万立方米/天民乐老村泵站、0.73 万立方米/天大布巷泵站、0.2 万立方米/天华韵路泵站,扩建 2 万立方米/天观澜 1#泵站。开槽敷设 DN100~600 中空壁塑钢缠绕管 13752 米、DN400~1000 钢筋砼管 266 米、DN325~820 钢管 1118 米,顶管敷设 DN800~1800 砼管 4777 米、DN426~820 钢管 2350 米,顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 1231 米。

2. 雨水工程

开槽敷设 DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1845 米、DN600~1800 砼管 2283 米、DN1200 钢管 120 米,顶管敷设 DN600~1000 钢筋砼管 991 米。

3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

(二) 存量管网修复完善工程

修复完善管道长 81043 米,包括存量市政管网完善工程改造管道长 21446 米,存量市政管网修复工程修复管道长 43001 米,错混接改造工程改造管道长 16596 米。其中:



### 1. 存量市政管网完善工程

#### (1) 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 10737 米、DN600~1200 钢筋砼管 1639 米，顶拉敷设 DN300~600 复合实壁管 4642 米、DN800~1000 砼管 615 米、DN1020 焊接钢管 87 米。

#### (2) 雨水工程

开槽敷设 DN200~800 中空壁塑钢缠绕管 2989 米、DN600~1600 钢筋砼管 23 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 606 米，新建 2.5×1.7 米雨水箱涵 108 米。

#### (3) 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### 2. 存量市政管网修复工程

紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 28850 米，垫衬修复 DN300~1500 管道 10293 米，碎管法整段修复 3858 米，不锈钢快速锁内衬修复 D600~1500 管道 7300 环，局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 838 个，化学注浆加固土体 13183 立方米，气囊封堵管道 5654 等处。

### 3. 错混接改造工程

#### (1) 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 6356 米、DN600~1000 钢筋砼管 1584 米、DN200UPVC 排水管 613 米，顶管敷设 DN800-DN1000 砼管 93 米，顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 93



米。

### (2) 雨水工程

开槽敷设 DN300~800 中空壁塑钢缠绕管 6914 米, DN600~1200 钢筋砼管 797 米, DN100~200 塑料排水管 111 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 35 米。

### (3) 其他

新建污水检查井、雨水检查井、雨水口, 修复检查井、管道清淤、破复路面、交通疏解、沟槽支护、管线迁改及保护、挖运土石方等。

### (三) 局部地块排水管网完善工程

改造或新建管道长 45242 米。其中:

#### 1. 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 21787 米。

#### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN200~800 中空壁塑钢缠绕管 17977 米, 敷设 DN600~1500 钢筋砼管 2320 米, 敷设 DN300~600 缠绕结构壁管 2840 米, 顶拉敷设 DN400~2200 复合实壁管 318 米。

#### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### (四) 观澜河干流箱涵外水剥离工程

改造或新建管道长 11419 米。其中:

#### 1. 污水工程



新建 0.4 万立方米/天翠幽路泵站，开槽敷设 DN300~800 中空壁塑钢缠绕管 3825 米、DN800 钢筋砼管 231 米、DN150PE 管 400 米，顶管敷设 DN400~2400 无机超高性能砼管 6817 米，顶拉敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 40 米。

### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN300~400 中空壁塑钢缠绕管 106 米。

### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方。

## (五) 沿河截污系统提升工程

改造或新建管道长 31485 米。其中：

### 1. 污水工程

新建 2 万立方米/天塘水围泵站，开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 19926 米、DN400~1500 钢筋砼管 332 米，顶管敷设 DN600~1500 钢筋砼管 6574 米、DN315PE 管 100 米、DN600~1520 钢管 922 米、DN600 复合实壁管 132 米，顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 2077 米。

### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN400~1200 钢筋砼管 884 米、DN300 中空壁塑钢缠绕管 182 米、顶管敷设 DN800~1200 砼管 356 米。

### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。





#### （六）管线迁改工程

敷设电力电缆 16121 米，通讯光缆 448786 米，线缆保护管 43319 米，涂塑钢管 27616 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### （七）水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，敷设土工布等内容。

### 二、项目总概算及资金来源

项目总概算为 268950.10 万元，其中建安工程费 233325.20 万元，工程建设其他费 22817.75 万元，预备费 12807.15 万元。资金来源为区政府投资。

### 三、下一步工作要求

（一）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2021〕114 号）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2022〕101 号）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次项目建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2022〕135 号）有关内容纳入本概算，项目总概算以此批复为准。

（二）请进一步深化暗涵清淤、监测、检测、安全评估、防洪评价等工程量及费用，做好项目的投资控制。

（三）请认真贯彻执行《深圳市人民政府办公厅关于印发全



面加强占用挖掘道路施工管理工作方案和深圳市占用挖掘道路管理工作联席会议制度的通知》（深府办函〔2022〕109号），科学制定本项目的施工组织方案，缩减占道施工时间，并做好与其他工程项目的施工衔接，合理组织施工时序，切实避免道路反复开挖和施工扰民。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求，抓紧开展下一步工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）项目总概算汇总表





## 履约评价优秀

### 工程全过程造价咨询合同履行评价（第一次支付）

考核对象：深圳市栋森工程项目管理有限公司

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
一	人员配备	5			4
1	人员数量要求	1	配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求	配备的编制人员的数量不满足合同及招标文件的要求扣1分	0
2	专业配置要求	2	配备的编制人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定	配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求；各专业人员不够稳定，以上各项各扣1分	2
3	项目负责人要求	2	具有相应专业高级职称，符合招标文件要求	低于相应专业高级职称，扣0.5分	0.5
			是否按合同到位，人员稳定无更换	未按合同到位，每更换一次，扣0.5分	0.5
			及时发现问题和处理问题	工作协调不到位，专业能力不够，扣0.5分	0.5
			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位没及时沟通；2、不参加委托人组织的相关邀请会议。以上各项每发生一次扣0.5分	0.5
二	履约质量	45			43
4	工程量清单编制质量	10	清单项目编制齐全，分类清楚，无漏项，工程量准确率在97%以上（不含97%）	（1）清单项目编制较齐全，分类基本清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%-100%的（不含90%），扣1分； （2）清单项目编制不齐全，分类不清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%以下（含90%），扣3分； （3）有重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）每发生一处扣5分，项目编制不齐全，分类不清楚等问题看情况适当扣分，10分扣完为止	10
5	预算或标底编制质量	20	预算或标底造价与审核单位相差幅度≤10% 招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差控制在招标控制价的6%以内	因造价咨询人原因， （1）预算或标底造价与审核单位相差幅度在（10%-15%），扣5分； （2）预算或标底造价与审核单位相差幅度在15%及以上，扣10分； （3）招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差在[5%-10%]的，扣5分； （4）招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差超过（含）10%的，扣10分。	20
6	招标文件造价条款编制质量	10	能够认真主动地按合同要求协助委托人编制招标文件，根据审定标底调整并生成标底文件（BDS），认真、准确地编制有关专用条款，无缺项漏项，并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单并核算工期	（1）编制有关专用条款不准确，扣1分； （2）有提供有关分析表、材料设备清单但未提供的，扣1分； （3）未提供有关分析表、材料设备清单或未及时进行核算工期，扣2分	10

21

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
7	资料、成果文件	5	能够按照合同要求提交完整的资料；资料整理分类良好，易于查找，有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档	（1）能够按照合同要求提交完整的资料，但资料混乱未整理，扣1分； （2）不能按合同要求提交完整资料，扣2分；	3
三	履约时间	20			20
8	工程量清单及标底编制	20	按时完成	各阶段延迟两天内扣1分，延迟两天以上每延一天再扣1分，直到所有分数扣完为止。	20
9	调整标底文件、参与答疑会和复核投标文件		按时完成（调整标底生成BDS文件时限：1天）		
四	履约配合	30			30
10	配合情况	20	（2）工程量清单及标底编制： 能按合同约定及委托书要求的时间，开展工程量清单及标底编制工作，并能及时将编制过程中存在的问题与委托人及相关部门沟通	未达到要求的，每小项最高可扣5分。 直至本项分数扣完为止。	20
11			（3）招标阶段： 能按时提交标底文件（BDS）、参与招标答疑会等相关工作，并及时解答关于造价方面的疑问		
12			（6）诚信情况： 委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象		
13			（7）履约配合： 能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备		
14	造价咨询人对图纸存在问题提出疑问的深度	10	能够认真负责地发现图纸中存在的问题，并与相关部门进行沟通解决。	未能发现图纸中存在的问题（该问题影响造价编制、审核），每项扣1分。	10
	合计	100			97

经办人（签字）：[Signature]

部门负责人（签字）：[Signature]

日期：2024年4月11日



22



## 2、观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询合同

**正本**

工程编号: \_\_\_\_\_  
合同编号: 天健地产-污水干管-009

# 深圳市建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询

**项目名称**

工程地点: 深圳市龙华区

委 托 人: 深圳市天健地产集团有限公司

咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

2020 年    月





委托人：深圳市天健地产集团有限公司

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

### 第一部分 协议书

#### 一、工程概况

工程名称：观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本工程为观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询。观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程总投资约 190000 万元，其中建安工程费约 152000 万元。工程内容涉及对观澜河流域水环境综合整治一污水干管的完善修复(详细工作内容未来可能有调整，最终以实际委托的为准)。

观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询招标控制价为 1080.6 万元，中标价为 864.48 万元，中标下浮率为 20.00%。

勘察单位：      /      

设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司

全过程造价  
咨询合同额

#### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、施工招标文件；
- 4、施工合同；
- 5、施工图（或竣工图）及有关设计文件；
- 6、工程变更；
- 7、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；
- 8、《深圳市建设工程计价规程(2017)》，《深圳市建设工程计价费率标准(2018)》，深圳市造价管理站的计价规定；
- 9、勘察、测量报告；



10、其它。

三、服务工作内容

- ☐ (一)、概算审核
- ☐ (二)、预算编制
- ☐ (三)、结算审核

☒ (四)、施工阶段全过程造价控制:工程量清单编制开始到工程结算审核的咨

询服务,包括但不限于:

造价工作内容

- ☐ 协助委托人编制招标文件,参与招标答疑;
- ☒ 编制工程量清单(包括提供工程量计算书),并提供综合单价分析表;
- ☒ 提供主要材料设备数量及价格(包括暂定价格)清单;
- ☒ 提供主要材料、设备的询价报告(提交三家以上的价格),核对材料设备的技术要求;
- ☒ 根据工程需要,查看工程现场,获取造价咨询工作的有关信息;
- ☒ 核算施工工期;
- ☐ 复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;
- ☒ 协助委托人签订合同;
- ☒ 提供工程量计算书及计算模型;
- ☒ 审核工程变更、索赔或签证费用,并协助向相关造价及审计部门报备;
- ☒ 审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款;
- ☒ 施工阶段全过程成本控制,主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响造价的事项,提出相关改善建议,编制造价控制形象进度表;
- ☒ 根据委托人的安排参加必要的工程例会或到工地现场,参与解决工程造价有关事宜;
- ☒ 根据委托人安排,参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔;
- ☒ 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作;



- ☒ 审核工程竣工结算，并协助完成结算及审计工作；
- ☒ 结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析；
- ☒ 委托人要求的其他与本工程有关（包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同）的工程造价咨询服务等。

☒ 其它：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

#### 四、服务进度及成果提交

- 1、咨询人收到编制预算或预算审核资料后 25 天内完成工程预算造价（☒ 编制 ☐ 审核），并同时出具合格的造价书送审。
- 2、收到设计变更资料后 3 天内完成工程预算造价编制，并同时出具合格的造价书送审。
- 3、收到工程签证、索赔及施工单位进度款申请资料后 3 天内完成审核，并同时出具合格的造价咨询成果。
- 4、收到结算审核资料后 20 天内完成工程结算审核，并同时出具合格的造价书送审。
- 5、成果文件：造价咨询成果报告均为一式肆份（包含正式的纸质报告书、电子文件），相关工程资料在造价咨询工作结束后及时退还。

上述工作内容所涉及的委托人提供的相关资料及咨询人提交的成果文件，均由咨询人根据委托人的时限要求安排专人负责资料的拿送。

#### 五、合同价款及付款方式

##### 5.1 合同价款

##### 5.1.1 计费标准

根据广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742 号文规定，造价咨询费用计算过程如下：

施工阶段全过程造价咨询：按“施工阶段全过程造价控制”的标准，暂以建安费 152000 万元作为收费基数，计算造价咨询酬金暂定价后下浮 20%，计算公式如下：

$$\begin{aligned} & \text{【} 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + 4000 \times 9\% + 5000 \times 8\% + (152000 - 10000) \\ & \times 7\% \text{】} \times (1 - 20\%) = 1080.6 \text{ 万元} \times (1 - 20\%) = 864.48 \text{ 万元。} \end{aligned}$$

全过程造价  
咨询合同额



### 5.1.2 合同价

本合同造价咨询费用暂定价（即中标人投标报价）为人民币（大写）：捌佰陆拾肆万肆仟捌佰元整；（小写）：¥8,644,800.00 元。本合同价已包含钢筋及预埋件等的计算，结算时，不单独计取该部分费用。

### 5.1.3 合同结算价

造价咨询费按“5.1.1 计费依据”进行核算，按中标单位所报下浮率下浮后计取。

造价咨询费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 20%）组成。实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定。

履约评价得分	对应的实际绩效费用
90 分以上	实际绩效费用=造价咨询费×20%
60 分以上，90 分以下	实际绩效费用=造价咨询费×20%×（履约评价得分-60）/30
60 分以下	0

履约评价得分在 60 分以下的评定为履约不合格，委托人将提请建设行政主管部门作不良行为记录，该咨询人一年内不得参加委托人的其他工程投标；情节严重的，委托人有权终止合同，由此造成的后果由咨询人承担。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用-履约处罚金额。

### 5.1.4 最终结算价格

合同结算价根据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》（粤价函〔2011〕742 号）的规定并结合工程实际情况确定，其中施工阶段全过程造价控制以发改部门批复的概算中的建安工程费为计费基数，按中标单位所报下浮率下浮后计取，合同结算价须结合履约评价确定。

根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳市经济特区审计监督条例》、《深圳市政府关于印发市财政性基本建设资金直接支付暂行办法的通知》（深府规〔2018〕2 号）和《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市政府投资项目结（决）算审核中介机构管理暂行办法的通知》（深府办规〔2018〕5 号）等有关规定，本合同最终结算价格约定如下：

若本项目列入审计核查范围，最终结算价格以政府审计部门的核查结果为准；若本项目未列入审计核查范围，最终结算价格以建设单位委托的中介机构出具的审核报





(3) 咨询人在没有招标文件的情况下编制施工图预算时, 要充分考虑本工程实际情况及工程施工管理要求;

(4) 造价文件必须文字清晰整齐。应当由咨询人加盖有企业名称、资质等级及证书编号的执业印章, 并由执行咨询业务(编制、审核)的造价员、注册造价工程师和负责人签字、加盖执业印章, 电子版文件必须与书面文件相一致;

(5) 造价文件必须附详细的编制说明, 包括: 各专业详细的计算范围或分界点; 材料设备的定价原则; 费率取值大小; 未计入造价的项目; 措施费项目的确定依据等。

#### 2、关于审核概算、结算的具体要求

(1) 咨询人在进行概算文件审核前应依据初步设计的相关文件先自行编制概算文件, 此项工作不另付费;

(2) 审核概、结算文件中分部分项工程量清单的准确性和工作内容的完整性, 根据委托人要求列出审核前后工程量和综合单价的对照表及偏差比例, 并与概、结算编制单位核对确定工程量和综合单价;

(3) 复核主要材料数量及价格的合理性(包括暂定价格), 列出审核前后设备材料价格对照表, 并与概、结算编制单位协商沟通, 确定合理价格;

(4) 复核措施费项目、其他措施费项目的完整性、合理性, 并与概、结算编制单位协商沟通, 提出具体的意见和相关费用;

(5) 复核主要材料、设备的技术要求的正确性;

(6) 提交概算和结算的错漏问题分析报告和图纸错漏问题(如果有)分析。

#### 3、关于施工阶段全过程造价控制要求

从工程量清单编制开始到工程结算审核的造价咨询服务, 且包括但不限于合同索赔管理、工程变更造价审核、现场签证造价审核、工程进度款审核等涉及工程费用方面的内容, 每个阶段的具体要求必须达到上述第 1、2 条的要求。

八、咨询人同意按照本合同的约定, 承担本合同范围内的建设工程造价咨询业务。为本工程提供技术人员服务: 咨询人在中标公示完成后 5 个工作日内, 委派 2 名专业技术人员(人员要求必须为本项目的预算编制工作的编制人员, 至少需有 2 年造价咨询从业经验), 到委托单位配合开展工作, 工作期限直至工程项目竣工验收完成, 相关费用包含在合同价中。委派人员的到位情况、工作能力将纳入咨询人的履约评价考核。

九、委托人同意按照本合同约定的期限、方式、额度向咨询人支付酬金。



十、委托人按照咨询人符合约定要求的咨询报告和意见做出决策所造成的损失，由委托人承担，但当事人另行约定的除外。

十一、咨询人利用委托人提供的资料完成的新的技术报告，属于咨询人；委托人利用咨询人的工作成果完成的新的技术成果，属于委托人。

十二、本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

十三、本合同共拾份，其中正本贰份，双方各执壹份，副本捌份，委托人肆份，咨询人肆份，每份具有同等法律效力。

(本页以下空白)

委托人(盖章):

深圳市天健地产集团有限公司

法定代表人

或委托代理人

(签字或盖章)

地址: 深圳市南山区天健科技大厦B栋14楼和15楼(半层)

合同签订时间: 2020年1月7日

合同签订地点: 深圳市龙华区

备案意见:

咨询人(盖章):

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人

或委托代理人:

(签字或盖章)

地址: 深圳市盐田区海山街道沙头角深盐路南保发大厦(配套服务楼)第六层

合同签订时间盖章页

经办人:

备案机构:

年 月 日



## 人员证明

### ● 第二部分 建设工程造价咨询合同条款

#### 词语定义、适用语言和法律、法规

第一条 下列名词和用语，除上下文另有规定外具有如下含义：

1、“委托人”是指委托建设工程造价咨询业务和聘用工程造价咨询单位的一方，以及其合法继承人；

2、“咨询人”是指承担建设工程造价咨询业务和工程造价咨询责任的一方，以及其合法继承人；

3、“第三人”是指除委托人、咨询人以外与本咨询业务有关的当事人；

4、“日”是指任何一天零时至第二天零时的时间段。

第二条 建设工程造价咨询合同适用的是中国的法律、法规，以及部门规章、工程造价有关计价办法和规定或项目所在地的地方法规、地方规章。主要包括：

1、中华人民共和国合同法；

2、建设部令第149号《工程造价咨询企业管理办法》；

3、建设部令第107号《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》；

4、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013），《深圳市建设工程工程量清单补充计价规范》，《深圳市建设工程计价规程》（2017），深圳市建设工程造价管理站的计价规定；

5、深圳市各类工程的消耗量标准；

6、其他有关法律、法规和文件规定。

第三条 建设工程造价咨询合同的书写、解释和说明，以汉语为主导语言。当不同语言文本发生不同解释时，以汉语合同文本为准。

#### 咨询人的义务

第四条 向委托人提供与工程造价咨询业务有关的资料，包括工程造价咨询的资质证书及承担本合同业务的专业人员名单、咨询工作计划等，并按合同协议书中约定的范围、工作内容、时间和质量要求实施咨询业务。

第五条 咨询人应当按照投标文件中的成员成立项目组，项目负责人必须是注册造价工程师，成员必须是注册造价工程师或造价员，本咨询业务的项目负责人是 杨中保，造价咨询业务人员是 李娟、冯群。

项目负责人

第六条 在履行合同期间或合同规定期限内，不得泄露与本合同规定业务活动有关的保





## 预算阶段造价成果文件

主体部分排水工程

### 观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工 程-主体部分 预 算 价

预算价(小写): 1151051026.88 (元)

(大写): 壹拾壹亿伍仟壹佰零伍万壹仟零贰拾陆元捌角捌分

发包人: 深圳市天健地产集  
团有限公司

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:

深圳市栋森工程项  
目管理有限公司

(单位资质专用章)

法定代 表 人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代 表 人  
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间: 2020-07-23

复核时间: 2020-07-23







## 概算批复文件

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2019〕150号

### 龙华区发展和改革局关于批复观澜河流域 (龙华片区)水环境综合整治项目一污水 干管完善修复工程总概算的通知

区水务局:

你局报来《深圳市龙华区水务局关于申请观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目一污水干管完善修复工程初步设计总概算审批的函》(深龙华水务函〔2019〕443号)收悉。经审核,并按照区政府一届七十七次常务会议有关精神,现就有关事项批复如下:

#### 一、项目概况及主要建设内容

项目实施范围为观澜、观湖、福城、龙华、大浪、民治等6个街道,涉及管道长度82.83公里,包括新建87条道路雨污水干管,总长68.51公里;更新96条道路污水管,总长3.55公里;修复2525处破损管道,总长10.76公里等。

建设内容:  
排水工程

- 1 -



### (一) 管道工程

包括新建管道、更新管道及修复管道工程。

1、新建管道工程：包括大浪街道华达路等 87 条道路雨污水干管，总长 68509.50 米。主要工程量有：开槽铺设 DN200~600HDPE 内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 48152.27 米、DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕排水管 1197.00 米、DN800~1800 钢筋砼管 9876.95 米、DN400 钢管 24.27 米、PE100 聚乙烯管 32.00 米，顶管敷设 DN500~1800 钢筋砼管 9227.01 米，现浇  $\Phi$ 7000~8000 顶管工作井 76 座、 $\Phi$ 5000~6000 顶管接收井 89 座、矩形顶管工作井 6 座、 $\Phi$ 700~3300 圆形砼检查井 1922 座、倒虹井 12 座、 $\Phi$ 1000~1400 圆形沉泥井 217 座、骑马井 11 座、砼跌水井 100 座、矩形砼检查井 30 座、矩形沉泥井 7 座、圆形超深井 7 座、矩形超深井 6 座，截流井 4 座，砖砌雨水口 106 座、截水沟 115.00 米，沟槽支护打拔槽钢桩 34559.09 吨、拉森钢板桩 86473.08 吨，新建泥浆护壁成孔灌注桩 1032.00 米、 $\Phi$ 500 高压水泥旋喷桩 27371.17 米，拆除 DN100~DN500 塑料管 960.41 米、DN200~1200 砼管 2849.26 米、检查井 87 座、雨水口 9 座，清除 DN600~1000 管道淤泥 444 米等。

2、更新管道工程：包括龙华街道三联路等 96 条道路雨污水管，总长 3552.42 米。主要工程量有：更换 DN100~600HDPE 内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 3407.24 米、DN800~1200 钢筋砼管 145.18 米，现浇  $\Phi$ 1000~1500 毫米圆形砼检查井 397 座、矩形砼检查井 12 座、排水口 8 座，砖砌雨水



口 212 座, 新建 $\Phi 800$  泥浆护壁成孔灌注桩 1322.90 米, 封堵管道 154 处, 沟槽支护打拔槽钢桩 1052.68 吨、拉森钢板桩 3790.04 吨、钢管桩 219.89 吨, 拆除 DN100~600 塑料管 3402.24 米、DN300~1200 砼管 150.18 米等。

3、修复管道工程: 包括观湖街道环观南路等 159 个路段 2525 处共 10761.92 米破损管道。主要工程量有: 采用局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 3097.79 米, 化学注浆固化修复 DN300~1200 管道 2805.19 米, 垫衬修复 DN300~1200 管道 4272.48 米, 短管内衬修复 DN300~1200 管道 586.46 米, 采用气囊封堵管道 5140 处, 砖砌封堵管道 478 处等。清除排水管淤泥 5084.35 立方米、箱涵淤泥 940.61 立方米、管道异物 2417.10 立方米。

## (二) 交通疏解工程

拆除恢复主干路沥青砼路面 14643.47 平方米, 路面结构由上至下依次为: 4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、6 厘米厚中粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、8 厘米厚粗粒式沥青砼、8 毫米厚稀浆封层、乳化沥青透层油、36 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石, 路面结构层总厚度 87.8 厘米; 次干路沥青砼路面 67630.52 平方米, 路面结构由上至下依次为: 4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、8 厘米厚中粒式改性沥青砼、8 毫米厚稀浆封层、34 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石, 路面结构层总厚度 79.8 厘米; 支路沥青砼路面 23089.69 平方米, 路面





结构由上至下依次为：4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、6 厘米厚中粒式改性沥青砼、沥青粘层、8 毫米厚稀浆封层、32 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 75.8 厘米；砼路面 99865.28 平方米，路面结构由上至下依次为：22~25 厘米厚 C35 砼、20 厘米厚 5%水泥稳定级配碎石、20 厘米厚 4%水泥稳定级配碎石，路面结构层总厚度 62~65 厘米；人行道 12589.20 平方米，路面结构由上至下依次为：6 厘米厚透水砖、3 厘米厚中粗砂垫层、20 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 29 厘米；新建施工便道 984 平方米、巡堤路 3195 平方米、石粉渣临时路面 3300 平方米，破除恢复河岸护坡绿化 7402 平方米、绿化带 45 平方米，安装警示柱 48306 根、黄闪灯 28078 套、爆闪灯 3865 套、消能桶 7045 个、雪糕筒 676 个、警示灯 38064 个、活动单立柱 18789 根、活动双立柱 7025 根、外围交通引导牌 843 套、标志板 52898 块、PVC 围挡 159425.61 米、水马 141654.81 米、铁马 313353.60 米、波形钢板梁护栏 1497 米，划热熔涂料标线 132761.19 平方米等。

### （三）管线迁改工程

包括电力、通信及给水管线迁改工程。

1、电力管线迁改工程：敷设 ZR-YJV22-8.7/15KV-3×300mm<sup>2</sup> 电力电缆 3768.70 米、VV-1kV-4×35+1×16 mm<sup>2</sup> 电力电缆 118 米，铺设 Φ150~200 涂塑钢管 22327 米、米 PP 电缆保护管 236 米，导向钻进铺设 Φ160PE 管 134 米，新建





备 327 台等。

## 二、项目总概算及资金来源

项目总概算为 127284.14 万元，其中建安工程费 111297.19 万元，工程建设其他费 9925.80 万元，预备费 6061.15 万元（详见附件）。所需资金由区级财政统筹。

## 三、下一步工作要求

（一）根据《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》要求，请你局与区建筑工务署做好项目移交工作。

（二）根据《龙华新区政府投资项目管理办法（2013 年修订）》《关于进一步简政放权创新政府投资项目的若干措施》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

特此通知。

附件：观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目一  
污水干管完善修复工程项目总概算汇总表

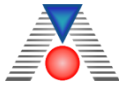
龙华区发展和改革局

2019 年 12 月 12 日

抄送：杜玲、王卫、纳沙、水生、艳东、建民同志；区审计局、区  
住房和城乡建设局、区建筑工务署

龙华区发展和改革局办公室

2019 年 12 月 12 日印发



## 履约评价优秀

2022年第二季度造价咨询履约评分表					
工程名称		观澜河流域水环境综合整治工程—污水干管完善修复工程造价咨询		造价咨询公司名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司
总得分		91		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
招标人 (评价单位)		深圳市天健地产集团有限公司		评价时间	2022年7月1日
序号	内容	单项 分值	评价要求	评分细则	分值
<b>一 人员配备</b>					
1	人员数量要求	1	配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求	配备的编制人员的数量不满足合同及招标文件的要求,扣1分	1
2	专业配置要求	2	配备的编制人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定	配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求;各专业人员不够稳定,以上各项各扣1分	2
3	项目负责人要求	2	具有相应专业高级职称	低于相应专业高级职称,扣0.5分	0.5
			是否按合同到位,人员稳定无更换	未按合同到位,每更换一次,扣0.5分	0.5
			及时发现问题和处理问题	工作协调不到位,专业能力不够,扣0.5分	0.5
			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位没及时沟通; 2、不参加甲方组织的相关邀请会议。以上各项每发生一次扣0.5分	0.5
<b>二 履约质量</b>		59			52
4	概算审核质量	5	概算审核与发改部门下计划的造价误差小于10%(不含10%)	因造价咨询单位原因: (1)与评审中心批复差值率10%-15%(不含15%),扣1分; (2)与评审中心批复差值率15%-25%(不含25%),扣2分; (3)与评审中心批复差值率大于25%,扣5分;	0
5	工程量清单编制质量	10	清单项目编制齐全,分类清楚,无漏项,工程量准确率在97%以上(不含97%)	(1)清单项目编制比较齐全,分类较清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在95%-97%(不含95%),扣2分; (2)清单项目编制较齐全,分类基本清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在90%-95%(不含90%),扣3分; (3)清单项目编制不齐全,分类不清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在90%以下(含90%),扣4分; (4)有重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)每发生一处就扣	10
6	预算或标底编制质量	10	预算或标底造价与审计单位或造价站审定价相差幅度小于5%(不含5%)	因造价咨询单位原因: (1)相差在5%-10%(不含10%),扣3分; (2)相差在10%-15%(不含15%),扣6分; (3)相差在15%以上,扣10分。	10
7	招标文件造价条款编制质量	3	能够认真主动地按合同要求协助发包人编制招标文件,根据审定标底调整并生成标底文件(BDS),认真、准确地编制有关专用条款,无缺项漏项,并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单	(1)编制有关专用条款不准确,扣1分; (2)有提供有关分析表、材料设备清单但提供的不全面,扣1分; (3)未提供有关分析表、材料设备清单,扣2分。	3
8	复核投标报价质量	5	能够认真负责地复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出详细的造价分析报告	(1)复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出的造价分析报告正确但不详细,扣2分。 (2)复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出的造价分析报告有误,扣5分。	5
9	施工过程造价控制	14	能够按合同要求复核计量支付申请、工程变更、现场签证,认真地编制投资控制形象进度表,能及时、主动地发现并向发包人汇报任何可能影响成本的事项并提出相关改善建议	(1)未复核清楚计量支付申请,扣2分; (2)未复核清楚工程变更设计资料及现场签证,扣4分; (3)编制工程变更预算错误率>97%(不含97%),扣3分; (4)不能及时、主动地发现并向发包人汇报任何可能影响成本的事项并提出相关改善建议,扣3分; (5)编制投资形象进度表有误,扣2分。	13
10	结算的审核质量	10	结算造价与审计单位或造价站误差幅度,相差小于5%(不含5%)	因造价咨询单位原因: (1)相差在5%-10%(不含10%),扣3分; (2)相差在10%-15%(不含15%),扣6分; (3)相差在15%以上,扣10分。	9



11	资料、成果文件	2	能够按照合同要求提交完整的资料；资料整理分类良好，易于查找，有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档	(1) 能够按照合同要求提交完整的资料，但资料混乱未整理，扣1分； (2) 不能按照合同要求提交完整资料，扣2分。	2
三	履约时间	20			19
12	概算审核		按时完成		0
13	工程量清单及标底编制		按时完成		5
14	调整标底文件、参与答疑会和复核投标报价	20	按时完成（调整标底生成BDS文件时限：房建工程2天；市政工程1天）	各阶段延迟两天内扣1分，延迟两天以上每延一天再扣1分，直到所有分数扣完为止。	3
15	施工过程造价控制		按时完成		6
16	结算的审核		按时完成		5
四	履约配合	16			15
17	配合情况	14	(1) 概算审核：能按合同约定及委托书要求的时间，积极主动地对概算进行复核，并能及时将概算复核情况与公署及相关部门沟通	未达到要求的，每小项最高可扣5分。直至本项分数扣完为止。	13
18			(2) 工程量清单及标底编制：能按合同约定及委托书要求的时间，开展工程量清单及标底编制工作，并能及时将编制过程中存在的问题与公署及相关部门沟通		
19			(3) 招标阶段：能按时提交标底文件（BDS）、参与招标答疑会和投标报价复核，并及时解答关于造价方面的疑问		
20			(4) 过程控制：按时完成设计变更编制，按时到现场解决有关造价事宜，及时派人参加变更方案的讨论		
21			(5) 结算审核及决算：按时完成结算审核工作，积极主动将审核过程中的问题与公署沟通，配合审计单位做好审计工作		
22			(6) 诚信情况：委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象		
23			(7) 履约配合：能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备		
24	造价咨询单位对图纸存在问题提出疑问的深度	2	能够认真负责地发现图纸中存在的问题，并与相关部门进行沟通解决。	未能发现图纸中存在的问题（该问题影响造价编制、审核），每项扣1分。	2

注：得分 $\geq 90$ 评价等级为“优秀”， $80 \leq \text{得分} < 90$ 评价等级为“良好”， $60 \leq \text{得分} < 80$ 评价等级为“合格”，得分 $< 60$ 评价等级为“不合格”。



3、东莞市石马河流域综合治理项目（谢岗、桥头、常平镇）  
合同

合同编号: \_\_\_\_\_

**建设工程造价咨询合同**  
(第一册, 共二册)

工 程 名 称: 东莞市石马河流域综合治理项目  
(谢岗、桥头、常平镇)

工 程 地 点: 东莞市

证 书 等 级: 工程造价咨询甲级

委 托 人: 东莞市城建工程管理局

咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

签 订 日 期: 2020 年 3 月 5 日

项目名称、合同  
签订时间





## 目录

第一部分 协议书.....	2
第二部分 建设工程造价咨询合同标准条件.....	4
第三部分 专用条款.....	9
第四部分 补充条款.....	14
附件一：中标通知书.....	20
附件二：招标文件.....	21
附件三：投标文件（另册）	
附件四：廉洁协议.....	
附件五：工程造价咨询人员配置一览表.....	73
附件六：东莞市城建工程管理局造价咨询服务质量管理办法.....	74
附件七：东莞市财政资金投资建设项目造价咨询服务管理办法（东财【2018】139号）.....	78
附件八：履约保证金.....	108

项目建设内容在  
附件二



## 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）

### 第一部分 协议书

委托人（甲方）：东莞市城建工程管理局

咨询人（乙方）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

一、依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律法规，根据本项目招标文件、乙方的投标文件及本次招标的中标通知书，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）有关事项达成一致意见，订立本协议。

二、本合同的措词和用语与所属建设工程造价咨询合同条件及有关附件同义。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、造价咨询合同执行中共同签署的补充与修正文件；
- 2、中标通知书；
- 3、协议书；
- 4、造价咨询合同专用条件及补充条款；
- 5、建设工程造价咨询合同标准条件；
- 6、投标文件；
- 7、招标文件及相关附件。

四、咨询人同意按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围（工作内容）内的建设工程造价咨询业务。

#### 全过程造价 咨询合同额

五、本项目造价咨询合同价为固定总价（大写：伍佰贰拾伍万捌仟柒佰元整，小写：人民币 525.87 万元），委托人同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付酬金。

注：工程建安费暂订约 29.89 亿元，上下浮动 10% 范围内不予调整上述造价咨询合同价，若浮动超过 10%，按超出部分建安费占建安工程费总额比例相应进行调整造价咨询合同价。

六、本项目工程造价咨询服务期限：从合同签订之日起至合同内约定的全部工作完成结束，质量保证期由咨询合同结算完毕经双方确认之日起 1 年。

七、本合同一式拾份，甲方执陆份，乙方执贰份，主管部门、招标代理机构各壹份。具有同等法律效力。



盖章页



委 托 人：（盖章）

东莞市城建工程管理局

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）



咨 询 人：（盖章）

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人：（签字）

范莹莹

委托代理人：（签字）

住 所：东莞市南城区西平宏伟路 住 所：

区九天大厦九楼

开户银行：中国农业银行深圳锦湖支行

帐号： 41009100040001181

邮政编码：

电话： 0755-25725288

传真： 0755-82117175

电子信箱：

2020 年 月 日

2020 年 月 日



## 人员证明文件

### 第三部分 专用条款

第二条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定:①市政工程执行《关于执行 2010 年广东省建设工程计价依据的通知》(东建价[2010]3 号), 计价依据包括:《广东省建设工程计价通则(2010)》、《广东省建筑工程综合定额(2010)》、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2010)》、《广东省安装工程综合定额(2010)》、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856-2013)、《广东省市政工程综合定额(2010)》、《市政工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《广东省工程量清单计价指引(2013)》, 取费执行《关于发布<广东省住房和城乡建设厅关于营业税改增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知>实施后东莞市建设工程计价程序表的通知》(东建价[2016]4 号)、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2010)清单计价程序表(营改增后)》, 执行《关于执行 2010 广东省建设工程计价依据有关建筑工程安全防护、文明施工措施费组成与计算问题的通知》(东建价[2010]4 号)、《关于调整我市建设工程动态工资通知》(东建价[2016]6 号)、《关于实行定额人工费工资专户支付工人工资的通知》(东建[2006]7 号)、《关于建筑营业税改增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》(东建价[2016]1 号)、《关于印发<东莞市建设局关于加强预拌混凝土管理规定>的通知》(东建[2005]45 号)等省、市相关行业主管部门颁布的现行工程造价相关规定。

②水利工程执行《广东省水利厅关于发布我省水利水电工程设计概(估)算编制规定与系列定额的通知》(粤水建管〔2017〕37 号)等广东省和东莞市相关行业主管部门颁布的工程造价计价规定, 其中包括 2017 年发布的《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》(以下简称《编规》)及《广东省水利水电建筑工程概算定额》《广东省水利水电设备安装工程概算定额》《广东省水利水电建筑工程预算定额》《广东省水利水电设备安装工程预算定额》《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》等, 其中动态工资按《关于调整东莞市水务工程人工费日工资标准的通知》(东水务〔2013〕109 文)规定执行。





第四条 咨询人指派 杨中保 造价工程师负责本项目咨询工作,其主要职责:1、负责各方的沟通联系;2、负责组织落实完成造价咨询工作;3、参加每周的工程例会及专题会议。

咨询人的咨询工作内容,包括但不限于:

**造价工作内容**

1、概算审核;

2、施工图预算编制审核,工程量清单、综合单价分析表审核;

3、审核主要材料数量及价格清单,并复核编制单位所提交询价或计价依据;

4、审核投资控制形象进度表;

5、施工过程中,参与工程量计量及工程款支付的复核工作;按需要与委托人一起到工地现场解决有关造价事宜,参加委托人组织的相关造价、方案等会议;全过程成本控制,主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响成本的事项,提出相关改善建议;

6、参与工程变更、洽商管理及合同争议的鉴定与索赔、设备及材料价格审核,及时按委托人要求编制工程变更估算、审核工程变更预算,当工程变更累计达到该子项目工程合同价的 4%时,及时与承包商核对,起草项目 EPC+O 合同文件的补充协议,报委托人审定。协助委托人办理设计变更在有关部门的备案工作;

7、审核工程竣工结算,配合完成财政投资审核办公室审核工作;结算完成后,协助委托人进行经济技术指标分析;

8、驻施工现场咨询服务:委托人项目部根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等实际情况,可要求咨询人增加驻工地人员;

9、咨询人的项目负责人应参加工程例会及专题会议,及时处理涉及造价咨询审核事宜,以及完成委托人交办的造价咨询审核工作;

10、项目所有工程结算审核完毕后,审核项目投资控制总结报告,报告中应包含履约情况自我评价、审核投资控制情况汇报、审核造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等;

11、审核造价咨询编制单位编制的其它成果文件等;

12、每月需要向委托人提供一份工作汇报及建议文件。

第六条 本合同需要咨询人保密的资料内容和保密时限:咨询人在履行本合同的过程中,或为履行本合同的目的,所接触、知悉或制作的任何关于项目的信息,未



## 项目概况

附件二

# 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨 询（谢岗、桥头、常平镇）

## 招 标 文 件

招标编号: SSRSSC/1809564-2

招标人: 东莞市城建工程管理局 (盖章)

签发人: (签字或盖章)

招标代理机构: 广东泰通伟业工程咨询有限公司 (盖章)

招标代理机构编制人: (签字或盖章)

招标代理机构复核人: (签字或盖章)



东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）

## 第一章 招标公告

### 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）招标公告

招标编号:SSRSSC11809564\_2

#### 1. 招标条件

本招标项目东莞市石马河流域综合治理项目已由东莞市人民政府批准建设，项目业主为东莞市环境保护局，招标人为东莞市城建工程管理局，建设资金来自财政资金，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）进行公开招标。

#### 2. 项目概况与招标范围

##### 2.1 项目概况

(1) 本次招标项目的项目名称：东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）。

(2) 本次招标项目的建设地点：东莞市谢岗、桥头、常平镇。

(3) 本次招标项目的建设规模：东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇），主要包括：源头雨污分流改造（其中谢岗镇改造面积5.46km<sup>2</sup>、桥头镇改造面积3.10km<sup>2</sup>、常平镇改造面积1.96km<sup>2</sup>），完善截污次支管网（其中谢岗镇约24.35km、桥头镇约11.60km、常平镇约7.68km），排污水口整治工程（其中管径DN400-DN500），调蓄池，支流河涌综合整治工程，清淤工程、防洪工程（其中堤防工程级别为2级，主要建筑物级别为2级、次要建筑物为3级）、易涝点工程、湿地/滨水景观工程、建设一体化管控平台测站等。

(4) 本次招标项目的服务期限：从合同签订之日起至合同内约定的全部工作完成结束，质量保质期由咨询合同结算完毕经双方确认之日起1年。

##### 2.2 本次招标项目的招标范围：

本次招标项目的服务范围：设计阶段的造价管理（包括概算审核等）、项目实施阶段的造价管理（含施工图预算编制、变更、进度款审核）、竣工阶段工程咨询服务（含竣工结算审核、配合决算审核）等。

#### 3. 投标人资格要求

##### 3.1 资质要求：

本次招标要求投标人须具备建设行政主管部门颁发的工程造价咨询企业甲级资质。

##### 3.2 造价咨询项目负责人资格：

■需登记在东莞市公共资源交易企业库中；

工程类型或  
建设内容



## 预结算阶段造价成果文件

序号	项目内容	金额 (万元)	时间	备注
1	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	27382.63	2020.07.08	
2	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-源头雨污分流工程(新增片区) 工程预算书	2705.34	2020.08.07	
3	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	22621.85	2020.06.30	
4	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	7745.24	2020.06.10	
5	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	19337.53	2020.12.29	
6	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	11068.35	2021.05.26	
7	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	6080.19	2021.09.17	
8	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网畅通工程 工程预算书	11666.80	2021.08.17	
9	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网畅通工程 工程预算书	16982.58	2022.03.02	
10	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网畅通工程 工程预算书	6761.91	2021.11.23	
分部分项工程合计		132352.42		
11	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-源头雨污分流改造工程 工程结算书	13436.40	2025.01.06	





# (1) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程- 源头雨污分流工程 工 程 预 算 书

预算价 (小写): 273,826,265.23 元

(大写): 贰亿柒仟叁佰捌拾贰万陆仟贰佰陆拾伍元贰角叁分

(其中安全防护、文明施工单列费: 20,843,727.67元 , 其中工日人工费: 56,886,912.34元  
其中含税不含单列费工程造价: 252,982,537.56元)

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编 号: 甲190544000840  
有效期至: 2021年12月31日

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)  
陈丽军  
A05440008919  
深圳市栋森工程项目管理有限公司  
编制人: (造价人员签字盖专用章)

(签字或盖章)  
杨中保  
A01440001220  
深圳市栋森工程项目管理有限公司  
复核人: (造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年7月8日

咨询单位公章:



## (2) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-源头雨污分流工程(新增片区)

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程- 源头雨污分流工程(新增片区) 工 程 预 算 书

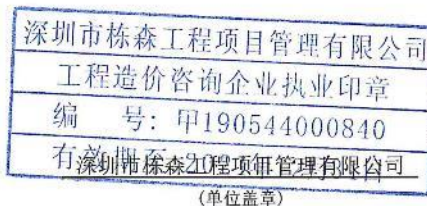
预算价 (小写): 27,053,410.91 元

(大写): 贰仟柒佰零伍万叁仟肆佰壹拾元玖角壹分

(其中安全防护、文明施工单列费: 1,898,990.36元 , 其中工日人工费: 5,275,899.74元  
其中含税不含单列费工程造价: 25,154,420.55元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人:



法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

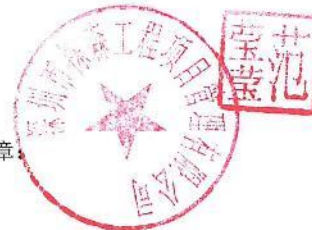
法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

编制人: 吴慧博 (造价工程师签字盖专用章)  
复核人: 陈丽军 (造价工程师签字盖专用章)

杨中保 (造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年8月7日

咨询单位公章





### (3) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网工程- 源头雨污分流工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 226,218,454.26 元

(大写): 贰亿贰仟陆佰贰拾壹万捌仟肆佰伍拾肆元贰角陆分

(其中安全防护、文明施工单列费: 20,206,101.51元, 其中工日人工费: 52,029,623.29元  
其中含税不含单列费工程造价: 206,012,352.75元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编 号: 甲190544000840  
有效期至: 2021年12月31日  
工程造价 咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



复核人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年6月30日

咨询单位公章: \_\_\_\_\_





# (4) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网工程- 源头雨污分流工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 77,452,442.00 元

(大写): 柒仟柒佰肆拾伍万贰仟肆佰肆拾贰元零角整

(其中安全防护、文明施工单列费: 5,227,386.38元 , 其中工日人工费: 15,769,080.12元  
其中含税不含单列费工程造价: 72,225,055.62元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:



编制人: 吴捷博  
(造价人员签字盖专用章)

复核人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年6月10日

咨询单位公章







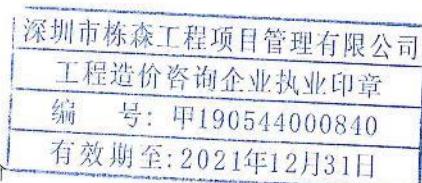
## (5) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-次之管网完善工程

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程-次之管网完善工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 193,375,283.90 元

(大写): 壹亿玖仟叁佰叁拾柒万伍仟贰佰捌拾叁元玖角整

(其中安全防护、文明施工单列费: 11,898,093.17元 , 其中工日人工费: 37,397,242.73元  
其中含税不含单列费工程造价: 181,477,190.73元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)  
吴慧博  
A01440002760  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
编制人: 吴慧博  
(造价工程师签字盖专用章)

(签字或盖章)  
陈丽军  
A05440008919  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
复核人: 陈丽军  
(造价工程师签字盖专用章)

(签字或盖章)  
杨中保  
A01440001220  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2020年12月29日

咨询单位公章:





## (6) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网工程-次之管网完善工程

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网工程- 次之管网完善工程 工程 预 算 书

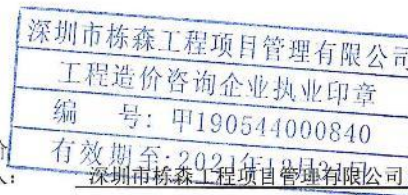
预算价 (小写): 110,683,467.21 元

(大写): 壹亿壹仟零陆拾捌万叁仟肆佰陆拾柒元贰角壹分

(其中安全防护、文明施工单列费: 6,685,755.79元 , 其中工日人工费: 24,549,774.92元  
其中含税不含单列费工程造价: 103,997,711.42元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)



法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



(造价工程师签字盖专用章)

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2021年5月26日

咨询单位公章:





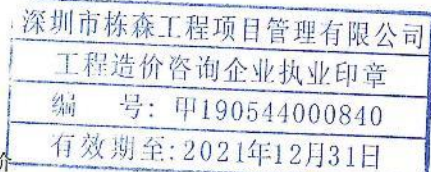
# (7) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网工程-次之管网完善工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网工程-次之管网完善工程 工程 预 算 书

预算价（小写）： 60,801,861.29 元

（大写）： 陆仟零捌拾万壹仟捌佰陆拾壹元贰角玖分

（其中安全防护、文明施工单列费：3,816,078.65元，其中工日人工费：13,463,055.38元  
其中含税不含单列费工程造价：56,985,782.64元）



建设单位： 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人： 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_

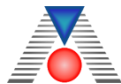


编制时间： 2021年9月17日

咨询单位公章：







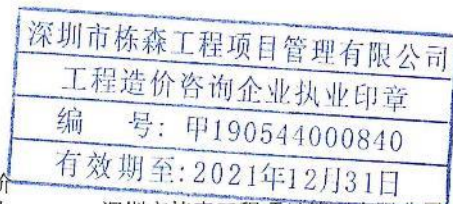
## (8) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网畅通工程

# 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网畅通工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 116,668,000.18 元

(大写): 壹亿壹仟陆佰陆拾陆万捌仟元壹角捌分

(其中安全防护、文明施工单列费: 6,829,869.65元 ; 其中工日人工费: 23,162,674.84元  
其中含税不含单列费工程造价: 109,838,130.53元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

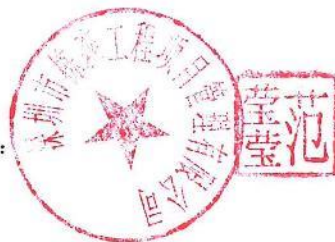


编 制 人: 吴震博  
(造价人员签字盖专用章)

核 人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2021年8月17日

咨询单位公章:







## (9) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网畅通工程

编号：DS预字1902-010号

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网畅通工程 工程预算书

预算价（小写）： 169,825,826.84 元

（大写）： 壹亿陆仟玖佰捌拾贰万伍仟捌佰贰拾陆元捌角肆分

（其中安全防护、文明施工单列费：7,937,825.49元，其中工日人工费：32,657,421.10元  
其中含税不含单列费工程造价：161,888,001.35元）

建设单位： 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人： 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)



法定代表人  
或其授权人： (签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： (签字或盖章)



(造价人员签字盖专用章)



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2022年3月2日

咨询单位公章：





# (10) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网畅通工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网畅通工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 67,619,140.48 元

(大写): 陆仟柒佰陆拾壹万玖仟壹佰肆拾元肆角捌分

(其中安全防护、文明施工单列费: 3,290,170.34元 , 其中工日人工费: 12,928,541.66元  
其中含税不含单列费工程造价: 64,328,970.14元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编 号: 甲190544000840  
工程造价  
咨 询 人: 有效  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_

(签字或盖章)



编制人: 吴碧博

(造价人员签字盖专用章)

复核人: 陈丽娜

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2021年11月23日

咨询单位公章:





# (11) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+O-常平镇管网工程-源头雨污分流改造工程 (工程结算书)

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+O-常平镇管网工程- 源头雨污分流改造工程 工 程 结 算 书

工程结算价 (小写): 134,364,031.65 元 (下浮9.35%后)

(大写): 壹亿叁仟肆佰叁拾陆万肆仟零叁拾壹元陆角伍分

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)



承包单位: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 范莹莹  
(签字或盖章)

范莹莹



复 核 人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间: 2025年 01月 06日



## 4、沙湾河深圳水库截排工程二期（大望及梧桐片区水源水质保障）全过程 造价 中标通知书

### 中 标 通 知 书

标段编号： 2307-440300-04-01-401159004001

标段名称： 沙湾河深圳水库截排二期工程(大望及梧桐片区水源水质保障)全过程  
造价

建设单位： 深圳市罗湖区水务局

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价： 462.264万元

中标工期： 按招标文件要求执行

项目经理（总监）：

本工程于 2024-05-07 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-07-15



查验码： JY20240624900170

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>





## 合同

# 深圳市建设工程造价咨询合同

### 项目名称

工程名称：沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片  
区水源水质保障）

工程地点：深圳市罗湖区

委 托 人：深圳市罗湖区水务局

咨 询 人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

2024 年 07 月



## 第一部分 协议书

委托人：深圳市罗湖区水务局

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、法规、规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询事项协商一致，订立本合同，并达成协议如下：

一、委托人委托咨询人为以下工程提供建设工程造价咨询服务：

1、项目名称：沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片区水源水质保障）

2、工程地点：深圳市罗湖区

3、服务范围：对沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片区水源水质保障）进行全过程造价咨询服务

二、咨询服务范围包括但不限于以下内容：

### 造价工作内容

1、协助招标人复核招标文件，参与招标答疑；

2、编制工程量清单（包括提供工程量计算书）及标底（包括按照审定造价调整标底），并提供综合单价分析表，并承担各类委托事项招标标底编制工作。

3、提供主要材料设备数量及价格（包括暂定价格）清单；

4、提供主要材料、设备的询价，核对材料设备的技术要求；

5、根据工程需要，查看工程现场，获取造价咨询工作的有关信息；

6、核算施工工期；

7、复核委托人本工程其他发包项目中标候选人商务标，并提出详细的造价分析报告，协助委托人签订补充合同

8、协助委托人签订合同；

9、提供工程量计算书及计算模型；



10、承担工程变更的计量计价审核工作，审核工程变更、索赔或签证费用，并协助向相关造价及审计部门报备；

11、审核委托人支付给其他合同主体的进度款支付；

12、施工阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向招标人汇报任何可能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表；

13、根据委托人安排到工地现场，参与解决工程造价有关事宜；

14、根据委托人安排，参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔；

15、配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作；

16、审核工程竣工结算，并协助完成结算及审计工作；

17、工程竣工决算编制，协助委托人完成项目决算工作

18、承担初步设计经济性评价、概算审核工作

19、承担施工图预算编制工作；

20、复核施工方案的经济性，并提出建议，尤其是对施工措施类项目方案经济性复核；

21、协助委托人开展各阶段的经济技术指标分析工作；

22、协助委托人做好项目全过程的投资控制工作，并向委托人提供有效的投资控制方案；

23、协助完成固定资产投资的审核；

24、协助完成年度投资计划的审核及控制；

25、委托人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。

咨询人承诺：造价咨询成果的反复性修改工作不再另外计费。委托人保留签订合同后，根据工程实际调整合同工作内容和终止合同的权利，咨询人职员放弃所有可能的索赔或要求的权利。咨询人因合同虽未列明但根据合同目的为完成合同全部服务内容所必需的隐含的工作亦属于咨询人服务内容。

三、咨询酬金：



本项目全过程造价咨询服务费最终计算基数采用决算审核的投资总额,服务费合同暂定价为人民币 462.2640 万元,大写:肆佰陆拾贰万贰仟陆佰肆拾元整。具体详见合同专用条件。

全过程造价  
咨询合同额

四、本合同的咨询业务周期:

- 1、设计概算文件的提交时间:接到设计及相关资料后 10 天内提交;
- 2、招标项目造价文件的提交时间:接到施工图纸及相关资料后 15 天内提交工程量清单、标底;
- 3、施工招标完成后工程量清单的复核自接到相关资料后 10 天内提交;
- 4、施工过程的变更计量计价审核意见自接到相关资料后 7 天内提交;
- 5、工程竣工财务决算编制自接到相关资料后 30 天内提交。

五、咨询人的义务及质量要求:

- 1、咨询人按深圳市造价管理站现行相关计价文件规定以及委托人送交的资料计价,编制的工程造价成果文件;委托人接收咨询人提交的成果资料及报告不视为该成果资料及报告已符合相关规定,也不免除咨询人成果不符合相关法律法规及技术要求应承担的责任。
- 2、要求工程量清单项目编制齐全,分类清楚,套用定额单价准确合理,不得漏项,缺项;
- 3、要求工程量及综合单价计算准确,准确率在 95%以上;
- 4、要求造价文件必须文字清晰;并积极配合委托人指定的审核单位及审计部门的相关工作;
- 5、按合同约定时间提交造价文件;
- 6、未经委托人书面同意,咨询人出具的报告及咨询人因履行本合同所获得的委托人提供的资料,咨询人及其工作人员不得为本合同之外的任何目的使用或者许可任何第三人





(本页为合同签署页，无正文)

委托人 (盖章)		咨询人: (盖章)	
法定代表人		法定代表人	
或委托代 理人: (签章)		或委托代 理人: (签章)	
单位地址:		单位地址:	深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A1601-1612、1701-1712单元
邮政编码:		邮政编码:	518001
电 话:		电 话:	0755-82117266
传 真:		传 真:	
账户名称:		账户名称:	深圳市栋森工程项目管理有限公司
开户银行:		开户银行:	中国建设银行股份有限公司深圳盐田支行
银行账号:		银行账号:	44250100003500002096
2024年08月08日	合同签订时间盖章页	2024年08月06日	

签订时间: 年 月 日



## 预算阶段造价成果文件

### 沙湾河深圳水库截排二期工程 (大望及梧桐片区水源水质保障) 施工总承包 I 标 招 标 控 制 价

招标控制价 (小写): 597233987.94 元

(大写): 伍亿玖仟柒佰贰拾叁万叁仟玖佰捌拾柒元玖角肆分

招 标 人: 深圳市罗湖区水务局

(单位盖章)

工程造价咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 时 间: 2024 年 10 月 21 日

复 核 时 间: 2024 年 10 月 21 日



概算批复文件

# 深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2024〕218号

## 深圳市发展和改革委员会关于沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片区水源水质保障）可行性研究报告的复函

罗湖区人民政府、市水务局：

《深圳市罗湖区人民政府关于商请提前介入审核沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片区水源水质保障）可行性研究报告的函》收悉。经研究，复函如下：

建设内容：排水工程

### 一、项目建设内容及规模

主要建设内容包括清水系统、截排系统、调蓄系统及初雨系统等四大系统。其中，清水系统包括新建 3.81 公里长的南、北两条清水通道及配套截洪沟；截排系统包括在截排区内新建截排管（箱涵）和现有河道组成的截排系统对 50 年一遇雨洪进行收集，在梧桐山河和正坑水河口各新建 1 座截排闸；调蓄系统包括新建 4 座调蓄湖及配套水闸；初雨系统包括新建 1 座初雨调蓄池及配套初雨收集系统等。

### 二、投资估算及资金来源



项目投资估算为 199649.00 万元，其中：工程费用 160920.03 万元，工程建设其他费用 23940.35 万元，预备费 14788.62 万元（详见附件）。本项目资金来源为市政府投资、专项债、超长期特别国债等。

### 三、下一阶段工作要求

（一）根据深圳“9·7”暴雨特征及本区域洪水汇流暴涨暴落的特点，结合沙湾河深圳水库截排工程（以下简称“一期工程”），进一步复核深圳水库下游河道控泄流量。

（二）进一步调查研究区域初期雨水特征，确定初期雨水的规模和污染浓度，提出切实可行的污染雨水达标方案，进一步理清初雨收集系统与处理设施建设时序和接驳。

（三）进一步分析本工程、截排一期隧洞与现有截污隧洞联合调度运行方案。

（四）根据工程地质及环境条件，复核高开挖边坡稳定性，优化基坑支护方案，并补充比选方案。复核围堰及基坑采用双排钢板桩支护方案的合理性。

（五）根据地质条件核实盾构机选型的适应性，补充完善隧洞管片及二衬结构的受力计算，优化衬砌结构。

（六）补充完善清水隧洞与沿线桥梁的相互位置关系，采取适当措施，减少既有桥梁的拆除还建。

（七）应按照《国务院办公厅关于科学绿化的指导意见》（国办发〔2021〕19号）、《广东省人民政府办公厅关于科学绿化的实施意见》（粤府办〔2021〕48号）、《深圳市城





市管理和综合执法局 深圳市规划和自然资源局关于进一步  
加强绿地和树木保护管理工作的通知》（深城管通〔2022〕  
40 号）要求，履行好相关报批程序。

（八）根据国家、省、市关于推进海绵城市建设工作的  
相关文件规定，严格按照海绵城市要求进行项目的规划、设  
计和建设。

（九）在项目前期设计及建设期间，切实履行好安全生  
产主体责任，优化施工期度汛方案，严格按照安全生产相关  
要求，落实项目安全生产各项措施，确保项目顺利实施。进  
一步加强对可能引发社会稳定风险因素的分析，切实做好项  
目社会稳定风险防范工作。

（十）本政府投资项目采用直接投资模式，形成资产由  
市水务局代表市政府持有。请市水务局牵头会同相关部门在  
工程竣工验收后办理资产登记等相关手续，涉及转出和核销  
资产处理的请按照基本建设财务规则等有关规定办理。

（十一）严格落实生态环境保护要求，强化本项目建设  
涉及环境敏感点的保护和水土保持措施，有效降低不利影  
响。

（十二）依据《政府投资条例》《深圳经济特区政府投  
资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理  
规定》（深圳市人民政府第 328 号令）要求，请罗湖区人民  
政府尽快完善本项目用地手续，并正式报送我委。

专此复函。



附件：沙湾河深圳水库截排二期工程（大望及梧桐片区  
水源水质保障）投资估算表

  
深圳市发展和改革委员会  
2024 年 7 月 6 日

（联系人：何江华，电话：88127428）



5、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030720190144007004

标段名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目全过程造价咨询（第4标段）



建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价：暂定价406.59万元，下浮率为25%。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：

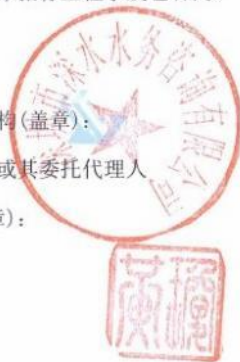
本工程于 2020-04-21 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-05-21



查验码：4386478425072206

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



## 合同

栋造字2020-0614

合同编号: \_\_\_\_\_

# 建设工程造价咨询合同

### 项目名称

2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域  
河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及  
2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域  
河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个  
项目全过程造价咨询（第 4 标段）

工程名称：\_\_\_\_\_

工程地点：\_\_\_\_\_ 深圳市龙岗区

委托人：\_\_\_\_\_ 深圳市龙岗区水务局

咨询人：\_\_\_\_\_ 深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局

咨询人（全称）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述建设工程委托造价咨询与其他服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）全过程造价咨询。

2. 工程地点：深圳市龙岗区。

3. 工程规模：详见附件2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目的立项报告。

4. 投资金额：本工程总投资约106.32亿元。

5. 资金来源：100%政府投资。

6. 其他：无。

**我司承建的工作内容  
为深圳河流域**

### 二、服务范围及工作内容

双方约定的服务范围及工作内容：2020年龙岗区深圳河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）全过程造价咨询及其他服务类标底咨询工作，包括但不限于：

#### 造价工作内容

1. 协助2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）造价预算编制统筹单位，协助完成本工程造价预算编制工作；
2. 协助2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）造价预算审核统筹单位，配合委托方的预算审核单位，协助完成本工程造价预算审核工作；
3. 协助造价审核单位审核概算、完成概算评审工作（若需）；



4. 编制工程预算, 进行概、预算对比分析, 提出合理建议;
5. 复核施工方案的经济性, 并提出建议, 尤其是对施工措施类项目方案经济性复核;
6. 工程建设其他服务招标标底编制 (若需);
7. 协助造价审核单位审核工程预算;
8. 编制工程量清单及施工图预算, 并提供综合单价分析表;
9. 提供主要材料数量及价格清单;
10. 提供主要设备清单及单价;
11. 复核中标候选人的商务标, 并提出详细的造价分析报告, 协助委托人签订补充合同 (若需);
12. 参与施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作;
13. 参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作;
14. 协助委托人向相关审计部门报备工程变更;
15. 初步审核工程竣工结算资料, 协助委托人完成结算审计工作;
16. 参与全过程成本控制, 主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响投资的事项, 提出相关改善建议;
17. 结算完成后, 协助委托人进行经济技术指标分析;
18. 协助委托人完成项目决算工作;
19. 如根据造价审计部门要求, 需要对结算价进行汇总的, 应对结算价进行汇总;
20. 委托人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。

### 三、服务期限

合同签订之日起至按政府规定程序完成项目结算为止, 具体相关工作时间要求按照专用条件3.2款咨询人的工作要求规定。

### 四、质量标准

工程造价咨询成果文件应符合: 造价成果文件应符合国家颁布的有关法律、法规及深圳市相关主管部门发布的政策规定, 并符合相关的技术规范 and 标准要求, 做到文件清晰整齐、数据详实可靠, 签字及盖章符合要求, 具体各阶段要求按照专用条款约定。

### 五、酬金或计取方式

1、合同价暂定为人民币 (大写) 肆佰零陆万伍仟玖佰元整 (¥406.59万元),

本工程全过程造价咨询服务费结算时以核定的标段内的施工图预算费为计费基数, 依据《深圳市造价工程师协会关于印发〈深圳市建设工程造价咨询业收费市场价格〉的通知》(深价协[2017]14号)文件规定的费用标准 (施工阶段全过程造价控制) 计算, 并按中标下浮率下浮 25% 后计取, 最终结算价以政府规定的程序审定为准。

全过程造价  
咨询合同额





2、本工程造价咨询服务费是咨询人按照招标文件的要求完成所有工作所需的全部费用（含合理成本、税金及利润等一切费用），已包括为实施和完成合同工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用、管理费、保险、利润和税金、不可预见费、中标服务费、全部基础资料和后续服务费用等全部费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书或委托书（如果有）；
2. 投标承诺函及其附录或造价咨询服务建议书（如果有）；
3. 专用条件及附录；
4. 通用条件；
5. 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（包括补充协议）均构成合同文件的组成部分。

#### 七、词语定义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

#### 八、合同订立

1. 订立时间：2020年6月3日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区中心城清林中路211号。

合同签订时间盖章页

#### 九、合同生效

本合同自双方盖章签字后生效。

#### 十、合同份数

本合同一式十六份，具有同等法律效力，其中委托人执十份，咨询人执六份。

委托人（盖章）：

深圳市龙岗区水务局

法定代表人或其授权

代理人（签字或盖章）：



受托人（盖章）：

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人或其授权

代理人（签字或盖章）：



龙学军



单位地址：广东省深圳市龙岗区中  
心城清林中路 211 号

邮政编码：

联系电话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

帐 户：

单位地址：深圳市盐田区海山街道深  
盐路南保发大厦第六层

邮政编码：518000

联系电话：0755-25725288

传 真：0755-82117175

电子信箱：

开户银行：中国农业银行深圳锦湖支  
行

帐 户：41009100040001181





## 人员证明文件

### 第三部分 专用条件

#### 1. 词语定义、语言、解释顺序与适用法律

##### 1.2 语言

本合同文件除使用中文外，还可用 /。

##### 1.3 合同文件的优先顺序

本合同文件的解释顺序为：按照通用条款约定。

##### 1.4 适用法律

本合同适用的其他规范性文件包括：《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、及深圳市补充规范、深圳市现行的计价标准、《深圳市建设工程价格信息》、深圳市有关定额消耗量标准及国家、省、市有关工程造价的其他最新适用的法律、法规、规定等。

#### 2. 委托人的义务

##### 2.1 提供资料

委托人无偿向咨询人提供与本合同咨询业务有关资料和时间：造价咨询业务所需资料由造价咨询单位提出并申请，提交申请后委托人在2个工作日内提供。

##### 2.2 提供工作条件

2.2.1 项目咨询人员派驻现场由委托人提供的房屋及设备为：/。

##### 2.4 委托人代表

委托人代表为：/，其权限范围负责造价咨询业务对接工作。

##### 2.5 答复

委托人同意在 7 日内，对咨询人书面提交并要求做出决定的事宜给予书面答复。逾期未答复的，视为委托人认可。

#### 3. 咨询人的义务

##### 3.1 项目咨询团队及人员

3.1.1 项目咨询团队的主要人员应具有一级注册造价工程师资格条件，团队人员的数量不得少于 11 人，委托人认为团队人数不满足项目需要，咨询人必须无条件按照委托人要求增加人员（拟投入项目最低人员配备表详见附件2）。

3.1.2 项目负责人为：杨中保，项目负责人为履行本合同的权限为：全面履行本咨询合同，负责组织本项目造价咨询工作的实施，负责就本项目的咨询业务与委托人进行联系、沟通及协调。

3.1.3 咨询人更换项目咨询团队其他咨询人员的约定：项目咨询团队人员不得随意更换。如需更换，须提前征得委托人同意。

3.1.4 委托人要求更换咨询人员的情形还包括：/。

##### 3.2 咨询人的工作要求



## 预算阶段造价成果文件

### 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水 质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)-深圳河流域

## 预 算 价

(第一册, 共三册)

预算造价(小写): 937698822.46 元

(大写): 玖亿叁仟柒佰陆拾玖万捌仟捌佰贰拾贰元肆角陆分

招 标 人: 深圳市龙岗区水务局  
(单位盖章)

工程 造 价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



编 制 人:

(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2022 年 5 月 13 日

复核时间: 2022 年 5 月 15 日



概算批复文件（详见 P164-174、P181-183）

# 深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2024〕524 号

## 龙岗区发展和改革局关于 2020 年龙岗区 龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域 河流水质提升及污水处理提质增效工程 （二阶段）项目总概算的批复

区水务局：

你单位报送的 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）项目总概算（项目国家编码：2019-440307-77-01-107730）及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

### 一、工程概况

2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段），主要包括龙岗河流域、深圳河流域及观澜河流域共 3 大流域的水质提升及污水处理提质增效工程。

- 1 -



### （一）龙岗河流域

工程范围涵盖梧桐山河流域、大康河流域、爱联河流域、龙西河流域、南约河流域、丁山河流域、黄沙河流域共 7 个流域，分布于横岗、园山、龙城、龙岗、宝龙、坪地 6 个街道。

工程内容主要包括暗涵整治工程、雨污水干支管网完善工程、市政道路排水管网修复工程、市政道路排水管网错乱接治理工程、三水分离工程、三池整治工程以及配套管道迁改及保护工程。

#### 1. 暗涵整治工程

主要对现状暗涵进行清淤、修复结构隐患、对废弃暗涵进行填埋。

#### （1）梧桐山河流域

拆除贤西街原暗涵后新建 DN1000 钢筋混凝土雨水管道 410m，拆除永和路原暗涵后新建钢筋混凝土 DN800-DN1000 雨水管道 383m，拆除重建排榜路 3.3x1.75m 钢筋混凝土暗涵 368m，对四联河开明路上游暗涵、筒坑河暗涵进行清淤，共 14891m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （2）爱联河流域

对如意路暗涵进行清淤，新建 DN400 球墨铸铁补水管 756m；在龙城医院后侧拆除并新建 5.0x2.8m 钢筋混凝土暗涵 91m，新建 DN500 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨水管道 169m。新建管（涵）主要采用槽钢、高压水泥旋喷桩及微型桩支护开挖方





式。

### （3）龙西河流域

对龙岗中学现状排水暗涵进行治理，浇筑砼护底、内衬加固现状暗涵 703m，拆除并新建 2.5x2.2m 钢筋混凝土暗涵 81m，新建 DN200-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B 型）污水管道 260m，新建 2x2m 钢筋混凝土分洪箱涵 243m；对田祖上街现状暗涵进行治理，拆除并新建 2.5x1.3m-2.6x1.3m 钢筋混凝土暗涵 271m，新建 DN1000 钢筋混凝土雨水管道 395m，内衬加固现状暗涵 454m，新建 DN300-DN600 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 1019m；对瓦窑坑暗涵、新生路暗涵、低山排水渠暗涵段、协同路暗涵、龙城北路东西侧暗涵进行清淤，共 15134m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用木板桩、钢板桩、钢管桩高压水泥旋喷桩等支护开挖方式。

### （4）南约河流域

拆除重建太原水左支 3x2m-3.5x3m 钢筋混凝土箱涵 1300m，新建 3x2.5m 钢筋混凝土箱涵 175m，新建 DN400-DN500 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 1532m；对 2.8x1.5m-7x1.7m 田心街现状暗涵内衬加固 664m，箱涵内敷设 DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁污水管道 1328m；对南同大道暗涵、沙背沥支流暗涵、爱兰桥下暗涵、兰水路暗涵、浪背水邢记农场暗涵、乐园路暗涵、三棵松左支上游暗涵、南约河总口 2 暗涵、园新路暗涵、水二村左支及右支暗涵进行清淤，共 12847m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用钢管桩、高压水泥旋喷桩、深层水泥搅拌桩支护开挖方



式。

#### (5) 丁山河流域

拆除重建泰和路 2.4x1.6m 钢筋混凝土暗涵 920m, 新建 DN400 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁截污管道 923m; 拆除发展路暗涵并改建 DN1200 钢筋混凝土管道 295m, 新建 DN400 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁截污管道 272m; 对花园河老河道暗涵、红花岭暗涵进行清淤, 共 171m<sup>3</sup>。新建管 (涵) 主要采用木板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩及微型桩等支护开挖方式。

#### (6) 黄沙河流域

拆除吉新六巷暗涵并改建 DN1500 钢筋混凝土管道 72m, 改建 1.5x1.5m 钢筋混凝土箱涵 235m; 拆除永鸿路暗涵并改建 DN1000 钢筋混凝土管 520m; 对鹤坑排水渠、友谊路暗涵段清淤共 199m<sup>3</sup>; 对金花夫人庙排口、石碧水排口、刘屋天龙菜地排口及黄沙河河口排口进行改造。新建管 (涵) 主要采用高压水泥旋喷桩、钢管桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### 2. 雨污水干支管网完善工程

主要包括市政道路沿线雨污水干支管网完善及空白区新建。

#### (1) 梧桐山河流域

主要包括五丰路、梧岗路、和丰路、环保径、牛始埔路、横岗一号路、排榜砖厂雨污水干支管网完善, 新建 DN300-DN1000 雨、污水管道 4687m, 新建 2.5mx1.5m 钢筋混凝土箱涵 192m。排水管道选用内肋增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管、钢筋混凝土管, 主要采用微型桩、高压水泥旋喷桩、钢板桩、槽钢支护及顶管形



式敷设。

#### (2) 大康河流域

主要包括山子下路、福坑二路雨污水干支管网完善，新建 DN400-DN1000 雨、污水管道 2726m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用高压水泥旋喷桩、微型桩、旋喷桩、钢板桩、槽钢、木板桩支护及顶管形式敷设。

#### (3) 爱联河流域

主要包括如意路、宝荷路、盛龙路、红棉路爱南路交叉口、清林路、德政路、吉祥路、龙福路雨污水干支管网完善，新建 DN300-DN1800 雨、污水管道 6759m，新建 2.0x1.8m 钢筋混凝土箱涵 472m。排水管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管、钢管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管，主要采用木板桩、钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (4) 龙西河流域

主要包括龙岗河南岸、龙西河左岸、英才学校雨污水干支管网完善，新建 DN300-DN2200 雨、污水管道 9729m；新建一体化雨水泵站 1 座（ $Q=1\text{m}^3/\text{s}$ ， $H=7\text{m}$ ），配套预装式变电站、电力电缆及保护管。排水管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用微型桩、高压水泥旋喷桩、钢板桩、槽钢、木板桩支护及顶管形式敷设。

#### (5) 南约河流域

主要包括宝荷路、同心路雨污水干支管网完善，新建



2.5x1.8m 钢筋混凝土箱涵 701m, 新建 DN300-DN1200 雨、污水管道 1243m。排水管道选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管, 主要采用钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (6) 丁山河流域

主要包括同心路、环城西路、环城南路、教育北路、教育南路及新澳路污水干支管网完善, 新建 DN400-DN1200 污水管道 5360m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管, 主要采用微型桩、钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (7) 黄沙河流域

主要包括龙岗大道、初华路、湖田路、人民南路、英才路、同心南路、鹤鸣东路、石碧西路雨污水干支管网完善, 新建 DN300-DN1800 雨、污水管道 10530m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管、内肋增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管, 主要采用钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 3. 市政道路排水管网修复工程

主要对市政道路沿线现状雨、污水管道进行缺陷修复。

#### (1) 梧桐山河流域

主要对吉榕路、深怡路、新丰街、龙岗大道、深峰路、深龙路、梧桐路、红棉路、埔厦路、六和路、礼耕路、康乐路、横一路、新贤街、莲心路、新光一街、茂盛路、新塘路、金泉二路、万利路、牛始埔路、开明路、恒丰路、勤富路及五丰路市政排水





管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1000 现状管道 863m，点状原位固化法修复 DN400-DN800 现状管道 27 处，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 900m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （2）爱联河流域

主要对新秀新村一路、紫薇路、长兴南路、爱心路、欣景路、白灰围一路、宝荷路、彩云一路、夏长路、官塘横街、腾飞路+工业园一路、国际大学园路、松仔岭二路、宏福路、白湖路、黄阁路、建设路、龙潭路、龙福路、龙广二路、白灰围二路、禾田路、大运路、德政路、岗背路、和谐路、吉祥路、平安路、清林路、如意路、沙园路、愉龙路、余岭西路、风采路、沙田围二街、沙田围三街、阁溪三街、阁荔东街、云起路、盛龙路、民盛路、盛平中路、龙盛路、华府路、盐龙大道、龙西东路、回龙路、协同路、力蒙路、平安里一路、城园路、龙岗大道、新丰路、清霞路、鸿进路、黄阁路、新坡路、龙丽路市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1200 现状管道 1902m，点状原位固化法修复 DN300-DN1000 现状管道共 452 处，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 7093m。新建管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）龙西河流域



主要对清水路、五联一路、新城路、井田路、仙田路、碧新路、龙溪路、银威路、龙岗路、龙园路、梅园路、盐龙大道辅道市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN600-DN1400 现状管道 2077m，点状原位固化法修复 DN1000-DN1200 现状管道 22 处，新（翻）建 DN300-DN2000 雨、污水管道 661m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）南约河流域

主要对宝龙四路、宝龙五路、宝龙大道、清风路、锦龙大道、龙湖路、爱南路、南同大道、高科大道、宝荷路、宝坪路、龙澜路、龙东商业街、龙湖（南）路、爱南路市政排水管道进行修复。

新（翻）建 DN300-DN1200 污水管道 468m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （5）丁山河流域

主要对宝石一路、湖田路、花园路、环城南路、佳乐街、建设路、教育北路、教育中路、埔仔路、人民北路、人民南路、日兴街、泰宝路、泰和路、塘桥东路、天宏街、同心南路、同心中路市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1000 现状管道 102m，新建 DN300-DN800 雨、污水管道 1737m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、



钢板桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩等支护开挖方式。

#### 4. 市政道路排水管网错乱接治理工程

主要包括市政道路沿线雨污水错混接整治等内容。

##### (1) 梧桐山河流域

主要对麻地街、深惠路、礼耕路、万利路、六约路、深惠公路、兴联北路、宇华路、乐园路、四联路、兴旺路、富利时路、六园路、茂盛路、红棉一路、红棉二路、为民路、六联路、四联路、信义路、松柏路、腾昌路、腾昌一路、湛宝路、康乐路、贤西路、富康路、沙坪路、安昌路、宝桐路、太围路、围湖东路、乐华街、富坑南路、宝桐北路、宝桐南路、西湖路错混接市政管道进行整治。

新建 DN200-DN1800 雨、污水管道 3656m，新建 0.7x0.9m 钢筋混凝土雨水沟 93m。排水管道选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (2) 大康河流域

主要对奔康路、山子下路、沿河路、公园路、陈屋路、康华街、大康路、沙荷路、河背路、万凤路、安康路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN1500 雨、污水管道 981m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管塑料管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (3) 爱联河流域



主要对 HL01-09 地块、白灰围二路、龙翔大道、三十四路、香港中文大学校园道路进行错混接市政管道整治。

新建 DN300-DN600 双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 971m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (4) 龙西河流域

主要对北通道、黄阁北路、新秀一路、白灰围一路、龙平西路、龙城大道、协同路、龙城北路、朱古石路、清悦路、富民路、龙西中路、陂头肚西路、清水路、白龙路、吉汉巷、天龙巷、利民巷、万伟巷、五联一路、井田路、仙田路、田祖新五巷、龙凤路、新城路、碧新路、龙岗路、南莲路、龙园路、龙河西路、龙河路、茶都二路、龙岗大道、龙平路、富佳街、罗福路、同富路、福宁路、低山中路、刘屋路、龙城大道、银威路、龙盛路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN1500 雨、污水管道共 2863m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (5) 南约河流域

主要对吓坑路、茅湖路、宝龙四路、宝龙五路、宝龙大道、清风路、锦龙大道、景盛路、锦龙四路、大坑路、同心路、龙湖路、爱南路、南同大道、高科大道、宝荷路、宝坪路、龙澜路、龙东商业街、龙湖南路错混接市政管道进行整治。

新建 DN200-DN600 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管 619m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。





#### (6) 丁山河流域

主要对坪西中路、兴华路、教育中路、宝地街、龙岗大道、环城南路、上崧沿河路、龙岭北路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN600 高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管 555m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (7) 黄沙河流域

主要对长山路、老围路、富坪北路错混接市政管道进行整治。

新建 DN400 高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管 122m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### 5. 三水分离工程

主要包括未分流地块正本清源及存量管网修复,已分流地块查漏补缺及存量管网修复,2018 年正本清源 EPC 地块存量管网修复,2019 年消黑工程地块存量管网修复等内容。具体工程范围见附件 2。

#### (1) 梧桐山河流域

范围为横岗街道和园山街道源头类地块,治理面积 526.18ha。新建 DN100-DN1500 雨、污水管道 116300m,精准截流井 1 座。排水管道选用内肋增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩、灌注桩等支护开挖方式。

#### (2) 大康河流域

范围为园山街道源头类地块,治理面积 140.55ha。新建 DN100-DN600 雨、污水管道 38104m。选用内肋增强聚乙烯(PE)



螺旋波纹管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### （3）爱联河流域

范围为龙城街道源头类地块，治理面积 1021.64ha。新建 DN100-DN1800 雨、污水管道 149657m。选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管，钢筋混凝土管、UPVC 塑料管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### （4）龙西河流域

范围为龙城街道和龙岗街道源头类地块，治理面积 1042.19ha。新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 128239m，采用紫外光固化法修复 DN300-DN800 雨、污水管道 308m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管等，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

此外，对区实验学校地块进行精品海绵建设，治理面积 9.8ha。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨水管道 662m、渗透渠 420m、下沉式绿地 1190m<sup>2</sup>、透水铺装 6888m<sup>2</sup>、生态停车场 318m<sup>2</sup>等。

### （5）南约河流域

范围为宝龙街道源头类地块，治理面积 809.54ha。新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 174285m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### （6）丁山河流域



范围为坪地街道源头类地块，治理面积 321.73ha。新建 DN100-DN800 雨、污水管道 80852m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

#### （7）黄沙河流域

范围为坪地街道源头类地块，治理面积 324.96ha。新建 DN100-DN1000 雨、污水管道 90664m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### 6. 三池整治工程

主要对垃圾池、隔油池、化粪池等面源点进行治理。

#### （1）龙西河流域

对龙岗街道夏禹文体广场、龙西综合市场、东方盈工业大厦、深圳富泰塑胶有限公司 4 处面源污染点进行整治。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 201m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### （2）南约河流域

对宝龙街道 HL036-DL-TX01、丁甲岭农贸市场、旗标文具、志光电子厂 4 处面源污染点进行整治。新建 DN200-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 179m。采用木板桩支护开挖方式。

#### （3）丁山河流域

对坪地街道教育北路旁 1 处餐饮面源污染点进行整治。新建



DN300 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 56m。主要采用木板桩支护开挖方式。

#### （4）黄沙河流域

对坪地街道深圳市富士杰智能技术有限公司、莲塘小区、兴隆胶纸厂、宏富巷与富坪中路交叉口、欧迪斯家具有限公司、康腾体育制品有限公司 6 处面源污染点进行整治。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 340m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### 7. 管线迁改及保护工程

#### （1）管道保护工程

对工程范围内与新建管道交叉的现状给排水管道、电力通信电缆、燃气管道等进行保护，主要涉及给排水管道保护 3046 处、电力管道保护 1123 处、电信管道保护 1076 处、燃气管道保护 348 处。

#### （2）管线迁改工程

爱联河流域、丁山河流域、黄沙河流域、龙西河流域、南约河流域工程范围内迁改 De160-De560 燃气管道 6255m；大康河流域、丁山河流域、龙西河流域、南约河流域工程范围内迁改 1KV 及 10KV 电力电缆 33260m；黄沙河流域、梧桐山河流域、爱联河流域、丁山河流域、龙西河流域及南约河流域工程范围内迁改 12-288 芯光缆 170532m 等。

#### （二）观澜河流域





工程范围涵盖山厦河流域、木古河流域、鹅公岭河流域、君子布河流域、岗头河流域、坂田河流域、五和河流域共 7 个流域，分布于平湖和坂田 2 个街道。

工程内容主要包括暗涵除险加固工程、雨污水干支管网完善及错混接改造工程、市政道路存量管网修复工程、未分流地块正本清源改造工程、已分流地块整改工程（查漏补缺类及修复存量类）、管线迁改及其他工程等。

#### 1. 暗涵除险加固工程

主要对现状暗涵进行清淤、修复结构隐患、对废弃暗涵进行填埋。

##### （1）山厦河流域

对华昌路河道 143m 暗涵采用石粉渣填埋，新建 DN300-DN600 高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）雨、污水管道 210m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

##### （2）岗头河流域

对岗头河支流二、岗头河上游断头暗涵及岗头河上游吉华路段暗涵进行结构隐患修复，对岗头河老河道（上雪村段）、岗头河老河道（中浩二路—宝象路段）废弃老河道进行填埋，对五和大道市政雨水暗涵、冲之大道市政雨水暗涵、居里夫人大道市政雨水暗涵、坂雪岗大道市政雨水暗涵进行清淤。

主要包括箱涵注浆填埋 349m、箱涵清淤 13613m<sup>3</sup>、环氧树脂砂浆修复 4303m<sup>2</sup>、化学灌浆修补 980m、垫衬法暗涵修复 3170m<sup>2</sup>。主要采用护壁井、旋喷桩支护。



### （3）坂田河流域

对坂田河老河道暗涵（坂雪岗大道段）进行填埋，对坂田河老河道暗涵（五和大道—梅观高速段）、坂田河暗涵进行清淤及结构隐患修复。

主要包括箱涵注浆填埋 761m、箱涵清淤 3947m<sup>3</sup>、环氧树脂砂浆修复 12654m<sup>2</sup>、化学灌浆修补 2120m、垫衬法暗涵修复 4253m<sup>2</sup>。主要采用护壁井、旋喷桩支护。

### （4）五和河流域

对五和河暗涵进行结构隐患修复。主要包括垫衬法暗涵修复 1122m<sup>2</sup>、环氧树脂砂浆修复 10022m<sup>2</sup>、箱涵清淤 5200m<sup>3</sup>、化学灌浆修补 418m。主要采用护壁井、旋喷桩支护。

## 2. 雨污水干支管网完善及错混接改造工程

主要包括市政道路沿线雨污水干支管网完善、空白区新建、错混接整治等整治内容。

### （1）山厦河流域

主要对龙翔路、旭日东路、新厦大道、惠华路、力元路、上大街、平湖大街、清平小区旁、华南大道、平龙路、华昌路、景新北街、新乐街、裕和南街市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1500 雨、污水管道 2529m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采取木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩支护开挖方式。

### （2）木古河流域

主要对新河路、彩姿北路、无名路 1（平吉上苑二期左侧）、



新河一巷、彩姿南路、无名路 2（上木古社区管理中心左侧）、无名路 3（深圳市消防检测中心旁）、新河二路、宝富路、无名路 4（收费站左侧）、富新路、新木大道、新木路—新木一路、文昌路、占米岭二路、新木路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1350 雨、污水管道 2545m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

主要对天河路、高原路、隔圳西路、平湖大街、新祠堂路、富安大道、平安大道、凤凰大道、凤安路、东门路、善德路、鹅溪路、松园路、芳坑路、东深公路、平龙大街、宝鹅大道、湖田路、良白路、丹平公路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1650 雨、污水管道 15142m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管及钢管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护及顶管形式敷设。

### （4）君子布河流域

主要对平龙西路、洋坑路、金惠西中路、科园西路、科园北路、科园东路、塘口大街、中环大道、惠华路、金惠西路、杉坑路、富安大道、平吉大道、信德路、辅歧路、辅城坳工业大道、立新路、嘉湖路、新桥二路、岭南路、新源路、长龙西路市政雨污管网进行完善和错混接整治。



新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 10828m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （5）岗头河流域

主要对坂澜大道、坂雪岗大道、五和大道、贝尔路、环城路、冲之大道、居里夫人大道、隆平路、张衡路、吉华路、象角塘村二路、象角塘村一路、宝吉路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN300-DN800 雨、污水管道 2778m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

主要对布龙路、吉华路、发达路、东坡路、长发西路、大发路、昌源街、坂富路、杨美路、里浦街、百利路、坂雪岗大道、环城东路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1200 雨、污水管道 4732m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （7）五和河流域

主要对五和大道、永香路、雅园路、虎山路、中兴路、雅南路、环城南路、坂雪岗大道、雅宝路、二号路、联光路市政雨污





管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 2820m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 3. 市政道路存量管网修复工程

主要内容为对市政道路沿线现状雨污管道进行缺陷修复。

#### （1）山厦河流域

主要对新厦大道、龙翔路、平湖大街、平安大道、福星街、平龙路、凤凰大道存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨、污水管道 598m，新（翻）建 DN400-DN600 污水管道 984m。新建管道选用高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （2）木古河流域

主要对新河路、新河二路、无名路（深圳市消防检测中心旁）、无名路（彩姿南路至上木古公园段）、平吉大道、华南一道、一号路、新木路、富新路、茗萃园挡墙处存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN800 雨、污水管道 430m，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 2642m，拆除重建局部挡墙 110m。新建管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。



### （3）鹅公岭河流域

主要对平湖大街、隔圳西路、隔圳东路、凤凰大道、善德路、东门路、鹅溪路、宝鹅大道、明光路、蒲岭路、园岭北路、平安大道、良白路、丹平快速路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨、污水管道 902m，新(翻)建 DN400-DN1350 雨、污水管道 511m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （4）君子布河流域

主要对平吉大道、富安大道、凤歧路、辅城坳工业路、任屋路、龙西路、岭南路、科园西路、立新路、河嘉路、中环大道、惠华路、金惠西路、杉坑路、新桥二路、平龙西路、新源路、嘉湖路、长龙西路、长龙东路、富源路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 2390m，新(翻)建 DN300-DN1200 雨、污水管道 3902m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （5）岗头河流域

主要对布澜路、风园路、岗溪路、稼先路、中浩二路、坂澜大道、坂雪岗大道、五和大道、贝尔路、环城路、冲之大道、居里夫人大道、隆平路、张衡路、吉华路、科技一路、科技二路、宝吉路、上雪路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1200 雨、污水



管道 3203m，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 14971m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （6）坂田河流域

主要对布龙路、吉华路、五和大道、坂富路、杨美路、发达路、长发西路、长发路、东坡路、里浦街、石背路、百利路、金银街、泰山路、天安路、龙颈坳路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1200 雨、污水管道 2577m，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 4129m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

主要对和南路、南坑路、五和大道、永香路、雅园路、虎山路、中兴路、雅南路、环城南路、坂雪岗大道、雅宝路、二号路、联光路、新河街、长坑街、民营街、永七街存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨污水管 610m，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 5888m。新建管道选用高性能硬聚乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 4. 未分流地块正本清源改造工程

主要对观澜河流域尚未覆盖的小区进行雨污分流改造、地块现状缺陷管道修复、面源污染等整治内容。



### (1) 山厦河流域

对平湖街道九方通讯电商物流平湖仓、深圳市平湖外国语学校、全利五金塑胶玩具厂、赤湾东方物流、新南小学、新南统建楼、世丰工业园、力元吓城中村（一）、虎岭村、力元吓片区城市更新单元、猪寮皮水库管养房、峰彩塑料制品厂、清平小区、居安公寓、新南社区、瑞华康源药店、魔方公寓、宏业公寓、深圳市燃气平湖供应站、水门村、水门逸欣园、信德学校、融湖时代花园、深圳市广弘国际影视文化产业园、华南城园区-1、横岭路东南侧城中村（二）、威凤山、凤凰延、新景泰油站、鸿发汽配、凤凰社区北门坳、深圳市一亮顺平化工贸易有限公司 32 个地块进行整治，治理面积 137.25ha。

新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 18619m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### (2) 木古河流域

对平湖街道深圳市义为先办公设备有限公司+新河住宅区、康盛强有限公司、展旺电子塑料厂、住宅（彩姿北路 1 号）、深圳市科安硅胶制品有限公司北侧、平湖收费站东侧（新康路北侧）厂区、岭根吓住宅老区、上木古老村、公坑工业区、上木古公园、新木新村老屋、好利电容器深圳有限公司旁住宅区、新木占米岭工业区 A 区 3 栋、好彩织带厂+金鸣幼儿园+华凯旁住宅区、深圳市天源食品有限公司、兴万佳华百货（新木店）、深圳市越品餐饮管理有限公司、城市山海平吉中心、金星商厦、新木老村美食





广场、新木老村、鑫科创旁小区、深圳市耀武龙腾企业管理有限公司、新木老村新区 2、深圳市恒运物流有限公司+深圳市长宜物流股份有限公司木古货站、新围仔老村、新港互联汽车服务中心、柏域斯仓储管理有限公司旁、益民新村 1、水围一巷住宅区、水围二巷住宅区、益团电力安装工程有限公司、德聪幼儿园、聚友农庄、明发石膏厂 35 个地块进行整治，治理面积 47.55ha。

新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 19290m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

对平湖街道同创新作、深圳万利城、乾龙物流园、熙璟城、兴文公寓、嘉丰金属制品厂、沿岭路以北景秀二巷、深圳威铨电子有限公司、富民二区 1、平湖村河包围片区城市更新单元 1、平湖村河包围片区城市更新单元 2、新成业机铸制品（深圳）有限公司、毕格实业有限公司、培新学校、富佳商场、鹅公岭自来水厂、宏日汽修厂、鹅公岭社区废品收购站、长盈五金厂、深圳市黎源照明科技有限公司、深圳建基事业有限公司、御峰园幼儿园、坤宜福苑、健峰合金玩具（深圳）有限公司南侧、鹅公岭大岭片区、向阳路左侧-1、向阳路左侧-2、长排路旧村、良安田加油站、平公路国泰车务一站式汽车服务、诚亿厂、良家福百货、良安田社区工作站、格力、良安田老村、大皇公村、三大厂、深圳华侨医院良安田社区、万佳厂、业华云石厂、良安田加油站北侧、东源百货、良安田市场 43 个地块进行整治，治理面积 90.35ha。



新（翻）建 DN200-DN1200 雨、污水管道 20198m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）君子布河流域

对平湖街道禾花社区恒顺工业区、卓越星源小区、深圳市政总项目部、翠禾街小区、逸兴酒店、华南西苑、薰衣草酒店、恒路 E 时代、格林联盟酒店、深圳市宏昌行涂料有限公司、百灵涂料厂、万宜装饰材料有限公司、凤岐路工厂 2、凤岐路工厂 3、富安大道钢构架厂房、深圳市科伦特第二工业园 2、辅城坳泵站、中建二局深圳分公司平湖基地、惠华金宝服饰深圳有限公司、风行厂+宏利泰锌合金制品厂+锦什有机硅院、保德五金厂、豪华制品厂 1+怡高制品厂、融悦山居-A 区、融悦山居-B 区、融悦山居-C 区、融悦山居-D 区、金穗花园、平湖农贸批发市场、力新创展厂、新奇纸品厂 1+豪华制品厂 2、新奇纸品厂 2、丰盛纸品（深圳）有限公司、金进制品厂 3+深圳市火麒麟大型数码印花厂、永顺五金、力高厂、金进制品厂 2、嘉丰模具厂、辅城坳北白虎头小区、进佳模具塑胶厂、辅城加油站、平湖道班、白龙头、辅城坳旧村 1、辅城坳旧村 2、高日新五金制品（深圳）有限公司、华强帽袋有限公司北侧、高日新五金制品（深圳）有限公司 2、凯汇工业园 48 个地块进行整治，治理面积 52.81ha。

新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 12993m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。



#### (5) 岗头河流域

对坂田街道美兰工业区、碧家国际社区、金荣达科技工业园、康冠电脑技术有限公司、优家工场、岗头健康服务中心、山海科技园、肖传国医院、中心围老村、深圳地铁 10 号线项目经理部、在茂工业园 3A/3B/4A/4B 栋、1b 润昌工业园、万盛百货附近菜市场、雪岗路商业街、新天下集团总部园区、深圳市富美华装饰材料有限公司、华创云轩/有所为大厦、布吉斯新辉制品厂、象角塘老村 1、象角塘老村 2、环兴工业园南侧、万科城实验学校、帝利花园、下雪工业区、深圳市阿华影视器材有限公司、司成幼儿园、深圳市富球铝业有限责任公司、华昱机构大院、德誉公寓附近、皇家物流、华兴工业园、汇合隆大厦附近、荷树排工业园、灯芯坑工业园、金鹏工业园、下雪工业园北侧民房、华为科技城、峰华工业区南侧垃圾处理站 38 个地块进行整治，治理面积 69.18ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨污水管 543m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 22978m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (6) 坂田河流域

对坂田街道山海广场、国通大厦、信义嘉御山、信义嘉御山南侧商场及停车场、山水时尚酒店、水斗坑东村 2、泰山东村、坂田自然村、台湾花园、坂田老村、新港五金玩具、昆河包装厂、上围村、辉达自行车有限公司、坂田邮电所、伟伦纸品有限公司、





坂田爱爱学校、吉华路与坂雪岗交界沿街商铺、深圳皖兄影视有限公司、文坑工业区、永畅嘉二期、税务局坂田征收所、中国石化龙景立交店、东佳网超市周边、佳兆业悦峰、万科金色半山、扬美金竹小区、深圳奥迪总店、华尔顿工业大厦、坂田派出所 30 个地块进行整治，治理面积 72.46ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN600 雨、污水管道 154m，新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 16886m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

对坂田街道石化新村、安的音响设备有限公司、华翰物流、新利实业（深圳）有限公司西侧、深圳市宏基水泥制品有限公司、阿凡提驴庄、新利实业（深圳）有限公司、港龙物资、和成世纪花园、珠江旭景佳园一期、碧桂园阳光苑、珠江旭景佳园二期、万科第五园小区、万科第五园 2、万科第五园 3、万科璞悦山、太阳雨家园小区、万科紫悦山、深圳市喜来乐科技有限公司、珠江旭景佳园 3 期、碧桂园·荣汇、花卉市场、大光礪统建楼、万科第五园（四期）、汇川五金螺丝有限公司、家和花园北区、万科星火、星河银湖谷、华南师范大学附属龙岗雅宝小学、雅宝幼儿园、顺丰五和中转场、万科四季花城（南）、万科四季花城（北）、坂田民营市场、万宸大厦 35 个地块进行整治，治理面积 136.25ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 200m，新





(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 34703m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩、微型桩支护开挖方式。

#### 5. 已分流地块整改工程 (查漏补缺类)

主要对观澜河流域 2018 年以前管网工程项目已验收的小区进行雨污分流改造、地块现状缺陷管道修复、面源污染整治。

##### (1) 山厦河流域

对平湖街道圣融达科技有限公司、鸿发厨具百货、山厦新村、惠华花园、李仔园、福星街、花果山小区、新风一巷一五巷、荔园鲜菜批发市场、建设一巷一七巷、建设八巷一沿岭路、沿岭路东侧城中村+横岭路东南侧城中村(一)、凤凰社区鸿昌一巷一三巷、平湖街道办事处消防中队、水浸围肉菜市场(一)、水浸围肉菜市场(二)、水浸围肉菜市场(三)、龙湖批发市场、吉平村 19 个地块进行整治,治理面积 30.43ha。

新(翻)建 DN200-DN600 雨、污水管道 6154m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、高性能硬聚氯乙烯 (PVC-UH) 管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (2) 木古河流域

对平湖街道岭根吓住宅区、新木新村、新木老村新区 1、新围仔、益民新村 5 个地块进行整治,治理面积 13.48ha。

新(翻)建 DN200-DN800 雨、污水管道 10424m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管、钢筋



混凝土管，主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

对平湖街道平湖老村 1、平湖老村 2、平湖老村 4、德铭光科技、凤冠华庭、美惠佳(平湖)、香港华戈节道学会深圳工作室、乾真皮具厂、深圳市中旺和投资发展有限公司、深圳华侨医院、大皇公商业中心+永博手袋厂、竹高塘、车会汽车服务、合利塑胶五金厂(深圳)有限公司、深圳市旧风车文化发展有限公司、深圳金三普电子有限公司、确威大厦、康卡亚科技有限公司、深圳市宝城亚太实业有限公司、杰文手袋厂、中保诚卫大楼、平湖实验学校、平龙村-1-平龙村-2、中华商务联合印刷有限公司、凤凰工业园、新南大岭、春湖工业区、平南派出所、松园、大竹园、长排村-1、长排村-2、平湖消防中队、横岭新村 34 个地块进行整治，治理面积 79.78ha。

新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 18109m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （4）君子布河流域

对平湖街道岐岭二村、岐岭六村、任屋旧村、任屋新村、金城路东工厂 1、任屋路东城中村 1+鹏发彩印、亿进利科技发展有限公司+深圳市鹏发彩印包装有限公司、龙岗区燕达废品回收站、百顺发不锈钢商行、富荣泰商厦+GY110 好立得公司、家家福生活超市、禾吓岭小区、白虎头小区、大皇爷新村、新桥新村 1、新桥新村 2、辅城坳村 17 个地块进行整治，治理面积 37.22ha。



采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 131m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 7410m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （5）岗头河流域

对坂田街道岗头新围仔、禾坪岗老村、禾坪岗村 02、禾坪岗村 01、吉祥花园新村、坂田街道专职消防队（北站）、坂田街道执法队（规划土地监察队）、日月神生物制药有限公司、象角塘新村、雪象花园新村 10 个地块进行整治，治理面积 33.93ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 248m，新（翻）建 DN200-DN1200 雨、污水管道 5472m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

对坂田街道荔园新村、田村电子有限公司、长发新村、杨美实验学校、田衍轩、坂田东村十四巷、杨美新村、扬马小区、旺塘村 9 个地块进行整治，治理面积 64.80ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN800 雨、污水管道 936m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 10810m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域



对坂田街道和勘新村、祥龙苑、和勘新村(北)、五和南路与永香西路东南角城中村、光雅园村、光雅园商住区、福旺大厦、众和家园 8 个地块进行整治,治理面积 28.42ha。

采用紫外光固法修复 DN400 雨、污水管道 129m,新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 8799m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### 6. 已分流地块整改工程(仅修复存量)

对 2018 年正本清源和 2019 年全面消黑工程已实施雨污分流整改的小区,进行现状雨、污水管道的缺陷修复。

##### (1) 山厦河流域

对平湖街道深圳市瑞精精密五金有限公司、正鸿纸业制品有限公司、中国特产城、尹氏万利公司金德威工艺制品厂、新南康利塑胶制品厂、三和盛科技电子厂、凯东工业园西片区、胜群达电子有限公司、东都雅苑、深圳市华瑞塑胶制品有限公司、深圳市永恒琪手袋有限公司、美雅明联印刷制品(深圳)有限公司、深圳市恒声音响制品有限公司 13 个地块进行整治,治理面积 13.18ha。

新(翻)建 DN300-DN600 高性能硬聚氯乙烯(PVC-UH)管道 1306m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

##### (2) 木古河流域

对平湖街道经纬拉链有限公司、伊力丰皮具有限公司、易力超工业园、综合体(宝来工业区)、中德精密模具制品有限公司、





菲黛尔服装有限公司、康胜实业有限公司、金谷日科技有限公司、利康宝工业园、中信昌科技有限公司、深圳市幸田新材料科技有限公司、凯森电子、巧依日用化妆品有限公司、平湖新木新园工业区、雄兴制品厂、利路通电线电缆厂、群晖运动用品有限公司、共盈实业（深圳）有限公司、深圳市欧迈思电子有限公司、恒泰创业玩具有限公司、威雨赛特实业有限公司 21 个地块进行整治，治理面积 31.81ha。

新（翻）建 DN300-DN600 双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管道 1254m，破除修复 0.3x0.4—0.5x0.8m 钢筋砼盖板沟 49m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

对平湖街道深圳兴通成机电技术有限公司、安固电子有限公司、明日国际集团、北京西贝汇通供应链管理有限公司、深圳安培龙科技有限公司、深圳市东方龙服饰有限公司、协成胶盒有限公司、科伦特集团华南城工业园、深圳市捷甬达实业有限公司、深圳超俊科技有限公司、荣格保洁丽科技园、御田二工业有限公司、德威模特儿衣架公司、深圳市恒昌达实业有限公司、华琪实业有限公司、时光工业园、深圳波记贸易商行、深圳市粤强佳俊实业有限公司、倍光智能数码产业园、中联通泰实业（深圳）有限公司、深圳市新宝洋五金制品有限公司、深圳诚承乐器有限公司、深圳市长乐数码印刷有限公司、雅格皮具制品有限公司、深圳市亿利达数码印刷有限公司、深圳市东洋油墨有限公司、深圳市海辉达五金制品有限公司、彩霸纸制品（深圳）有限公司、伟利丰塑



胶制品有限公司、伟利综合制品厂、嘉瑞科技工业园、凤门工业园、恒隆胶品有限公司、一六五工业区、百汇居家具城、洞玛生物技术(深圳)有限公司、佳兆业茗萃园二期、京华智能产业科技园、永恒泰厂区、严记五金厂 40 个地块进行整治, 治理面积 79.63ha。

新(翻)建 DN300-DN800 雨、污水管道 2505m。选用高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管、钢筋混凝土管, 主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (4) 君子布河流域

对平湖街道汇中时装有限公司、深圳市融德威物流贸易有限公司、深圳市瑞泰空气处理有限公司、深圳市鑫协旺科技有限公司、龙湖学校、盛东综合厂 2、嘉明手袋厂、永辉达有限公司、威创达实业有限公司、铭创达科技有限公司、深圳市宝利佳塑胶有限公司、中南机械精密制品有限公司、深圳大西洋焊接材料有限公司、宏润大厦、深圳力而刚文体用品有限公司、长润康乐城、深圳市信思创数码科技有限公司、深圳市知音电子有限公司、深圳市捷波蓝科技有限公司、正安扣具(深圳)有限公司、金进科技有限公司总部、金进科技有限公司厂区、深圳鑫鸿顺科技有限公司、雅致精密工业深圳公司、柏业通讯技术有限公司、深圳柏利浦科技有限公司、宏达实业制品厂、深圳市俊辉科技有限公司、旺深华模具厂、深圳市荣鑫印刷有限公司、合瑜彩印有限公司、捷升隆制品有限公司、新创新玩具科技有限公司、恩凯特公司、卓展钟表制品有限公司、德勤盛科技有限公司、明晖吸塑料金制



中兴新地技术股份有限公司、华强方特(深圳)智能技术有限公司坂田分公司、深圳市星之轩酒店有限公司、红门工业园、百年佳工业区、金利工业园、德宝利工业园、深圳市特镁机电设备有限公司、丰客隆购物广场、未命名 05、瑞祥发科技园、通源科技工业园、金悠然科技有限公司、索诺科技、深圳市启盛恒实业有限公司、华宇特科技、华冠电视、中心围工业园、恒盛隆有限公司、深圳市友通机械有限公司、深圳恒隆电子厂、艾姆勒海外仓储(深圳)有限责任公司、深港驾校训练场、上雪村、江灏工业园、新天下集团宿舍区、马蹄山村、马蹄山综合大楼、世纪华茂百货+坂雪创业园、深圳科学中学、洽顺利货仓、深圳胜达科技有限公司、好时达工业园、亚洲工业园、金源科技园、中控科技生物识别(深圳)研发中心、江南时代大厦、彩生活时代广场、喜方里、美迪酒店+合昌楼、龙岗区第二人民医院坂田门诊部、新围仔村新村、中心围新村、金域医学/爱丽斯幼儿园/环城路南侧临街居住房屋等、吉祥花园、雪象第二幼儿园、高发悦驰苑、中浩苑兴小区、园东苑北区、幸福里公寓、马蹄山到角村、海威科技园、云力智谷产业园、万科城、吉通工业区、山海创意园、诺盟酒店(亿佰家生活超市)、岗头发展大厦、宝岗派出所、华府公寓附近、聚香楼附近、摩士龙实业、新源酒店 95 个地块进行整治,治理面积 229.9ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 322m,新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 31784m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯(HDPE)





缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

对坂田街道坂田高新技术工业园、微谷、黄金山公园、杨美德公寓有限公司、中海日辉台、坂田文化广场、坂田实业集团、坂雪岗营业厅、杨英楼、讯达康通讯设备有限公司、水斗坑东村1、黄金山幼儿园、大同菜市场、水斗坑西村、金洲嘉丽园、里石排村、坂田集团商务中心、坂田小学、祥龙花园、荣润苑、吉庆大厦、春培幼儿园、冠誉全球国际物流、风清林苑、深圳市魅园实业有限公司、长坑文化石城中村、智慧谷创新园、田衍轩西侧、坂田街道文体服务中心、深霖达科技园、乐达天下、坂雪岗大道与石背路交汇处、坂田大厦、荣中工业区、南雅花园、富财表业（深圳）有限公司、中建七局南方公司、云里智能园、坂田医院、云里城市公寓、深圳市申诺达贸易有限公司、中食安（深圳）食品科技服务有限公司、金方华电商产业园二园区、路顺达交通设备有限公司、坂田宏扬学校、鸿翔家电商创业园、深圳市莱彬文化传媒有限公司、鹏路达汽车机械服务有限公司、坂田街道诉求服务中心、广东为众股份消防检测中心、永盛建筑公司、扬马综合市场、百铁制品厂、深圳市陶汇实业有限公司、尊轮交通器材厂、深鑫宇投资发展有限公司、德众工业园、龙壁工业城、中宝通科技园、鹏城驾校训练场、中宝通科技园西侧城中村、莱茵达实业有限公司、大发埔社区、创新时代、里石排村南侧城中村、坂田火车站、福群电子（深圳）有限公司 67 个地块进行整





治，治理面积 109.20ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 810m，新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 14792m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

对坂田街道南坑第一工业区、红盒子创意园、远东制杯（深圳）有限公司、深圳当纳利印刷有限公司、金方华电商产业园、阳光第五季、富豪花园、家和花园南区、南坑第二工业区、坂田龙景工业园、坂田创意园、十二橡树庄园二期、万科第五园三期、顺兴工业区、十二橡树庄园一期、高力特通用电气有限公司、万科第五园五期、和磡工业园、中海月朗苑、中美联物流、B19、五和商业广场、雅青居（A座）、宝华驾校光雅园训练场、光雅园民营住宅区二、光雅园民营住宅区一、深圳市赛保尔生物药业有限公司、光雅园工业区、中广大厦、好日来集团、中南国际实业（深圳）有限公司、和磡村、阳光湾畔购物中心、光雅园美食街、彩美工业园、大光磡村、光雅园村九区、333 路西部公汽四分公司、深圳市农产品坂田肉联厂、坂维园、新河村、新围仔村、高时石材、金广源工业园、深圳骏佳名车、金禾大厦、儒骏城立方、河背村、禾塘光旧村、禾塘光新村、美成工业园、禾塘新光村北侧、侨联东、南坑第一工业区北侧、金广源实业有限公司、南坑老村、南坑村、广联购物广场、五和社区警务室、天景山庄、



麒麟东、深圳托利贸易公司、深圳市祺隆设计制作有限公司、麒麟西、富奇创意大厦、星光之约花园、和磡村住宅区、美康制衣厂、儒骏大厦、美奇思食品有限公司、金方华电商物流产业园、新围仔村北区、永畅嘉工业园、河背新村、金华工业村、新河街城中村、侨联西、铭乐商务大厦、城市山海中心、南坑综合市场 80 个地块进行整治，治理面积 176.69ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 584m，新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 18903m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

## 7. 管线迁改及保护工程

### (1) 管道保护工程

对工程范围内与新建管道交叉的现状给排水管道、电力通信电缆、燃气管道等进行保护，主要涉及给水管道保护 2549 处、电力管道保护 2693 处、电信管道保护 2996 处、燃气管道保护 768 处。

### (2) 管线迁改工程

山厦河流域、鹅公岭河流域、坂田河流域、五和河流域工程范围内迁改 DN40-DN400 给水管道 1570m，木古河流域及鹅公岭河流域工程范围内迁改 DN100-DN150 燃气管道 55m，木古河流域及鹅公岭河流域工程范围内迁改 10KV 电力电缆 5008m，山厦河流域、鹅公岭河流域及岗头河流域工程范围内迁改 6 芯-288 芯



通信光缆 126280m。

#### 8. 其他工程

木古河分洪管工程：沿雁田水库西侧敷设 DN1500 钢筋混凝土雨水管道 973m。主要采用微型桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

华南城污水分流管工程：将华南城片区污水转输至平湖污水处理厂，新建 DN1200 钢筋混凝土污水管道 1964m。主要采用钢板桩、槽钢、微型桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

大松园村优秀城中村整治工程：对平湖街道大松园村进行整治，治理面积 3.58ha，新（翻）建 DN200-DN600 雨、污水管道 2035m，选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

新建鹅公岭大围新建排涝泵站 1 座（ $Q=1.51\text{m}^3/\text{s}$ ， $H=7.0\text{m}$ ），对坂田河翻板闸处现状河道进行清淤，铺砌抛石及河床硬化。

### 深圳河流域

#### （三）深圳河流域

工程范围涵盖深圳河龙岗辖区范围流域，主要包括布吉河流域和沙湾河流域 2 个流域，分布于布吉、吉华、南湾、平湖 4 个街道。

工程内容包括市政道路雨污水干支管网完善工程、市政道路存量管网修复工程、地块整治工程（存量修复及正本清源）、暗涵整治工程及其他工程等。

##### 1. 市政道路雨污水干支管网完善工程

**建设内容：  
排水工程**



主要包括市政道路沿线雨污水干管管网完善、空白区新建、错混接整治等整治内容。

#### (1) 布吉街道

主要包括布沙路、龙岗大道、中翠路、中怡路、惠康路、吉昌路、京南路、兴龙路、沿河路、育苗路、八约一街、西环路、百鸽路、宝丽路、布李路、布龙路、广场路、国芳路、湖南路、湖西路、吉华路、吉政路、金稻田路、南环路、信鸽路、翔鸽路、金利路、金运路、景芬路、科技园路、星火路、乐民路、莲花路、龙岭西路、龙珠路、罗岗路、铁西路、粤宝路、长龙路、政清路、中兴路、中元路市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 6650m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯 (HDPE) 管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (2) 吉华街道

主要包括 PDX004 片区、秀峰路、甘李路、PDX006 片区、吉华路、布龙路、八约二街、西环路、三联大道、翠枫豪园公交总站、丽湖一路、兴业路市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 3910m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯 (HDPE) 管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

#### (3) 南湾街道

主要包括简竹路、工业区一路、沙平南路、丹沙路、PDX001





片区、白李路、下李北路、育才路、PDX004 片区、德政路、甘李路、甘李三路、甘李四路、联李东路、刘屋路、田心路、PDX005 片区、花场、盛宝路、宝丹路、红棉路、丹河路、PDX008 片区、环湖路、黄金南路、PDX009 片区、布横路、布澜路、翠岭路、乐民路、香阅路、星火路、左康路、布沙路、布李路、湖东路、可园南区东侧龙山工业区、联创路、龙岗大道、平吉大道、沙塘路、翠山路市政雨污管网完善工程。

新建 DN150-DN1000 雨、污水管道 8075m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道（白泥坑社区）

主要包括水龙路、横东岭路、宝利路、浦田路、和丰路、PDX002 片区、大园路、沿河北路、沿河南路、莲塘路、麻布路、丹平公路、远丰路、皋平路、泥九坑路、顶头布路、PDX003 片区市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 6482m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩支护开挖方式。

### 2. 地块整治工程

主要对深圳河流域尚未分流小区进行雨污分流改造、存量缺陷管道修复、面源污染治理、部分小区海绵措施治理、水土保持等整治内容。

#### （1）布吉街道



对百花小区、布吉华润万象汇、翡翠星光园、格塘新村、桂冠工业区、锦龙新村、可园学校、莲花地、莲花小学、龙岗区信义外国语学校、罗岗医院、人口和计划生育服务站、万河丰、信义假日名城博雅园、信义假日名城景和园、信义金御半山、信义金御半山名门、信义荔山公馆、信义实验小学、学园村、逸翠园、装饰材料市场、港华城旅馆、联美新天地、爱义学校、百鸽笼公交中转站、百合星城二期、百合星城一期、百盛大厦、不动产登记中心、布吉街道办事处、布吉汽车客运站、布吉中学、储运路工业区、大芬老村、大世纪花园、德兴小学、东方半岛花园、东方半山酒店、凤尾坑新村、芙蓉苑、富丽新村、灏景名苑、禾坑村、恒得源工业区、华浩源 A 区、华浩源一期、华昱花园、汇福花园、吉信大厦、吉星花园、金排社区金坑山庄片区、锦龙大厦、锦绣新村-新三村西区-东区-新三村办公楼、京南工业区、菁华园、桔子坑村、粮油批发市场、龙岭旧村、南环路工业区、荣超花园、深特变科技园、深圳中海医院、深圳左右家私分厂、世纪皇庭酒店、天虹商场、万隆苑、文博宫、西湖新村、冶金大院、一村东心岭、怡馨苑、倚山别苑、元平特殊教育学校、粤宝花园西区、长龙新村（七区）、长龙苑（六区）、智民实验中学、中翠花园、中海怡瑞山居、罗岗派出所、布吉颐养院、濠景工业、金运路工业园、第二人民医院、百货大厦、茂宝大厦、龙岗吉祥小学、深圳联合水产发展有限公司、布吉新村、联创工业区 90 个小区（地块）进行整治，治理面积 300.23ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 58270m。选用硬聚



氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

## （2）吉华街道

对布吉同富裕工业区 3、大靛花园、大靛科技园 2、国防教育基地、花语岸幼儿园、坑尾东、凉帽村市场、龙岗刑警大队、钱大妈配送中心、上水径村、下水径二区、下水径新村、秀丽山庄、民爆仓库、甘坑九栋楼、绿志研究院、石龙坑南、松元大厦、粤基水泥制品厂、布吉执法大队、安兴纸业（深圳）有限公司、宝亨达国际大酒店、城市废物处置中心、创意园配套公寓、慈城实业、翠枫豪园、大坡头村、甘坑大围、甘李学校、好顺达汽车修配厂、恒特美科技园、恒通工业园、红星美凯龙、鸿利达塑胶制品（深圳）有限公司、湖北宝丰工业区、华光工业园、吉华工业园、吉华街道纪律检查工作委员会、佳和园、进贤宾馆、景华苑、景园大厦、巨银科技工业园、科伦特大厦、科伦特科技园、丽湖花园、丽湖学校、龙景三区、龙景一区、龙翔花园、明高五金制品有限公司、三联储运学校、三联珠宝城、尚水天成、深圳市广钊电力实业有限公司、深圳市华龙学校、深圳市龙岗区时代学校、深圳市裕圆硅橡胶制品有限公司、石龙坑村北、水径小学、松园新村、泰昌工业园、泰伟业五金制造厂、同益工业园、万科麓城、细靛工业区 2、新梅子园、熊猫球馆、阳光花园、茵悦之声花园、永平工业园 1、又一村花园、中海信创新产业城、中海怡翠山庄、中兴科技园、细靛村、长发楼、信达美食广场、文谷、红门公交





站排水沟附近小区、深兄园林实业有限公司布吉分场、大排工业区、石龙坑工业区 2、中南明珠大厦 84 个小区（地块）进行整治，治理面积 296.63ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 70774m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）南湾街道

对荔景商务、宝亨达集团、港华高科技园 C、官塘新村（优秀城中村）、红岭集团、宏德辉工业园 C、宏业建材、皇朝石材超市、黄金绿园、吉厦足球场、金泰国际家具城、联华、龙山工业区 18 号厂、闽鹏程物流园新一栋、南和花园、南岭村统建楼 2、南岭花园综合市场、沙岭小区、深圳市殡仪馆、深圳市公安局法医检验中心、深圳市左右家私有限公司、万国食品城总站、文生五金制品厂有限公司、下李朗水背坑、信发电子塑胶五金制品厂 2、阳基新天地、亿方厂、永昌工业园、下李朗华侨新村、下李朗村、海发手袋厂、瑞丰手袋厂、深圳赐发实业有限公司、宝冠二手车行、天悦时代广场、南景豪庭、南芳幼儿园、老圩村大厦、安鸿峰景苑、澳利生宿舍楼、澳头巷、百门前工业园、布吉高级中学、彩凤工业园、创研精密（深圳）有限公司、翠山东巷、翠山公寓、丹立工业园、丹竹头恩来工业城、丹竹头高新科技园、丹竹头社区（丹平西小区 2、岭背小区、南小区、新洲小区、园墩小区）、丹竹头小学、第一金型塑胶（深圳）有限公司、





东久创新科技园 1、对门岗东巷、对门岗西巷、福景苑、富丽雅苑、富源居、港华高科技园 E、桂芳园、禾地、合益胶盒厂有限公司、和通花园、恒安兴大厦、恒大国香山、宏德辉工业园、鸿荣源尚峰、鸿润豪苑、华孚、华升电子北厂、华熠大厦、黄金富苑 A 区+黄金花园、汇福工业园、吉龙村、吉厦工业园-综合楼、吉厦盛记海绵制品厂、吉厦统建楼 2、建昇大厦、健民小区、金城企业（深圳）有限公司、金达豪花园、金积嘉科技园、金时制衣厂、金源嘉科技园、锦航酒店、锦文高新产业园、精一瑞兰印刷有限公司、康利城、康桥外国语学校、康视达大厦、莱茵工业区、朗朗幼儿园、李朗工业园、李朗实业公司第二工业区、利泰兄弟实业有限公司、荔景公寓、荔景山色花园、莲塘实业股份有限公司、刘屋小区、龙泉别墅、茂丰园区、美泰物流园（下李朗店）、闽鹏程物流园、耐普罗公司、南岭村文体中心、南岭花园、南岭社区居委、南威中心花园、泊寓（上李朗店）、埔地吓污水处理厂、普强小区、泉发木制品（深圳）有限公司、荣丰包装工业园、赛科尼可高科技有限公司、沙塘布旧村、沙塘布社区居委会、沙塘布新村、沙湾居委会社区小区+鸿吉工贸公司、沙湾汽车站、沙湾中学、沙西小学、厦村东沙小区、上李朗工业区、上李朗科技园、上李朗统建楼小区、深朗南区 1、深马工业园、深圳市东静研电子有限公司、深圳市敦拓电子有限公司、深圳市汇卿电子科技有限公司、深圳市九立供应链股份有限公司、深圳市南岭小学、深圳市瑞诚手袋制品厂、深圳市深晖企业有限公司、深圳中外运物流有限公司、盛记投资发展有限公司、石芽岭学校、颂雅



苑、泰雅园、下李朗公园、下李朗社区（深朗村）、吓公岭村 1、先技精密五金有限公司、祥云苑、新塘西、信利康供应链服务产业园、兄弟高科技有限公司、阳光翠园、业全电子（深圳）有限公司、怡乐花园、永经堂纸品有限公司、宇翔工业园、阅景花园、粤强工业区、粤信城 1 期、樟树布新村 1、樟树布新塘东小区、兆驰产业园宿舍、兆驰科技园、志豪达公司、中城康桥花园北区、中城康桥花园南区、中盛科技园、中兆花园、洲腾工业园、卓领电子有限公司、左庭右院（北区）、左庭右院-南区、岭南苑、南和新村、大坑新村、原善窝统建楼、国香山翡翠华庭、丹平社区（丹平东）2、朗朗幼儿园 2、上李朗派出所、南晶小区、南岭通信大厦、求水山酒店、客家民俗馆、中兴工厂、星安居建材、龙山路垃圾转运站对面地铁、南湾第十一回收站、高坳顶社区 2、泰阳金桔苑 187 个小区（地块）进行整治，治理面积 638.94ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 101853m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道

对 B13 排口溯源小区、B7/B8 排口溯源小区、厨博士厨具有限有限公司、莲塘村（优秀城中村）、永皇塑胶厂、嘉利公司、亚事达树脂厂、环利塑胶电子厂、龙燊冷冻设备、源昌锯木厂、幸乐食品有限公司、深圳卡尔迅驾照、沿河南路北侧居民区、白坭坑社区大园村、白坭坑社区（白银村、布新村、红花园村）、港宇制



品厂、海吉星农产品物流园 3 号楼、莲塘小区、明辉工业城、明辉实业、普华农产品有限公司、泉源行、深圳市福兴业佳润陶瓷有限公司、世纪华瑞、新色彩厂、兴雄宇西配送中心、沿河北路北側居民区、中原家私厂、众茂达电子公司、顺丰速运、天和宾馆 31 个小区（地块）进行整治，治理面积 63.42ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 10656m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### 3. 市政道路存量管网修复工程

主要内容为对市政道路沿线现状雨污管道进行新（翻）建或缺陷修复。

#### （1）布吉街道

主要包括宝丽路、东西干道市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN400-DN600 内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、污水管道 854m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （2）吉华街道

主要包括甘李二路、甘李路、坂李大道市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN400 雨、污水管道 179m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （3）南湾街道

主要包括育才路、平吉大道、厦村路、红棉路市政道路存量



管网修复。

新（翻）建 DN400-DN600 双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕雨、污水管道 915m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道

主要包括横东岭路、浦田路市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 155m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### 4. 暗涵整治工程

对龙岗区深圳河流域范围内现状河道、暗涵、明渠进行清淤。

##### （1）布吉街道

对布吉街道大芬水暗涵、木棉路暗涵、布吉河暗涵、罗岗路暗涵进行清淤整治，清淤 7943m<sup>3</sup>。

##### （2）吉华街道

对吉华街道甘坑河暗涵、水径水暗涵、蕉坑水暗涵、塘径水暗涵进行清淤整治，清淤 2340m<sup>3</sup>。

##### （3）南湾街道

对南湾街道沙西路暗涵、李朗河暗涵、三联东路暗涵、平吉大道暗涵进行清淤整治，清淤 1895m<sup>3</sup>。

##### （4）平湖街道

对平湖街道东深路暗涵进行清淤整治，清淤 1550m<sup>3</sup>。

#### 5. 其他工程

##### （1）补水通道设施完善工程





涉及三处补水工程,分别为布吉街道莲花山庄清基剥离补水工程、平湖街道白泥坑排水渠 A 线补水工程、平湖街道白泥坑排水渠 B 线补水工程。

新建 DN100-DN400 补水管道共 2574m。选用 PE 管、钢管、双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管、铸铁管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (2) 外水剥离工程

新建雨、污水管道实现外水剥离以分流清洁激流。

对布吉街道半岛苑、吓三角、中泰米业敷设 DN200-DN600 雨、污水管道 734m,对吉华街道烧炭坑水塘清基释放敷设 DN400 雨、污水管道 120m,对南湾街道东深供水渠清基释放敷设 DN300-DN400 雨、污水管道 184m。管道选用硬高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管 (B 型)、内肋增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管、PE 管,主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### (3) 东深渠清障工程

对白泥坑 3 号、4 号、6 号箱 (桥) 涵改造;对东深供水渠涵清淤清障,增加防浪墙及分洪涵改造。

#### (4) 工程范围内市政管线迁改工程

对布吉街道、平湖街道工程范围内迁改 DN110-DN200 给水管道 254m,布吉街道、南湾街道工程范围内迁改电力管道 462m,南湾街道、平湖街道工程范围内迁改 6 芯-432 芯通信光缆 30952m。

## 二、项目概算



项目概算投资 705160.28 万元。其中：建筑安装工程费 608856.76 万元，工程建设其他费 62724.46 万元，预备费 33579.06 万元。以审核概算 705160 万元作为该项目的计划总投资。

### 三、相关要求

（一）请你单位结合市场条件形成充分的价格竞争，并以此定价。

（二）请根据区政府投资项目管理的相关规定，严格按照批复项目总概算限额，抓紧进行下阶段施工图设计、项目预算编制，项目预算不得突破项目总概算。本概算批复仅对工程初步设计方案进行造价认定，相关规划选址、用地预审、用地规划、环评、节能评估等事项请建设单位报相关审批部门完善手续。

### 四、其他说明事项

（一）本工程按送审图纸及补充说明的暗涵清淤工程量计价，暗涵清淤工程范围包括需做内修复暗涵及总口打开处上游暗涵。

（二）建设单位提供的 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目施工合同签订日期为 2020 年 1 月 21 日，故本工程采用 2019 年 12 月信息价。

（三）根据《深圳市龙岗区水污染治理指挥部关于印发〈龙



岗区 2020 年河流水质提升及污水处理提质增效工程实施方案>的通知》(深龙水污治指[2020]1 号)精神“河流水质提升及污水处理提质增效工程分为一阶段、二阶段 2 个项目,按照三大流域分批推进前期工作”,本次项目按流域分列三个汇总表及一个总汇总表。

此复。

- 附件: 1. 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)项目总概算汇总表  
2. 龙岗河流域三水分离地块列表

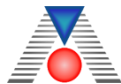
龙岗区发展和改革局  
深圳市龙岗区发展和改革局  
2024 年 10 月 28 日

公开方式: 依申请公开

抄送: 区财政局(区国资局)、审计局、统计局。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2024 年 10 月 28 日印发



## 附件1

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域水质提升  
及污水处理提质增效工程（二阶段）  
项目总概算汇总表

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资 比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (m <sup>2</sup> )	单位造价 (元/m <sup>2</sup> )	608856.76	86.34
(一)	龙岗河流域			321723.99	
1	梧桐山河流域			45400.17	
1.1	暗涵整治工程			3094.37	
1.2	干支管网完善工程			6093.73	
1.3	已验收项目整改-市政道路排水 管网			5207.15	
1.3.1	市政道路排水管网修复			1971.23	
1.3.2	市政管网错乱接工程			3235.92	
1.4	三水分离工程			31004.92	
2	大康河流域			11374.53	
2.1	干支管网完善工程			4662.26	
2.2	已验收项目整改-市政道路排水 管网(市政管网错乱接工程)			671.34	
2.3	三水分离工程			5845.33	
2.4	铜锣径水库坝下积水整治工程			195.60	
3	爱联河流域			64661.95	
3.1	暗涵整治工程			1169.88	
3.2	干支管网完善工程			15785.67	
3.3	已验收项目整改-市政道路排水 管网			7866.83	
3.3.1	市政道路排水管网修复			7377.35	
3.3.2	市政管网错乱接工程			489.48	
3.4	三水分离工程			39839.57	
4	龙西河流域			68961.49	
4.1	暗涵整治工程			4142.79	





4.2	千支管网完善工程			30821.00	
4.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			4600.20	
4.3.1	市政道路排水管网修复			2586.10	
4.3.2	市政管网错乱接工程			2014.10	
4.4	三水分离工程			28593.15	
4.5	三池整治工程			53.65	
4.6	龙岗区实验学校精品海绵工程			750.70	
5	南约河流域			61794.87	
5.1	暗涵整治工程			11860.92	
5.2	千支管网完善工程			2912.92	
5.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			840.76	
5.3.1	市政道路排水管网修复			386.99	
5.3.2	市政管网错乱接工程			453.77	
5.4	三水分离工程			46092.09	
5.5	三池整治工程			88.18	
6	丁山河流域			29382.83	
6.1	暗涵整治工程			1811.54	
6.2	千支管网完善工程			7850.26	
6.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			2793.13	
6.3.1	市政道路排水管网修复			2492.49	
6.3.2	市政管网错乱接工程			300.64	
6.4	三水分离工程			14271.35	
6.5	沿河截污管贯通			1188.19	
6.6	补水工程			1451.95	
6.7	三池整治工程			16.41	
7	黄沙河流域			29350.86	
7.1	暗涵整治工程			1803.69	
7.2	千支管网完善工程			12832.70	
7.3	已验收项目整改-市政道路排水管网（市政管网错乱接工程）			89.57	
7.4	三水分离工程			14481.45	



7.5	三池整治工程			143.45	
8	管线保护及迁改工程			10501.39	
9	交通疏解工程			196.80	
10	水土保持工程			99.10	
(二)	观澜河流域			205807.74	
1	木古河流域			23347.82	
1.1	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			2629.55	
1.2	市政道路存量管网修复工程			4686.91	
1.3	未分流地块正本清源改造工程			6307.86	
1.4	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2750.88	
1.5	已分流地块整改工程（仅修复存量）			289.77	
1.6	华南城污水分流管工程			4181.86	
1.7	木古河分洪管工程			2500.99	
2	山厦河流域			10451.34	
2.1	暗涵除险加固工程			220.95	
2.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1823.06	
2.3	市政道路存量管网修复工程			1135.83	
2.4	未分流地块正本清源改造工程			5048.55	
2.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			1780.68	
2.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			442.27	
3	君子布河流域			23514.69	
	不含PH003地块			16250.81	
3.1	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			7482.62	
3.2	市政道路存量管网修复工程			2829.39	
3.3	未分流地块正本清源改造工程			2964.82	
3.4	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2095.56	
3.5	已分流地块整改工程（仅修复存量）			878.42	
	PH003地块			7263.88	



3.6	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			2030.66	
3.7	市政道路存量管网修复工程			2040.01	
3.8	未分流地块正本清源改造工程			2028.80	
3.9	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			1002.98	
3.10	已分流地块整改工程（仅修复存量）			161.43	
4	鹅公岭河流域			26384.58	
4.1	（不含EGL003地块）雨污水干支管网完善及错混接改造工程			10042.74	
4.2	（EGL003地块）雨污水干支管网完善及错混接改造工程			3889.03	
4.3	市政道路存量管网修复工程			1055.37	
4.4	未分流地块正本清源改造工程			4908.41	
4.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			5114.77	
4.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			610.97	
4.7	新建排涝泵站			224.94	
4.8	大松园村优秀城中村整治工程			538.35	
5	坂田河流域			32060.62	
5.1	暗涵除险加固工程			5659.44	
5.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			4432.66	
5.3	市政道路存量管网修复工程			4637.84	
5.4	未分流地块正本清源改造工程			6343.55	
5.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			5122.20	
5.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			5753.74	
5.7	坂田河翻板闸水质改善			111.19	
6	五和河流域			41117.28	
6.1	暗涵除险加固工程			3220.74	
6.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1976.21	
6.3	市政道路存量管网修复工程			5800.10	
6.4	未分流地块正本清源改造工程			16201.72	
6.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			4041.71	



6.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			9876.80	
7	岗头河流域			46290.15	
7.1	暗涵除险加固工程			3446.50	
7.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1749.95	
7.3	市政道路存量管网修复工程			17010.57	
7.4	未分流地块正本清源改造工程			9505.07	
7.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2565.05	
7.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			12013.01	
8	管线迁改及保护工程			2641.26	
8.1	木古河流域一管道保护与给排水迁改工程			46.18	
8.2	山厦河流域管道保护与给排水迁改工程			66.83	
8.3	君子布河流域一管道保护与给排水迁改工程			49.65	
8.4	鹅公岭河流域一管道保护与给排水迁改工程			101.49	
8.5	坂田河流域一管道保护与给排水迁改工程			57.77	
8.6	五和河流域一管道保护与给排水迁改工程			111.08	
8.7	岗头河流域一管道保护与给排水迁改工程			62.27	
8.8	山厦河流域一通信管线迁改工程			91.82	
8.9	鹅公岭河流域一通信管线迁改工程			710.27	
8.10	岗头河流域一通信管线迁改工程			441.38	
8.11	木古河流域10KV电力迁改工程			310.34	
8.12	鹅公岭河流域10KV电力迁改工程			571.13	
8.13	木古河流域燃气迁改工程			8.49	
8.14	鹅公岭河流域燃气迁改工程			12.56	
(三)	深圳河流域		深圳河流域	81325.03	
1	市政道路雨污水干支管网完善工程			17506.60	
1.1	布吉街道雨污水管网完善工程			3715.35	
1.2	吉华街道雨污水管网完善工程			3299.70	





1.3	南湾街道雨污水管网完善工程			5587.20	
1.4	平湖街道雨污水管网完善工程			4904.35	
2	地块整治（存量修复及正本清源工程）			59290.54	
2.1	布吉街道地块整治工程			12607.08	
2.2	吉华街道地块整治工程			14785.90	
2.3	南湾街道地块整治工程			29299.18	
2.4	平湖街道地块整治工程			2598.38	
3	市政道路存量管网修复工程			1212.55	
3.1	布吉街道存量管网修复工程			436.06	
3.2	吉华街道存量管网修复工程			105.91	
3.3	南湾街道存量管网修复工程			617.33	
3.4	平湖街道存量管网修复工程			53.25	
4	海绵城市工程			452.08	
4.1	布吉街道海绵城市工程			34.53	
4.2	吉华街道海绵城市工程			211.48	
4.3	南湾街道海绵城市工程			206.07	
5	补水工程			699.20	
5.1	布吉街道补水工程			235.69	
5.2	平湖街道补水工程			463.51	
6	暗涵整治工程			433.33	
6.1	布吉街道暗涵整治工程			211.73	
6.2	吉华街道暗涵整治工程			85.90	
6.3	南湾街道暗涵整治工程			101.07	
6.4	平湖街道暗涵整治工程			34.63	
7	外水剥离工程			477.96	
7.1	布吉街道外水剥离工程			342.36	
7.2	吉华街道外水剥离工程			23.44	
7.3	南湾街道外水剥离工程			112.16	
8	东深供水渠防洪清障工程			554.17	
8.1	东深供水渠防洪清障工程			554.17	



9	管线迁改工程		698.60	
9.1	给水迁改工程		25.85	
9.2	电力迁改工程		70.77	
9.3	通信迁改工程		601.98	
二	工程建设其他费	计费依据及标准	62724.46	8.90
1	建设单位管理费	财建〔2016〕504号	2975.43	
2	前期工作咨询费	估算	243.54	
3	工程设计费	估算	12052.22	
4	工程勘察费	设计费×50%	6026.11	
5	工程监理费	估算	7262.14	
6	场地准备及建设单位临时设施费	(一)×1%	6088.57	
7	招标投标交易费	按最高取费	25.00	
8	招标代理费	估算	106.58	
9	工程保险费	(一)×0.1%	608.86	
10	工程造价咨询费	全过程	4278.60	
11	竣工图编制费	设计费×8%	964.18	
12	余泥渣土弃置费	25元/m <sup>3</sup>	10355.29	
13	管道内窥检测费	25元/m	2638.14	
14	环境影响咨询费	估算	54.80	
15	其他费用(第三方监测、检测费、专项评价费等)	估算	9045.00	
三	预备费		33579.06	4.76
1	基本预备费	(一+二)×5%	33579.06	
建设项目总投资		(一+二十三)	705160.28	100.00

备注：本概算仅作为投资计划的依据，不作为招投标标底价、合同定价的依据。



6、2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）

中标通知书

中标通知书

标段编号：2101-440307-04-01-409649007001

标段名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）

建设单位：华润（深圳）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价：999.000000万元

中标工期：/

项目经理(总监)：



本工程于 2021-07-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-09-06 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



日期：2021-09-09

查验码：2859433841557477

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



## 合同

### 项目名称

【2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）】

### 造价咨询服务合同

合同编号: CRLCJ-LG18-LGBD01-ZJ-211001

委托人（甲方）：华润（深圳）有限公司

咨询人（乙方）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

2021 年【10】月





## 造价咨询服务合同

委托人：华润（深圳）有限公司（以下简称“委托人”）

住所：

邮编：

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司（以下简称“咨询人”）

住所：

邮编：

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

鉴于：

业主名称

1. 咨询人已明确知悉：业主“深圳市龙岗区水务局”已将 2021 年龙岗区龙  
岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务工  
标（龙岗河干流碧道）（下称“本项目”）委托给委托人进行实施代建，并且咨询  
人已认真查阅、理解业主招标文件的全部内容，并对业主授予委托人的权利无任



何异议。

2. 委托人基于代建协议，委托咨询人为本项目提供造价咨询服务。

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规，遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，委托人、咨询人就工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 第一条 总则

1.1 工程名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）

1.2 工程地点：深圳市龙岗区

### 造价工作内容

1.3 咨询服务内容：

1.3.1 ☒ 施工阶段全过程造价咨询服务

1.3.2 ☒ 配合政府部门结算审核完成及竣工决算审核完成

1.4 造价咨询服务要求，包括但不限于：

1.4.1 出席会议：根据委托人需要，出席和成本控制、造价咨询有关之设计会议、工程会议、成本会议，并提出成本控制相关建议及方案。

1.4.2 市场调研：根据项目需要，及时进行市场调研工作，并收集相关信息资料，包括但不限于：

(1) 对当地有关工程造价的法律环境进行调研，包括对地方政府的方针、政策和各种法令、条例等可能影响工程造价的诸因素之调研；

(2) 工程造价行情调研，包括向当地施工单位及供应商的询价、了解同类工程造价水平、材料及劳务市场的价格调查等。

1.4.3 在提供服务的过程中按实际需要调整，配合项目之发展计划及满足委托人之要求。

1.4.4 在成本控制方面主动提醒委托人注意相关问题，并提供合理降低工程成本之方案。

### 详细的造价 工作内容

### 第二条 造价咨询服务内容

2.1 按委托人要求，全面贯彻执行委托人成本工作规范，包括但不限于委托人指定的成本划分口径、委托人视工程情况给定的招标文件及合同文件、动态成本月报范本、成本后评估报告范本等。



2.2 施工阶段全过程造价咨询服务，包括但不限于：

2.2.1 设计阶段

(1) 提供类似项目的建筑标准及参考造价供委托人参考，配合委托人修改、确定建筑标准。

(2) 为各方案编制方案设计估算，分析各方案对工程造价的影响，并提交全面分析报告，提出成本优化建议。若方案设计估算超出委托人成本要求，咨询人应于报告中分析偏差原因，提出造价减省建议方案。

(3) 当设计单位调整、优化此阶段方案后，咨询人应及时调整估算，按需提交分析报告，提出成本优化建议，直至此阶段最终方案之设计造价满足委托人成本控制要求。

(4) 根据最终确定的方案，制定控制造价的指标，供委托人实施限额设计。指标项包括但不限于钢筋、混凝土、模板等。

2.2.2 招标阶段

(1) 配合图纸设计：

a、针对各分项工程提出满足招标要求的设计图纸深度，作为施工图设计招标及施工图审图的依据。

b、审核各分项工程之施工图是否将设计造价控制在批复概算内。若发现设计造价超出批复概算，咨询人应及时提交书面报告，分析偏差原因，提出造价减省建议。

c、审核设计图是否达到招标所需的深度，检查图纸的可报价性，并书面提出其中存在的图纸疑问。

d、当设计单位更新此阶段的图纸版本后，咨询人应重复上述工作，直至此阶段最终图纸之设计造价满足委托人成本控制要求。

(2) 编制招标文件：

a、拿到招标图纸后咨询人应组织内部进行图纸会审，落实方案优化意见，并通过电子及书面形式提交会审结果。若委托人提供的图纸和资料不完善，咨询人应在 3 天内以书面形式向委托人进行提示，若因咨询人未能及时提出以上要求而致使工作延误及错误，所引起的损失概由咨询人负责。

b、协助委托人审核上政府平台招标项目的招标文件和设计图纸(包括土建、机电、市政、水利及园林工程等)，协助编制工程量清单，审阅图纸资料是否足



够作招标。

c、编制满足委托人要求的工程量清单、招标控制价及标底，计算标准工期，并提供综合单价分析表、措施费项目分析表、主要材料设备的数量、价格（包括暂定价）清单及定价依据等详细计算清单。

d、编制不上政府平台招标项目的招标文件初稿，交由委托人评定，根据委托人需要作交底，并将委托人意见编入最终招标文件。招标文件内容一般包括但不限于：投标须知、投标书、合同协议书样本、合同条款、造价规范、图纸目录、工程量清单或综合单价清单细目表、履约保函样本、工程保修书、施工开办项目、工程技术规范及招标图纸样本等。

e、当设计单位更新此阶段的图纸版本后，咨询人应重复上述工作，直至此阶段最终图纸之设计造价满足委托人成本控制要求。

(3) 发标、议标、定标、合同签署：

a、无需通过政府平台的招标项目，协助委托人进行投标邀请、招标文件发放及交底、问卷发放、答疑、中标/落标通知书发放等招标工作，并负责所需书面文件的编制。

b、编制招标控制价，并向委托人提供详细的计算清单。

c、在投标人回标后，校核、分析所收到的标书并提交商务分析报告，包括计算上的复核、报价及其明细的对比分析、投标技巧分析、报价合理性分析、合约上是否响应标书要求、结合投标单位的深化设计及施工方案对其报价进行分析并综合评估等。

d、协助委托人与投标人进行报价和合同条件的议标。

e、编制、装订正式合同文件，并指导各方签署，配合进行相关造价文件报批报审。

f、根据委托人需要，在发出中标通知书前及/或合同签署完成后，由咨询人向合同各签署方、监理等相关单位进行最终合同文件与工程量清单及单价表交底，陈述合同构成、各方权责、合同风险、需关注条款，以及清单构成、需关注项目、暂定量项目、暂定款项目、暂定物料单价项目等内容，使各方对合同文件与工程量清单及单价表内容有深入了解。

g、若工程合同采用费率招标或模拟清单招标，咨询人在收到第一版详细施工图后，应进行合同工程量清单的编制及工程量计量工作，编制工程预算并与施





工单位进行核对，报政府相关部门审核。若工程合同采用固定单价暂定工程量形式，则咨询人应在收到第一版详细施工图后进行合同清单全部工程量的重新量度工作，与承包商进行核对并协助委托人与承包商达成一致意见。

#### 2.2.3 施工阶段：

a、对委托人或设计单位考虑中的变更建议，及时估算变更费用，并提供材料、设备等价格信息及符合合同约定及经济合理性的建议，以供委托人决策；

b、及时处理正式签署的变更文件，如设计变更、工程变更、现场签证等，计算变更金额并报委托人审核，而后根据委托人审核意见与承建商进行商讨达成协议，或协助委托人与承建商达成协议；

c、配合完成重大变更的政府备案工作；

d、参与暂定价定价工作，负责无信息价材料、产品及设备的市场询价定价工作，确保询价定价依据全面充分；

e、对承建商可能提交的任何索赔事项进行评估，根据委托人需要编制评估报告向委托人提出建议，并协助委托人与承建商达成协议；

f、按需要与委托人一起到工地现场解决有关造价事宜，主动、及时地发现问题并向委托人汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；

g、编制资金计划，每月到现场评估已完成工程量并提供工程进度款付款证书；

h、承担合同条款解释说明工作，参与并协助委托人依据合同约定应对和解决工程争议；

i、凡是涉及与造价咨询有关的工作，包括协调、配合、审核监理单位的相关工作，均由咨询人承担；

j、当委托方有需要时，参与委托方、专业顾问的现场例会或其他相关汇报会。

#### 2.2.4 竣工结算阶段：

a、依据验收报告、竣工图纸、结算申请、变更文件、索赔文件、施工合同及其它相关文件资料，编制工程结算。

b、与施工单位进行核对及确认，对核对中争议的问题进行记录并发出疑问卷要求澄清，并与委托人、承建商等召开专题会议解决争议方案，将上述内容编入结算表。



c、在审核过程中，对涉及成本和技术之疑点发出疑问卷予委托人、监理单位、设计单位，将澄清结果纳入审核意见

d、计算及核对有关重算工程量、变更文件、施工图纸与招标图纸差异、暂定数量、暂定单价调整、暂定金额、选择项目、甲供材料、索赔金额等，确认该合同的最终结算金额，并与合同金额、概算批复金额进行比较分析，编制审核意见并发予委托人。

e、负责已完的工程量清单\定额\信息价外的成本数据整理，并形成有效成果文件。

f、协助委托人编制竣工决算报告，完成项目决算审核及成本控制建档工作。

g、结算完成后，协助详细的工程造价指标，参与财务决算，并编制书面分析报告。

#### 2.2.5 成本报告

每月编写关于工程费用的成本报告，内容包括但不限于：

a、详细列明所有工程内容的最新预算价/合同价/预估结算价/结算价、已付款、变更额、暂定金额调整情况。

b、说明工程造价近期变化情况及主要原因。

c、说明变更发生情况、大宗甲供材料进场情况、市场造价信息分析等。

d、对最终的工程结算造价作出估算，并与目标成本进行分析比较，及时提出解决偏差的建议与方案。

e、就每月更新后的造价情况及工程进度计划编制月度资金流量表。

f、编写一切必要说明书、评估报告及提交有关文件于银行以便委托人办理贷款手续。

#### 2.2.6 保修阶段

a、在工程竣工后免费保修期内，依据合同文件或市场价格，提供工程缺陷整改方案所涉及的造价评估及相应扣款意见。

b、发出保修金付款证书。

#### 2.3 其他：

2.3.1 按政府相关部门或授权单位有关要求整理汇总工程概算、预算、招标控制价、结算资料，配合政府相关部门或授权单位编制、审核工程预算、招标控制价、竣工结算及其它相关事宜。



2.3.2 协助完成招标控制价、预算审核工作；进行报送招标控制价、预算和批复概算、审定招标控制价、预算的对比分析，书面说明报送招标控制价、预算与批复概算、审定招标控制价、预算的差额原因，以及下一步造价控制中应注意的事项。

2.3.3 协助完成结算审核及工程财务审核工作；进行报送结算和批复概算、审定标底、审定结算的对比分析，书面说明报送结算和批复概算、审定招标控制价、审定结算的差额原因，以及今后类似工程项目造价控制中应注意的事项。

2.3.4 配合委托人对施工、监理、设计等各参建单位进行履约评价及绩效评价，并出具书面评价意见；

2.3.5 委托人临时交办的与本项目相关的其他造价咨询服务事项。

2.3.6 咨询人应充分考虑本项目为政府代建项目，使用资金为财政投资，项目全过程造价咨询工作中造价成果需履行财政投资审批程序；咨询人承担所有报审、送审等工作。

### 第三条 工作成果要求

#### 3.1 工作期限要求

3.1.1 招标项目造价文件的提交时间：根据工程规模大小及复杂程度，在接到施工图纸及相关资料后 5~20 天内提交工程量清单和标底，标底经政府相关部门或委托人审定后 2 天内提交修改后的工程量清单。

3.1.2 商务标复核提交时间自接到相关资料后 2~7 天。

3.1.3 施工过程的计量计价（包括但不限于施工过程中的工程变更、现场签证、索赔、反索赔等计量计价复核意见）审核意见提交时间：自接到相关资料后 1~3 天内提交。

3.1.4 工程进度款审核意见接到相关资料后 3 个工作日内提交。

3.1.5 工程竣工结算造价文件提交时间：根据工程规模大小及复杂程度，自接到相关资料后 5~30 天内提交。

3.1.6 上述时间要求，委托人有权根据具体项目委托书要求或项目实际进度情况进行相应调整和具体明确。

#### 3.2 质量要求

3.2.1 咨询人编制的预算、工程量清单、招标控制价应全面反应设计图纸包含的内容，不得多项、漏项且保证工程量计算准确。其中预算、工程量清单、



元的违约金，不设上限。

4.7 若咨询人明显怠于履行本合同，或向委托人提供的服务成果明显不符合客观实际情况，或违反本合同约定将合同义务转让给他人，或有其它损害委托人利益的行为，委托人可书面通知咨询人纠正上述违约行为，并有权在发出书面通知之日起，停止审批咨询人咨询服务费。若书面通知发出一个月后，咨询人仍未纠正违约行为，则委托人有权解除本合同，同时咨询人须向委托人赔付合同总额的 20% 作为违约金，违约金不足以弥补委托人损失的，咨询人应予以补偿。

4.8 如合同因不可归责于合同双方的原因而履行失败，或因不可抗力或其它双方无法控制的因素而导致合同不能履行，则合同双方可以解除合同。合同解除后，咨询人可就解除前实际提供的服务要求支付有关费用。

4.9 甲方在该项目中虽是委托单位（即业主【深圳市龙岗区水务局】）的代建单位，但委托单位（业主）、甲方（委托人）、乙方（咨询人）及其他专业工作单位共同确认：由甲方独自承担本合同中委托单位的一切责任，乙方无权要求委托单位及【区政府】承担任何责任。专业工作单位是指由甲方通过招标等方式选择承担本项目设计、施工、材料和设备供应及安装、工程服务等工作，并与其签订专业工作合同的单位。

4.10 咨询人承诺认可委托人与业主签订的【《代建合同》】及相关协议，以及该等文件中对咨询人与委托人的义务作出的安排和约定。

4.11 咨询人应当承担违约责任或者损害赔偿责任而拒绝承担，委托人怠于行使起诉权利的，业主有权直接向法院起诉追究咨询人的责任。

## 第五条 收费及付款方法

### 5.1 收费

5.1.1 本项目造价咨询服务酬金签约合同价为人民币：玖佰玖拾玖万元整（大写），即 9990000.00RMB。咨询酬金计算方法为：参照广东省住房和城乡建设厅关于转发省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742 号文取费标准并乘以相应（1-咨询人下浮率）计取，本合同咨询人下浮率为 29.09%（下浮率为咨询人投标报价相对依据《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》（粤价函【2011】742 号）计取费用的下浮比例）。

5.1.2 合同价计取方式为：

全过程造价  
咨询合同额





15.4 本合同于各方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章之日起生效。

15.5 合同正本一式【壹拾贰】份，各方各执【叁】份，【甲】方多留存【陆】份备用。

（以下无正文）



(签字盖章页)

委托人(盖章):



法定代表人或授权代表(签字):

*[Handwritten signature]*

日期: 2021 年 10 月 13 日

合同签订时间盖章页

咨询人(盖章):



法定代表人或授权代表(签字):

*[Handwritten signature]*



## 预算阶段造价成果文件

### 招 标 控 制 价

工程项目名称：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段水工总承包

建设单位：深圳市龙岗区水务局

代建单位：华润（深圳）有限公司

招标编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

招标控制价（小写）：299788277.80 元

（大写）：贰亿玖仟玖佰柒拾捌万捌仟贰佰柒拾柒元捌角整

编制人：



复核人：



编制时间：2021 年 10 月 15 日 复核时间：2021 年 10 月 22 日





## 履约评价优秀

## 业绩证明

兹证明深圳市栋森工程项目管理有限公司受我司委托，负责 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）的服务工作。在服务期间，服务态度良好，专业能力强，此项目履约情况表现优秀。

序号	项目名称	工程类型	合同签订日期	合同金额（万元）	项目负责人	合同服务期限	履约情况	备注
1	2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）造价咨询服务 I 标（龙岗河干流碧道）	全过程造价咨询	2021.10.13	999.00	杨中保	截至目前为止已服务 1 年	优秀	无

特此证明！

华润（深圳）有限公司

2022 年 07 月 12 日

项目部





## 编制说明

### 招标控制价编制说明

#### 一、工程概况

1、工程项目名称:2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗河干流碧道示范段水工总承包；

2、工程建设地点:本标段位于吉祥三路至福宁桥；

3、工程规模与特征:2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分），全长 23.6km，其中龙岗河干流碧道示范段全长 4.6km，上游至吉祥三路桥，下游至龙园福宁桥，包含 U 梦绿谷、龙园水岸两个重点建设项目节点，中间宜居生活段沿岸为建成居住社区。主要建设内容包括：拆除挡墙、新建挡墙、水工挡墙饰面、疏浚清淤、排口改造、汀步堰坝、护坡工程、水工挡墙改造配套的管线迁改等；

4、计划投资及资金来源:可行性研究批文为深龙发改(2021)528 号，项目总投资估算 699810 万元（批复划分为 5 个部分估算投资，本项目建设项目总投资 262291.86 万元，其中建安工程费 220911.00 万元，工程建设其他费 18987.59 万元，预备费 16792.90 万元，代建管理费 5600.37 万元），资金来源于区政府 100%，概算暂未批复；

5、计划工期:2021 年 10 月 30 日至 2022 年 9 月 30 日，总工期 335 日历天。

#### 二、计价范围

本次招标计价范围为：拆除工程、管线改迁工程、土石方工程、基坑支护工程、基础工程、堤身工程、堤岸防护工程、河道疏浚、管线预



埋工程、防水工程、二次结构工程、交通疏解工程及施工组织工程等。

### 三、未包括的项目

绿化工程、园建工程、电力迁改工程等。

### 四、编制依据

- 1、代建单位提供的施工招标文件；
- 2、中国市政工程东北设计研究总院有限公司 2021 年 09 月设计的水工标段招标图；
- 3、中国市政工程东北设计研究总院有限公司对水工标段招标图纸的图纸回复函；
- 4、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、各专业《工程量计算规范》(GB50854~862-2013)；
- 5、《深圳市建设工程计价规程》(2017)；
- 6、《深圳市市政工程消耗量定额(2017)》、《深圳市建筑工程消耗量定额(2016)》、《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额(2017)》、深圳市《安装工程消耗量定额》(SJG74-2020)、深圳市《装饰工程消耗量定额》(SJG75-2020)、《深圳市房屋修缮工程消耗量定额(2011)(2014 机械)》等深圳现行计价定额；
- 7、深圳市建设工程造价管理站深建价(2018)25 号文件发布的《深圳市建设工程计价费率标准(2018)》推荐费率；
- 8、深圳市住房和建设局深建市场(2021)20 号文关于发布深圳市住房和建设局关于调整深圳市建设工程计价费率标准相关费率的通知；
- 9、深建价(2019)15 号深圳市建设工程计价费率标准增值税综合应纳税费率的通知；



10、深龙发改〔2019〕562号文龙岗区发展和改革局《关于调整区政府投资项目余土外弃有关计价指标》的通知；

11、2021年9月份《深圳建设工程价格信息》价格；

12、深圳市2021年9月份定额人工工日价格；

13、缺项部分材料设备按市场询价。

### 五、其他事项说明

1、土方场外运输距离按35km考虑，弃土场受纳处置费按25元/m<sup>3</sup>考虑，底泥受纳处理费按159.26元/m<sup>3</sup>考虑；

2、暂列金额按照建安工程费5%考虑；

3、总包管理服务费的费率按2.5%考虑；

4、弃土场受纳处置费中不包含石方及废渣废料；

5、石笼护坡的大叶油草和种植土未包含在本标段；

6、水生态专业的所有水生植物未包含在本标段；

7、白蚁防治费未包含在本标段。

### 六、工程造价

招标控制价为299788277.80元，其中不可竞争费为40872296.09元（安全文明施工费13921825.92元，暂列金额13641890.37元，弃土场受纳处置费3983579.80元，总包管理服务费9325000.00元）。



概算批复文件

# 深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2023〕574 号

## 龙岗区发展和改革局关于 2021 年龙岗区 龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域 水务工程—龙岗河干流碧道项目 总概算的批复

区水务局：

你单位报送的 2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程—龙岗河干流碧道（国家编码：2101-440307-04-01-409649）项目总概算及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

### 一、工程概况

#### （一）龙岗河干流碧道（示范段）

龙岗河干流碧道示范段全长 4.6km，西起龙腾三路桥，东至





福宁桥，设计范围约 53.5ha。示范段碧道规划建设 U 梦段（龙腾三路桥-龙岗大道桥）、宜居段（龙岗大道桥-碧新路桥）、龙园段（碧新路桥-福宁桥）三大主题段落。

主要工程内容：

1. 水工工程：

1.1. U 梦段结构工程：河道全长 1400m，主要建设内容：拆除现状人行道及路面 14258 m<sup>2</sup>、现状挡土墙 850m，新建微型桩护坡 800m、重力式砼挡土墙 1450m（均高 1.8m）、悬臂式砼挡土墙 150m（均高 6m）、异形挡土墙 68m（均高 5.5m）、现状挡墙墙面翻新 600m、灌注桩支护（1.2m 旋挖灌注桩）1200m、挑台、汀步等。

1.2. 宜居段结构工程：河道全长 1800m。主要建设内容：拆除现状人行道及路面 9871 m<sup>2</sup>，新建干砌石护坡 2700 m<sup>2</sup>、微型桩护坡 294m、重力式砼挡土墙 102m（均高 3.5m）、现状挡墙墙面翻新 2349m、灌注桩支护（1.2m 旋挖灌注桩）65m、挑台、汀步等。

1.3. 龙园段结构工程：河道全长 1400m。主要建设内容：新建干砌石护坡 3131 m<sup>2</sup>、微型桩护坡 303m、现状挡墙墙面翻新 1800m、灌注桩支护（1.2m 旋挖灌注桩）500m、挑台、汀步等。

1.4. 水生态工程主要建设内容为：新建鱼道 360 m<sup>2</sup>、小微丁坝 250 m<sup>2</sup>、乌桩（松木桩）25231 根、卵石河床 1065 m<sup>2</sup>、浅滩 27 m<sup>2</sup>、深潭 724 m<sup>2</sup>、鱼巢砖护岸 51 m<sup>2</sup>、火山石河床 300 m<sup>2</sup>、砾



石群组 200 m<sup>2</sup>。

1.5. 土石方工程：淤泥挖运 11.3 万 m<sup>3</sup>、河道两侧土方开挖 6.4 万 m<sup>3</sup>、桩基施工平台土方回填 5.3 万 m<sup>3</sup>（利用项目内土方）、围堰土方 2.3 万 m<sup>3</sup>（利用项目内土方）、回填土方 2.8 万 m<sup>3</sup>（利用项目内土方）、外弃土方（含淤泥）14.9 万 m<sup>3</sup>。

1.6. 施工组织工程：新建施工围堰 1715m（土方量 2.3 万 m<sup>3</sup>）、换填块石 1.6 万 m<sup>3</sup>、1.2m 钢筋砼导流管 864m、施工便道 5260m（宽 4.5m）、箱涵土袋保护 4953m（宽 4.5m，厚 0.5m）。

## 2. 绿化工程：

2.1. 景观绿化工程（箱涵路以外）：设计面积约为 122340.9 m<sup>2</sup>。计栽种乔木 1138 株（铁冬青、红花玉蕊、人面子、秋枫、凤凰木、蓝花楹、大腹木棉、紫花风铃木、蔷薇风铃木、黄花风铃木、朴树、乌桕、落羽杉）、灌木 233 株（大花茄、红花银桦、丛生狗牙花、垂茉莉、角茎野牡丹等）、地被（木本）19578 m<sup>2</sup>（黄金叶、假杜鹃、孔雀竹芋等）、地被（草本）55265 m<sup>2</sup>（铺地锦竹草、鸭跖草、路易斯安娜鸢尾等）、水生植物 2780 m<sup>2</sup>（金鱼藻、纸莎草等）、观赏草 32828 m<sup>2</sup>（蓝叶画眉草、斑叶芒等）、藤本 961m（蓝花藤、红萼龙吐珠等）、草坪 11865 m<sup>2</sup>（大叶油草、马尼拉草）、垂直绿化 24.8 m<sup>2</sup>。

2.2. 水生态植物工程（箱涵路以内）：设计面积约为 16806 m<sup>2</sup>，主要栽种矮蒲苇、花叶蒲苇、花叶芦竹、芦竹、假蒿、矢羽芒、黑藻、大叶油草等。



### 3. 园林景观工程:

3.1. U 梦段硬景工程: 景观设计面积为 18.49 万  $\text{m}^2$ , 主要建设内容包括拆除路面 2872  $\text{m}^2$ , 新建人行道 11056  $\text{m}^2$ 、陶瓷 PC 砖园路 17865  $\text{m}^2$ 、花岗岩园路 370  $\text{m}^2$ 、彩色沥青混凝土路面 (巡河路) 7635  $\text{m}^2$ 、黑色沥青混凝土路面 (堤顶路) 10262  $\text{m}^2$ 、C30 细石混凝土路面 6237  $\text{m}^2$ 、栈道 (户外防腐竹木) 234  $\text{m}^2$ 、PU 塑胶地面 1152  $\text{m}^2$  (含 1 片篮球场)、沙坑 480  $\text{m}^2$ 、防腐圆木路面 473  $\text{m}^2$ 、塑胶地面 123  $\text{m}^2$ 、花岗岩收边 5880m、不锈钢收边 2950m、花岗岩道牙 1500m、铁艺栏杆 4111m、台阶 1807.31  $\text{m}^2$ 、石笼挡墙 350  $\text{m}^2$ 、条石景墙 228  $\text{m}^2$ 、钢格栅栈道 90  $\text{m}^2$ 、桥面异形廊架 50 米、钢架构建物三处、珍珠滩堤坝 990  $\text{m}^2$ 、珍珠滩木栈道 100  $\text{m}^2$ 、攀爬墙 136  $\text{m}^2$ 、特色木平台 54  $\text{m}^2$ 、新建垃圾箱 33 个、儿童游乐设施及健身器材 7 套、坐凳 170m、特色座凳 32 个等。

3.2. 宜居段硬景工程: 景观设计面积为 12.33 万  $\text{m}^2$ , 主要建设内容为: 拆除现状路面 15500  $\text{m}^2$ , 土方开挖 1.3 万  $\text{m}^3$ 、土方回填 0.4 万  $\text{m}^3$ , 新建陶瓷 PC 砖园路 6037  $\text{m}^2$ 、花岗岩园路 1774  $\text{m}^2$ 、塑胶地面 822  $\text{m}^2$ 、彩色沥青混凝土路面 (巡河路) 4400  $\text{m}^2$ 、混凝土路面 4052  $\text{m}^2$ 、木栈道 1509  $\text{m}^2$ 、彩色透水沥青混凝土 (园路) 2196  $\text{m}^2$ 、花岗岩地面收边 12000m、不锈钢收边 2700m、花岗岩道牙 1555m、坐凳 250m、小品 41 套, 游乐设施 6 套、新建庆典广场 109  $\text{m}^2$ 、新建生态草沟 920m、沙坑爬丘 84  $\text{m}^2$ 、挑台 500  $\text{m}^2$ 、廊架 200  $\text{m}^2$ 、水景 452  $\text{m}^2$ 、栈桥 200  $\text{m}^2$ 、景框挑台 200m、钢构





楼梯 610m、铁艺栏杆 3215m、栈桥栏杆 369m、玻璃栏杆 582m、水磨石坐凳 370m、雨水花园 84 m<sup>2</sup>、新建排水口 7 处等。

3.3. 龙园段硬景工程：景观设计面积为 20.88 万 m<sup>2</sup>，主要建设内容为：拆除现状路面 11000 m<sup>2</sup>，土方开挖 1.3 万 m<sup>3</sup>、软基换填 0.6 万 m<sup>3</sup>，新建陶瓷 PC 砖园路 18890 m<sup>2</sup>、透水沥青混凝土园路 13900 m<sup>2</sup>、露骨料混凝土园路 12196 m<sup>2</sup>、花岗岩园路收边 3691m、不锈钢收边 3800m、600\*150\*300mm 厚烧面芝麻黑花岗岩道牙 1400m、栏杆 2144m、台阶 1516 m<sup>2</sup>、停车场 2076 m<sup>2</sup>、钢廊架 520 m<sup>2</sup>、儿童活动场地 236 m<sup>2</sup>、花池 1120 m<sup>2</sup>、湿地 1900 m<sup>2</sup>、儿童游乐设施及健身器材 188 套、雨水花园 84 m<sup>2</sup>等。

#### 4. 安装工程：

4.1. 给排水迁改工程：给水管迁改，新建 DN150-300 球墨铸铁管 363m、消防栓 6 座；雨水管迁改，新建 DN200-600 中空壁塑钢缠绕管 1222m、DN350-1000 钢筋砼管 59m、 $\phi$ 1000 圆形检查井 61 座、 $\phi$ 1500 圆形检查井 2 座、 $\phi$ 1000 圆形沉泥井 3 座、跌水井 8 座；污水管迁改，新建 DN300-600 中空壁塑钢缠绕管 828m、DN1000 钢筋砼管 14m、 $\phi$ 1000 圆形检查井 32 座、 $\phi$ 1000 圆形沉泥井 5 座、跌水井 11 座；钢板桩支护 2003t， $\Phi$ 400 高压水泥旋喷桩支护 8840m；沉井 16 座。

4.2. 燃气迁改工程：新建 De100-De250 聚乙烯燃气管 469m、过路保护管（混凝土管）50m、阀门 6 个、新建检查井 6 座、新旧管连接（De100-De250）8 处、废除现状燃气管道 398m。





4.3. 通信迁改工程：拆除现状管道光缆 32260m，新建  $\phi$  110PVC 管 11112m、双页手孔井 54 座、顶管 HPDE  $\phi$  110mm73m、576 芯落地式光交箱 2 台、144 芯及 88 芯光缆 38000m、5G 铁塔 1 处

4.4. 园林水电工程：强电，安装配电箱 31 个、应急电源箱 8 个、吊灯 69 套、射树灯 255 套、草坪灯 875 套、庭院灯 1115 盏（智慧庭院灯 144 盏）、高杆灯 106 盏、灯带 8257m、埋地射灯 3014 套、疏散投影灯 853 套、涌泉灯 145 套、停车场灯 66 套、球场灯 4 套、电缆 8.7 万 m 及配管；弱电，新建主线光缆 13.54 万 m、七孔 PE110 管（排管）2.1 万 m、单孔 PE110 管 6.2 万 m、智慧终端系统新建智能网关 248 套、室外立杆设备箱 245 套、环境监测系统新建环境监测及气象监测设备 26 套、一键求助对讲系统新建网络化箱式报警终端 107 套、视频监控系统新建 200 万红外高清球机 (SVAC) 107 套、公共广播系统新建 30W 室外全天候音柱 107 套、智慧步道大屏 24 套、智慧步道识别杆 35 套、水位监测终端设备 7 套；安装管理用房视频监控系统服务器 6 台、智慧路灯系统 1 套、防火墙设备 1 台、46 寸 LCD 拼接屏（含电视墙）20 台、智慧管理软件平台 1 套、智慧步道软件系统 1 套；给排水工程，敷设 DN200-400 双壁波纹管（HDPE）7598m、雨水检查井 131 座、污水检查井 12 座、雨水口 357 座、玻璃钢化粪池 8 座、排水沟 5370m、生态草沟 272m、高压自动控制雾森系统 10 套。



4.5. 绿化给水工程：新建 DN25-100PE 管 74560m、喷头 9293 个、快速取水器 297 个。

5. 建筑工程：示范段共有 7 个建筑，包含碧道馆、四个驿站及两个垃圾站。

5.1. 碧道馆：位于龙园最东侧，北临龙岗河，南靠龙园路，包含展览大厅、流域监控中心及配套服务设施，建筑面积 4380 m<sup>2</sup>，高度 14.8m，为两层钢筋混凝土框架结构（半地下室结构）。

5.2. 游龙驿：位于龙园西门入口以北的河湾处，建筑面积 421 m<sup>2</sup>，高度 6.2m，为一层钢结构。

5.3. 拾光驿：位于新天地幼儿园南侧，南联路以西，建筑面积 305 m<sup>2</sup>，高度 4.35m，为一层钢结构。

5.4. 祥云驿：位于龙岗大道于龙城南路交汇处，建筑面积 732 m<sup>2</sup>，高度 6.15m，为一层钢结构。

5.5. 乐丘驿：位于德政路与规划健民路段河道南岸（德尼斯酒店对面），建筑面积 171 m<sup>2</sup>，高度 4.2m，为一层钢结构。

5.6. 垃圾收集站：分别位于龙兴联泰国际家具配套市场东侧绿地及龙园西侧停车场内，建筑面积 59 m<sup>2</sup>，高度 4.45m，为一层钢筋砼结构。

5.7. 碧道馆展陈：位于碧道馆内地下室及首层，总面积 510 m<sup>2</sup>，主要内容包括室内装修、配套安装、美工展陈、多媒体等。

美工展陈：展柜、灯箱、模型、场地造景、仿真绿植造景、互动展台、科普互动装置、场景叙事空间等。



多媒体：投影机、服务器、多屏保、网络传输器、扬声器、功放器、32 寸触摸一体机、音响、光子膜、影片制作等。

#### 5.8. 装饰做法：

地面：主要采用水磨石及地砖，部分采用木地板等。

内墙面：主要采用湿贴砖墙面、木饰面墙面、涂料及墙砖、水磨石墙面等。

外墙面：主要采用玻璃幕墙、陶土板、GRC 干挂墙板、拉丝效果混凝土挂板（枯叶收集站）等。

天棚：主要采用涂料、铝板吊顶、轻钢龙骨石膏板吊顶等。

门窗：铝合金门窗、实木门、钢质防火门、防火卷帘门等。

6. 桥梁工程：即围龙桥，位于龙兴寺西侧，跨越龙西河汇入龙岗河河口，连接龙平东路与龙园印象。桥梁上部采用连续钢箱梁，共 14 跨，全长 348m，呈“S”型曲线布置，梁宽 4m（0.2m 栏杆+3.6m 人行道+0.2m 栏杆）；下部采用圆形柱式墩，直径 1.0-1.2m；基础采用钻孔灌注桩，桩径 1.2-1.5m，长 8-12m；桥面采用 10-28mm 聚氨酯铺装。

#### 7. 10KV 电力工程：

7.1. 电力迁改工程：对工程范围内 10kV 高压线路进行迁改，计新建 10kV 户外环网柜 2 台、 $3 \times 300\text{mm}^2$  电缆线 1960m、 $4 \times 240\text{mm}^2$  电缆线 446m 等。

7.2. 外线工程：敷设 10kV 高压外线（ $3 \times 120\text{mm}^2$ ）4902m、HDPE 顶管（DN100）3734m、NHAP 热浸塑钢管 487m 等。





7.3. 高压环网柜及箱变工程：新建户外环网柜 7 座（含碧道馆户内 1 座）、干式变压器 11 台（7 台 160kVA、2 台 315kVA、2 台 630kVA（含碧道馆户内 1 台））及配套高压配电柜 23 台、低压控制柜 9 台、低压进线柜 1 台、低压馈电柜 1 台等。

### （二）龙岗河干流碧道（非示范段）

龙岗河干流碧道非示范段全长 16.17Km，设计范围约 265ha，其中上游段西起荷康路，东至吉祥南路，全长 5.3Km，涉及范围约 50ha。下游段西起福宁桥，东至龙岗区界，全长 10.87Km，涉及范围约 215ha。

工程主要包括：

#### 1. 水工工程：

1.1. 水工结构工程：主要建设内容包括新建重力式挡墙 3025m、新建衡重式挡墙 1018m、新建桩板式挡墙 145m、挡墙饰面（修复）工程 4.24 万  $m^2$ 、上下游汀步 12 座、新建干砌石护脚 193m。

1.2. 水生态工程：主要建设内容包括溪流型鱼道 5 处、生态堰 4 处、U 型堰 1 处、排水口跌水堰 4 处、松木桩支护约 9000m、鸟桩约 15 处、抛石护岸 300m、景观置石约 900t。

1.3. 土石方工程：挖除挡墙及堤岸土方 38.2 万  $m^3$ 、桩基施工平台及围堰土方 4.8 万  $m^3$ （场内土方利用），回填 6.1 万  $m^3$ （场内土方利用），余方弃置 32.1 万  $m^3$ 。

1.4. 施工组织工程：铺设砂袋围堰 3774m、横向围堰 2436m、





纵向围堰 2294m、20 毫米厚钢板箱涵路保护 52835 m<sup>2</sup>、20cm 厚混凝土下河道 8900 m<sup>2</sup>、20cm 厚混凝土临时施工便道 6601 m<sup>2</sup>，拆除道路 44276 m<sup>2</sup>。

## 2. 绿化工程:

2.1. 景观绿化工程（箱涵路以外）：上游段景观绿化面积为 103077 m<sup>2</sup>，种植乔木 665 株；下游段长度约 10.87km，绿化总面积约为 628885 平方米，包括堤顶线性植物设计及新生国际社区（新生天基电器工业园旁）、坪地湿地公园、下河口（丁山河河口）、低碳公园（黄沙河河口）及横岭碧水寰游（碧岭水厂段）5 个节点，种植乔木 2464 株、灌木 151453 m<sup>2</sup>、地被 52887 m<sup>2</sup>、水生植物 28155 m<sup>2</sup>、草坪 396390 m<sup>2</sup>等。

2.2. 水生态植物工程（箱涵路以内）：水生态绿化总的设计面积约为 107623 m<sup>2</sup>，其中上游段总的水生态绿化面积为 4321 m<sup>2</sup>；下游段总的水生态绿化面积 103302 m<sup>2</sup>，草坪面积为 29047 m<sup>2</sup>，地被面积为 74255 m<sup>2</sup>。

## 3. 园林景观工程:

3.1. 上游段：箱涵路改造 2.9 万 m<sup>2</sup>，园路、堤顶路 4.2 万 m<sup>2</sup>，景观挑台 4 处、标识标牌约 260 个、过河汀步 6 处、上下河坡道 10 处、运动场地（羽毛球场、篮球场、网球场）共计 6 个、栈道 1 处、钢构巢及游乐设备共计 9 个、新建钢梯 6 处等。

3.2. 下游段：箱涵路改造范围 7.2 万 m<sup>2</sup>，园路、堤顶路 13.5 万 m<sup>2</sup>，标识标牌约 900 处、过河汀步 6 处、上下河坡道 29 处、



运动场地（羽毛球、篮球场、网球场）共计 2 个、游乐康体设施 36 个等。

#### 4. 安装工程：

4.1. 因水工挡墙施工及其他建（构）筑物的管线迁改工程的主要内容为给排水管线迁改、排口改造、通信管线迁改、燃气管线迁改和 10kv 电力迁改。

4.2. 园林水电工程：电气主要设计内容包括强电系统和智能化系统两大板块，其中，强电系统主要是景观照明、充电桩，其中庭院灯 1600 盏、草坪灯 440 盏、埋地射灯 4405 个、疏散投影灯 154 盏、7KW 充电桩 117 个。智能化系统包括智慧庭院灯（监控、广播、一键求助）系统、环境监测及气象监测系统、水位监测系统，其中，智慧庭院灯 400 盏、环境监测 40 个、水位监测 30 个、室外弱电机柜 21 座。

给排水主要设计内容包括给水和排水两个系统。给水工程主要包括：市政自来水接驳口 18 处（其中上游段 8 处，下游段 10 处）、直饮水机 12 套（上游段 3 套，下游段 9 套）、取水器共 1200 个，给水管 5.7 万 m，管径为 DN25-DN100；排水工程主要包含雨水口 660 座、检查井 350 座、化粪池 12 座，排水管 1.6 万 m，管径为 DN100-DN500。

5. 建筑工程：龙岗河上下游建筑包含休闲服务设施驿站、垃圾站、客家明灯共 20 处建筑。

5.1. 泮月书驿：位于怡翠路与爱南路交汇口东北侧，功能主



要为卫生间、休闲书吧以及室外的休闲坐区、辅以厨房、仓库、工具间。建筑面积 308 m<sup>2</sup>，建筑高 4.5m，为单层钢框架结构。

5.2. 树间随院：位于嶂背路（爱南路至沈海高速段），功能主

要为卫生间、管理用房、自动售卖机区域以及挑檐屋顶下的室外展廊。建筑面积 133 m<sup>2</sup>，建筑高 5.35m，为单层钢框架结构。

5.3. 嶂背明灯：位于龙岗河与支流交汇处河口山坡，功能为卫生间、管理工具间、自饮水、自动售卖区、休息座椅区，建筑共四层，首层面积 21 m<sup>2</sup>，2-4 层为半室外平台共 108 m<sup>2</sup>，建筑高 17.5m，为四层塔式钢框架结构。

5.4. 新生活力：位于新生天基电器工业园旁，功能为健身设施服务中心、卫生间、管理用房以及自动售卖机区。建筑面积 691 m<sup>2</sup>，建筑高 5.61m，为一个一层弧形钢砼建筑和另一个弧形大悬挑钢结构看台结构组成。

5.5. 林镜水阁：位于坪地湿地公园东北侧，功能为书吧、物资储藏管理室、卫生间、淋浴间、工具间、储藏间、自饮水、自动售卖区、休息座椅区等。建筑总面积 448 m<sup>2</sup>，建筑高 4.65m，为地面层悬挑钢砼结构+钢框架结构组成。

5.6. 山水画廊：位于龙岗河与丁山河交汇处，功能为卫生间和室外廊道功能为主，面向河道伸出四个景观台。建筑总面积 206 m<sup>2</sup>，建筑高 5m，为地面层悬挑钢砼结构+钢框架结构组成。

5.7. 石园田舍：位于黄沙河和龙岗河交汇的河岸空地，功能





为卫生间、工具间、设备间和自动贩卖区。建筑总面积 113 m<sup>2</sup>，建筑高 4.55m，为三个单层钢框架结构组成。

5.8. 标准驿站（5 个）：分别在龙岗新生段 2 个、坪地湿地公园段 2 个、坪地横岭段 1 个，功能主要为卫生间、工具间、设备间和休息区。每个驿站建筑面积均为 106 m<sup>2</sup>，建筑高 5m，为单层钢框架结构。

5.9. 客家明灯（4 个）：客家明灯 1 位于新生天基电器工业园旁，建筑面积为 20 m<sup>2</sup>，建筑高 13.25m，为四层塔式钢框架结构；客家明灯 2 位于低山南路东侧，建筑面积为 29 m<sup>2</sup>，建筑高 16.7m，为四层塔式钢筋混凝土框架结构；客家明灯 3 位于黄沙河与龙岗河交汇处的低碳公园，建筑面积为 20 m<sup>2</sup>，建筑高 13.25m，为四层塔式钢框架结构；客家明灯 4 位于坪地横岭水厂段，建筑面积为 29 m<sup>2</sup>，建筑高 16.7m，为四层塔式钢筋混凝土框架结构。

5.10. 垃圾站共（4 个）：按功能分为垃圾站和带有监控的垃圾站两种。上游段一个，位于嶂背路（爱南路至沈海高速段）段（垃圾及监测站）；下游段 3 个，位于坪地湿地公园段（垃圾站）、黄沙河口段（垃圾及监测站、垃圾站各一个）。

垃圾站功能为工具间、垃圾房，建筑面积 59 m<sup>2</sup>。建筑高 4.45m，为单层钢筋混凝土框架结构。

垃圾及监测站功能为工具间、垃圾房和监控室。建筑面积 103 m<sup>2</sup>。建筑高 4.45m，为单层钢筋混凝土框架结构。





以上新建工程主要装饰做法（含商业区精装修）如下：

地面：主要采用水磨石地面、竹木地板、防滑瓷砖、石材地面、细石混凝土楼地面、防静电活动地板；

内墙面：主要采用乳胶漆墙面、竹木墙面、釉面砖墙面、涂料墙面；

外墙面：主要采用花岗岩墙面、竹木墙面、铝板墙面、涂料外墙面、耐候穿孔钢板墙面、白麻石挂板、仿古面砖墙面、混凝土板墙面；

天棚：主要采用竹木板吊顶、铝合金扣板吊顶、乳胶漆、水泥石膏天棚、涂料天棚；

门窗：主要采用银灰色铝板电动推拉无障碍专用门（成品）、全玻自由门、木质门、铝板推拉门、金属（塑钢）门、金属百叶窗、铝合金窗、卷帘门、铝合金门、钢质防火门；

屋面：主要采用钛锌板屋面、铝板屋面、耐候钢板屋面、细石混凝土屋面。

#### 6. 桥梁工程：

6.1. 一号桥位于大康河口，连接嶂背公园和园湖路。桥长 62.84m，宽 6m，采用新型桁架加劲固端梁结构。主梁采用全焊接钢箱梁，梁高 1.2m，梁宽 6m。桁架布置段长 32m，最大桁高 4.34m。下部结构：P0 台为轻型桥·台，设置 2 根  $\Phi 0.8\text{m}$  钻孔灌注桩，桩长 20m；P1 台为墩梁固结桥台，基础为 6 根  $\Phi 1.5\text{m}$  钻孔灌注桩，桩长 33m。



6.2. 四号桥位于湿地公园东侧,跨越龙岗河,桥长约 134.5m,宽 8m,采用树杈型墩连续刚构桥,桥梁平面呈“S”形曲线布置。主梁采用全焊接钢箱梁,标准梁高 1m,断面采用双箱断面。下部结构桥墩采用树杈型钢柱,墩梁固结,墩底通过钢混结合段与承台相连。桥墩基础采用单根 $\Phi 1.8\text{m}$  钻孔灌注桩,桥台基础采用两根 $\Phi 0.8\text{m}$  钻孔灌注桩。

7. 10KV 外电工程:上游段新建箱变 6 台、户外环网柜 6 台、敷设电缆 45m(环网柜至箱变间电缆);下游段新建箱变 12 台、户外环网柜 12 台、敷设电缆 87m(环网柜至箱变间电缆)。

8. 交通疏解工程:新建圆形限速标志牌共计 100 块,新建警告标志牌共计 200 块,新建防撞桶共计 112 个,新建夜间警示柱共计 56 个根。

### 三、项目概算

项目概算投资 198894.78 万元,其中,建筑安装工程费 168431.02 万元,工程建设其他费 16578.11 万元,预备费 9250.46 万元,代建管理费 4635.19 万元。以审核概算 198895 万元作为该项目的计划总投资。

### 四、相关要求

请根据区政府投资项目管理的相关规定,请严格按照批复项目总概算限额,抓紧进行下阶段施工图设计、项目预算编制,项目预算不得突破项目总概算。本概算批复仅对工程初步设计方案进行造价认定,相关规划选址、用地预审、用地规划、环评、节



能评估等事项请建设单位报相关审批部门完善手续。

本概算仅作为投资计划的依据，不作为招投标标底价、合同定价的依据。

此复。

附件：2021 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程—龙岗河干流碧道项目总概算汇总表

深圳市龙岗区发展和改革局  
2023 年 11 月 6 日

公开方式：依申请公开

抄送：区财政局、审计局、统计局。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2023 年 11 月 6 日印发



## 7、龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年) (造价咨询)

### 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号: 44031020230041003001

标段名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (造价咨询)

建设单位: 深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价: 114.920000万元

中标工期: 按招标文件要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-04 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

日期: 2023-07-31

查验码: 9968310670587661 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>





## 合同

栋造字 2023-0801

合同编号：深龙华水务合字（2023）110 号

# 深圳市龙华区水污染治理中心建设 工程造价咨询合同



项目名称： 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程  
(2022-2023 年) (造价咨询)

委 托 人： 深圳市龙华区水污染治理中心

咨 询 人： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

签订日期： 2023 年 8 月 1 日



委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

委托人将 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)(造价咨询) 工作委托给咨询人。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

## 第一部分 协议书

### 一、工程概况

工程名称：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)(造价咨询)

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本工程改造范围包括新安居花园、懿花园等共计 69 个小区 76 座泵房。总投资匡算为 21782.95 万元，其中建安费为 18150.00 万元。

建设内容：主要建设内容为改造存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统，根据需要可选择增加水质消毒和在线检测设备。

### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、概算批复文件；
- 4、施工招标文件；
- 5、施工合同；
- 6、施工图(或竣工图)及有关设计文件；



7、工程变更；

8、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；

9、《深圳市建设工程计价规程（2017）》，《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》，深圳市造价管理站的计价规定；

10、勘察、测量报告；

11、建设主管部门的相关规定及其他。

### 三、服务工作内容

本工程的造价咨询，包括但不限于：概算审核、预算编制、结算审核及施工阶段全过程造价控制等造价咨询服务。具体内容如下：

☑（一）委托人如有要求，咨询人需完成概算复核及概算评审跟踪配合

☑（二）施工阶段全过程造价控制：施工图预算编制开始到工程结算审核的咨询服务，包括但不限于：

☑施工图预算的编制，提供工程量计算书；

☑编制工程量清单或模拟清单；

☑协助招标人编制招标文件，参与招标答疑；

☑协助委托人签订合同；

☑复核工程量清单缺漏项；

☑提供主要材料设备数量及价格（包括暂定价格）清单；

☑提供主要材料、设备的询价报告（提交三家以上的价格），核对材料设备的技术要求；

☑提供工程量计算书、计算模型等；

☑根据工程需要，查看工程现场，获取造价咨询工作的有关信息；

☑核算施工工期；

☑工程变更的费用估算、预算及核对等；

☑审核工程变更、索赔或签证费用，并协助向相关造价及审核部门报备；

☑审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款；

☑施工阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向委托人汇报任何可



能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表；

☒ 根据委托人的安排参加必要的工程例会或到工地现场，参与解决工程造价有关事宜；

☒ 根据委托人安排，参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔，参与图纸会审并提出合理化建议；

☐ 驻场服务，配合委托人、工程建设部门进行工程量的现场计量、复核等工作；

☒ 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作；

☒ 工程结算审核（含工程建设其他费）及配合审计部门完成审计工作；

☒ 全过程投资控制及项目建设经济指标编制工作（如需）；

☒ 委托人要求的其他与本工程有关（包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同）的工程造价咨询服务等。

☒ （三）工程决算的编制；

☐ （四）其它：\_\_\_\_\_

#### 四、服务进度及成果提交

##### 1、概算复核

咨询人自收到初步设计及概算资料之日起，按下表确定时间内完成工程概算复核。成果文件：概算复核意见等。

造价金额（万元）	概算审核工期（日历天）
[0, 2000)	3
[2000, 5000)	7
[5000, 1 亿元)	8
[1 亿元, 10 亿元)	10
≥10 亿元	15

##### 2、预算编制

咨询人收到编制预算资料之日起，按下表确定时间内完成工程预算编制。成果文件：预算造价文件、材料设备询价报告（如有）。

造价金额（万元）	预算编制工期 （日历天）
[0, 500)	5
[500, 2000)	11





[2000, 5000)	15
[5000, 1 亿元)	25
[1 亿元, 10 亿元)	30
≥10 亿元	35

调整标底生成招标控制价 BDS 文件时限: 1 天。

### 3、清单错漏项及工程变更造价审核

咨询人收到清单错漏项申报资料后,按下表确定时间内完成清单错漏项审核,并同时出具清单错漏项造价咨询报告给委托人。成果文件:清单错漏项造价咨询报告。

造价金额(万元)	清单错漏项审核工期(日历天)
[0, 1000)	7
[1000, 5000)	15
[5000, 20000)	20
[20000, 50000)	25
≥50000	30

咨询人收到工程变更图纸及预算造价等资料后,5 个日历天内完成变更工程预算造价编制/审核,并同时出具合格的造价咨询成果报告。

咨询人收到工程签证、索赔及施工单位进度款申请资料后 5 个日历天内完成审核,并同时出具合格的造价咨询成果报告。

### 4、结算审核

结算审核工期从咨询人收到项目完整的竣工结算报告和竣工结算资料之日起算。按下表确定时间内完成工程结算审核,并同时出具合格的结算造价审核报告、材料设备询价报告、结算分析报告等成果文件。

造价金额(万元)	结算审核工期(日历天)
[0, 500)	7
[500, 2000)	15
[2000, 10000)	20
≥10000	25

### 5、决算编制

决算编制工期从咨询人收到项目决算相关资料开始起算,按下表确定时间内完成工程决算编制,并同时出具合格的决算成果文件。

造价金额(万元)	结算审核工期(日历天)
----------	-------------



[0, 500)	7
[500, 2000)	10
[2000, 10000)	15
≥10000	20

**注：**对于金额较大的项目，咨询人应组织多个班组平行开展项目各专业工程的造价业务。其他造价咨询成果提交时限以委托人根据项目情况提出，咨询人应按委托人要求的时限及时完成。委托人要求咨询人比本合同规定时间提前交付成果文件时，咨询人应予以积极配合。

#### 6、成果文件要求

造价咨询成果报告均为一式肆份（包含正式的纸质报告书、电子文件），相关工程资料在造价咨询工作结束后及时退还。

咨询人所提交的工作成果必须达到委托人的要求，文字清晰整齐，计算底稿必须条理清楚、步骤清晰，有较强的可复查性，并提供相应的电子文档。

咨询人未按合同约定、委托人的要求执行，或工作成果的质量标准等达不到合同约定质量标准的要求，咨询人须及时进行整改、修正，直至符合委托人要求为止，且最后一次修正稿的提交日应当早于咨询人按合同要求应当提交工作成果日。

上述工作内容所涉及的委托人提供的相关资料及咨询人提交的成果文件，均由咨询人根据委托人的时限要求安排专人负责资料的取送，包括工程签证、索赔及施工单位进度款申请等相关材料。

### 五、合同价款及付款方式

#### 5.1 合同价款

##### 5.1.1 计费标准

参照广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742号文规定计算，并下浮20%，且不得超过发改概算批复金额。本合同价已包含概算复核等的相关工作，结算时不单独计取该部分费用。

##### 5.1.2 合同签约价（暂定价）

本合同签约价（暂定价）为（小写）¥114.92万元，大写：人民币壹佰壹拾肆万玖仟贰佰元整。



十三、本合同共壹拾壹份，委托人执捌份，咨询人执叁份，具有同等效力。



(此页无正文,为签署页)  
委托人(盖章):  
深圳市龙华区水污染治理中心  
法定代表人  
或委托代理人:  
(签字或盖章)

地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖行政  
服务中心 3 栋  
电话: 0755-21047340



咨询人(盖章):  
深圳市栋森工程项目管理有限公司  
法定代表人  
或委托代理人:  
(签字或盖章)



地址: 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区  
清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋  
1A1601-1612、1701-1712 单元  
电话: 0755-82117266



## 人员证明文件

## 第三部分 合同附件

附件一

拟投入本项目人员情况表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	性别	身份证号	职称	执业资格	从事专业	从事本专业工作年限
1.	项目负责人	杨中保	男	452421197303010056	正高级	一级注册造价工程师	安装	27
2.	土建专业负责人	朱云峰	男	340404198705100071	高级	一级注册造价工程师	土建	11
3.	安装专业负责人	冯群	男	460006198906201678	中级	一级注册造价工程师	安装	11
4.	土建专业工程师	吴慧博	男	320602196809080074	高级	一级注册造价工程师	土建	33
5.	土建专业工程师	吴战强	男	410306197003090519	高级	一级注册造价工程师	土建	28
6.	土建专业工程师	刘冰	女	430902198712215543	中级	一级注册造价工程师	土建	13
7.	土建专业工程师	李利平	男	430502196910072052	中级	一级注册造价工程师	土建	30
8.	土建专业工程师	郭青山	男	140202197201155516	中级	一级注册造价工程师	土建	25
9.	土建专业工程师	贺小英	女	430422198311152121	中级	一级注册造价工程师	土建	20
10.	土建专业工程师	肖艳红	女	510602197708176501	中级	一级注册造价工程师	土建	8
11.	土建专业工程师	张海玲	女	232321197109084848	中级	一级注册造价工程师	土建	30
12.	土建专业工程师	周金龙	男	430426199006080539	/	一级注册造价工程师	土建	33
13.	土建专业工程师	吴春丽	女	450722199206150444	初级	一级注册造价工程师	土建	6





## 预算阶段造价成果文件

### 模拟清单审核书

工程名称：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程

(2022-2023 年) (施工)

建设单位：深圳市龙华区水污染治理中心

代建单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

送审价(小写)：¥93389733.18 元

(大写)：玖仟叁佰叁拾捌万玖仟柒佰叁拾叁元壹角捌分

审核价(小写)：¥64978500.67 元

(大写)：陆仟肆佰玖拾柒万捌仟伍佰元陆角柒分

编制单位：深圳市栋森工程项目

审核单位：深圳市海德伦工程

编制人：

审核人：

复核人：

复核人：

日期：2023年8月23日



## 概算批复文件

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2023〕99号

## 龙华区发展和改革局关于龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）项目总概算的批复

区水务局：

报来《龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）项目总概算》（国家编码：2305-440309-04-01-837093）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

#### （一）建设规模



项目包括龙华区 6 个街道 68 个居民小区 75 座泵房，总户数 62068 户，具体如下：

1. 观湖街道：包括新安居花园、懿花园、富士嘉园、下围新邨、锦园一号、观城山庄、祥澜苑等 7 个小区 7 座泵房。

2. 民治街道：包括卓能雅苑、龙悦居一期、龙悦居二期、龙悦居三期、龙岸花园、溪山美地园、星河盛世、馨园小区一期二期、翠岭华庭、惠鑫公寓、民乐大厦、中央原著北区、中央原著南区、星河丹堤、丰泽湖山庄、金地上塘道一期二期、悦商湖住楼、上丰花园、南景新村等 19 个小区 22 座泵房。

3. 龙华街道：包括清湖湾花园、金龙华广场、宝湖居小区、盛世江南、金苹果、锦绣御园、美丽 AAA 花园、宝华大厦、金和豪苑、水斗老围综合楼、花半里清湖花园、荔苑大厦、金湖雅苑等 13 个小区 14 座泵房。

4. 大浪街道：包括福东龙华府、龙军花园、悠山美地家园、盛旺家园、龙胜时代广场大厦、水围大厦、鹏华香域、赤岭花园、富隆苑等 9 个小区 12 座泵房。

5. 福城街道：包括百丽名苑、汇龙峰景小区、荣辉花园、金泽花园、中心花园、章阁华庭、祥和山庄、芷峪澜湾花园、紫汇花园、豪亚花园、宏发雅苑、金富苑锦农实业等 12 个小区 12 座泵房。

6. 观澜街道：包括爱心家园、茗语华苑、观湖园小区、香榭郦景、新澜雅苑、观澜湖高尔夫骏高物业、大布巷新村、庙一新



村等 8 个小区 8 座泵房。

### (二) 建设内容

项目建设内容包括工艺管道及设备、电气、修缮工程等。

1. 工艺管道及设备工程：根据现场实际情况安装 2.2~30 千瓦供水主泵、不锈钢管、阀门、压力表、潜水排污泵、紫外线消毒器、施工期间临时供水设施等。

2. 电气工程：安装双电源切换动力配电柜 78 套、水泵变频控制柜 148 套、PLC 柜 75 套、火灾报警控制器、烟感探测器、灯具、开关、插座，敷设金属线槽、电缆、配管配线等。

3. 修缮工程：铲除原泵房地面、墙面、天棚，铺防滑地砖地面、贴光面瓷砖墙面、水池内壁食品级瓷砖、刷天棚涂料，新建钢筋砼导流墙、排水沟，安装不锈钢格栅盖板、泵房标识牌等。

### 二、投资总概算及资金来源

项目总概算为 16239.79 万元，其中建安工程费 14125.34 万元，工程建设其他费 1341.13 万元，预备费 773.32 万元。项目所需改造资金由市、区政府按 1:1 比例承担。

### 三、下一阶段工作要求

(一) 请统筹安排龙华区优质饮用水入户工程、龙华区“瓶改管”建设工程、龙华区非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目等工程的建设时序，切实避免反复开挖、重复进场以及施工扰民等问题，充分发挥政府投资效益。

(二) 请会同财政部门及时向上级部门落实市级资金转移支





付工作并及时跟进市级资金转移支付进度。

（三）请严格执行有关绿地和树木的管理规定，严禁未经批准擅自迁移和砍伐树木。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求，抓紧开展下一步工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格按照各项管理制度开展工作，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程  
（2022-2023 年）项目总概算汇总表

  
龙华区发展和改革局  
2023 年 12 月 27 日

---

分送：王卫、卫华、志斌、朝成同志；区人大常委会办公室、区审计局。  
龙华区发展和改革局办公室

---

2023 年 12 月 27 日印发



附件

### 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程 (2022-2023年)项目总概算汇总表

序号	工程或费用名称	单位	工程量	单价 (万元)	总投资 (万元)	备注
一	建安工程费				14125.34	
1	观湖街道	座	7		1110.29	
2	民治街道	座	22		5194.51	
3	龙华街道	座	14		2600.45	
4	大浪街道	座	12		1967.08	
5	福城街道	座	12		2033.11	
6	观澜街道	座	8		1219.90	
二	工程建设其他费	计费依据及标准			1341.13	
1	项目建设管理费	$一 \times 1.28\%$			181.25	
2	设计费	$一 \times 2.92\%$			412.88	
3	勘察费	设计费 $\times 30\%$			123.87	
4	竣工图编制费	设计费 $\times 8\%$			33.03	
5	全过程造价咨询费	按规定计算			115.48	
6	监理费	$一 \times 2.16\%$			305.25	含保修阶段
7	工程保险费	$一 \times 0.1\%$			14.13	
8	前期工作费	按规定计算			31.22	
9	招标代理服务费	按规定计算			32.61	
10	招投标交易服务费	$一 \times 0.13\%$			18.36	
11	弃土及水土保持补偿费	按25.3元/m <sup>3</sup> 计列			9.49	
12	BIM费用	按规定计算			63.56	设计施工运维 三阶段
三	预备费				773.32	
1	基本预备费	$(一+二) \times 5\%$			773.32	
四	建设项目总投资	$(一+二+三)$			16239.79	

注：本项目余泥渣土外弃运距暂按25公里计算。



### 三、项目负责人类似工程业绩

#### (一) 项目负责人类似工程业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额(万元)	工程类型	合同签订时间	成果文件	项目负责人姓名	项目负责人证明材料	备注
1	龙华区管网提质增效工程(二期)造价咨询	雨污水管网完善工程、三水分离工程、面源污染整治工程、管线迁改工程、水土保持工程。	1288.73	市政排水工程	2021.07.06	预算阶段	杨中保	合同	深圳市龙华区水污染治理中心 履约评价 优秀
2	观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询	项目实施范围为观澜、观湖、福城、龙华、大浪、民治等6个街道,涉及管道长度82.83公里,包括新建87条道路雨污水干管,总长68.51公里;更新96条道路污水管,总长3.55公里;修复2525处破损管道,总长10.76公里等。	864.48	市政排水工程	2020.01.03	预算阶段	杨中保	合同	深圳市龙岗区水务局
3	东莞市石马河流域综合治理项目(谢岗、桥头、常平镇)	源头雨污分流改造,完善截污次支管网,排污口整治工程(其中管径DN400-DN500),调蓄池,支流河涌综合整治工程,清淤工程、防洪工程(其中堤防工程级别为2级,主要建筑物级别为2级、次要建筑物为3级)、易涝点工程、湿地/滨水	525.87	市政排水工程	2020.03.05	预算阶段	杨中保	合同	东莞市城建工程管理局



		景观工程、建设一体化管控平台测站等。							
4	2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段）	市政道路雨污水干支管网完善工程、市政道路存量管网修复工程、地块整治工程（存量修复及正本清源）、暗涵整治工程及其他工程等。	406.59	市政排水工程	2020.06.03	预算阶段	杨中保	合同	深圳市龙岗区水务局
5	龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)（造价咨询）	改造存在水质和供水安全隐患的生活水池（箱）、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统，根据需要可选择增加水质消毒和在线检测设备。	114.92	市政给水工程	2023.08.01	预算阶段	杨中保	合同	深圳市龙华区水污染治理中心

备注：投标人提供拟派项目负责人近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）以项目负责人身份承担的自认为最具代表性的类似工程业绩（指主体建设内容为防洪或河道整治或市政给水工程或市政排水工程的全过程造价咨询业绩）。所提供的业绩不超过 2 项，应列表，若超过 2 项取佐证材料前 2 项。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件。

证明文件为：（1）中标通知书（若有）；（2）合同关键页，应体现项目名称、项目概况/工程建设内容、服务范围、全过程造价咨询合同金额、项目负责人





姓名、合同签订时间、合同双方盖章页等关键信息，上述信息若合同无法体现可提供政府部门的有关批复文件或提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明；（3）成果文件关键页，应体现建设单位名称、项目名称、工程造价、造价书类别（造价成果阶段）、项目负责人的签章和证书号、投标人公章等关键信息；（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况；（5）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可；（6）按格式要求提供，投标人可将合同和造价成果文件中工作内容、合同价、合同时间、签章等关键信息进行标记，以便招标人审核。



## (二) 证明文件

### 1、龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44031020210022002001

标段名称: 龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

建设单位: 深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价: 1288.725000万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2021-04-16 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-06-15 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

谢福利

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-06-24

罗喜萍

查验码: 8923209924716273

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



## 合同

合同编号：深龙华水务合字（2021）97 号

# 深圳市龙华区水污染治理中心 建设工程造价咨询合同

项目名称：龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

项目名称

委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

签订日期：2021 年 7 月 6 日

合同签订时间



委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

委托人将龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询工作委托给咨询人。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

## 第一部分协议书

### 一、工程概况

工程名称：龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询

工程地点：龙华区

工程规模：总投资额 28.6 亿元，主要包含以下几方面内容：一是雨污水管网完善工程，主要包括老旧管网修复工程修复管道、错混接改造、市政管网清淤管道；二是三水分离工程，主要包括观澜河干流箱涵初雨通道改造工程改造排口、修复现状一二期干管、新建干管、排水系统提标改造工程新建管道、清污剥离工程、点截污改造工程等；三是面源污染整治工程，包括海绵城市和三池整治；四是管线迁改工程，包括通信、电力、燃气、给排水等管线迁改；五是水土保持工程。

工程规模  
可详见概  
算批复

### 造价工作内容

服务工作内容概述：施工全过程造价咨询，内容包括但不限于：施工招标控制价及工程量清单编制、施工图预算编制、施工过程中造价管理、设计变更预算的编制或审核、结算审核、决算编制及驻场服务等造价咨询服务。

### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、概算批复文件；
- 4、施工招标文件；
- 5、施工合同；





- 6、施工图（或竣工图）及有关设计文件；
- 7、工程变更；
- 8、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；
- 9、《深圳市建设工程计价规程（2017）》，《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》，深圳市造价管理站的计价规定；
- 10、勘察、测量报告；
- 11、建设主管部门的相关规定及其他。

### 造价工作内容

### 三、服务工作内容

本工程的全过程造价咨询，包括但不限于：施工招标控制价及工程量清单编制、施工图预算编制、施工过程造价管理、变更造价编制审核、结算审核及驻场服务等造价咨询。具体内容如下：

- ☐（一）概算复核及概算评审的跟踪配合
- ☒（二）施工阶段全过程造价控制：施工图预算编制开始到工程结算审核的咨询服务，包括但不限于：
  - ☒ 施工图预算的编制；
  - ☒ 编制工程量清单（包括提供工程量计算书）及标底（包括按照审定造价调整标底），并提供综合单价分析表；
  - ☒ 协助招标人编制施工招标文件（含模拟清单编制（如需）），参与招标答疑，配合完成施工招标工作，协助签订施工合同；
  - ☒ 工程变更的费用估算、预算、结算编制及审核等；
  - ☒ 工程结算审核（含工程建设其他费）及按招标人要求完成审计配合工作；
  - ☒ 全过程投资控制及项目建设经济指标编制工作（如需）；
  - ☒ 参与项目管理过程的相关会议，审核工程进度款，参与变更及合同争议索赔的鉴定与索赔，参与图纸会审并提出合理化建议；
  - ☒ 编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料，如主要材料、设备的询价报告（提交三家以上的价格）等；
  - ☒ 驻场服务（不少于4人），配合工程建设部门进行工程量的现场计量、



复核等工作：

- ☒ 工程竣工决算的编制；
- ☒ 招标人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。
- ☒ (三) 工程决算的编制；
- ☐ (四) 其它：

#### 四、服务进度及成果提交

##### 1、概算复核

咨询人自收到初步设计及概算资料之日起，按下表确定时间内完成工程概算复核。成果文件：概算复核报告、项目定额工期计算书等。

造价金额（万元）	概算审核工期（日历天）
[0, 2000)	3
[2000, 5000)	7
[5000, 1 亿元)	8
[1 亿元, 10 亿元)	10
≥10 亿元	15

##### 2、预算编制

咨询人收到编制预算资料之日起，按下表确定时间内完成工程预算编制。成果文件：预算造价文件、材料设备询价报告、项目定额工期计算书。

造价金额（万元）	市政类预算编制工期（日历天）	房建类预算编制工期（日历天）
[0, 500)	5	7
[500, 2000)	11	15
[2000, 5000)	15	18
[5000, 1 亿元)	25	30
[1 亿元, 10 亿元)	30	35
≥10 亿元	35	40

调整标底生成招标控制价 BDS 文件时限：1 天。

##### 3、清单错漏项及工程变更造价审核

咨询人收到清单错漏项申报资料后，按下表确定时间内完成清单错漏项审核，并同时出具清单错漏项造价咨询报告给甲方。成果文件：清单错漏项造价咨询报告。

造价金额（万元）	清单错漏项审核工期（日历天）
[0, 100)	3



## 五、合同价款及付款方式

### 5.1 合同价款

#### 5.1.1 计费标准

参照广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742号文规定计算，并下浮25%，且不得超过发改批复金额。本合同价已包含概算复核和钢筋及预埋件等的相关工作，结算时，不单独计取该部分费用。

### 全过程造价 咨询合同额

#### 5.1.2 合同签约价（暂定价）

本合同签约价（暂定价）为（小写）1288.725万元人民币。大写：壹仟贰佰捌拾捌万柒仟贰佰伍拾元整。

造价咨询费用计算过程如下：

☒以估算建安费 243100 万元作为收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + (500 - 100) \times 11\% + (1000 - 500) \times 10\% + (5000 - 1000) \times 9\% + (10000 - 5000) \times 8\% + (243100 - 10000) \times 7\% = 1718.3 \text{ 万元}$$

$$(2) 1718.3 \times (1 - \text{下浮率}) = 1718.3 \times (1 - 25\%) = 1288.725 \text{ 万元}$$

本合同暂定价为 1288.725 万元人民币。

☐以概算批复建安费万元作为收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + \dots = \text{万元}$$

$$(2) \times (1 - \text{下浮率}) = \times (1 - \%) = \text{万元}$$

#### 5.1.3 合同结算价

合同结算价按“5.1.1 计费依据”进行核算，以发展改革部门批复概算中的建安工程费为计费基数进行计算后下浮。合同结算价须结合履约评价确定，若本项目列入投资评审核查范围，最终结算价格以政府相关部门的核查结果为准；若本项目未列入投资评审核查范围，最终结算价格以委托人委托的中介机构出具的审核结果为准。

5.1.4 咨询费用包括基本费用（占90%）及绩效费用（占10%），绩效费用分三期支付，每期支付金额根据履约评价结果确定，履约评价表详见附件。

履约评价得分率	对应的当期实际绩效费用
≥90%	绩效费用全额/3



盖章页

委托人（盖章）：

深圳市龙华区水污染治理中心

法定代表人

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖

行政服务中心 3 栋

电话：21047980

咨询人（盖章）：

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人

或委托代理人：

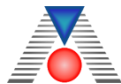
（签字或盖章）

地址：深圳市盐田区海山街道沙头角深

盐路南保发大厦（配套服务楼）第六层

电话：0755-25725288





## 人员证明文件

### 第三部分 合同附件

附件一

本项目投入人员情况表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	性别	身份证号	职称	执业资格	从事专业	从事本专业工作年限
1	项目负责人	杨中保	男	4524211197303010056	高级工程师	注册造价工程师证	安装	23
2	土建专业负责人	邓兵	男	430724198611042118	工程师	注册造价工程师证	土建	13
3	安装专业负责人	张远红	女	520103197201154427	高级工程师	注册造价工程师证	安装	24
4	土建工程师	刘新峰	女	652401197206103869	高级工程师	注册造价工程师证	土建	24
5	土建工程师	杨全	男	360111196702210058	高级工程师	注册造价工程师证	土建	27
6	安装工程师	徐洪敏	女	410403196911060026	经济师	注册造价工程师证	安装	26
7	安装工程师	李雅丹	女	411024199111103221	工程师	注册造价工程师证	安装	6
8	土建工程师	吕达文	男	440301198006291912	工程师	造价员证	土建	17
9	土建工程师	张伟	女	120222198010235464	工程师	造价员证	土建	17
10	土建工程师	刘长明	男	120222198307162219	工程师	造价员证	土建	12
11	土建工程师	石陈	男	431229198801260015	工程师	造价员证	土建	8
12	土建工程师	李静	女	430981198105274029	工程师	造价员证	土建	11
13	土建工程师	曾昭湛	男	44090219790908007X	工程师	造价员证	土建	17
14	土建工程师	薛卫亭	男	320581198707122316	工程师	造价员证	土建	10
15	土建工程师	李顺	男	430624199001120050	工程师	造价员证	土建	8



## 移交代建协议

栋造字 2021-0735-补充协议

合同编号：深龙华水务合字（2021）127 号

### 关于龙华区管网提质增效工程（二期）造价 咨询项目移交代建协议



甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心

乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

履约评价的  
评价单位为  
代建单位





## 关于龙华区管网提质增效工程（二期）造价 咨询项目移交代建协议

甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心  
乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

鉴于：

1、甲方、乙方于 2021 年 7 月 6 日签订了《龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询合同》（合同编号：深龙华水务合字（2021）97 号，下称《原合同》），《原合同》就甲方委托乙方负责龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目事宜进行约定。截至本协议签订之日，甲方、乙方已实际履行了《原合同》之部分约定义务。

2、甲方、丙方于 2021 年 7 月 5 日就 龙华区管网提质增效工程（二期）全过程代建项目（下称“该项目”）签订了《深圳市龙华区水污染治理中心建设工程代建合同》（合同编号：深龙华水务合字（2021）92 号，下称《代建合同》）。本协议就龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目交由丙方实施代建事宜进行约定。依据《代建合同》约定，针对委托代建前甲方已完成或正在组织开展公开招标、政府采购程序、签订合同的相关工作事项，甲方将在《代建合同》签订后移交给丙方。

3、乙方已认真查阅、理解、认可《代建合同》的全部内容，并接受《代建合同》赋予丙方作为代建单位的相应权利。

为尽快推进项目建设，明确各方的权利义务，甲、乙、丙三方经友好协商，就龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询项目（以下简称“造价咨询项目”）移交给丙方实施代建事宜订立以下条款，以资三方共同遵照执行。

一、自本协议签署之日起，丙方作为造价咨询项目的代建方，有权依据《原合同》的约定，代为行使甲方在《原合同》中的权利，并承担甲方在《原合同》中的全部义务。针对项目的所有事宜，由丙方和乙方直接对接，乙方继续行使《原



合同》中的权利并承担《原合同》中的全部义务。

二、《原合同》已经履行、尚未履行或因项目需要对《原合同》进行补充、变更等，由乙方、丙方协商确定，并请示甲方；甲方同意后才能对《原合同》进行补充、变更等。

三、本协议签署后，甲方仍有权在法律法规、政策文件规定以及依据政府及有关部门授权范围和权限内，依法对工程项目建设进行监管；甲方有权依据《代建合同》约定，对丙方的代建实施行为进行监督管理。

四、《原合同》合同暂定价为 1288.725 万元，本协议签订之前已支付 0 元。

《原合同》项下的价款计入建设资金，由丙方按照《代建合同》的约定向甲方进行申报，开具合法有效的等额发票，经甲方批准并支付给丙方，丙方承担向乙方的付款责任。

丙方付款前，乙方应在满足《原合同》支付条件的前提下按照丙方要求开具等额有效的发票，否则丙方有权拒绝支付，丙方在收到甲方拨付《原合同》相关款项后 15 个工作日内向乙方完成支付。

本协议签订前，《原合同》中应付未付的款项，在已经满足《原合同》支付条件的前提下由甲方完成审核并支付；在本协议签署后，《原合同》应付的款项，由丙方支付乙方。

五、本协议签署的当日，基于丙方实施代建的需要，甲方向丙方移交针对造价咨询项目的如下材料：

(1) 原合同及其补充协议（若有）原件 1 份；

(2) 与该项目相关的其他资料。

六、因履行本协议引致之争议，各方应协商解决；协商未果，各方均可向项目所在地人民法院提起诉讼。

七、本协议经甲乙丙三方签章之日即生效。

八、本协议一式拾陆份，甲方执捌份，乙、丙方各执肆份，均具同等法律效力。





(以下为签署页，无正文)

甲方（委托单位）： 深圳市龙华区水污染治理中心

法定代表人或授权代表：



乙方（专业工作单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人或授权代表：



丙方（代建单位）： 深圳市深水水务咨询有限公司

法定代表人或授权代表：



签订日期：2021年 8 月 11 日

**预算阶段造价成果文件**

四个批次的预算造价为 171036.18 万元

序号	项目内容	建设单位	代建单位	预算金额 (万元)	备注
1	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第一批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	52483.82	
2	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第二批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	26358.95	
3	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第三批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	36709.01	
4	龙华区管网提质增效工程 (二期) <b>施工</b> -第四批次	深圳市龙华区 水污染治理中 心	深圳市深水水务 咨询有限公司	55484.40	
5	合计			171036.18	



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第一批

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥524838210.78 元

（大写）：伍亿贰仟肆佰捌拾叁万捌仟贰佰壹拾元柒角  
捌分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：

复 核 人：

日期：2022年7月18日



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第二批次

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥263589501.09 元

（大写）：贰亿陆仟叁佰伍拾捌万玖仟伍佰零壹元零玖  
分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：\_\_\_\_\_

复 核 人：\_\_\_\_\_

日期：2022 年 7 月 25 日





## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第三批

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥367090070.11 元

（大写）：叁亿陆仟柒佰零玖万零柒拾元壹角壹分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：

复 核 人：

日期：2022年 10 月 8 日



## 预 算 价

工 程 名 称：龙华区管网提质增效工程（二期）施工-  
第四批次

建 设 单 位：深圳市龙华区水污染治理中心

代 建 单 位：深圳市深水水务咨询有限公司

造价（小写）：¥554844012.87 元

（大写）：伍亿伍仟肆佰捌拾肆万肆仟零壹拾贰元捌角  
柒分

编制单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

编 制 人：\_\_\_\_\_

复 核 人：\_\_\_\_\_

日期：2024 年 3 月 18 日



概算批复文件  
第一批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改概算〔2021〕114号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的复函

区水务局：

你局报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2021〕187号）收悉。经审核，有关事项如下：

#### 一、项目概况及主要建设内容

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第一批次项目设计范围包括排水系统提标改造工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网完善工程、观澜河干流箱涵减水量工程等。

建设内容：  
排水工程

主要建设内容包括：

#### （一）排水系统提标改造工程

包括观湖街道、福城街道、龙华街道、民治街道共计34处问题点排水系统提标改造。



1. 污水工程。新建 4 万立方米/天德逸公园泵站、1.2 万立方米/天大水坑泵站、8.64 万立方米/天版画基地排涝泵站、0.35 万立方米/天观光路提升泵站，扩建 2 万立方米/天观澜 1#泵站，开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 8862 米、DN400~1000 钢筋砼管 247 米、DN325~820 钢管 1118 米，顶管敷设 DN800~1400 砼管顶管 2446 米，顶管管敷设 DN1000~1800 无机超高性能砼管 808 米、DN426~820 钢管 2350 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 589 米，DN250 聚乙烯 PE 管 285 米，DN100~200 承插塑料排水管 50 米，现浇钢筋砼污水检查井 481 座、顶管井 73 座等。

2. 雨水工程。开槽铺设 DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 463 米、DN800~1800 砼管 2283 米、DN1200 钢管 120 米，顶管敷设 DN1000 F 型承插式钢筋砼管 85 米，安装环保雨水口 84 个，现浇砼雨水检查井 103 座等、顶管井 2 座等。

3. 支护工程。打拔拉森钢板桩 11799.408 吨、槽钢桩 7532.03 吨，板式支护 5568.56 平方米等。

4. 道路破复及交通疏散工程。破复沥青砼路面 23003 平方米、水泥砼路面 12255 平方米、人行道 6932 平方米、绿化 2095 平方米，安装 PVC 围挡 18185.42 米、夜间警示闪光灯 9460 套等。

## (二) 存量管网修复完善工程

包括市政管网修复、市政管网错混接改造工程。

1. 管道非开挖修复。含 6 个街道共 15400 米破损管道修复，





主要工程量有：采用紫外光固化法修复 DN300~800 管道 7578 米，垫衬修复 DN300~1500 管道 6964 米，不锈钢快速锁内衬修复 DN300~1100 管道 6774 环，化学注浆加固土体 8689 立方米，气囊封堵管道 2230 处等。

2. 市政管网错混接改造工程。主要对现状存在错混接问题管网进行改造，包括观澜街道、观湖街道、民治街道 62 处市政管网错混接改造。

(1) 污水工程。开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2834 米、DN1000 钢筋砼管 87 米，顶管敷设 DN800 无机超高性能砼管 57 米，顶拉敷设 DN400 双密封自锁承插接口复合实壁管 46 米，DN100~200 承插塑料排水管 535 米，现浇钢筋砼污水检查井 236 座、顶管井 4 座等。

(2) 雨水工程。开槽铺设 DN300~1000HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3603 米，DN600 钢筋砼管 61 米，DN100~200 承插塑料排水管 96 米，安装环保雨水口 182 个，现浇砼雨水检查井 181 座等。

(3) 支护工程。打拔拉森钢板桩 1863.649 吨、槽钢桩 1735.371 吨，板式支护 15555.49 平方米等。

(4) 道路破复及交通疏解工程。破复沥青路面 7221.5 平方米、水泥砼路面 12089 平方米、人行道 4106 平方米、绿化 531 平方米，安装 PVC 围挡 14134.84 米、夜间警示闪光灯 5434 套等。

### (三) 局部地块排水管网完善工程

包括清基剥离工程及点截污改造工程、小区排水管网完善工



程。

1. 清基剥离工程及点截污改造工程。清基剥离是解决山水等清洁水进入污水管网问题，实现清污分离，污水入厂、清水入河。点截污主要是对现状点截污进行改造，实现“精准节流”控制溢流污染。包括观澜街道品顺路排水渠清基剥离工程、桂花路截流井点截污改造工程、桂花路桥底抽排口点截污工程、广培学校积水点整治工程等 4 处。

2. 小区排水管网完善工程。对存在问题、雨污分流改造不彻底或遗漏小区实施排水管网完善改造，含民治街道、观湖街道、观澜街道共计 13 个小区排水管网完善。

(1) 污水工程。开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3957 米，现浇钢筋砼污水检查井 181 座等。

(2) 雨水工程。开槽铺设 DN300~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1247 米、DN800~1000 钢筋砼管 121 米，安装环保雨水口 79 个，现浇砼雨水检查井 76 座等。

(3) 支护工程。打拔拉森钢板桩 772.2 吨、槽钢桩 749.938 吨、板式支护 13019.75 平方米等。

(4) 道路破复及交通疏解。破复沥青路面 593 平方米、水泥砼路面 5702.84 平方米、人行道 3995.50 平方米、绿化 171 平方米，安装 PVC 围挡 4334 米、夜间警示闪光灯 3342 套。

(四) 观澜河干流箱涵减水量工程

观澜河岸边新建 DN400~2400 污水干管 7587 米。其中观澜



街道段左岸段南起大布巷入河口，北至观澜污水处理厂；龙华街道右岸段南起民勤路与坂田河交汇处，北至龙华污水处理厂；龙华街道左岸段南起上芬水与东环一路交汇处，北至龙华污水处理厂。

1. 污水工程。开槽铺设 DN600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 499 米、DN800 钢筋砼管 231 米，顶管敷设 DN400~2400 无机超高性能砼管 6817 米，顶拉敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 40 米，现浇钢筋砼污水检查井 67 座、钢筋砼顶管井 89 座等。

2. 雨水工程。开槽铺设 DN300~400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 106 米，安装环保雨水口 18 个，现浇砼雨水检查井 2 座等。

3. 支护工程。打拔拉森钢板桩 3199.625 吨、槽钢桩 424.96 吨等。

4. 道路破复及交通疏解工程。破复沥青路面 1210.47 平方米、水泥砼路面 4359.77 平方米、人行道 208 平方米、绿化 2755 平方米，安装 PVC 围挡 4337.71 米、夜间警示闪光灯 1152 套。

（五）管线迁改工程。包括通信及电力管线迁改工程。

1. 通信管线迁改工程。铺设通信光缆 207380 米、电缆 6238 米，接续光缆 2112 头，砖砌通信人孔井 35 座等。

2. 电力管线迁改工程。敷设 ZRC-YJV22-8.7/15kV-3×300mm<sup>2</sup> 电力电缆 5677 米、YJV22-0.6/1kV-4×240mm<sup>2</sup> 电力电缆 561 米。铺设 DN100~200 涂塑钢管 27616 米，导向钻进铺设 Φ160PE 管 140 米，新建电力井 476 座，现浇砼包封电缆保护管 2329 米，





砖砌  $1 \times 1$  米电缆沟 731 米等。

#### (六) 水土保持工程

新建编织袋装土拦挡 6283 立方米, 铺设土工合成材料 42446 平方米。

### 二、建安工程费及资金来源

项目第一批次建安工程费 82061.38 万元(详见附件), 工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并予以计列。所需资金由区财政统筹。

### 三、下一步工作要求

(一) 本次先行确认项目第一批次建安工程费用, 待项目其他批次完成审核后再一并审定总概算。

(二) 根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施(试行)》等有关规定要求, 请抓紧开展施工图设计编制工作, 施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

(三) 请严控资金规模, 提高资金使用效益, 不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

(四) 请做好项目后续批次建设内容及实施范围规划工作, 夯实设计, 同时做好与项目已实施批次及其他已建、在建、拟建同类型项目核查工作, 避免重复建设、重复开挖, 最大化发挥财





政资金效率。

专此复函。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目  
建筑安装工程费汇总表





第二批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改函〔2022〕101号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费的复函

区水务局：

报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第二批次）建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2021〕309号）收悉。经审核，现将有关事项函复如下：

#### 一、项目概况及主要建设内容

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第二批次项目设计范围包括排水系统提标改造工程、沿河截污系统提升工程、观澜河干流箱涵减水工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网改造工程、管线迁改工程和水土保持工程等。

主要建设内容包括：

##### （一）排水系统提标改造工程

包括观澜街道桂花路、君新工业路，观湖街道安运路，福城

**建设内容：  
排水工程**



街道澜景路，大浪街道华荣路等 5 处问题点排水系统提标改造，改造管道长 4039 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 863 米、DN800 钢筋砼管 19 米，顶管敷设 DN1350 砼管 1523 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN300~400HDPE 中空壁塑钢缠绕管 778 米、DN600 钢筋砼管 856 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### （二）沿河截污系统提升工程

包括观湖街道横坑水横坑南路、樟坑径河大布新村段、樟坑径河培新桥段、樟坑径河观平路段、新湖路靠近观平路段，福城街道白花河（章阁老村西区、宝观科技园段、竹山路段）、大水坑水宝源科技段、大水坑水南兴汇段，龙华街道坂田河东环二路段、龙华河、龙华河公园路段，大浪街道高峰水库（含赤岭头新一村等 3 处）、大浪河大船坑市场段、大浪河新围新村段、大浪河石凹村段、龙华河（含同胜幼儿园西北侧等 11 处）、龙华河布龙路段、大浪河石龙仔路、大浪河石凹路，民治街道牛咀水澳门新村段、油松河朝阳新村段、油松河民丰路段、沙吓村一期干管等 23 个沿河截污系统提升子工程，改造或新建管道长 11661 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 7181 米、DN600~800 钢筋砼管 985 米，DN630 钢管 30 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 1229 米，顶管



敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 93 米、DN630~820 钢管 239 米、DN600~800 砼管 1617 米等。

2. 雨水工程: 开槽铺设 DN300HDPE 中空壁塑钢缠绕管 63 米、DN600 钢筋砼管 224 米等。

3. 其他: 新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### (三) 观澜河干流箱涵减水量工程

包括安装不锈钢闸门 3 座、叠梁门 13 座、护栏, 新建坡道, 拆除砼结构等。

### (四) 存量管网修复完善工程

包括管网非开挖修复、开挖修复管网完善工程, 修复管道长 13420 米。

1. 非开挖修复工程: 含 6 个街道共 4776 米破损管道非开挖修复。主要包括: 采用紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 2941 米, 垫衬修复管道 13 平方米, 不锈钢快速锁内衬修复 DN600~1500 管道 310 环, 局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 486 个, 化学注浆加固土体 1730 立方米, 气囊封堵管道 1894 处等。

2. 开挖修复管网完善工程: 本批次包括观澜街道黄背坑张一新村、桂月路、裕源欣厂至田螺湖路、黄背坑路, 观湖街道环观南路、白鸽湖路, 福城街道狮径路、观光路猪山坑段、观天路观澜 1 号泵站段、永顺街, 龙华街道大和路与石清大道交汇处、清宁路、龙华汽车站、乐雅一路、龙华和平路, 民治街道万众城一





期干管、梅龙大道锦绣鸿都段、逸秀新村、新区大道龙塘村段、民塘路与宁远路、龙华大道、工业路、芬屋路、勤芬路、民泰路、民旺路、华南路、致远北路与致远南路等 28 处市政管网改造，改造管道长 8644 米。

(1) 污水工程：开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3505 米、DN600~1000 钢筋砼管 1575 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 909 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 716 米。

(2) 雨水工程：开槽铺设 DN300~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1927 米，DN600 钢筋砼管 12 米等。

(3) 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### (五) 局部地块排水管网改造工程

包括观澜街道库坑垃圾转运站、环宇红木家私厂、黎光新围、新湖路哈瓦国际段、观澜河大布巷段，观湖街道德胜路、人民路与龙华大道交汇处、樟坑径河吉坑村、樟坑径河旭玫新村、樟坑径河下围村，福城街道万科九龙山、碧澜路丹坑新村段、茜坑路与观澜人民路交汇处、白花河章阁新村段，龙华街道龙华河狮头岭村西区、龙华河花园新村段、龙华河梅苑新村段、龙华河景龙新村段、龙华河山咀头小区、龙华河金庸阁二期、龙华河劳动办信访服务大厅段、胜利工业园，大浪街道涉冷水坑水元芬新村、大浪河石凹村、大浪河大船坑市场、大浪河新城市花园，民治街



道润达园庭、莱蒙水榭春天、中航天逸花园、牛咀水民乐老村、民治水库滢水山庄一区、油松河潜龙鑫茂花园、上芬水隔圳新村、上芬水松仔园、上芬水西头村、上芬水风和日丽花园、上芬水西头新村、油松河牛栏前村、上芬水龙塘新村、上芬水龙塘村、民治水库民乐花园等 41 个地块排水管网改造，改造管道长 24417 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 11766 米，DN219 钢管 95 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 11796 米，DN800~1350 钢筋砼管 760 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### （六）管线迁改工程

包括敷设电力电缆 958 米、通信光缆 57646 米、线缆保护管 13246 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### （七）水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，铺设土工布等内容。

### 二、建安工程费及资金来源

项目第二批次建安工程费 47541.46 万元（详见附件），工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并计列。所需资金由区财政统筹。



### 三、下一步工作要求

（一）本次确认项目第二批次建安工程费，待项目其他批次完成审核后一并审定总概算。

（二）请做好与项目已实施批次及后续批次，其他已建、在建、拟建同类型项目，城市更新单元及土地整备利益统筹项目核查工作，合理安排建设时序，避免反复开挖及重复建设，充分发挥政府投资效益。

（三）请严格执行有关绿地和树木的管理规定，严禁未经批准擅自迁移和砍伐树木。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

专此复函。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费汇总表



(此页无正文)







第三批次

## 深圳市龙华区发展和改革局

深龙华发改函〔2022〕135号

### 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次建筑安装工程费的复函

区水务局：

报来《深圳市龙华区水务局关于申请审批龙华区管网提质增效工程（二期）（第三批次）建筑安装工程费的函》（深龙华水务函〔2022〕63号）收悉。经审核，现批复如下：

#### 一、项目建设内容及规模

龙华区管网提质增效工程（二期）项目位于龙华辖区，计划分为四个批次推进实施。第三批次实施内容主要包括排水系统提标改造工程、存量管网修复完善工程、局部地块排水管网改造工程、观澜河干流箱涵外水剥离工程、沿河截污系统降水位工程等措施，改造或新建管道总长 48827 米。

主要建设内容有：

（一）排水系统提标改造工程

**建设内容：  
排水工程**



根据片区内规划市政污水管网汇水面积及污水量、现状管网排水能力,按照规划对现状管道缺失、管径不足的市政管网补充完善,结合地形布置排水管网,解决市政管网缺失问题。本批次包括观澜街道桂丰路(桂香路~新海洋工业园)、龙华街道东环二路(工业路~民清路)、民治街道龙华人民路(新区大道段)等3处问题点排水系统提标改造,改造管道长3107米。

1. 污水工程:开槽铺设DN400~600HDPE中空壁塑钢缠绕管1811米,敷设DN400~600双密封自锁承插接口复合实壁管642米等。

2. 雨水工程:开槽铺设DN300~600HDPE中空壁塑钢缠绕管604米、DN800承插式钢筋混凝土管50米等。

3. 其他:新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

## (二) 沿河截污系统提升工程

为提升河道水质,对沿河截污管进行改造,使沿河截污管上岸及初雨通道贯通,确保沿河截污系统的污水、初雨、后期纯雨水三水分离。本批次包括观澜街道牛湖水新艺花园段、君子布河环观南路段、君子布河龙兴路段,观湖街道樟坑径河(东王路等6处)、横坑水(横坑路~环观中路),福城街道大水坑水大一二村段,龙华街道龙华河(幸福城二期三角段)、龙华河(双桥花园段)、龙华河(和平路段)、龙华河(东环二路段)、龙华河(龙华公园段)、岗头河(清湖东一巷段)、坂田河(油松路段)、龙



华河（人民路段）、油松河（东环一路段），民治街道牛咀水惠鑫公寓段、牛咀水白石龙暗涵段、牛咀水（白石龙泵站应急通道段）等 18 个沿河截污系统提升子工程，改造和新建管道长 10069 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3019 米、DN600~1500 钢筋砼管 4431 米，顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 848 米，顶管敷设 DN630 钢管 39 米、DN1220~1520 钢管 177 米、DN800~1500 砼管 449 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN300HDPE 中空壁塑钢缠绕管 119 米、DN600~1200 钢筋砼管 631 米、顶管敷设 DN800~1200 砼管 356 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### （三）观澜河干流箱涵减水量工程

为解决观澜河干流截流箱涵旱季清污不分、雨季溢流污染问题等，本批次拟新建污水管、排口改造，拦截污水进箱涵，新建管道长 1806 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1406 米、DN150 PE 管 400 米等。

2. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### （四）存量管网修复完善工程

依据排查单位的评估结论，对不满足系统完整性、功能性的



管网，采用管道非开挖修复、翻建等手段确保管网系统完整性，包括存量市政管网修复、存量市政管网完善、错混接改造、存量市政管网清淤工程，修复完善管道长 30330 米。

1. 存量市政管网修复工程：含 6 个街道共 9992 米破损管道非开挖修复。本批次主要工程量有：采用紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 269 米，碎管法整段修复 84 米，不锈钢快速锁内衬修复 D600~1500 管道 175 环，局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 76 个，化学注浆加固土体 416 米<sup>3</sup>，气囊封堵管道 545 处等。

2. 存量市政管网完善工程：本批次包括观澜街道沿河西路、观湖街道公园路下游段（公园路~五和大道）、巴兰塔酒店旁（田寮村~大和路）、新湖路（谷丰三路~观平路）、谷丰三路（观景路~观平路）、横坑水库、环观南路（水丰路~怡宁医院）、环观南路与观平路交汇处（昊天林汽车有限公司~观平路）、福城街道富康工业路、观澜人民路西侧、茜坑路（福民派出所~龙羽儿童用品）、章之路（益群昌化工~涌生实业）、龙华街道高坳路、清荣路与和平路口（清湖路~石清大道）、大浪街道大浪南路（华悦路~龙澜大道）、河坑二路（思能科技园~康荣智慧产业园）、华宁路北侧（石岩外环线~浪荣路）、刘屋围路（弘德信电气~嘉年印务）、浪花路（德政路~浪荣路）、民治街道红木山水厂、民塘路（白松一路~白松四路）、民丰路（民塘路~龙华大道）等 22 处市政管网改造，改造管道长 12024 米。





(1) 污水工程: 开槽铺设 DN200~600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 6607 米、DN600~1000 钢筋砼管 64 米, 顶拉敷设 DN400~600 双密封自锁承插接口复合实壁管 2194 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 929 米, DN1020×12 焊接钢管 87 米。

(2) 雨水工程: 开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 911 米, DN600~1000 钢筋砼管 507 米, DN1600 钢筋砼管 11 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 606 米, 新建 2.5×1.7 米雨水箱涵 108 米。

(3) 其他: 新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

3. 错混接改造工程: 本批次包括观澜街道新澜大街(友谊书城~金六福珠宝)、众安街(福基花园~金六福珠宝)、桂花路(正通仁禾科技~侨联大厦)、惠民一路二路(千顺地产~中德大智职业学校)、解放街(新玉花园~华宸通信)、桂澜大道(祥发维修部~钦兴冻品粮油商行)、金石路(金电制品厂)、金石路(强力源包装制品有限公司~红顺兴红木市场)、石一村、君新路(田心小区)、龙华大道(库坑新围新村)、锦布路(盛世宏基第六工业区)、茂昌二路(宏鑫晨科技有限公司)、桂福路(品顺路启鸿产业园)、新澜大街(新澜社区综治信访稳工作站)、观湖街道翠安路(环观南路~云兰路)、和睦三街(广场沿河路~龙华大道)、横坑水库, 福城街道樟阁路(边防路~樟阁警务)、紫汇路、金工一路(万悦城~万盈佳百货)、桔坑路(金奥工业园段)、金工



二路（富士康宿舍段）、道金桔路（百丽名苑段）、茜福路（茜坑居委会～茜坑路）、众兴路（深圳星曜微公司段）、新塘路（新塘幼儿园段）、观光路（观澜富士康段及高亦德精密工业段）、茜坑路（隆昌川菜馆～富胜汽修）、道田茜路（台商大楼段）、樟亿路（桂月路～惠鸿翔公寓）、龙华街道胜利工业园周边、东环一路（弓村桥段）、三环路（东环二路～人民路）、龙观大道（建辉路～清泉路）、清翠路、油松河（工业路～观澜河）、东环一路（大浪河段）、景龙中环路（公园路-工业路）、清龙路，大浪街道华辉路（上横朗综合办公大楼）、华盛路（梧桐寓）、华霆路（标远驾校段）、华昌路（华霆路-华阳路）、华兴路（覓书店段）、联润路（台铃电动车段）、石凹路（浪宁路～浪荣路），民治街道新区大道（汽车充电站段）、民治大道（工业路～民乐路）、景龙中环路（工业路～布龙路）、简上路（新区大道～民塘路）、油联路（工业路～油松路）、民安路（万众家具城段）、民治民福北路（民治大道～民旺路）、致远中路（留仙大道～玉龙路）等 55 处市政管网改造，改造管道长 8314 米。

（1）污水工程：开槽铺设 DN200～600 HDPE 中空壁塑钢缠绕管 3246 米、DN600～1000 钢筋砼管 1336 米，DN200 UPVC 排水埋地管 49 米，顶拉敷设 DN400～600 双密封自锁承插接口复合实壁管 47 米，顶管敷设 DN800～1000 砼管 36 米。

（2）雨水工程：开槽铺设 DN300～800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2934 米，DN200 UPVC 排水埋地管 15 米，DN600～1200 钢筋砼



管 616 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 35 米等。

(3) 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

4. 存量市政管网清淤工程；含 6 个街道 71 条路共 14171 米 3 管道清淤。

#### (五) 局部地块排水管网完善工程

为提高雨污分流率与污水集中收集率，需对排水问题点地块进行改造，对化粪池、垃圾池、隔油池等重点面源污染进行整治。本批次包括观澜街道三号路与大田路交叉口、黄背坑路与观和路交叉口、大田路（裕新路~三号路）、观湖街道大和村停车场，福城街道章之路西侧、澳明工业路与桂月路交汇处西南侧，民治街道梅坂大道北侧等 7 个地块排水管网改造，改造管道长 3515 米。

1. 污水工程：开槽铺设 DN200~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 940 米等。

2. 雨水工程：开槽铺设 DN200~800HDPE 中空壁塑钢缠绕管 2376 米，顶拉敷设 DN400~2200 双密封自锁承插接口复合实壁管 199 米等。

3. 其他：新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

#### (六) 管线迁改工程

由于部分新建或改造的排水管道与现状电力、通信线缆及其



设施存在交叉或同路径，需对其进行保护或迁改更新，主要建设内容有：敷设电力电缆 2687 米、通讯光缆 54208 米、线缆保护管 10847 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### (七) 水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，铺设土工布等内容。

### 二、建安工程费及资金来源

项目第三批次建安工程费 51560 万元（详见附件）。工程建设其他费及预备费待其他批次完成审核后再一并计列。所需资金由区财政统筹。

### 三、下一阶段工作要求

（一）本次确认项目第三批次建安工程费，待项目其他批次完成审核后再一并审定总概算。

（二）请做好与项目已实施批次及后续批次，其他已建、在建、拟建同类型项目，城市更新单元及土地整备利益统筹项目核查工作，合理安排建设时序，避免反复开挖及重复建设，充分发挥政府投资效益。

（三）项目单位报送的初步设计不涉及占用绿地及迁移树木，建议项目单位在下一阶段进一步核查绿地占用及树木迁移等情况，并按照《深圳市龙华区城市管理和综合执法局 深圳市规划和自然资源局龙华管理局关于印发〈龙华区关于加强绿地、林





地和树木保护管理的工作措施>的通知》（深龙华城管通〔2022〕20号）相关规定，按程序做好城市树木管理工作。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》和本批复的有关要求，抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自变更建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次建筑安装工程费汇总表



抄送：王卫、卫华、志斌、朝成同志；区审计局、区住房和城乡建设局。



第四批次

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2023〕12号

## 龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）项目总概算的批复

区水务局：

报来《龙华区管网提质增效工程（二期）总概算的函》（国家编码：2103-440309-04-01-805782）收悉。经审核，并报区政府 2023 年第 7 次党组（扩大）会议审定，现批复如下：

### 一、工程主要建设内容

项目主要建设内容包括排水系统提标改造工程，存量管网修复完善工程，局部地块排水管网改造工程，观澜河干流箱涵减水



量工程,沿河截污系统提升工程,管线迁改工程及水土保持工程。

(一) 排水系统提标改造工程

改造管道长 28733 米。其中:

**建设内容:  
排水工程**

1. 污水工程

新建 4 万立方米/天德逸公园泵站、1.2 万立方米/天大水坑泵站、8.64 万立方米/天版画基地排涝泵站、0.35 万立方米/天观光路高尔夫提升泵站、0.3 万立方米/天民乐老村泵站、0.73 万立方米/天大布巷泵站、0.2 万立方米/天华韵路泵站,扩建 2 万立方米/天观澜 1#泵站。开槽敷设 DN100~600 中空壁塑钢缠绕管 13752 米、DN400~1000 钢筋砼管 266 米、DN325~820 钢管 1118 米,顶管敷设 DN800~1800 砼管 4777 米、DN426~820 钢管 2350 米,顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 1231 米。

2. 雨水工程

开槽敷设 DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕管 1845 米、DN600~1800 砼管 2283 米、DN1200 钢管 120 米,顶管敷设 DN600~1000 钢筋砼管 991 米。

3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

(二) 存量管网修复完善工程

修复完善管道长 81043 米,包括存量市政管网完善工程改造管道长 21446 米,存量市政管网修复工程修复管道长 43001 米,错混接改造工程改造管道长 16596 米。其中:



### 1. 存量市政管网完善工程

#### (1) 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 10737 米、DN600~1200 钢筋砼管 1639 米，顶拉敷设 DN300~600 复合实壁管 4642 米、DN800~1000 砼管 615 米、DN1020 焊接钢管 87 米。

#### (2) 雨水工程

开槽敷设 DN200~800 中空壁塑钢缠绕管 2989 米、DN600~1600 钢筋砼管 23 米，顶管敷设 DN800~1000 砼管 606 米，新建 2.5×1.7 米雨水箱涵 108 米。

#### (3) 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口，破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### 2. 存量市政管网修复工程

紫外光固化法修复 DN300~1000 管道 28850 米，垫衬修复 DN300~1500 管道 10293 米，碎管法整段修复 3858 米，不锈钢快速锁内衬修复 D600~1500 管道 7300 环，局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 838 个，化学注浆加固土体 13183 立方米，气囊封堵管道 5654 等处。

### 3. 错混接改造工程

#### (1) 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 6356 米、DN600~1000 钢筋砼管 1584 米、DN200UPVC 排水管 613 米，顶管敷设 DN800-DN1000 砼管 93 米，顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 93





米。

### (2) 雨水工程

开槽敷设 DN300~800 中空壁塑钢缠绕管 6914 米, DN600~1200 钢筋砼管 797 米, DN100~200 塑料排水管 111 米, 顶管敷设 DN800~1000 砼管 35 米。

### (3) 其他

新建污水检查井、雨水检查井、雨水口, 修复检查井、管道清淤、破复路面、交通疏解、沟槽支护、管线迁改及保护、挖运土石方等。

### (三) 局部地块排水管网完善工程

改造或新建管道长 45242 米。其中:

#### 1. 污水工程

开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 21787 米。

#### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN200~800 中空壁塑钢缠绕管 17977 米, 敷设 DN600~1500 钢筋砼管 2320 米, 敷设 DN300~600 缠绕结构壁管 2840 米, 顶拉敷设 DN400~2200 复合实壁管 318 米。

#### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口, 破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。

### (四) 观澜河干流箱涵外水剥离工程

改造或新建管道长 11419 米。其中:

#### 1. 污水工程



新建 0.4 万立方米/天翠幽路泵站,开槽敷设 DN300~800 中空壁塑钢缠绕管 3825 米、DN800 钢筋砼管 231 米、DN150PE 管 400 米,顶管敷设 DN400~2400 无机超高性能砼管 6817 米,顶拉敷设 DN600 双密封自锁承插接口复合实壁管 40 米。

### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN300~400 中空壁塑钢缠绕管 106 米。

### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方。

## (五) 沿河截污系统提升工程

改造或新建管道长 31485 米。其中:

### 1. 污水工程

新建 2 万立方米/天塘水围泵站,开槽敷设 DN200~600 中空壁塑钢缠绕管 19926 米、DN400~1500 钢筋砼管 332 米,顶管敷设 DN600~1500 钢筋砼管 6574 米、DN315PE 管 100 米、DN600-1520 钢管 922 米、DN600 复合实壁管 132 米,顶拉敷设 DN400~600 复合实壁管 2077 米。

### 2. 雨水工程

开槽敷设 DN400~1200 钢筋砼管 884 米、DN300 中空壁塑钢缠绕管 182 米、顶管敷设 DN800~1200 砼管 356 米。

### 3. 其他

新建污水检查井、雨水检查井、顶管工作井、雨水口,破复路面、交通疏解、沟槽支护、挖运土石方等。



#### （六）管线迁改工程

敷设电力电缆 16121 米，通讯光缆 448786 米，线缆保护管 43319 米，涂塑钢管 27616 米，管道包封，悬吊保护，新建电力井、通信井等。

#### （七）水土保持工程

为防止水土流失、保护生态，水土保持工程与主体工程设计紧密结合，合理布设编织袋装土拦挡，敷设土工布等内容。

### 二、项目总概算及资金来源

项目总概算为 268950.10 万元，其中建安工程费 233325.20 万元，工程建设其他费 22817.75 万元，预备费 12807.15 万元。资金来源为区政府投资。

### 三、下一步工作要求

（一）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）（第一批次）项目建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2021〕114 号）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第二批次建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2022〕101 号）《龙华区发展和改革局关于龙华区管网提质增效工程（二期）第三批次项目建筑安装工程费的复函》（深龙华发改概算〔2022〕135 号）有关内容纳入本概算，项目总概算以此批复为准。

（二）请进一步深化暗涵清淤、监测、检测、安全评估、防洪评价等工程量及费用，做好项目的投资控制。

（三）请认真贯彻执行《深圳市人民政府办公厅关于印发全



面加强占用挖掘道路施工管理工作方案和深圳市占用挖掘道路管理工作联席会议制度的通知》（深府办函〔2022〕109号），科学制定本项目的施工组织方案，缩减占道施工时间，并做好与其他工程项目的施工衔接，合理组织施工时序，切实避免道路反复开挖和施工扰民。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求，抓紧开展下一步工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严控各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区管网提质增效工程（二期）项目总概算汇总表







## 履约评价优秀

## 工程全过程造价咨询合同履行评价（第一次支付）

考核对象：深圳市栋森工程项目管理有限公司

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
一	人员配备	5			4
1	人员数量要求	1	配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求	配备的编制人员的数量不满足合同及招标文件的要求扣1分	0
2	专业配置要求	2	配备的编制人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定	配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求；各专业人员不够稳定，以上各项各扣1分	2
3	项目负责人要求	2	具有相应专业高级职称，符合招标文件要求	低于相应专业高级职称，扣0.5分	0.5
			是否按合同到位，人员稳定无更换	未按合同到位，每更换一次，扣0.5分	0.5
			及时发现问题和处理问题	工作协调不到位，专业能力不够，扣0.5分	0.5
			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位没及时沟通；2、不参加委托人组织的相关邀请会议。以上各项每发生一次扣0.5分	0.5
二	履约质量	45			43
4	工程量清单编制质量	10	清单项目编制齐全，分类清楚，无漏项，工程量准确率在97%以上（不含97%）	（1）清单项目编制较齐全，分类基本清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%-100%的（不含90%），扣1分； （2）清单项目编制不齐全，分类不清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%以下（含90%），扣3分； （3）有重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）每发生一处就扣5分，项目编制不齐全，分类不清楚等问题看情况适当扣分，10分扣完为止	10
5	预算或标底编制质量	20	预算或标底造价与审核单位相差幅度≤10% 招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差控制在招标控制价的6%以内	因造价咨询人原因， （1）预算或标底造价与审核单位相差幅度在（10%-15%），扣5分； （2）预算或标底造价与审核单位相差幅度在15%及以上，扣10分； （3）招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差在[5%-10%]的，扣5分； （4）招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差超过（含）10%的，扣10分。	20
6	招标文件造价条款编制质量	10	能够认真地按合同要求协助委托人编制招标文件，根据审定标底调整并生成标底文件（BDS），认真、准确地编制有关专用条款，无缺项漏项，并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单并核算工期	（1）编制有关专用条款不准确，扣1分； （2）有提供有关分析表、材料设备清单但未提供的，扣1分； （3）未提供有关分析表、材料设备清单或未及时进行核算工期，扣2分	10

21

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
7	资料、成果文件	5	能够按照合同要求提交完整的资料；资料整理分类良好，易于查找，有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档	（1）能够按照合同要求提交完整的资料，但资料混乱未整理，扣1分； （2）不能按合同要求提交完整资料，扣2分；	3
三	履约时间	20			20
8	工程量清单及标底编制	20	按时完成	各阶段延迟两天内扣1分，延迟两天以上每延一天再扣1分，直到所有分数扣完为止。	20
9	调整标底文件、参与答疑会和复核投标文件		按时完成（调整标底生成BDS文件时限：1天）		
四	履约配合	30			30
10	配合情况	20	（2）工程量清单及标底编制： 能按合同约定及委托书要求的时间，开展工程量清单及标底编制工作，并能及时将编制过程中存在的问题与委托人及相关部门沟通	未达到要求的，每项最高可扣5分。 直至本项分数扣完为止。	20
11			（3）招标阶段： 能按时提交标底文件（BDS）、参与招标答疑会等相关工作，并及时解答关于造价方面的疑问		
12			（6）诚信情况： 委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象		
13			（7）履约配合： 能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备		
14	造价咨询人对图纸存在问题提出疑问的深度	10	能够认真负责地发现图纸中存在的问题，并与相关部门进行沟通解决。	未能发现图纸中存在的问题（该问题影响造价编制、审核），每项扣1分。	10
	合计	100			97

经办人（签字）：[Signature]

部门负责人（签字）：[Signature]

日期：2024年4月11日



22



## 2、观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工程造价咨询 合同

**正本**

工程编号: \_\_\_\_\_  
合同编号: 天健地产-污水干管-009

# 深圳市建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善  
修复工程造价咨询 项目名称

工程地点: 深圳市龙华区

委 托 人: 深圳市天健地产集团有限公司

咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

2020 年    月



委托人：深圳市天健地产集团有限公司

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

### 第一部分 协议书

#### 一、工程概况

工程名称：观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本工程为观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询。观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程总投资约 190000 万元，其中建安工程费约 152000 万元。工程内容涉及对观澜河流域水环境综合整治一污水干管的完善修复(详细工作内容未来可能有调整，最终以实际委托的为准)。

观澜河流域水环境综合整治工程一污水干管完善修复工程造价咨询招标控制价为 1080.6 万元，中标价为 864.48 万元，中标下浮率为 20.00%。

勘察单位：      /      

设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司

全过程造价  
咨询合同额

#### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、施工招标文件；
- 4、施工合同；
- 5、施工图（或竣工图）及有关设计文件；
- 6、工程变更；
- 7、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；
- 8、《深圳市建设工程计价规程(2017)》，《深圳市建设工程计价费率标准(2018)》，深圳市造价管理站的计价规定；
- 9、勘察、测量报告；



10、其它。

三、服务工作内容

- ☐ (一)、概算审核
- ☐ (二)、预算编制
- ☐ (三)、结算审核

☒ (四)、施工阶段全过程造价控制:工程量清单编制开始到工程结算审核的咨

询服务,包括但不限于:

造价工作内容

- ☐ 协助委托人编制招标文件,参与招标答疑;
- ☒ 编制工程量清单(包括提供工程量计算书),并提供综合单价分析表;
- ☒ 提供主要材料设备数量及价格(包括暂定价格)清单;
- ☒ 提供主要材料、设备的询价报告(提交三家以上的价格),核对材料设备的技术要求;
- ☒ 根据工程需要,查看工程现场,获取造价咨询工作的有关信息;
- ☒ 核算施工工期;
- ☐ 复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;
- ☒ 协助委托人签订合同;
- ☒ 提供工程量计算书及计算模型;
- ☒ 审核工程变更、索赔或签证费用,并协助向相关造价及审计部门报备;
- ☒ 审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款;
- ☒ 施工阶段全过程成本控制,主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响造价的事项,提出相关改善建议,编制造价控制形象进度表;
- ☒ 根据委托人的安排参加必要的工程例会或到工地现场,参与解决工程造价有关事宜;
- ☒ 根据委托人安排,参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔;
- ☒ 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作;





- ☒ 审核工程竣工结算，并协助完成结算及审计工作；
- ☒ 结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析；
- ☒ 委托人要求的其他与本工程有关（包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同）的工程造价咨询服务等。

☒ 其它：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

#### 四、服务进度及成果提交

- 1、咨询人收到编制预算或预算审核资料后 25 天内完成工程预算造价（☒ 编制 ☐ 审核），并同时出具合格的造价书送审。
- 2、收到设计变更资料后 3 天内完成工程预算造价编制，并同时出具合格的造价书送审。
- 3、收到工程签证、索赔及施工单位进度款申请资料后 3 天内完成审核，并同时出具合格的造价咨询成果。
- 4、收到结算审核资料后 20 天内完成工程结算审核，并同时出具合格的造价书送审。
- 5、成果文件：造价咨询成果报告均为一式肆份（包含正式的纸质报告书、电子文件），相关工程资料在造价咨询工作结束后及时退还。

上述工作内容所涉及的委托人提供的相关资料及咨询人提交的成果文件，均由咨询人根据委托人的时限要求安排专人负责资料的拿送。

#### 五、合同价款及付款方式

##### 5.1 合同价款

##### 5.1.1 计费标准

根据广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742 号文规定，造价咨询费用计算过程如下：

施工阶段全过程造价咨询：按“施工阶段全过程造价控制”的标准，暂以建安费 152000 万元作为收费基数，计算造价咨询酬金暂定价后下浮 20%，计算公式如下：

$$\begin{aligned} & \text{【} 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + 4000 \times 9\% + 5000 \times 8\% + (152000 - 10000) \\ & \times 7\% \text{】} \times (1 - 20\%) = 1080.6 \text{ 万元} \times (1 - 20\%) = 864.48 \text{ 万元。} \end{aligned}$$

全过程造价  
咨询合同额



### 5.1.2 合同价

本合同造价咨询费用暂定价（即中标人投标报价）为人民币（大写）：捌佰陆拾肆万肆仟捌佰元整；（小写）：¥8,644,800.00 元。本合同价已包含钢筋及预埋件等的计算，结算时，不单独计取该部分费用。

### 5.1.3 合同结算价

造价咨询费按“5.1.1 计费依据”进行核算，按中标单位所报下浮率下浮后计取。

造价咨询费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 20%）组成。实际绩效费用需根据履约评价结果及履约处罚情况确定。

履约评价得分	对应的实际绩效费用
90 分以上	实际绩效费用=造价咨询费×20%
60 分以上，90 分以下	实际绩效费用=造价咨询费×20%×（履约评价得分-60）/30
60 分以下	0

履约评价得分在 60 分以下的评定为履约不合格，委托人将提请建设行政主管部门作不良行为记录，该咨询人一年内不得参加委托人的其他工程投标；情节严重的，委托人有权终止合同，由此造成的后果由咨询人承担。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用-履约处罚金额。

### 5.1.4 最终结算价格

合同结算价根据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》（粤价函〔2011〕742 号）的规定并结合工程实际情况确定，其中施工阶段全过程造价控制以发改部门批复的概算中的建安工程费为计费基数，按中标单位所报下浮率下浮后计取，合同结算价须结合履约评价确定。

根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳市经济特区审计监督条例》、《深圳市政府关于印发市财政性基本建设资金直接支付暂行办法的通知》（深府规〔2018〕2 号）和《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市政府投资项目结（决）算审核中介机构管理暂行办法的通知》（深府办规〔2018〕5 号）等有关规定，本合同最终结算价格约定如下：

若本项目列入审计核查范围，最终结算价格以政府审计部门的核查结果为准；若本项目未列入审计核查范围，最终结算价格以建设单位委托的中介机构出具的审核报



(3) 咨询人在没有招标文件的情况下编制施工图预算时, 要充分考虑本工程实际情况及工程施工管理要求;

(4) 造价文件必须文字清晰整齐。应当由咨询人加盖有企业名称、资质等级及证书编号的执业印章, 并由执行咨询业务(编制、审核)的造价员、注册造价工程师和负责人签字、加盖执业印章, 电子版文件必须与书面文件相一致;

(5) 造价文件必须附详细的编制说明, 包括: 各专业详细的计算范围或分界点; 材料设备的定价原则; 费率取值大小; 未计入造价的项目; 措施费项目的确定依据等。

## 2、关于审核概算、结算的具体要求

(1) 咨询人在进行概算文件审核前应依据初步设计的相关文件先自行编制概算文件, 此项工作不另付费;

(2) 审核概、结算文件中分部分项工程量清单的准确性和工作内容的完整性, 根据委托人要求列出审核前后工程量和综合单价的对照表及偏差比例, 并与概、结算编制单位核对确定工程量和综合单价;

(3) 复核主要材料数量及价格的合理性(包括暂定价格), 列出审核前后设备材料价格对照表, 并与概、结算编制单位协商沟通, 确定合理价格;

(4) 复核措施费项目、其他措施费项目的完整性、合理性, 并与概、结算编制单位协商沟通, 提出具体的意见和相关费用;

(5) 复核主要材料、设备的技术要求的正确性;

(6) 提交概算和结算的错漏问题分析报告和图纸错漏问题(如果有)分析。

## 3、关于施工阶段全过程造价控制要求

从工程量清单编制开始到工程结算审核的造价咨询服务, 且包括但不限于合同索赔管理、工程变更造价审核、现场签证造价审核、工程进度款审核等涉及工程费用方面的内容, 每个阶段的具体要求必须达到上述第 1、2 条的要求。

八、咨询人同意按照本合同的约定, 承担本合同范围内的建设工程造价咨询业务。为本工程提供技术人员服务: 咨询人在中标公示完成后 5 个工作日内, 委派 2 名专业技术人员(人员要求必须为本项目的预算编制工作的编制人员, 至少需有 2 年造价咨询从业经验), 到委托单位配合开展工作, 工作期限直至工程项目竣工验收完成, 相关费用包含在合同价中。委派人员的到位情况、工作能力将纳入咨询人的履约评价考核。

九、委托人同意按照本合同约定的期限、方式、额度向咨询人支付酬金。





十、委托人按照咨询人符合约定要求的咨询报告和意见做出决策所造成的损失，由委托人承担，但当事人另行约定的除外。

十一、咨询人利用委托人提供的资料完成的新的技术报告，属于咨询人；委托人利用咨询人的工作成果完成的新的技术成果，属于委托人。

十二、本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

十三、本合同共拾份，其中正本贰份，双方各执壹份，副本捌份，委托人肆份，咨询人肆份，每份具有同等法律效力。

(本页以下空白)

委托人(盖章):

深圳市天健地产集团有限公司

法定代表人

或委托代理人

(签字或盖章)

地址: 深圳市南山区天健科技大厦B栋14楼和15楼(半层)

合同签订时间: 2020年1月7日

合同签订地点: 深圳市龙华区

备案意见:

咨询人(盖章):

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人

或委托代理人:

(签字或盖章)

地址: 深圳市盐田区海山街道沙头角深盐路南保发大厦(配套服务楼)第六层

合同签订时间盖章页

经办人:

备案机构:

年 月 日





## 人员证明

### ● 第二部分 建设工程造价咨询合同条款

#### 词语定义、适用语言和法律、法规

第一条 下列名词和用语，除上下文另有规定外具有如下含义：

1、“委托人”是指委托建设工程造价咨询业务和聘用工程造价咨询单位的一方，以及其合法继承人；

2、“咨询人”是指承担建设工程造价咨询业务和工程造价咨询责任的一方，以及其合法继承人；

3、“第三人”是指除委托人、咨询人以外与本咨询业务有关的当事人；

4、“日”是指任何一天零时至第二天零时的时间段。

第二条 建设工程造价咨询合同适用的是中国的法律、法规，以及部门规章、工程造价有关计价办法和规定或项目所在地的地方法规、地方规章。主要包括：

1、中华人民共和国合同法；

2、建设部令第149号《工程造价咨询企业管理办法》；

3、建设部令第107号《建筑工程施工发包与承包计价管理办法》；

4、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013），《深圳市建设工程工程量清单补充计价规范》，《深圳市建设工程计价规程》（2017），深圳市建设工程造价管理站的计价规定；

5、深圳市各类工程的消耗量标准；

6、其他有关法律、法规和文件规定。

第三条 建设工程造价咨询合同的书写、解释和说明，以汉语为主导语言。当不同语言文本发生不同解释时，以汉语合同文本为准。

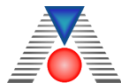
#### 咨询人的义务

第四条 向委托人提供与工程造价咨询业务有关的资料，包括工程造价咨询的资质证书及承担本合同业务的专业人员名单、咨询工作计划等，并按合同协议书中约定的范围、工作内容、时间和质量要求实施咨询业务。

第五条 咨询人应当按照投标文件中的成员成立项目组，项目负责人必须是注册造价工程师，成员必须是注册造价工程师或造价员，本咨询业务的项目负责人是 杨中保，造价咨询业务人员是 李娟、冯群。

项目负责人

第六条 在履行合同期间或合同规定期限内，不得泄露与本合同规定业务活动有关的保



## 预算阶段造价成果文件

主体部分排水工程

### 观澜河流域水环境综合整治工程-污水干管完善修复工 程-主体部分 预 算 价

预算价(小写): 1151051026.88 (元)

(大写): 壹拾壹亿伍仟壹佰零伍万壹仟零贰拾陆元捌角捌分

发包人: 深圳市天健地产集  
团有限公司

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:

深圳市栋森工程项  
目管理有限公司

(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间: 2020-07-23

复核时间: 2020-07-23





## 概算批复文件

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2019〕150号

### 龙华区发展和改革局关于批复观澜河流域 (龙华片区)水环境综合整治项目一污水 干管完善修复工程总概算的通知

区水务局:

你局报来《深圳市龙华区水务局关于申请观澜河流域(龙华片区)水环境综合整治项目一污水干管完善修复工程初步设计总概算审批的函》(深龙华水务函〔2019〕443号)收悉。经审核,并按照区政府一届七十七次常务会议有关精神,现就有关事项批复如下:

#### 一、项目概况及主要建设内容

项目实施范围为观澜、观湖、福城、龙华、大浪、民治等6个街道,涉及管道长度82.83公里,包括新建87条道路雨污水干管,总长68.51公里;更新96条道路污水管,总长3.55公里;修复2525处破损管道,总长10.76公里等。

建设内容:  
排水工程

- 1 -



### (一) 管道工程

包括新建管道、更新管道及修复管道工程。

1、新建管道工程：包括大浪街道华达路等 87 条道路雨污水干管，总长 68509.50 米。主要工程量有：开槽铺设 DN200~600HDPE 内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 48152.27 米、DN300~600HDPE 中空壁塑钢缠绕排水管 1197.00 米、DN800~1800 钢筋砼管 9876.95 米、DN400 钢管 24.27 米、PE100 聚乙烯管 32.00 米，顶管敷设 DN500~1800 钢筋砼管 9227.01 米，现浇  $\Phi 7000 \sim 8000$  顶管工作井 76 座、 $\Phi 5000 \sim 6000$  顶管接收井 89 座、矩形顶管工作井 6 座、 $\Phi 700 \sim 3300$  圆形砼检查井 1922 座、倒虹井 12 座、 $\Phi 1000 \sim 1400$  圆形沉泥井 217 座、骑马井 11 座、砼跌水井 100 座、矩形砼检查井 30 座、矩形沉泥井 7 座、圆形超深井 7 座、矩形超深井 6 座，截流井 4 座，砖砌雨水口 106 座、截水沟 115.00 米，沟槽支护打拔槽钢桩 34559.09 吨、拉森钢板桩 86473.08 吨，新建泥浆护壁成孔灌注桩 1032.00 米、 $\Phi 500$  高压水泥旋喷桩 27371.17 米，拆除 DN100~DN500 塑料管 960.41 米、DN200~1200 砼管 2849.26 米、检查井 87 座、雨水口 9 座，清除 DN600~1000 管道淤泥 444 米等。

2、更新管道工程：包括龙华街道三联路等 96 条道路雨污水管，总长 3552.42 米。主要工程量有：更换 DN100~600HDPE 内肋增强聚乙烯螺旋波纹管 3407.24 米、DN800~1200 钢筋砼管 145.18 米，现浇  $\Phi 1000 \sim 1500$  毫米圆形砼检查井 397 座、矩形砼检查井 12 座、排水口 8 座，砖砌雨水





口 212 座，新建 $\Phi 800$  泥浆护壁成孔灌注桩 1322.90 米，封堵管道 154 处，沟槽支护打拔槽钢桩 1052.68 吨、拉森钢板桩 3790.04 吨、钢管桩 219.89 吨，拆除 DN100~600 塑料管 3402.24 米、DN300~1200 砼管 150.18 米等。

3、修复管道工程:包括观湖街道环观南路等 159 个路段 2525 处共 10761.92 米破损管道。主要工程量有:采用局部树脂固化修复 DN300~1200 管道 3097.79 米，化学注浆固化修复 DN300~1200 管道 2805.19 米，垫衬修复 DN300~1200 管道 4272.48 米，短管内衬修复 DN300~1200 管道 586.46 米,采用气囊封堵管道 5140 处，砖砌封堵管道 478 处等。清除排水管淤泥 5084.35 立方米、箱涵淤泥 940.61 立方米、管道异物 2417.10 立方米。

## (二) 交通疏解工程

拆除恢复主干路沥青砼路面 14643.47 平方米，路面结构由上至下依次为:4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、6 厘米厚中粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、8 厘米厚粗粒式沥青砼、8 毫米厚稀浆封层、乳化沥青透层油、36 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 87.8 厘米;次干路沥青砼路面 67630.52 平方米，路面结构由上至下依次为:4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、8 厘米厚中粒式改性沥青砼、8 毫米厚稀浆封层、34 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 79.8 厘米;支路沥青砼路面 23089.69 平方米，路面



结构由上至下依次为：4 厘米厚细粒式改性沥青砼、乳化沥青粘层、6 厘米厚中粒式改性沥青砼、沥青粘层、8 毫米厚稀浆封层、32 厘米厚 5%水泥稳定碎石、18 厘米厚 4%水泥稳定碎石、15 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 75.8 厘米；砼路面 99865.28 平方米，路面结构由上至下依次为：22~25 厘米厚 C35 砼、20 厘米厚 5%水泥稳定级配碎石、20 厘米厚 4%水泥稳定级配碎石，路面结构层总厚度 62~65 厘米；人行道 12589.20 平方米，路面结构由上至下依次为：6 厘米厚透水砖、3 厘米厚中粗砂垫层、20 厘米厚级配碎石，路面结构层总厚度 29 厘米，；新建施工便道 984 平方米、巡堤路 3195 平方米、石粉渣临时路面 3300 平方米，破除恢复河岸护坡绿化 7402 平方米、绿化带 45 平方米，安装警示柱 48306 根、黄闪灯 28078 套、爆闪灯 3865 套、消能桶 7045 个、雪糕筒 676 个、警示灯 38064 个、活动单立柱 18789 根、活动双立柱 7025 根、外围交通引导牌 843 套、标志板 52898 块、PVC 围挡 159425.61 米、水马 141654.81 米、铁马 313353.60 米、波形钢板梁护栏 1497 米，划热熔涂料标线 132761.19 平方米等。

### （三）管线迁改工程

包括电力、通信及给水管线迁改工程。

1、电力管线迁改工程：敷设 ZR-YJV22-8.7/15KV-3×300mm<sup>2</sup> 电力电缆 3768.70 米、VV-1kV-4×35+1×16 mm<sup>2</sup> 电力电缆 118 米，铺设 Φ150~200 涂塑钢管 22327 米、米 PP 电缆保护管 236 米，导向钻进铺设 Φ160PE 管 134 米，新建



备 327 台等。

## 二、项目总概算及资金来源

项目总概算为 127284.14 万元，其中建安工程费 111297.19 万元，工程建设其他费 9925.80 万元，预备费 6061.15 万元（详见附件）。所需资金由区级财政统筹。

## 三、下一步工作要求

（一）根据《关于调整区政府投资管理事权的若干措施（试行）》要求，请你局与区建筑工务署做好项目移交工作。

（二）根据《龙华新区政府投资项目管理办法（2013 年修订）》《关于进一步简政放权创新政府投资项目的若干措施》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及建安工程费用进行限额设计。

特此通知。

附件：观澜河流域（龙华片区）水环境综合整治项目一  
污水干管完善修复工程项目总概算汇总表

龙华区发展和改革局

2019 年 12 月 12 日

抄送：杜玲、王卫、纳沙、水生、艳东、建民同志；区审计局、区  
住房和城乡建设局、区建筑工务署

龙华区发展和改革局办公室

2019 年 12 月 12 日印发





## 履约评价优秀

2022年第二季度造价咨询履约评分表						
工程名称		观澜河流域水环境综合整治工程—污水干管完善修复工程造价咨询		造价咨询公司名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司	
总得分		91		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
招标人 (评价单位)		深圳市天健地产集团有限公司		评价时间	2022年7月1日	
序号	内容	单项 分值	评价要求	评分细则	分值	
<b>一 人员配备</b>						
1	人员数量要求	1	配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求	配备的编制人员的数量不满足合同及招标文件的要求,扣1分	1	
2	专业配置要求	2	配备的编制人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定	配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求;各专业人员不够稳定,以上各项各扣1分	2	
3	项目负责人要求	2	具有相应专业高级职称	低于相应专业高级职称,扣0.5分	0.5	
			是否按合同到位,人员稳定无更换	未按合同到位,每更换一次,扣0.5分	0.5	
			及时发现问题和处理问题	工作协调不到位,专业能力不够,扣0.5分	0.5	
			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位没及时沟通; 2、不参加甲方组织的相关邀请会议。以上各项每发生一次扣0.5分	0.5	
<b>二 履约质量</b>		59			52	
4	概算审核质量	5	概算审核与发改部门下计划的造价误差小于10%(不含10%)	因造价咨询单位原因: (1)与评审中心批复差值率10%-15%(不含15%),扣1分; (2)与评审中心批复差值率15%-25%(不含25%),扣2分; (3)与评审中心批复差值率大于25%,扣5分;	0	
5	工程量清单编制质量	10	清单项目编制齐全,分类清楚,无漏项,工程量准确率在97%以上(不含97%)	(1)清单项目编制比较齐全,分类较清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在95%-97%(不含95%),扣2分; (2)清单项目编制较齐全,分类基本清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在90%-95%(不含90%),扣3分; (3)清单项目编制不齐全,分类不清楚,无重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)工程量准确率在90%以下(含90%),扣4分; (4)有重大漏项(漏项造价占整个工程造价的1%)每发生一处就扣	10	
6	预算或标底编制质量	10	预算或标底造价与审计单位或造价站审定价相差幅度小于5%(不含5%)	因造价咨询单位原因: (1)相差在5%-10%(不含10%),扣3分; (2)相差在10%-15%(不含15%),扣6分; (3)相差在15%以上,扣10分。	10	
7	招标文件造价条款编制质量	3	能够认真主动地按合同要求协助发包人编制招标文件,根据审定标底调整并生成标底文件(BDS),认真、准确地编制有关专用条款,无缺项漏项,并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单	(1)编制有关专用条款不准确,扣1分; (2)有提供有关分析表、材料设备清单但提供的不全面,扣1分; (3)未提供有关分析表、材料设备清单,扣2分。	3	
8	复核投标报价质量	5	能够认真负责地复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出详细的造价分析报告	(1)复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出的造价分析报告正确但不详细,扣2分。 (2)复核中标候选人的投标报价,分析有无不平衡报价等异常现象,提出的造价分析报告有误,扣5分。	5	
9	施工过程造价控制	14	能够按合同要求复核计量支付申请、工程变更、现场签证,认真地编制投资控制形象进度表,能及时、主动地发现并向发包人汇报任何可能影响成本的事项并提出相关改善建议	(1)未复核清楚计量支付申请,扣2分; (2)未复核清楚工程变更设计资料及现场签证,扣4分; (3)编制工程变更预算错误率>97%(不含97%),扣3分; (4)不能及时、主动地发现并向发包人汇报任何可能影响成本的事项并提出相关改善建议,扣3分; (5)编制投资形象进度表有误,扣2分。	13	
10	结算的审核质量	10	结算造价与审计单位或造价站误差幅度,相差小于5%(不含5%)	因造价咨询单位原因: (1)相差在5%-10%(不含10%),扣3分; (2)相差在10%-15%(不含15%),扣6分; (3)相差在15%以上,扣10分。	9	





11	资料、成果文件	2	能够按照合同要求提交完整的资料；资料整理分类良好，易于查找，有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档	(1) 能够按照合同要求提交完整的资料，但资料混乱未整理，扣1分； (2) 不能按照合同要求提交完整资料，扣2分。	2
三	履约时间	20			19
12	概算审核		按时完成		0
13	工程量清单及标底编制		按时完成		5
14	调整标底文件、参与答疑会和复核投标报价	20	按时完成（调整标底生成BDS文件时限：房建工程2天；市政工程1天）	各阶段延迟两天内扣1分，延迟两天以上每延一天再扣1分，直到所有分数扣完为止。	3
15	施工过程造价控制		按时完成		6
16	结算的审核		按时完成		5
四	履约配合	16			15
17	配合情况	14	(1) 概算审核：能按合同约定及委托书要求的时间，积极主动地对概算进行复核，并能及时将概算复核情况与公署及相关部门沟通	未达到要求的，每小项最高可扣5分。直至本项分数扣完为止。	13
18			(2) 工程量清单及标底编制：能按合同约定及委托书要求的时间，开展工程量清单及标底编制工作，并能及时将编制过程中存在的问题与公署及相关部门沟通		
19			(3) 招标阶段：能按时提交标底文件（BDS）、参与招标答疑会和投标报价复核，并及时解答关于造价方面的疑问		
20			(4) 过程控制：按时完成设计变更编制，按时到现场解决有关造价事宜，及时派人参加变更方案的讨论		
21			(5) 结算审核及决算：按时完成结算审核工作，积极主动将审核过程中的问题与公署沟通，配合审计单位做好审计工作		
22			(6) 诚信情况：委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象		
23			(7) 履约配合：能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备		
24	造价咨询单位对图纸存在问题提出疑问的深度	2	能够认真负责地发现图纸中存在的问题，并与相关部门进行沟通解决。	未能发现图纸中存在的问题（该问题影响造价编制、审核），每项扣1分。	2

注：得分≥90评价等级为“优秀”，80≤得分<90评价等级为“良好”，60≤得分<80评价等级为“合格”，得分<60评价等级为“不合格”。



3、东莞市石马河流域综合治理项目（谢岗、桥头、常平镇）  
合同

合同编号: \_\_\_\_\_

**建设工程造价咨询合同**  
(第一册, 共二册)

工 程 名 称: 东莞市石马河流域综合治理项目  
(谢岗、桥头、常平镇)

工 程 地 点: 东莞市

证 书 等 级: 工程造价咨询甲级

委 托 人: 东莞市城建工程管理局

咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

签 订 日 期: 2020 年 3 月 5 日

项目名称、合同  
签订时间



## 目录

第一部分 协议书.....	2
第二部分 建设工程造价咨询合同标准条件.....	4
第三部分 专用条款.....	9
第四部分 补充条款.....	14
附件一：中标通知书.....	20
附件二：招标文件.....	21
附件三：投标文件（另册）	
附件四：廉洁协议.....	
附件五：工程造价咨询人员配置一览表.....	73
附件六：东莞市城建工程管理局造价咨询服务质量管理办法.....	74
附件七：东莞市财政资金投资建设项目造价咨询服务管理办法（东财【2018】139号）.....	78
附件八：履约保证金.....	108

项目建设内容在  
附件二



## 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）

### 第一部分 协议书

委托人（甲方）：东莞市城建工程管理局

咨询人（乙方）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

一、依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律法规，根据本项目招标文件、乙方的投标文件及本次招标的中标通知书，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）有关事项达成一致意见，订立本协议。

二、本合同的措词和用语与所属建设工程造价咨询合同条件及有关附件同义。

三、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、造价咨询合同执行中共同签署的补充与修正文件；
- 2、中标通知书；
- 3、协议书；
- 4、造价咨询合同专用条件及补充条款；
- 5、建设工程造价咨询合同标准条件；
- 6、投标文件；
- 7、招标文件及相关附件。

四、咨询人同意按照本合同的规定，承担本合同专用条件中议定范围（工作内容）内的建设工程造价咨询业务。

#### 全过程造价 咨询合同额

五、本项目造价咨询合同价为固定总价（大写：伍佰贰拾伍万捌仟柒佰元整，小写：人民币 525.87 万元），委托人同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付酬金。

注：工程建安费暂订约 29.89 亿元，上下浮动 10% 范围内不予调整上述造价咨询合同价，若浮动超过 10%，按超出部分建安费占建安工程费总额比例相应进行调整造价咨询合同价。

六、本项目工程造价咨询服务期限：从合同签订之日起至合同内约定的全部工作完成结束，质量保证期由咨询合同结算完毕经双方确认之日起 1 年。

七、本合同一式拾份，甲方执陆份，乙方执贰份，主管部门、招标代理机构各壹份。具有同等法律效力。





盖章页



委 托 人：（盖章）

东莞市城建工程管理局

法定代表人：（签字）

委托代理人：（签字）



咨 询 人：（盖章）

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人：（签字）

范莹莹

委托代理人：（签字）

住 所：东莞市南城区西平宏伟路 住 所：

区九天大厦九楼

开户银行：中国农业银行深圳锦湖支行

帐号： 41009100040001181

邮政编码：

电话：0755-25725288

传真： 0755-82117175

电子信箱：

2020 年 月 日

2020 年 月 日



## 人员证明文件

### 第三部分 专用条款

第二条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定:①市政工程执行《关于执行 2010 年广东省建设工程计价依据的通知》(东建价[2010]3 号), 计价依据包括:《广东省建设工程计价通则(2010)》、《广东省建筑工程综合定额(2010)》、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2010)》、《广东省安装工程综合定额(2010)》、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856-2013)、《广东省市政工程综合定额(2010)》、《市政工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《广东省工程量清单计价指引(2013)》, 取费执行《关于发布<广东省住房和城乡建设厅关于营业税改增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知>实施后东莞市建设工程计价程序表的通知》(东建价[2016]4 号)、《广东省建筑与装饰工程综合定额(2010)清单计价程序表(营改增后)》, 执行《关于执行 2010 广东省建设工程计价依据有关建筑工程安全防护、文明施工措施费组成与计算问题的通知》(东建价[2010]4 号)、《关于调整我市建设工程动态工资通知》(东建价[2016]6 号)、《关于实行定额人工费工资专户支付工人工资的通知》(东建[2006]7 号)、《关于建筑营业税改增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》(东建价[2016]1 号)、《关于印发<东莞市建设局关于加强预拌混凝土管理规定>的通知》(东建[2005]45 号)等省、市相关行业主管部门颁布的现行工程造价相关规定。

②水利工程执行《广东省水利厅关于发布我省水利水电工程设计概(估)算编制规定与系列定额的通知》(粤水建管〔2017〕37 号)等广东省和东莞市相关行业主管部门颁布的工程造价计价规定, 其中包括 2017 年发布的《广东省水利水电工程设计概(估)算编制规定》(以下简称《编规》)及《广东省水利水电建筑工程概算定额》《广东省水利水电设备安装工程概算定额》《广东省水利水电建筑工程预算定额》《广东省水利水电设备安装工程预算定额》《广东省水利水电工程施工机械台班费定额》等, 其中动态工资按《关于调整东莞市水务工程人工费日工资标准的通知》(东水务〔2013〕109 文)规定执行。



第四条 咨询人指派 杨中保 造价工程师负责本项目咨询工作,其主要职责:1、负责各方的沟通联系;2、负责组织落实完成造价咨询工作;3、参加每周的工程例会及专题会议。

咨询人的咨询工作内容,包括但不限于:

**造价工作内容**

1、概算审核;

2、施工图预算编制审核,工程量清单、综合单价分析表审核;

3、审核主要材料数量及价格清单,并复核编制单位所提交询价或计价依据;

4、审核投资控制形象进度表;

5、施工过程中,参与工程量计量及工程款支付的复核工作;按需要与委托人一起到工地现场解决有关造价事宜,参加委托人组织的相关造价、方案等会议;全过程成本控制,主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响成本的事项,提出相关改善建议;

6、参与工程变更、洽商管理及合同争议的鉴定与索赔、设备及材料价格审核,及时按委托人要求编制工程变更估算、审核工程变更预算,当工程变更累计达到该子项目工程合同价的 4%时,及时与承包商核对,起草项目 EPC+O 合同文件的补充协议,报委托人审定。协助委托人办理设计变更在有关部门的备案工作;

7、审核工程竣工结算,配合完成财政投资审核办公室审核工作;结算完成后,协助委托人进行经济技术指标分析;

8、驻施工现场咨询服务:委托人项目部根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等实际情况,可要求咨询人增加驻工地人员;

9、咨询人的项目负责人应参加工程例会及专题会议,及时处理涉及造价咨询审核事宜,以及完成委托人交办的造价咨询审核工作;

10、项目所有工程结算审核完毕后,审核项目投资控制总结报告,报告中应包含履约情况自我评价、审核投资控制情况汇报、审核造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等;

11、审核造价咨询编制单位编制的其它成果文件等;

12、每月需要向委托人提供一份工作汇报及建议文件。

第六条 本合同需要咨询人保密的资料内容和保密时限:咨询人在履行本合同的过程中,或为履行本合同的目的,所接触、知悉或制作的任何关于项目的信息,未



## 项目概况

附件二

# 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨 询（谢岗、桥头、常平镇）

## 招 标 文 件

招标编号: SSRSSC/1809564-2

招标人: 东莞市城建工程管理局 (盖章)

签发人: (签字或盖章)

招标代理机构: 广东泰通伟业工程咨询有限公司 (盖章)

招标代理机构编制人: (签字或盖章)

招标代理机构复核人: (签字或盖章)





东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）

## 第一章 招标公告

### 东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）招标公告

招标编号:SSRSSC11809564\_2

#### 1. 招标条件

本招标项目东莞市石马河流域综合治理项目已由东莞市人民政府批准建设，项目业主为东莞市环境保护局，招标人为东莞市城建工程管理局，建设资金来自财政资金，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）进行公开招标。

#### 2. 项目概况与招标范围

##### 2.1 项目概况

(1) 本次招标项目的项目名称：东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇）。

(2) 本次招标项目的建设地点：东莞市谢岗、桥头、常平镇。

(3) 本次招标项目的建设规模：东莞市石马河流域综合治理项目造价咨询（谢岗、桥头、常平镇），主要包括：源头雨污分流改造（其中谢岗镇改造面积5.46km<sup>2</sup>、桥头镇改造面积3.10km<sup>2</sup>、常平镇改造面积1.96km<sup>2</sup>），完善截污次支管网（其中谢岗镇约24.35km、桥头镇约11.60km、常平镇约7.68km），排污口整治工程（其中管径DN400-DN500），调蓄池，支流河涌综合整治工程，清淤工程、防洪工程（其中堤防工程级别为2级，主要建筑物级别为2级、次要建筑物为3级）、易涝点工程、湿地/滨水景观工程、建设一体化管控平台测站等。

(4) 本次招标项目的服务期限：从合同签订之日起至合同内约定的全部工作完成结束，质量保质期由咨询合同结算完毕经双方确认之日起1年。

##### 2.2 本次招标项目的招标范围：

本次招标项目的服务范围：设计阶段的造价管理（包括概算审核等）、项目实施阶段的造价管理（含施工图预算编制、变更、进度款审核）、竣工阶段工程咨询服务（含竣工结算审核、配合决算审核）等。

#### 3. 投标人资格要求

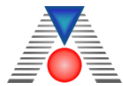
##### 3.1 资质要求：

本次招标要求投标人须具备建设行政主管部门颁发的工程造价咨询企业甲级资质。

##### 3.2 造价咨询项目负责人资格：

■需登记在东莞市公共资源交易企业库中；

工程类型或  
建设内容



## 预结算阶段造价成果文件

序号	项目内容	金额 (万元)	时间	备注
1	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	27382.63	2020.07.08	
2	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-源头雨污分流工程(新增片区) 工程预算书	2705.34	2020.08.07	
3	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	22621.85	2020.06.30	
4	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-源头雨污分流工程 工程预算书	7745.24	2020.06.10	
5	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	19337.53	2020.12.29	
6	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	11068.35	2021.05.26	
7	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-次之管网完善工程 工程预算书	6080.19	2021.09.17	
8	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇 管网畅通工程 工程预算书	11666.80	2021.08.17	
9	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇 管网畅通工程 工程预算书	16982.58	2022.03.02	
10	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网畅通工程 工程预算书	6761.91	2021.11.23	
分部分项工程合计		132352.42		
11	东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇 管网工程-源头雨污分流改造工程 工程结算书	13436.40	2025.01.06	



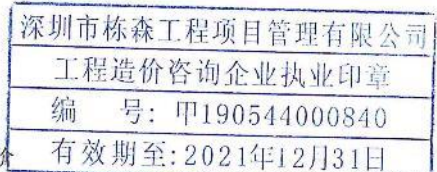
# (1) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程- 源头雨污分流工程 工 程 预 算 书

预算价 (小写): 273,826,265.23 元

(大写): 贰亿柒仟叁佰捌拾贰万陆仟贰佰陆拾伍元贰角叁分

(其中安全防护、文明施工单列费: 20,843,727.67元, 其中工日人工费: 56,886,912.34元  
其中含税不含单列费工程造价: 252,982,537.56元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_

法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_



复核人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年7月8日

咨询单位公章:





## (2) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-源头雨污分流工程(新增片区)

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程- 源头雨污分流工程(新增片区) 工 程 预 算 书

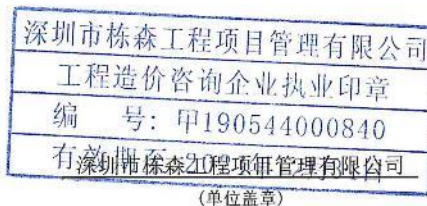
预算价 (小写): 27,053,410.91 元

(大写): 贰仟柒佰零伍万叁仟肆佰壹拾元玖角壹分

(其中安全防护、文明施工单列费: 1,898,990.36元 , 其中工日人工费: 5,275,899.74元  
其中含税不含单列费工程造价: 25,154,420.55元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人:



法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

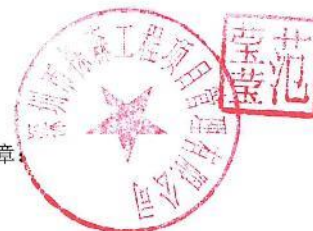
法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编制人: 吴慧博 (造价工程师)  
复核人: 陈丽军 (造价工程师)  
(造价工程师签字盖专用章)

杨中保 (造价工程师)  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年8月7日

咨询单位公章:







### (3) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网工程- 源头雨污分流工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 226,218,454.26 元

(大写): 贰亿贰仟陆佰贰拾壹万捌仟肆佰伍拾肆元贰角陆分

(其中安全防护、文明施工单列费: 20,206,101.51元, 其中工日人工费: 52,029,623.29元  
其中含税不含单列费工程造价: 206,012,352.75元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编 号: 甲190544000840  
有效期至: 2021年12月31日  
工程造价 咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年6月30日

咨询单位公章: \_\_\_\_\_



# (4) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网工程-源头雨污分流工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网工程- 源头雨污分流工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 77,452,442.00 元

(大写): 柒仟柒佰肆拾伍万贰仟肆佰肆拾贰元零角整

(其中安全防护、文明施工单列费: 5,227,386.38元 , 其中工日人工费: 15,769,080.12元  
其中含税不含单列费工程造价: 72,225,055.62元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:



编制人: 吴慧彦  
(造价人员签字盖专用章)

复核人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020年6月10日

咨询单位公章





## (5) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网工程-次之管网完善工程

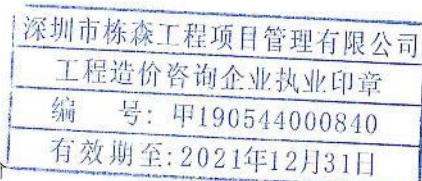
### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网工程- 次之管网完善工程 工 程 预 算 书

预算价 (小写): 193,375,283.90 元

(大写): 壹亿玖仟叁佰叁拾柒万伍仟贰佰捌拾叁元玖角整

(其中安全防护、文明施工单列费: 11,898,093.17元 , 其中工日人工费: 37,397,242.73元

其中含税不含单列费工程造价: 181,477,190.73元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)  
吴慧博  
A01440002760  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
编制人: 吴慧博  
(造价工程师签字盖专用章)

(签字或盖章)  
陈丽军  
A05440008919  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
复核人: 陈丽军  
(造价工程师签字盖专用章)

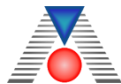
(签字或盖章)  
杨中保  
A01440001220  
深圳市栋森工程项目  
管理有限公司  
有效期至: 2021年12月31日  
杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2020年12月29日

咨询单位公章:







## (6) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网工程-次之管网完善工程

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网工程- 次之管网完善工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 110,683,467.21 元

(大写): 壹亿壹仟零陆拾捌万叁仟肆佰陆拾柒元贰角壹分

(其中安全防护、文明施工单列费: 6,685,755.79元 , 其中工日人工费: 24,549,774.92元  
其中含税不含单列费工程造价: 103,997,711.42元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)



编制

(造价工程师签字盖专用章)

复核人:

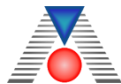
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2021年5月26日

咨询单位公章:







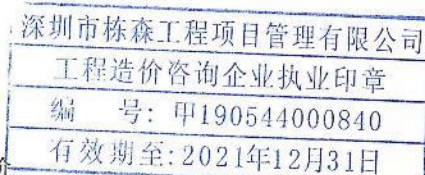
# (7) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网工程-次之管网完善工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网工程- 次之管网完善工程 工 程 预 算 书

预算价(小写): 60,801,861.29 元

(大写): 陆仟零捌拾万壹仟捌佰陆拾壹元贰角玖分

(其中安全防护、文明施工单列费: 3,816,078.65元, 其中工日人工费: 13,463,055.38元  
其中含税不含单列费工程造价: 56,985,782.64元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_



编制时间: 2021年9月17日

咨询单位公章:





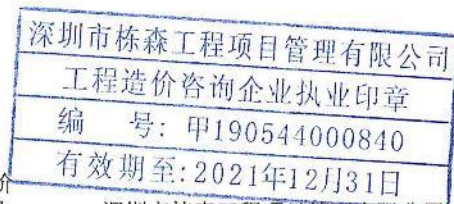
## (8) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-谢岗镇管网畅通工程

# 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-谢岗镇管网畅通工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 116,668,000.18 元

(大写): 壹亿壹仟陆佰陆拾陆万捌仟元壹角捌分

(其中安全防护、文明施工单列费: 6,829,869.65元 ; 其中工日人工费: 23,162,674.84元  
其中含税不含单列费工程造价: 109,838,130.53元)



建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

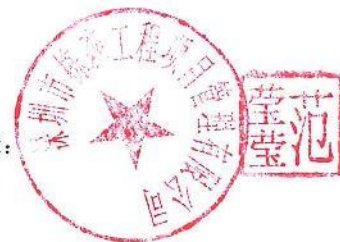


编 制 人: 吴震博  
(造价人员签字盖专用章)

核 人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2021年8月17日

咨询单位公章:





## (9) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-桥头镇管网畅通工程

编号：DS预字1902-010号

### 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-桥头镇管网畅通工程 工程 预 算 书

预算价（小写）： 169,825,826.84 元

（大写）： 壹亿陆仟玖佰捌拾贰万伍仟捌佰贰拾陆元捌角肆分

（其中安全防护、文明施工单列费：7,937,825.49元，其中工日人工费：32,657,421.10元  
其中含税不含单列费工程造价：161,888,001.35元）

建设单位： 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人： 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)



法定代表人  
或其授权人：   
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：   
(签字或盖章)



(造价人员签字盖专用章)



(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2022年3月2日

咨询单位公章：







# (10) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+0-常平镇管网畅通工程

## 东莞市石马河流域综合治理项目EPC+0-常平镇管网畅通工程 工程 预 算 书

预算价 (小写): 67,619,140.48 元

(大写): 陆仟柒佰陆拾壹万玖仟壹佰肆拾元肆角捌分

(其中安全防护、文明施工单列费: 3,290,170.34元 , 其中工日人工费: 12,928,541.66元  
其中含税不含单列费工程造价: 64,328,970.14元)

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编 号: 甲190544000840  
工程造价  
咨 询 人: 有效  
(单位盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编制人: 吴碧博

(造价人员签字盖专用章)

复核人:

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2021年11月23日

咨询单位公章:







(11) 东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+O-常平镇管网工程-源头雨污分流改造工程 (工程结算书)

东莞市石马河流域综合治理项目 EPC+O-常平镇管网工程-  
源头雨污分流改造工程  
工 程 结 算 书

工程结算价 (小写): 134,364,031.65 元 (下浮9.35%后)

(大写): 壹亿叁仟肆佰叁拾陆万肆仟零叁拾壹元陆角伍分

建设单位: 东莞市城建工程管理局  
(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位盖章)



承包单位: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: 范莹莹  
(签字或盖章)



复 核 人: 杨中保  
(造价工程师签字盖专用章)



编 制 时 间: 2025年 01月 06日



4、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目全过程造价咨询（第 4 标段）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030720190144007004

标段名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目全过程造价咨询（第4标段）



建设单位：深圳市龙岗区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价：暂定价406.59万元，下浮率为25%。

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：

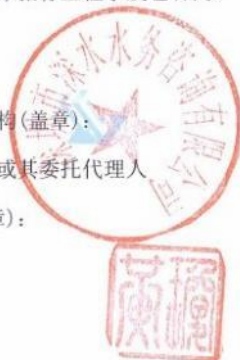
本工程于 2020-04-21 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-05-21



查验码：4386478425072206

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



## 合同

栋造字2020-0614

合同编号: \_\_\_\_\_

# 建设工程造价咨询合同

### 项目名称

2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域  
河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及  
2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域  
河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个  
项目全过程造价咨询（第 4 标段）

工程名称 : \_\_\_\_\_

工程地点 : \_\_\_\_\_ 深圳市龙岗区

委托人 : \_\_\_\_\_ 深圳市龙岗区水务局

咨询人 : \_\_\_\_\_ 深圳市栋森工程项目管理有限公司



## 第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务局

咨询人（全称）：深圳市栋森工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述建设工程委托造价咨询与其他服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）全过程造价咨询。

2. 工程地点：深圳市龙岗区。

3. 工程规模：详见附件2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2个项目的立项报告。

4. 投资金额：本工程总投资约106.32亿元。

5. 资金来源：100%政府投资。

6. 其他：无。

我司承建的工作内容  
为深圳河流域

### 二、服务范围及工作内容

双方约定的服务范围及工作内容：2020年龙岗区深圳河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）全过程造价咨询及其他服务类标底咨询工作，包括但不限于：

#### 造价工作内容

1. 协助2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）造价预算编制统筹单位，协助完成本工程造价预算编制工作；
2. 协助2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）造价预算审核统筹单位，配合委托方的预算审核单位，协助完成本工程造价预算审核工作；
3. 协助造价审核单位审核概算、完成概算评审工作（若需）；





4. 编制工程预算, 进行概、预算对比分析, 提出合理建议;
5. 复核施工方案的经济性, 并提出建议, 尤其是对施工措施类项目方案经济性复核;
6. 工程建设其他服务招标标底编制 (若需);
7. 协助造价审核单位审核工程预算;
8. 编制工程量清单及施工图预算, 并提供综合单价分析表;
9. 提供主要材料数量及价格清单;
10. 提供主要设备清单及单价;
11. 复核中标候选人的商务标, 并提出详细的造价分析报告, 协助委托人签订补充合同 (若需);
12. 参与施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作;
13. 参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作;
14. 协助委托人向相关审计部门报备工程变更;
15. 初步审核工程竣工结算资料, 协助委托人完成结算审计工作;
16. 参与全过程成本控制, 主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响投资的事项, 提出相关改善建议;
17. 结算完成后, 协助委托人进行经济技术指标分析;
18. 协助委托人完成项目决算工作;
19. 如根据造价审计部门要求, 需要对结算价进行汇总的, 应对结算价进行汇总;
20. 委托人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。

### 三、服务期限

合同签订之日起至按政府规定程序完成项目结算为止, 具体相关工作时间要求按照专用条件3.2款咨询人的工作要求规定。

### 四、质量标准

工程造价咨询成果文件应符合: 造价成果文件应符合国家颁布的有关法律、法规及深圳市相关主管部门发布的政策规定, 并符合相关的技术规范 and 标准要求, 做到文件清晰整齐、数据详实可靠, 签字及盖章符合要求, 具体各阶段要求按照专用条款约定。

### 五、酬金或计取方式

1、合同价暂定为人民币 (大写) 肆佰零陆万伍仟玖佰元整 (¥406.59万元),

本工程全过程造价咨询服务费结算时以核定的标段内的施工图预算费为计费基数, 依据《深圳市造价工程师协会关于印发〈深圳市建设工程造价咨询业收费市场价格〉的通知》(深价协[2017]14号)文件规定的费用标准 (施工阶段全过程造价控制) 计算, 并按中标下浮率下浮 25% 后计取, 最终结算价以政府规定的程序审定为准。

全过程造价  
咨询合同额



2、本工程造价咨询服务费是咨询人按照招标文件的要求完成所有工作所需的全部费用（含合理成本、税金及利润等一切费用），已包括为实施和完成合同工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用、管理费、保险、利润和税金、不可预见费、中标服务费、全部基础资料和后续服务费用等全部费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书或委托书（如果有）；
2. 投标承诺函及其附录或造价咨询服务建议书（如果有）；
3. 专用条件及附录；
4. 通用条件；
5. 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（包括补充协议）均构成合同文件的组成部分。

#### 七、词语定义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

#### 八、合同订立

1. 订立时间：2020 年 6 月 3 日。
2. 订立地点：深圳市龙岗区中心城清林中路211号。

合同签订时间盖章页

#### 九、合同生效

本合同自双方盖章签字后生效。

#### 十、合同份数

本合同一式十六份，具有同等法律效力，其中委托人执十份，咨询人执六份。

委托人（盖章）：

深圳市龙岗区水务局

法定代表人或其授权

代理人（签字或盖章）：



受托人（盖章）：

深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人或其授权

代理人（签字或盖章）：





单位地址：广东省深圳市龙岗区中  
心城清林中路 211 号

邮政编码：

联系电话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

帐 户：

单位地址：深圳市盐田区海山街道深  
盐路南保发大厦第六层

邮政编码：518000

联系电话：0755-25725288

传 真：0755-82117175

电子信箱：

开户银行：中国农业银行深圳锦湖支  
行

帐 户：41009100040001181





## 人员证明文件

### 第三部分 专用条件

#### 1. 词语定义、语言、解释顺序与适用法律

##### 1.2 语言

本合同文件除使用中文外，还可用 /。

##### 1.3 合同文件的优先顺序

本合同文件的解释顺序为：按照通用条款约定。

##### 1.4 适用法律

本合同适用的其他规范性文件包括：《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、及深圳市补充规范、深圳市现行的计价标准、《深圳市建设工程价格信息》、深圳市有关定额消耗量标准及国家、省、市有关工程造价的其他最新适用的法律、法规、规定等。

#### 2. 委托人的义务

##### 2.1 提供资料

委托人无偿向咨询人提供与本合同咨询业务有关资料和时间为：造价咨询业务所需资料由造价咨询单位提出并申请，提交申请后委托人在2个工作日内提供。

##### 2.2 提供工作条件

2.2.1 项目咨询人员派驻现场由委托人提供的房屋及设备为：/。

##### 2.4 委托人代表

委托人代表为：/，其权限范围负责造价咨询业务对接工作。

##### 2.5 答复

委托人同意在 7 日内，对咨询人书面提交并要求做出决定的事宜给予书面答复。逾期未答复的，视为委托人认可。

#### 3. 咨询人的义务

##### 3.1 项目咨询团队及人员

3.1.1 项目咨询团队的主要人员应具有一级注册造价工程师资格条件，团队人员的数量不得少于 11 人，委托人认为团队人数不满足项目需要，咨询人必须无条件按照委托人要求增加人员（拟投入项目最低人员配备表详见附件2）。

3.1.2 项目负责人为：杨中保，项目负责人为履行本合同的权限为：全面履行本咨询合同，负责组织本项目造价咨询工作的实施，负责就本项目的咨询业务与委托人进行联系、沟通及协调。

3.1.3 咨询人更换项目咨询团队其他咨询人员的约定：项目咨询团队人员不得随意更换。如需更换，须提前征得委托人同意。

3.1.4 委托人要求更换咨询人员的情形还包括：/。

##### 3.2 咨询人的工作要求





## 预算阶段造价成果文件

### 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水 质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)-深圳河流域

## 预 算 价

(第一册, 共三册)

预算造价(小写): 937698822.46 元

(大写): 玖亿叁仟柒佰陆拾玖万捌仟捌佰贰拾贰元肆角陆分

招 标 人: 深圳市龙岗区水务局  
(单位盖章)

工程 造 价  
咨 询 人: 深圳市栋森工程项目管理有限公司  
(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)



编 制 人:

(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2022 年 5 月 13 日

复核时间: 2022 年 5 月 15 日



概算批复文件（详见 P363-373、P380-382）

# 深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2024〕524 号

## 龙岗区发展和改革局关于 2020 年龙岗区 龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域 河流水质提升及污水处理提质增效工程 （二阶段）项目总概算的批复

区水务局：

你单位报送的 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）项目总概算（项目国家编码：2019-440307-77-01-107730）及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

### 一、工程概况

2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段），主要包括龙岗河流域、深圳河流域及观澜河流域共 3 大流域的水质提升及污水处理提质增效工程。

- 1 -



### （一）龙岗河流域

工程范围涵盖梧桐山河流域、大康河流域、爱联河流域、龙西河流域、南约河流域、丁山河流域、黄沙河流域共 7 个流域，分布于横岗、园山、龙城、龙岗、宝龙、坪地 6 个街道。

工程内容主要包括暗涵整治工程、雨污水干支管网完善工程、市政道路排水管网修复工程、市政道路排水管网错乱接治理工程、三水分离工程、三池整治工程以及配套管道迁改及保护工程。

#### 1. 暗涵整治工程

主要对现状暗涵进行清淤、修复结构隐患、对废弃暗涵进行填埋。

#### （1）梧桐山河流域

拆除贤西街原暗涵后新建 DN1000 钢筋混凝土雨水管道 410m，拆除永和路原暗涵后新建钢筋混凝土 DN800-DN1000 雨水管道 383m，拆除重建排榜路 3.3x1.75m 钢筋混凝土暗涵 368m，对四联河开明路上游暗涵、筒坑河暗涵进行清淤，共 14891m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （2）爱联河流域

对如意路暗涵进行清淤，新建 DN400 球墨铸铁补水管 756m；在龙城医院后侧拆除并新建 5.0x2.8m 钢筋混凝土暗涵 91m，新建 DN500 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨水管道 169m。新建管（涵）主要采用槽钢、高压水泥旋喷桩及微型桩支护开挖方



式。

### （3）龙西河流域

对龙岗中学现状排水暗涵进行治理，浇筑砼护底、内衬加固现状暗涵 703m，拆除并新建 2.5x2.2m 钢筋混凝土暗涵 81m，新建 DN200-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁（B 型）污水管道 260m，新建 2x2m 钢筋混凝土分洪箱涵 243m；对田祖上街现状暗涵进行治理，拆除并新建 2.5x1.3m-2.6x1.3m 钢筋混凝土暗涵 271m，新建 DN1000 钢筋混凝土雨水管道 395m，内衬加固现状暗涵 454m，新建 DN300-DN600 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 1019m；对瓦窑坑暗涵、新生路暗涵、低山排水渠暗涵段、协同路暗涵、龙城北路东西侧暗涵进行清淤，共 15134m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用木板桩、钢板桩、钢管桩高压水泥旋喷桩等支护开挖方式。

### （4）南约河流域

拆除重建太原水左支 3x2m-3.5x3m 钢筋混凝土箱涵 1300m，新建 3x2.5m 钢筋混凝土箱涵 175m，新建 DN400-DN500 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 1532m；对 2.8x1.5m-7x1.7m 田心街现状暗涵内衬加固 664m，箱涵内敷设 DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁污水管道 1328m；对南同大道暗涵、沙背沥支流暗涵、爱兰桥下暗涵、兰水路暗涵、浪背水邢记农场暗涵、乐园路暗涵、三棵松左支上游暗涵、南约河总口 2 暗涵、园新路暗涵、水二村左支及右支暗涵进行清淤，共 12847m<sup>3</sup>。新建管（涵）主要采用钢管桩、高压水泥旋喷桩、深层水泥搅拌桩支护开挖方





式。

#### (5) 丁山河流域

拆除重建泰和路 2.4x1.6m 钢筋混凝土暗涵 920m, 新建 DN400 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁截污管道 923m; 拆除发展路暗涵并改建 DN1200 钢筋混凝土管道 295m, 新建 DN400 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁截污管道 272m; 对花园河老河道暗涵、红花岭暗涵进行清淤, 共 171m<sup>3</sup>。新建管 (涵) 主要采用木板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩及微型桩等支护开挖方式。

#### (6) 黄沙河流域

拆除吉新六巷暗涵并改建 DN1500 钢筋混凝土管道 72m, 改建 1.5x1.5m 钢筋混凝土箱涵 235m; 拆除永鸿路暗涵并改建 DN1000 钢筋混凝土管 520m; 对鹤坑排水渠、友谊路暗涵段清淤共 199m<sup>3</sup>; 对金花夫人庙排口、石碧水排口、刘屋天龙菜地排口及黄沙河河口排口进行改造。新建管 (涵) 主要采用高压水泥旋喷桩、钢管桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### 2. 雨污水干支管网完善工程

主要包括市政道路沿线雨污水干支管网完善及空白区新建。

#### (1) 梧桐山河流域

主要包括五丰路、梧岗路、和丰路、环保径、牛始埔路、横岗一号路、排榜砖厂雨污水干支管网完善, 新建 DN300-DN1000 雨、污水管道 4687m, 新建 2.5mx1.5m 钢筋混凝土箱涵 192m。排水管道选用内肋增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管、钢筋混凝土管, 主要采用微型桩、高压水泥旋喷桩、钢板桩、槽钢支护及顶管形



式敷设。

#### (2) 大康河流域

主要包括山子下路、福坑二路雨污水干支管网完善，新建 DN400-DN1000 雨、污水管道 2726m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用高压水泥旋喷桩、微型桩、旋喷桩、钢板桩、槽钢、木板桩支护及顶管形式敷设。

#### (3) 爱联河流域

主要包括如意路、宝荷路、盛龙路、红棉路爱南路交叉口、清林路、德政路、吉祥路、龙福路雨污水干支管网完善，新建 DN300-DN1800 雨、污水管道 6759m，新建 2.0x1.8m 钢筋混凝土箱涵 472m。排水管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管、钢管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管，主要采用木板桩、钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (4) 龙西河流域

主要包括龙岗河南岸、龙西河左岸、英才学校雨污水干支管网完善，新建 DN300-DN2200 雨、污水管道 9729m；新建一体化雨水泵站 1 座（ $Q=1\text{m}^3/\text{s}$ ， $H=7\text{m}$ ），配套预装式变电站、电力电缆及保护管。排水管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用微型桩、高压水泥旋喷桩、钢板桩、槽钢、木板桩支护及顶管形式敷设。

#### (5) 南约河流域

主要包括宝荷路、同心路雨污水干支管网完善，新建



2.5x1.8m 钢筋混凝土箱涵 701m, 新建 DN300-DN1200 雨、污水管道 1243m。排水管道选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管, 主要采用钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (6) 丁山河流域

主要包括同心路、环城西路、环城南路、教育北路、教育南路及新澳路污水干支管网完善, 新建 DN400-DN1200 污水管道 5360m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管, 主要采用微型桩、钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### (7) 黄沙河流域

主要包括龙岗大道、初华路、湖田路、人民南路、英才路、同心南路、鹤鸣东路、石碧西路雨污水干支管网完善, 新建 DN300-DN1800 雨、污水管道 10530m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管、内肋增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管, 主要采用钢板桩、槽钢、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 3. 市政道路排水管网修复工程

主要对市政道路沿线现状雨、污水管道进行缺陷修复。

#### (1) 梧桐山河流域

主要对吉榕路、深怡路、新丰街、龙岗大道、深峰路、深龙路、梧桐路、红棉路、埔厦路、六和路、礼耕路、康乐路、横一路、新贤街、莲心路、新光一街、茂盛路、新塘路、金泉二路、万利路、牛始埔路、开明路、恒丰路、勤富路及五丰路市政排水



管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1000 现状管道 863m，点状原位固化法修复 DN400-DN800 现状管道 27 处，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 900m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （2）爱联河流域

主要对新秀新村一路、紫薇路、长兴南路、爱心路、欣景路、白灰围一路、宝荷路、彩云一路、夏长路、官塘横街、腾飞路+工业园一路、国际大学园路、松仔岭二路、宏福路、白湖路、黄阁路、建设路、龙潭路、龙福路、龙广二路、白灰围二路、禾田路、大运路、德政路、岗背路、和谐路、吉祥路、平安路、清林路、如意路、沙园路、愉龙路、余岭西路、风采路、沙田围二街、沙田围三街、阁溪三街、阁荔东街、云起路、盛龙路、民盛路、盛平中路、龙盛路、华府路、盐龙大道、龙西东路、回龙路、协同路、力蒙路、平安里一路、城园路、龙岗大道、新丰路、清霞路、鸿进路、黄阁路、新坡路、龙丽路市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1200 现状管道 1902m，点状原位固化法修复 DN300-DN1000 现状管道共 452 处，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 7093m。新建管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）龙西河流域





主要对清水路、五联一路、新城路、井田路、仙田路、碧新路、龙溪路、银威路、龙岗路、龙园路、梅园路、盐龙大道辅道市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN600-DN1400 现状管道 2077m，点状原位固化法修复 DN1000-DN1200 现状管道 22 处，新（翻）建 DN300-DN2000 雨、污水管道 661m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）南约河流域

主要对宝龙四路、宝龙五路、宝龙大道、清风路、锦龙大道、龙湖路、爱南路、南同大道、高科大道、宝荷路、宝坪路、龙澜路、龙东商业街、龙湖（南）路、爱南路市政排水管道进行修复。

新（翻）建 DN300-DN1200 污水管道 468m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （5）丁山河流域

主要对宝石一路、湖田路、花园路、环城南路、佳乐街、建设路、教育北路、教育中路、埔仔路、人民北路、人民南路、日兴街、泰宝路、泰和路、塘桥东路、天宏街、同心南路、同心中路市政排水管道进行修复。

采用紫外光固法修复 DN400-DN1000 现状管道 102m，新建 DN300-DN800 雨、污水管道 1737m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、



钢板桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩等支护开挖方式。

#### 4. 市政道路排水管网错乱接治理工程

主要包括市政道路沿线雨污水错混接整治等内容。

##### (1) 梧桐山河流域

主要对麻地街、深惠路、礼耕路、万利路、六约路、深惠公路、兴联北路、宇华路、乐园路、四联路、兴旺路、富利时路、六园路、茂盛路、红棉一路、红棉二路、为民路、六联路、四联路、信义路、松柏路、腾昌路、腾昌一路、湛宝路、康乐路、贤西路、富康路、沙坪路、安昌路、宝桐路、太围路、围湖东路、乐华街、富坑南路、宝桐北路、宝桐南路、西湖路错混接市政管道进行整治。

新建 DN200-DN1800 雨、污水管道 3656m，新建 0.7x0.9m 钢筋混凝土雨水沟 93m。排水管道选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (2) 大康河流域

主要对奔康路、山子下路、沿河路、公园路、陈屋路、康华街、大康路、沙荷路、河背路、万凤路、安康路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN1500 雨、污水管道 981m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管塑料管、钢筋混凝土管，主要采用槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (3) 爱联河流域



主要对 HL01-09 地块、白灰围二路、龙翔大道、三十四路、香港中文大学校园道路进行错混接市政管道整治。

新建 DN300-DN600 双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 971m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (4) 龙西河流域

主要对北通道、黄阁北路、新秀一路、白灰围一路、龙平西路、龙城大道、协同路、龙城北路、朱古石路、清悦路、富民路、龙西中路、陂头肚西路、清水路、白龙路、吉汉巷、天龙巷、利民巷、万伟巷、五联一路、井田路、仙田路、田祖新五巷、龙凤路、新城路、碧新路、龙岗路、南莲路、龙园路、龙河西路、龙河路、茶都二路、龙岗大道、龙平路、富佳街、罗福路、同富路、福宁路、低山中路、刘屋路、龙城大道、银威路、龙盛路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN1500 雨、污水管道共 2863m。选用高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (5) 南约河流域

主要对吓坑路、茅湖路、宝龙四路、宝龙五路、宝龙大道、清风路、锦龙大道、景盛路、锦龙四路、大坑路、同心路、龙湖路、爱南路、南同大道、高科大道、宝荷路、宝坪路、龙澜路、龙东商业街、龙湖南路错混接市政管道进行整治。

新建 DN200-DN600 高密度聚乙烯 (HDPE) 缠绕结构壁管 619m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。



#### (6) 丁山河流域

主要对坪西中路、兴华路、教育中路、宝地街、龙岗大道、环城南路、上輦沿河路、龙岭北路错混接市政管道进行整治。

新建 DN300-DN600 高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管 555m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (7) 黄沙河流域

主要对长山路、老围路、富坪北路错混接市政管道进行整治。

新建 DN400 高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管 122m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### 5. 三水分离工程

主要包括未分流地块正本清源及存量管网修复,已分流地块查漏补缺及存量管网修复,2018 年正本清源 EPC 地块存量管网修复,2019 年消黑工程地块存量管网修复等内容。具体工程范围见附件 2。

#### (1) 梧桐山河流域

范围为横岗街道和园山街道源头类地块,治理面积 526.18ha。新建 DN100-DN1500 雨、污水管道 116300m,精准截流井 1 座。排水管道选用内肋增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩、灌注桩等支护开挖方式。

#### (2) 大康河流域

范围为园山街道源头类地块,治理面积 140.55ha。新建 DN100-DN600 雨、污水管道 38104m。选用内肋增强聚乙烯(PE)





螺旋波纹管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### （3）爱联河流域

范围为龙城街道源头类地块，治理面积 1021.64ha。新建 DN100-DN1800 雨、污水管道 149657m。选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管，钢筋混凝土管、UPVC 塑料管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### （4）龙西河流域

范围为龙城街道和龙岗街道源头类地块，治理面积 1042.19ha。新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 128239m，采用紫外光固化法修复 DN300-DN800 雨、污水管道 308m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管等，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

此外，对区实验学校地块进行精品海绵建设，治理面积 9.8ha。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨水管道 662m、渗透渠 420m、下沉式绿地 1190m<sup>2</sup>、透水铺装 6888m<sup>2</sup>、生态停车场 318m<sup>2</sup>等。

### （5）南约河流域

范围为宝龙街道源头类地块，治理面积 809.54ha。新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 174285m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### （6）丁山河流域



范围为坪地街道源头类地块，治理面积 321.73ha。新建 DN100-DN800 雨、污水管道 80852m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

#### （7）黄沙河流域

范围为坪地街道源头类地块，治理面积 324.96ha。新建 DN100-DN1000 雨、污水管道 90664m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、UPVC 塑料管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩等支护开挖方式。

### 6. 三池整治工程

主要对垃圾池、隔油池、化粪池等面源点进行治理。

#### （1）龙西河流域

对龙岗街道夏禹文体广场、龙西综合市场、东方盈工业大厦、深圳富泰塑胶有限公司 4 处面源污染点进行整治。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 201m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### （2）南约河流域

对宝龙街道 HL036-DL-TX01、丁甲岭农贸市场、旗标文具、志光电子厂 4 处面源污染点进行整治。新建 DN200-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 179m。采用木板桩支护开挖方式。

#### （3）丁山河流域

对坪地街道教育北路旁 1 处餐饮面源污染点进行整治。新建



DN300 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 56m。主要采用木板桩支护开挖方式。

#### （4）黄沙河流域

对坪地街道深圳市富士杰智能技术有限公司、莲塘小区、兴隆胶纸厂、宏富巷与富坪中路交叉口、欧迪斯家具有限公司、康腾体育制品有限公司 6 处面源污染点进行整治。新建 DN300-DN400 高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁雨、污水管道 340m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### 7. 管线迁改及保护工程

#### （1）管道保护工程

对工程范围内与新建管道交叉的现状给排水管道、电力通信电缆、燃气管道等进行保护，主要涉及给排水管道保护 3046 处、电力管道保护 1123 处、电信管道保护 1076 处、燃气管道保护 348 处。

#### （2）管线迁改工程

爱联河流域、丁山河流域、黄沙河流域、龙西河流域、南约河流域工程范围内迁改 De160-De560 燃气管道 6255m；大康河流域、丁山河流域、龙西河流域、南约河流域工程范围内迁改 1KV 及 10KV 电力电缆 33260m；黄沙河流域、梧桐山河流域、爱联河流域、丁山河流域、龙西河流域及南约河流域工程范围内迁改 12-288 芯光缆 170532m 等。

#### （二）观澜河流域



工程范围涵盖山厦河流域、木古河流域、鹅公岭河流域、君子布河流域、岗头河流域、坂田河流域、五和河流域共 7 个流域，分布于平湖和坂田 2 个街道。

工程内容主要包括暗涵除险加固工程、雨污水干支管网完善及错混接改造工程、市政道路存量管网修复工程、未分流地块正本清源改造工程、已分流地块整改工程（查漏补缺类及修复存量类）、管线迁改及其他工程等。

#### 1. 暗涵除险加固工程

主要对现状暗涵进行清淤、修复结构隐患、对废弃暗涵进行填埋。

##### （1）山厦河流域

对华昌路河道 143m 暗涵采用石粉渣填埋，新建 DN300-DN600 高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）雨、污水管道 210m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

##### （2）岗头河流域

对岗头河支流二、岗头河上游断头暗涵及岗头河上游吉华路段暗涵进行结构隐患修复，对岗头河老河道（上雪村段）、岗头河老河道（中浩二路—宝象路段）废弃老河道进行填埋，对五和大道市政雨水暗涵、冲之大道市政雨水暗涵、居里夫人大道市政雨水暗涵、坂雪岗大道市政雨水暗涵进行清淤。

主要包括箱涵注浆填埋 349m、箱涵清淤  $13613\text{m}^3$ 、环氧树脂砂浆修复  $4303\text{m}^2$ 、化学灌浆修补 980m、垫衬法暗涵修复  $3170\text{m}^2$ 。主要采用护壁井、旋喷桩支护。





### (3) 坂田河流域

对坂田河老河道暗涵（坂雪岗大道段）进行填埋，对坂田河老河道暗涵（五和大道—梅观高速段）、坂田河暗涵进行清淤及结构隐患修复。

主要包括箱涵注浆填埋 761m、箱涵清淤 3947m<sup>3</sup>、环氧树脂砂浆修复 12654m<sup>2</sup>、化学灌浆修补 2120m、垫衬法暗涵修复 4253m<sup>2</sup>。主要采用护壁井、旋喷桩支护。

### (4) 五和河流域

对五和河暗涵进行结构隐患修复。主要包括垫衬法暗涵修复 1122m<sup>2</sup>、环氧树脂砂浆修复 10022m<sup>2</sup>、箱涵清淤 5200m<sup>3</sup>、化学灌浆修补 418m。主要采用护壁井、旋喷桩支护。

## 2. 雨污水干支管网完善及错混接改造工程

主要包括市政道路沿线雨污水干支管网完善、空白区新建、错混接整治等整治内容。

### (1) 山厦河流域

主要对龙翔路、旭日东路、新厦大道、惠华路、力元路、上大街、平湖大街、清平小区旁、华南大道、平龙路、华昌路、景新北街、新乐街、裕和南街市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1500 雨、污水管道 2529m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采取木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩支护开挖方式。

### (2) 木古河流域

主要对新河路、彩姿北路、无名路 1（平吉上苑二期左侧）、



新河一巷、彩姿南路、无名路 2（上木古社区管理中心左侧）、无名路 3（深圳市消防检测中心旁）、新河二路、宝富路、无名路 4（收费站左侧）、富新路、新木大道、新木路—新木一路、文昌路、占米岭二路、新木路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1350 雨、污水管道 2545m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

主要对天河路、高原路、隔圳西路、平湖大街、新祠堂路、富安大道、平安大道、凤凰大道、凤安路、东门路、善德路、鹅溪路、松园路、芳坑路、东深公路、平龙大街、宝鹅大道、湖田路、良白路、丹平公路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1650 雨、污水管道 15142m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管及钢管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护及顶管形式敷设。

### （4）君子布河流域

主要对平龙西路、洋坑路、金惠西中路、科园西路、科园北路、科园东路、塘口大街、中环大道、惠华路、金惠西路、杉坑路、富安大道、平吉大道、信德路、辅歧路、辅城坳工业大道、立新路、嘉湖路、新桥二路、岭南路、新源路、长龙西路市政雨污管网进行完善和错混接整治。



新建 DN100-DN1200 雨、污水管道 10828m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （5）岗头河流域

主要对坂澜大道、坂雪岗大道、五和大道、贝尔路、环城路、冲之大道、居里夫人大道、隆平路、张衡路、吉华路、象角塘村二路、象角塘村一路、宝吉路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN300-DN800 雨、污水管道 2778m。选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

主要对布龙路、吉华路、发达路、东坡路、长发西路、大发路、昌源街、坂富路、杨美路、里浦街、百利路、坂雪岗大道、环城东路市政雨污管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1200 雨、污水管道 4732m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （7）五和河流域

主要对五和大道、永香路、雅园路、虎山路、中兴路、雅南路、环城南路、坂雪岗大道、雅宝路、二号路、联光路市政雨污



管网进行完善和错混接整治。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 2820m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 3. 市政道路存量管网修复工程

主要内容为对市政道路沿线现状雨污管道进行缺陷修复。

#### （1）山厦河流域

主要对新厦大道、龙翔路、平湖大街、平安大道、福星街、平龙路、凤凰大道存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨、污水管道 598m，新（翻）建 DN400-DN600 污水管道 984m。新建管道选用高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （2）木古河流域

主要对新河路、新河二路、无名路（深圳市消防检测中心旁）、无名路（彩姿南路至上木古公园段）、平吉大道、华南一道、一号路、新木路、富新路、茗萃园挡墙处存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN800 雨、污水管道 430m，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 2642m，拆除重建局部挡墙 110m。新建管道选用双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。





### （3）鹅公岭河流域

主要对平湖大街、隔圳西路、隔圳东路、凤凰大道、善德路、东门路、鹅溪路、宝鹅大道、明光路、蒲岭路、园岭北路、平安大道、良白路、丹平快速路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨、污水管道 902m，新(翻)建 DN400-DN1350 雨、污水管道 511m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （4）君子布河流域

主要对平吉大道、富安大道、凤歧路、辅城坳工业路、任屋路、龙西路、岭南路、科园西路、立新路、河嘉路、中环大道、惠华路、金惠西路、杉坑路、新桥二路、平龙西路、新源路、嘉湖路、长龙西路、长龙东路、富源路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 2390m，新(翻)建 DN300-DN1200 雨、污水管道 3902m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （5）岗头河流域

主要对布澜路、风园路、岗溪路、稼先路、中浩二路、坂澜大道、坂雪岗大道、五和大道、贝尔路、环城路、冲之大道、居里夫人大道、隆平路、张衡路、吉华路、科技一路、科技二路、宝吉路、上雪路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1200 雨、污水



管道 3203m，新（翻）建 DN300-DN1200 雨、污水管道 14971m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

#### （6）坂田河流域

主要对布龙路、吉华路、五和大道、坂富路、杨美路、发达路、长发西路、长发路、东坡路、里浦街、石背路、百利路、金银街、泰山路、天安路、龙颈坳路存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1200 雨、污水管道 2577m，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 4129m。新建管道选用高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

主要对和南路、南坑路、五和大道、永香路、雅园路、虎山路、中兴路、雅南路、环城南路、坂雪岗大道、雅宝路、二号路、联光路、新河街、长坑街、民营街、永七街存量管网进行修复。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN400-DN1000 雨污水管 610m，新（翻）建 DN300-DN1000 雨、污水管道 5888m。新建管道选用高性能硬聚乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

### 4. 未分流地块正本清源改造工程

主要对观澜河流域尚未覆盖的小区进行雨污分流改造、地块现状缺陷管道修复、面源污染等整治内容。



### (1) 山厦河流域

对平湖街道九方通讯电商物流平湖仓、深圳市平湖外国语学校、全利五金塑胶玩具厂、赤湾东方物流、新南小学、新南统建楼、世丰工业园、力元吓城中村（一）、虎岭村、力元吓片区城市更新单元、猪寮皮水库管养房、峰彩塑料制品厂、清平小区、居安公寓、新南社区、瑞华康源药店、魔方公寓、宏业公寓、深圳市燃气平湖供应站、水门村、水门逸欣园、信德学校、融湖时代花园、深圳市广弘国际影视文化产业园、华南城园区-1、横岭路东南侧城中村（二）、威凤山、凤凰延、新景泰油站、鸿发汽配、凤凰社区北门坳、深圳市一亮顺平化工贸易有限公司 32 个地块进行整治，治理面积 137.25ha。

新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 18619m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高性能硬聚氯乙烯（PVC-UH）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### (2) 木古河流域

对平湖街道深圳市义为先办公设备有限公司+新河住宅区、康盛强有限公司、展旺电子塑料厂、住宅（彩姿北路 1 号）、深圳市科安硅胶制品有限公司北侧、平湖收费站东侧（新康路北侧）厂区、岭根吓住宅老区、上木古老村、公坑工业区、上木古公园、新木新村老屋、好利电容器深圳有限公司旁住宅区、新木占米岭工业区 A 区 3 栋、好彩织带厂+金鸣幼儿园+华凯旁住宅区、深圳市天源食品有限公司、兴万佳华百货（新木店）、深圳市越品餐饮管理有限公司、城市山海平吉中心、金星商厦、新木老村美食





广场、新木老村、鑫科创旁小区、深圳市耀武龙腾企业管理有限公司、新木老村新区 2、深圳市恒运物流有限公司+深圳市长宜物流股份有限公司木古货站、新围仔老村、新港互联汽车服务中心、柏域斯仓储管理有限公司旁、益民新村 1、水围一巷住宅区、水围二巷住宅区、益团电力安装工程有限公司、德聪幼儿园、聚友农庄、明发石膏厂 35 个地块进行整治，治理面积 47.55ha。

新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 19290m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

对平湖街道同创新作、深圳万利城、乾龙物流园、熙璟城、兴文公寓、嘉丰金属制品厂、沿岭路以北景秀二巷、深圳威铨电子有限公司、富民二区 1、平湖村河包围片区城市更新单元 1、平湖村河包围片区城市更新单元 2、新成业机铸制品（深圳）有限公司、毕格实业有限公司、培新学校、富佳商场、鹅公岭自来水厂、宏日汽修厂、鹅公岭社区废品收购站、长盈五金厂、深圳市黎源照明科技有限公司、深圳建基事业有限公司、御峰园幼儿园、坤宜福苑、健峰合金玩具（深圳）有限公司南侧、鹅公岭大岭片区、向阳路左侧-1、向阳路左侧-2、长排路旧村、良安田加油站、平公路国泰车务一站式汽车服务、诚亿厂、良家福百货、良安田社区工作站、格力、良安田老村、大皇公村、三大厂、深圳华侨医院良安田社区、万佳厂、业华云石厂、良安田加油站北侧、东源百货、良安田市场 43 个地块进行整治，治理面积 90.35ha。





新（翻）建 DN200-DN1200 雨、污水管道 20198m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）君子布河流域

对平湖街道禾花社区恒顺工业区、卓越星源小区、深圳市政总项目部、翠禾街小区、逸兴酒店、华南西苑、薰衣草酒店、恒路 E 时代、格林联盟酒店、深圳市宏昌行涂料有限公司、百灵涂料厂、万宜装饰材料有限公司、凤岐路工厂 2、凤岐路工厂 3、富安大道钢构架厂房、深圳市科伦特第二工业园 2、辅城坳泵站、中建二局深圳分公司平湖基地、惠华金宝服饰深圳有限公司、风行厂+宏利泰锌合金制品厂+锦什有机硅院、保德五金厂、豪华制品厂 1+怡高制品厂、融悦山居-A 区、融悦山居-B 区、融悦山居-C 区、融悦山居-D 区、金穗花园、平湖农贸批发市场、力新创展厂、新奇纸品厂 1+豪华制品厂 2、新奇纸品厂 2、丰盛纸品（深圳）有限公司、金进制品厂 3+深圳市火麒麟大型数码印花厂、永顺五金、力高厂、金进制品厂 2、嘉丰模具厂、辅城坳北白虎头小区、进佳模具塑胶厂、辅城加油站、平湖道班、白龙头、辅城坳旧村 1、辅城坳旧村 2、高日新五金制品（深圳）有限公司、华强帽袋有限公司北侧、高日新五金制品（深圳）有限公司 2、凯汇工业园 48 个地块进行整治，治理面积 52.81ha。

新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 12993m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。



### （5）岗头河流域

对坂田街道美兰工业区、碧家国际社区、金荣达科技工业园、康冠电脑技术有限公司、优家工场、岗头健康服务中心、山海科技园、肖传国医院、中心围老村、深圳地铁 10 号线项目经理部、在茂工业园 3A/3B/4A/4B 栋、1b 润昌工业园、万盛百货附近菜市场、雪岗路商业街、新天下集团总部园区、深圳市富美华装饰材料有限公司、华创云轩/有所为大厦、布吉斯新辉制品厂、象角塘老村 1、象角塘老村 2、环兴工业园南侧、万科城实验学校、帝利花园、下雪工业区、深圳市阿华影视器材有限公司、司成幼儿园、深圳市富球铝业有限责任公司、华昱机构大院、德誉公寓附近、皇家物流、华兴工业园、汇合隆大厦附近、荷树排工业园、灯芯坑工业园、金鹏工业园、下雪工业园北侧民房、华为科技城、峰华工业区南侧垃圾处理站 38 个地块进行整治，治理面积 69.18ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨污水管 543m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 22978m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （6）坂田河流域

对坂田街道山海广场、国通大厦、信义嘉御山、信义嘉御山南侧商场及停车场、山水时尚酒店、水斗坑东村 2、泰山东村、坂田自然村、台湾花园、坂田老村、新港五金玩具、昆河包装厂、上围村、辉达自行车有限公司、坂田邮电所、伟伦纸品有限公司、



坂田爱爱学校、吉华路与坂雪岗交界沿街商铺、深圳皖兄影视有限公司、文坑工业区、永畅嘉二期、税务局坂田征收所、中国石化龙景立交店、东佳网超市周边、佳兆业悦峰、万科金色半山、扬美金竹小区、深圳奥迪总店、华尔顿工业大厦、坂田派出所 30 个地块进行整治，治理面积 72.46ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN600 雨、污水管道 154m，新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 16886m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

对坂田街道石化新村、安的音响设备有限公司、华翰物流、新利实业（深圳）有限公司西侧、深圳市宏基水泥制品有限公司、阿凡提驴庄、新利实业（深圳）有限公司、港龙物资、和成世纪花园、珠江旭景佳园一期、碧桂园阳光苑、珠江旭景佳园二期、万科第五园小区、万科第五园 2、万科第五园 3、万科璞悦山、太阳雨家园小区、万科紫悦山、深圳市喜来乐科技有限公司、珠江旭景佳园 3 期、碧桂园·荣汇、花卉市场、大光礪统建楼、万科第五园（四期）、汇川五金螺丝有限公司、家和花园北区、万科星火、星河银湖谷、华南师范大学附属龙岗雅宝小学、雅宝幼儿园、顺丰五和中转场、万科四季花城（南）、万科四季花城（北）、坂田民营市场、万宸大厦 35 个地块进行整治，治理面积 136.25ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 200m，新





(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 34703m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩、微型桩支护开挖方式。

#### 5. 已分流地块整改工程 (查漏补缺类)

主要对观澜河流域 2018 年以前管网工程项目已验收的小区进行雨污分流改造、地块现状缺陷管道修复、面源污染整治。

##### (1) 山厦河流域

对平湖街道圣融达科技有限公司、鸿发厨具百货、山厦新村、惠华花园、李仔园、福星街、花果山小区、新风一巷一五巷、荔园鲜菜批发市场、建设一巷一七巷、建设八巷一沿岭路、沿岭路东侧城中村+横岭路东南侧城中村(一)、凤凰社区鸿昌一巷一三巷、平湖街道办事处消防中队、水浸围肉菜市场(一)、水浸围肉菜市场(二)、水浸围肉菜市场(三)、龙湖批发市场、吉平村 19 个地块进行整治,治理面积 30.43ha。

新(翻)建 DN200-DN600 雨、污水管道 6154m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、高性能硬聚氯乙烯 (PVC-UH) 管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

##### (2) 木古河流域

对平湖街道岭根吓住宅区、新木新村、新木老村新区 1、新围仔、益民新村 5 个地块进行整治,治理面积 13.48ha。

新(翻)建 DN200-DN800 雨、污水管道 10424m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管、钢筋





混凝土管，主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### (3) 鹅公岭河流域

对平湖街道平湖老村 1、平湖老村 2、平湖老村 4、德铭光科技、凤冠华庭、美惠佳(平湖)、香港华戈节道学会深圳工作室、乾真皮具厂、深圳市中旺和投资发展有限公司、深圳华侨医院、大皇公商业中心+永博手袋厂、竹高塘、车会汽车服务、合利塑胶五金厂(深圳)有限公司、深圳市旧风车文化发展有限公司、深圳金三普电子有限公司、确威大厦、康卡亚科技有限公司、深圳市宝城亚太实业有限公司、杰文手袋厂、中保诚卫大楼、平湖实验学校、平龙村-1-平龙村-2、中华商务联合印刷有限公司、凤凰工业园、新南大岭、春湖工业区、平南派出所、松园、大竹园、长排村-1、长排村-2、平湖消防中队、横岭新村 34 个地块进行整治，治理面积 79.78ha。

新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 18109m。选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### (4) 君子布河流域

对平湖街道岐岭二村、岐岭六村、任屋旧村、任屋新村、金城路东工厂 1、任屋路东城中村 1+鹏发彩印、亿进利科技发展有限公司+深圳市鹏发彩印包装有限公司、龙岗区燕达废品回收站、百顺发不锈钢商行、富荣泰商厦+GY110 好立得公司、家家福生活超市、禾吓岭小区、白虎头小区、大皇爷新村、新桥新村 1、新桥新村 2、辅城坳村 17 个地块进行整治，治理面积 37.22ha。



采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 131m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 7410m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （5）岗头河流域

对坂田街道岗头新围仔、禾坪岗老村、禾坪岗村 02、禾坪岗村 01、吉祥花园新村、坂田街道专职消防队（北站）、坂田街道执法队（规划土地监察队）、日月神生物制药有限公司、象角塘新村、雪象花园新村 10 个地块进行整治，治理面积 33.93ha。

采用紫外光固法修复 DN300-DN500 雨、污水管道 248m，新（翻）建 DN200-DN1200 雨、污水管道 5472m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

对坂田街道荔园新村、田村电子有限公司、长发新村、杨美实验学校、田衍轩、坂田东村十四巷、杨美新村、扬马小区、旺塘村 9 个地块进行整治，治理面积 64.80ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN800 雨、污水管道 936m，新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 10810m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域



对坂田街道和勘新村、祥龙苑、和勘新村(北)、五和南路与永香西路东南角城中村、光雅园村、光雅园商住区、福旺大厦、众和家园 8 个地块进行整治,治理面积 28.42ha。

采用紫外光固法修复 DN400 雨、污水管道 129m,新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 8799m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### 6. 已分流地块整改工程(仅修复存量)

对 2018 年正本清源和 2019 年全面消黑工程已实施雨污分流整改的小区,进行现状雨、污水管道的缺陷修复。

##### (1) 山厦河流域

对平湖街道深圳市瑞精精密五金有限公司、正鸿纸业制品有限公司、中国特产城、尹氏万利公司金德威工艺制品厂、新南康利塑胶制品厂、三和盛科技电子厂、凯东工业园西片区、胜群达电子有限公司、东都雅苑、深圳市华瑞塑胶制品有限公司、深圳市永恒琪手袋有限公司、美雅明联印刷制品(深圳)有限公司、深圳市恒声音响制品有限公司 13 个地块进行整治,治理面积 13.18ha。

新(翻)建 DN300-DN600 高性能硬聚氯乙烯(PVC-UH)管道 1306m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

##### (2) 木古河流域

对平湖街道经纬拉链有限公司、伊力丰皮具有限公司、易力超工业园、综合体(宝来工业区)、中德精密模具制品有限公司、





菲黛尔服装有限公司、康胜实业有限公司、金谷日科技有限公司、利康宝工业园、中信昌科技有限公司、深圳市幸田新材料科技有限公司、凯森电子、巧依日用化妆品有限公司、平湖新木新园工业区、雄兴制品厂、利路通电线电缆厂、群晖运动用品有限公司、共盈实业（深圳）有限公司、深圳市欧迈思电子有限公司、恒泰创业玩具有限公司、威雨赛特实业有限公司 21 个地块进行整治，治理面积 31.81ha。

新（翻）建 DN300-DN600 双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管道 1254m，破除修复 0.3x0.4—0.5x0.8m 钢筋砼盖板沟 49m。主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

### （3）鹅公岭河流域

对平湖街道深圳兴通成机电技术有限公司、安固电子有限公司、明日国际集团、北京西贝汇通供应链管理有限公司、深圳安培龙科技有限公司、深圳市东方龙服饰有限公司、协成胶盒有限公司、科伦特集团华南城工业园、深圳市捷甬达实业有限公司、深圳超俊科技有限公司、荣格保洁丽科技园、御田二工业有限公司、德威模特儿衣架公司、深圳市恒昌达实业有限公司、华琪实业有限公司、时光工业园、深圳波记贸易商行、深圳市粤强佳俊实业有限公司、倍光智能数码产业园、中联通泰实业（深圳）有限公司、深圳市新宝洋五金制品有限公司、深圳诚承乐器有限公司、深圳市长乐数码印刷有限公司、雅格皮具制品有限公司、深圳市亿利达数码印刷有限公司、深圳市东洋油墨有限公司、深圳市海辉达五金制品有限公司、彩霸纸制品（深圳）有限公司、伟利丰塑





胶制品有限公司、伟利综合制品厂、嘉瑞科技工业园、凤门工业园、恒隆胶品有限公司、一六五工业区、百汇居家具城、洞玛生物技术(深圳)有限公司、佳兆业茗萃园二期、京华智能产业科技园、永恒泰厂区、严记五金厂 40 个地块进行整治,治理面积 79.63ha。

新(翻)建 DN300-DN800 雨、污水管道 2505m。选用高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管、钢筋混凝土管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (4) 君子布河流域

对平湖街道汇中时装有限公司、深圳市融德威物流贸易有限公司、深圳市瑞泰空气处理有限公司、深圳市鑫协旺科技有限公司、龙湖学校、盛东综合厂 2、嘉明手袋厂、永辉达有限公司、威创达实业有限公司、铭创达科技有限公司、深圳市宝利佳塑胶有限公司、中南机械精密制品有限公司、深圳大西洋焊接材料有限公司、宏润大厦、深圳力而刚文体用品有限公司、长润康乐城、深圳市信思创数码科技有限公司、深圳市知音电子有限公司、深圳市捷波蓝科技有限公司、正安扣具(深圳)有限公司、金进科技有限公司总部、金进科技有限公司厂区、深圳鑫鸿顺科技有限公司、雅致精密工业深圳公司、柏业通讯技术有限公司、深圳柏利浦科技有限公司、宏达实业制品厂、深圳市俊辉科技有限公司、旺深华模具厂、深圳市荣鑫印刷有限公司、合瑜彩印有限公司、捷升隆制品有限公司、新创新玩具科技有限公司、恩凯特公司、卓展钟表制品有限公司、德勤盛科技有限公司、明晖吸塑料金制



中兴新地技术股份有限公司、华强方特(深圳)智能技术有限公司坂田分公司、深圳市星之轩酒店有限公司、红门工业园、百年佳工业区、金利工业园、德宝利工业园、深圳市特镁机电设备有限公司、丰客隆购物广场、未命名 05、瑞祥发科技园、通源科技工业园、金悠然科技有限公司、索诺科技、深圳市启盛恒实业有限公司、华宇特科技、华冠电视、中心围工业园、恒盛隆有限公司、深圳市友通机械有限公司、深圳恒隆电子厂、艾姆勒海外仓储(深圳)有限责任公司、深港驾校训练场、上雪村、江灏工业园、新天下集团宿舍区、马蹄山村、马蹄山综合大楼、世纪华茂百货+坂雪创业园、深圳科学中学、洽顺利货仓、深圳胜达科技有限公司、好时达工业园、亚洲工业园、金源科技园、中控科技生物识别(深圳)研发中心、江南时代大厦、彩生活时代广场、喜方里、美迪酒店+合昌楼、龙岗区第二人民医院坂田门诊部、新围仔村新村、中心围新村、金域医学/爱丽斯幼儿园/环城路南侧临街居住房屋等、吉祥花园、雪象第二幼儿园、高发悦驰苑、中浩苑兴小区、园东苑北区、幸福里公寓、马蹄山到角村、海威科技园、云力智谷产业园、万科城、吉通工业区、山海创意园、诺盟酒店(亿佰家生活超市)、岗头发展大厦、宝岗派出所、华府公寓附近、聚香楼附近、摩士龙实业、新源酒店 95 个地块进行整治,治理面积 229.9ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 322m,新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 31784m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯(HDPE)



缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （6）坂田河流域

对坂田街道坂田高新技术工业园、微谷、黄金山公园、杨美德公寓有限公司、中海日辉台、坂田文化广场、坂田实业集团、坂雪岗营业厅、杨英楼、讯达康通讯设备有限公司、水斗坑东村1、黄金山幼儿园、大同菜市场、水斗坑西村、金洲嘉丽园、里石排村、坂田集团商务中心、坂田小学、祥龙花园、荣润苑、吉庆大厦、春培幼儿园、冠誉全球国际物流、风清林苑、深圳市魅园实业有限公司、长坑文化石城中村、智慧谷创新园、田衍轩西侧、坂田街道文体服务中心、深霖达科技园、乐达天下、坂雪岗大道与石背路交汇处、坂田大厦、荣中工业区、南雅花园、富财表业（深圳）有限公司、中建七局南方公司、云里智能园、坂田医院、云里城市公寓、深圳市申诺达贸易有限公司、中食安（深圳）食品科技服务有限公司、金方华电商产业园二园区、路顺达交通设备有限公司、坂田宏扬学校、鸿翔家电商创业园、深圳市莱彬文化传媒有限公司、鹏路达汽车机械服务有限公司、坂田街道诉求服务中心、广东为众股份消防检测中心、永盛建筑公司、扬马综合市场、百铁制品厂、深圳市陶汇实业有限公司、尊轮交通器材厂、深鑫宇投资发展有限公司、德众工业园、龙壁工业城、中宝通科技园、鹏城驾校训练场、中宝通科技园西侧城中村、莱茵达实业有限公司、大发埔社区、创新时代、里石排村南侧城中村、坂田火车站、福群电子（深圳）有限公司 67 个地块进行整





治，治理面积 109.20ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 810m，新（翻）建 DN200-DN800 雨、污水管道 14792m。新建管道选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （7）五和河流域

对坂田街道南坑第一工业区、红盒子创意园、远东制杯（深圳）有限公司、深圳当纳利印刷有限公司、金方华电商产业园、阳光第五季、富豪花园、家和花园南区、南坑第二工业区、坂田龙景工业园、坂田创意园、十二橡树庄园二期、万科第五园三期、顺兴工业区、十二橡树庄园一期、高力特通用电气有限公司、万科第五园五期、和磡工业园、中海月朗苑、中美联物流、B19、五和商业广场、雅青居（A座）、宝华驾校光雅园训练场、光雅园民营住宅区二、光雅园民营住宅区一、深圳市赛保尔生物药业有限公司、光雅园工业区、中广大厦、好日来集团、中南国际实业（深圳）有限公司、和磡村、阳光湾畔购物中心、光雅园美食街、彩美工业园、大光磡村、光雅园村九区、333 路西部公汽四分公司、深圳市农产品坂田肉联厂、坂维园、新河村、新围仔村、高时石材、金广源工业园、深圳骏佳名车、金禾大厦、儒骏城立方、河背村、禾塘光旧村、禾塘光新村、美成工业园、禾塘新光村北侧、侨联东、南坑第一工业区北侧、金广源实业有限公司、南坑老村、南坑村、广联购物广场、五和社区警务室、天景山庄、





麒麟东、深圳托利贸易公司、深圳市祺隆设计制作有限公司、麒麟西、富奇创意大厦、星光之约花园、和磡村住宅区、美康制衣厂、儒骏大厦、美奇思食品有限公司、金方华电商物流产业园、新围仔村北区、永畅嘉工业园、河背新村、金华工业村、新河街城中村、侨联西、铭乐商务大厦、城市山海中心、南坑综合市场 80 个地块进行整治，治理面积 176.69ha。

采用紫外光固法、管道垫衬法修复 DN300-DN1000 雨、污水管道 584m，新(翻)建 DN200-DN1000 雨、污水管道 18903m。新建管道选用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

## 7. 管线迁改及保护工程

### (1) 管道保护工程

对工程范围内与新建管道交叉的现状给排水管道、电力通信电缆、燃气管道等进行保护，主要涉及给水管道保护 2549 处、电力管道保护 2693 处、电信管道保护 2996 处、燃气管道保护 768 处。

### (2) 管线迁改工程

山厦河流域、鹅公岭河流域、坂田河流域、五和河流域工程范围内迁改 DN40-DN400 给水管道 1570m，木古河流域及鹅公岭河流域工程范围内迁改 DN100-DN150 燃气管道 55m，木古河流域及鹅公岭河流域工程范围内迁改 10KV 电力电缆 5008m，山厦河流域、鹅公岭河流域及岗头河流域工程范围内迁改 6 芯-288 芯



通信光缆 126280m。

#### 8. 其他工程

木古河分洪管工程：沿雁田水库西侧敷设 DN1500 钢筋混凝土雨水管道 973m。主要采用微型桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

华南城污水分流管工程：将华南城片区污水转输至平湖污水处理厂，新建 DN1200 钢筋混凝土污水管道 1964m。主要采用钢板桩、槽钢、微型桩、钢管桩、高压水泥旋喷桩支护及顶管形式敷设。

大松园村优秀城中村整治工程：对平湖街道大松园村进行整治，治理面积 3.58ha，新（翻）建 DN200-DN600 雨、污水管道 2035m，选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、高密度聚乙烯（HDPE）缠绕结构壁管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

新建鹅公岭大围新建排涝泵站 1 座（ $Q=1.51\text{m}^3/\text{s}$ ， $H=7.0\text{m}$ ），对坂田河翻板闸处现状河道进行清淤，铺砌抛石及河床硬化。

### 深圳河流域

#### （三）深圳河流域

工程范围涵盖深圳河龙岗辖区范围流域，主要包括布吉河流域和沙湾河流域 2 个流域，分布于布吉、吉华、南湾、平湖 4 个街道。

工程内容包括市政道路雨污水干支管网完善工程、市政道路存量管网修复工程、地块整治工程（存量修复及正本清源）、暗涵整治工程及其他工程等。

##### 1. 市政道路雨污水干支管网完善工程

**建设内容：  
排水工程**



主要包括市政道路沿线雨污水干管管网完善、空白区新建、错混接整治等整治内容。

#### (1) 布吉街道

主要包括布沙路、龙岗大道、中翠路、中怡路、惠康路、吉昌路、京南路、兴龙路、沿河路、育苗路、八约一街、西环路、百鸽路、宝丽路、布李路、布龙路、广场路、国芳路、湖南路、湖西路、吉华路、吉政路、金稻田路、南环路、信鸽路、翔鸽路、金利路、金运路、景芬路、科技园路、星火路、乐民路、莲花路、龙岭西路、龙珠路、罗岗路、铁西路、粤宝路、长龙路、政清路、中兴路、中元路市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 6650m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯 (HDPE) 管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (2) 吉华街道

主要包括 PDX004 片区、秀峰路、甘李路、PDX006 片区、吉华路、布龙路、八约二街、西环路、三联大道、翠枫豪园公交总站、丽湖一路、兴业路市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 3910m。选用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯 (HDPE) 管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、高压水泥旋喷桩支护开挖方式。

#### (3) 南湾街道

主要包括简竹路、工业区一路、沙平南路、丹沙路、PDX001



片区、白李路、下李北路、育才路、PDX004 片区、德政路、甘李路、甘李三路、甘李四路、联李东路、刘屋路、田心路、PDX005 片区、花场、盛宝路、宝丹路、红棉路、丹河路、PDX008 片区、环湖路、黄金南路、PDX009 片区、布横路、布澜路、翠岭路、乐民路、香阅路、星火路、左康路、布沙路、布李路、湖东路、可园南区东侧龙山工业区、联创路、龙岗大道、平吉大道、沙塘路、翠山路市政雨污管网完善工程。

新建 DN150-DN1000 雨、污水管道 8075m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道（白泥坑社区）

主要包括水龙路、横东岭路、宝利路、浦田路、和丰路、PDX002 片区、大园路、沿河北路、沿河南路、莲塘路、麻布路、丹平公路、远丰路、皋平路、泥九坑路、顶头布路、PDX003 片区市政雨污管网完善工程。

新建 DN200-DN1000 雨、污水管道 6482m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩、微型桩支护开挖方式。

### 2. 地块整治工程

主要对深圳河流域尚未分流小区进行雨污分流改造、存量缺陷管道修复、面源污染治理、部分小区海绵措施治理、水土保持等整治内容。

#### （1）布吉街道





对百花小区、布吉华润万象汇、翡翠星光园、格塘新村、桂冠工业区、锦龙新村、可园学校、莲花地、莲花小学、龙岗区信义外国语学校、罗岗医院、人口和计划生育服务站、万河丰、信义假日名城博雅园、信义假日名城景和园、信义金御半山、信义金御半山名门、信义荔山公馆、信义实验小学、学园村、逸翠园、装饰材料市场、港华城旅馆、联美新天地、爱义学校、百鸽笼公交中转站、百合星城二期、百合星城一期、百盛大厦、不动产登记中心、布吉街道办事处、布吉汽车客运站、布吉中学、储运路工业区、大芬老村、大世纪花园、德兴小学、东方半岛花园、东方半山酒店、凤尾坑新村、芙蓉苑、富丽新村、灏景名苑、禾坑村、恒得源工业区、华浩源 A 区、华浩源一期、华昱花园、汇福花园、吉信大厦、吉星花园、金排社区金坑山庄片区、锦龙大厦、锦绣新村-新三村西区-东区-新三村办公楼、京南工业区、菁华园、桔子坑村、粮油批发市场、龙岭旧村、南环路工业区、荣超花园、深特变科技园、深圳中海医院、深圳左右家私分厂、世纪皇庭酒店、天虹商场、万隆苑、文博宫、西湖新村、冶金大院、一村东心岭、怡馨苑、倚山别苑、元平特殊教育学校、粤宝花园西区、长龙新村（七区）、长龙苑（六区）、智民实验中学、中翠花园、中海怡瑞山居、罗岗派出所、布吉颐养院、濠景工业、金运路工业园、第二人民医院、百货大厦、茂宝大厦、龙岗吉祥小学、深圳联合水产发展有限公司、布吉新村、联创工业区 90 个小区（地块）进行整治，治理面积 300.23ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 58270m。选用硬聚



氯乙烯（PVC-U）管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

## （2）吉华街道

对布吉同富裕工业区 3、大靛花园、大靛科技园 2、国防教育基地、花语岸幼儿园、坑尾东、凉帽村市场、龙岗刑警大队、钱大妈配送中心、上水径村、下水径二区、下水径新村、秀丽山庄、民爆仓库、甘坑九栋楼、绿志研究院、石龙坑南、松元大厦、粤基水泥制品厂、布吉执法大队、安兴纸业(深圳)有限公司、宝亨达国际大酒店、城市废物处置中心、创意园配套公寓、慈城实业、翠枫豪园、大坡头村、甘坑大围、甘李学校、好顺达汽车修配厂、恒特美科技园、恒通工业园、红星美凯龙、鸿利达塑胶制品(深圳)有限公司、湖北宝丰工业区、华光工业园、吉华工业园、吉华街道纪律检查工作委员会、佳和园、进贤宾馆、景华苑、景园大厦、巨银科技工业园、科伦特大厦、科伦特科技园、丽湖花园、丽湖学校、龙景三区、龙景一区、龙翔花园、明高五金制品有限公司、三联储运学校、三联珠宝城、尚水天成、深圳市广钊电力实业有限公司、深圳市华龙学校、深圳市龙岗区时代学校、深圳市裕圆硅橡胶制品有限公司、石龙坑村北、水径小学、松园新村、泰昌工业园、泰伟业五金制造厂、同益工业园、万科麓城、细靛工业区 2、新梅子园、熊猫球馆、阳光花园、茵悦之声花园、永平工业园 1、又一村花园、中海信创新产业城、中海怡翠山庄、中兴科技园、细靛村、长发楼、信达美食广场、文谷、红门公交



站排水沟附近小区、深兄园林实业有限公司布吉分场、大排工业区、石龙坑工业区 2、中南明珠大厦 84 个小区（地块）进行整治，治理面积 296.63ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 70774m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### （3）南湾街道

对荔景商务、宝亨达集团、港华高科技园 C、官塘新村（优秀城中村）、红岭集团、宏德辉工业园 C、宏业建材、皇朝石材超市、黄金绿园、吉厦足球场、金泰国际家具城、联华、龙山工业区 18 号厂、闽鹏程物流园新一栋、南和花园、南岭村统建楼 2、南岭花园综合市场、沙岭小区、深圳市殡仪馆、深圳市公安局法医检验中心、深圳市左右家私有限公司、万国食品城总站、文生五金制品厂有限公司、下李朗水背坑、信发电子塑胶五金制品厂 2、阳基新天地、亿方厂、永昌工业园、下李朗华侨新村、下李朗村、海发手袋厂、瑞丰手袋厂、深圳赐发实业有限公司、宝冠二手车行、天悦时代广场、南景豪庭、南芳幼儿园、老圩村大厦、安鸿峰景苑、澳利生宿舍楼、澳头巷、百门前工业园、布吉高级中学、彩凤工业园、创研精密（深圳）有限公司、翠山东巷、翠山公寓、丹立工业园、丹竹头恩来工业城、丹竹头高新科技园、丹竹头社区（丹平西小区 2、岭背小区、南小区、新洲小区、园墩小区）、丹竹头小学、第一金型塑胶（深圳）有限公司、





东久创新科技园 1、对门岗东巷、对门岗西巷、福景苑、富丽雅苑、富源居、港华高科技园 E、桂芳园、禾地、合益胶盒厂有限公司、和通花园、恒安兴大厦、恒大国香山、宏德辉工业园、鸿荣源尚峰、鸿润豪苑、华孚、华升电子北厂、华熠大厦、黄金富苑 A 区+黄金花园、汇福工业园、吉龙村、吉厦工业园-综合楼、吉厦盛记海绵制品厂、吉厦统建楼 2、建昇大厦、健民小区、金城企业（深圳）有限公司、金达豪花园、金积嘉科技园、金时制衣厂、金源嘉科技园、锦航酒店、锦文高新产业园、精一瑞兰印刷有限公司、康利城、康桥外国语学校、康视达大厦、莱茵工业区、朗朗幼儿园、李朗工业园、李朗实业公司第二工业区、利泰兄弟实业有限公司、荔景公寓、荔景山色花园、莲塘实业股份有限公司、刘屋小区、龙泉别墅、茂丰园区、美泰物流园（下李朗店）、闽鹏程物流园、耐普罗公司、南岭村文体中心、南岭花园、南岭社区居委、南威中心花园、泊寓（上李朗店）、埔地吓污水处理厂、普强小区、泉发木制品（深圳）有限公司、荣丰包装工业园、赛科尼可高科技有限公司、沙塘布旧村、沙塘布社区居委会、沙塘布新村、沙湾居委会社区小区+鸿吉工贸公司、沙湾汽车站、沙湾中学、沙西小学、厦村东沙小区、上李朗工业区、上李朗科技园、上李朗统建楼小区、深朗南区 1、深马工业园、深圳市东静研电子有限公司、深圳市敦拓电子有限公司、深圳市汇卿电子科技有限公司、深圳市九立供应链股份有限公司、深圳市南岭小学、深圳市瑞诚手袋制品厂、深圳市深晖企业有限公司、深圳中外运物流有限公司、盛记投资发展有限公司、石芽岭学校、颂雅





苑、泰雅园、下李朗公园、下李朗社区（深朗村）、吓公岭村 1、先技精密五金有限公司、祥云苑、新塘西、信利康供应链服务产业园、兄弟高科技有限公司、阳光翠园、业全电子（深圳）有限公司、怡乐花园、永经堂纸品有限公司、宇翔工业园、阅景花园、粤强工业区、粤信城 1 期、樟树布新村 1、樟树布新塘东小区、兆驰产业园宿舍、兆驰科技园、志豪达公司、中城康桥花园北区、中城康桥花园南区、中盛科技园、中兆花园、洲腾工业园、卓领电子有限公司、左庭右院（北区）、左庭右院-南区、岭南苑、南和新村、大坑新村、原善窝统建楼、国香山翡翠华庭、丹平社区（丹平东）2、朗朗幼儿园 2、上李朗派出所、南晶小区、南岭通信大厦、求水山酒店、客家民俗馆、中兴工厂、星安居建材、龙山路垃圾转运站对面地铁、南湾第十一回收站、高坳顶社区 2、泰阳金桔苑 187 个小区（地块）进行整治，治理面积 638.94ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 101853m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道

对 B13 排口溯源小区、B7/B8 排口溯源小区、厨博士厨具有限有限公司、莲塘村（优秀城中村）、永皇塑胶厂、嘉利公司、亚事达树脂厂、环利塑胶电子厂、龙燊冷冻设备、源昌锯木厂、幸乐食品有限公司、深圳卡尔迅驾照、沿河南路北侧居民区、白坭坑社区大园村、白坭坑社区（白银村、布新村、红花园村）、港宇制



品厂、海吉星农产品物流园 3 号楼、莲塘小区、明辉工业城、明辉实业、普华农产品有限公司、泉源行、深圳市福兴业佳润陶瓷有限公司、世纪华瑞、新色彩厂、兴雄宇西配送中心、沿河北路北側居民区、中原家私厂、众茂达电子公司、顺丰速运、天和宾馆 31 个小区（地块）进行整治，治理面积 63.42ha。

新（翻）建 DN100-DN1000 雨、污水管道 10656m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

### 3. 市政道路存量管网修复工程

主要内容为对市政道路沿线现状雨污管道进行新（翻）建或缺陷修复。

#### （1）布吉街道

主要包括宝丽路、东西干道市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN400-DN600 内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、污水管道 854m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （2）吉华街道

主要包括甘李二路、甘李路、坂李大道市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN400 雨、污水管道 179m。选用内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、中空壁塑钢缠绕聚乙烯（HDPE）管，主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （3）南湾街道

主要包括育才路、平吉大道、厦村路、红棉路市政道路存量



管网修复。

新（翻）建 DN400-DN600 双高筋增强聚乙烯（HDPE）缠绕雨、污水管道 915m。主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### （4）平湖街道

主要包括横东岭路、浦田路市政道路存量管网修复。

新（翻）建 DN200-DN1000 雨、污水管道 155m。选用硬聚氯乙烯（PVC-U）管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管、钢筋混凝土管，主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### 4. 暗涵整治工程

对龙岗区深圳河流域范围内现状河道、暗涵、明渠进行清淤。

##### （1）布吉街道

对布吉街道大芬水暗涵、木棉路暗涵、布吉河暗涵、罗岗路暗涵进行清淤整治，清淤 7943m<sup>3</sup>。

##### （2）吉华街道

对吉华街道甘坑河暗涵、水径水暗涵、蕉坑水暗涵、塘径水暗涵进行清淤整治，清淤 2340m<sup>3</sup>。

##### （3）南湾街道

对南湾街道沙西路暗涵、李朗河暗涵、三联东路暗涵、平吉大道暗涵进行清淤整治，清淤 1895m<sup>3</sup>。

##### （4）平湖街道

对平湖街道东深路暗涵进行清淤整治，清淤 1550m<sup>3</sup>。

#### 5. 其他工程

##### （1）补水通道设施完善工程



涉及三处补水工程,分别为布吉街道莲花山庄清基剥离补水工程、平湖街道白泥坑排水渠 A 线补水工程、平湖街道白泥坑排水渠 B 线补水工程。

新建 DN100-DN400 补水管道共 2574m。选用 PE 管、钢管、双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管、铸铁管,主要采用木板桩、槽钢、钢板桩支护开挖方式。

#### (2) 外水剥离工程

新建雨、污水管道实现外水剥离以分流清洁激流。

对布吉街道半岛苑、吓三角、中泰米业敷设 DN200-DN600 雨、污水管道 734m,对吉华街道烧炭坑水塘清基释放敷设 DN400 雨、污水管道 120m,对南湾街道东深供水渠清基释放敷设 DN300-DN400 雨、污水管道 184m。管道选用硬高密度聚乙烯(HDPE)缠绕结构壁管(B 型)、内肋增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管、PE 管,主要采用木板桩、槽钢支护开挖方式。

#### (3) 东深渠清障工程

对白泥坑 3 号、4 号、6 号箱(桥)涵改造;对东深供水渠涵清淤清障,增加防浪墙及分洪涵改造。

#### (4) 工程范围内市政管线迁改工程

对布吉街道、平湖街道工程范围内迁改 DN110-DN200 给水管道 254m,布吉街道、南湾街道工程范围内迁改电力管道 462m,南湾街道、平湖街道工程范围内迁改 6 芯-432 芯通信光缆 30952m。

### 二、项目概算





项目概算投资 705160.28 万元。其中：建筑安装工程费 608856.76 万元，工程建设其他费 62724.46 万元，预备费 33579.06 万元。以审核概算 705160 万元作为该项目的计划总投资。

### 三、相关要求

（一）请你单位结合市场条件形成充分的价格竞争，并以此定价。

（二）请根据区政府投资项目管理的有关规定，严格按照批复项目总概算限额，抓紧进行下阶段施工图设计、项目预算编制，项目预算不得突破项目总概算。本概算批复仅对工程初步设计方案进行造价认定，相关规划选址、用地预审、用地规划、环评、节能评估等事项请建设单位报相关审批部门完善手续。

### 四、其他说明事项

（一）本工程按送审图纸及补充说明的暗涵清淤工程量计价，暗涵清淤工程范围包括需做内修复暗涵及总口打开处上游暗涵。

（二）建设单位提供的 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目施工合同签订日期为 2020 年 1 月 21 日，故本工程采用 2019 年 12 月信息价。

（三）根据《深圳市龙岗区水污染治理指挥部关于印发〈龙



岗区 2020 年河流水质提升及污水处理提质增效工程实施方案>的通知》(深龙水污治指[2020]1 号)精神“河流水质提升及污水处理提质增效工程分为一阶段、二阶段 2 个项目,按照三大流域分批推进前期工作”,本次项目按流域分列三个汇总表及一个总汇总表。

此复。

- 附件: 1. 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程(二阶段)项目总概算汇总表  
2. 龙岗河流域三水分离地块列表

龙岗区发展和改革局  
深圳市龙岗区发展和改革局  
2024 年 10 月 28 日

公开方式: 依申请公开

抄送: 区财政局(区国资局)、审计局、统计局。

深圳市龙岗区发展和改革局办公室

2024 年 10 月 28 日印发



## 附件1

2020年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域水质提升  
及污水处理提质增效工程（二阶段）  
项目总概算汇总表

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资 比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (m <sup>2</sup> )	单位造价 (元/m <sup>2</sup> )	608856.76	86.34
(一)	龙岗河流域			321723.99	
1	梧桐山河流域			45400.17	
1.1	暗涵整治工程			3094.37	
1.2	干支管网完善工程			6093.73	
1.3	已验收项目整改-市政道路排水 管网			5207.15	
1.3.1	市政道路排水管网修复			1971.23	
1.3.2	市政管网错乱接工程			3235.92	
1.4	三水分离工程			31004.92	
2	大康河流域			11374.53	
2.1	干支管网完善工程			4662.26	
2.2	已验收项目整改-市政道路排水 管网(市政管网错乱接工程)			671.34	
2.3	三水分离工程			5845.33	
2.4	铜锣径水库坝下积水整治工程			195.60	
3	爱联河流域			64661.95	
3.1	暗涵整治工程			1169.88	
3.2	干支管网完善工程			15785.67	
3.3	已验收项目整改-市政道路排水 管网			7866.83	
3.3.1	市政道路排水管网修复			7377.35	
3.3.2	市政管网错乱接工程			489.48	
3.4	三水分离工程			39839.57	
4	龙西河流域			68961.49	
4.1	暗涵整治工程			4142.79	



4.2	千支管网完善工程			30821.00	
4.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			4600.20	
4.3.1	市政道路排水管网修复			2586.10	
4.3.2	市政管网错乱接工程			2014.10	
4.4	三水分离工程			28593.15	
4.5	三池整治工程			53.65	
4.6	龙岗区实验学校精品海绵工程			750.70	
5	南约河流域			61794.87	
5.1	暗涵整治工程			11860.92	
5.2	千支管网完善工程			2912.92	
5.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			840.76	
5.3.1	市政道路排水管网修复			386.99	
5.3.2	市政管网错乱接工程			453.77	
5.4	三水分离工程			46092.09	
5.5	三池整治工程			88.18	
6	丁山河流域			29382.83	
6.1	暗涵整治工程			1811.54	
6.2	千支管网完善工程			7850.26	
6.3	已验收项目整改-市政道路排水管网			2793.13	
6.3.1	市政道路排水管网修复			2492.49	
6.3.2	市政管网错乱接工程			300.64	
6.4	三水分离工程			14271.35	
6.5	沿河截污管贯通			1188.19	
6.6	补水工程			1451.95	
6.7	三池整治工程			16.41	
7	黄沙河流域			29350.86	
7.1	暗涵整治工程			1803.69	
7.2	千支管网完善工程			12832.70	
7.3	已验收项目整改-市政道路排水管网（市政管网错乱接工程）			89.57	
7.4	三水分离工程			14481.45	





7.5	三池整治工程			143.45	
8	管线保护及迁改工程			10501.39	
9	交通疏解工程			196.80	
10	水土保持工程			99.10	
(二)	观澜河流域			205807.74	
1	木古河流域			23347.82	
1.1	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			2629.55	
1.2	市政道路存量管网修复工程			4686.91	
1.3	未分流地块正本清源改造工程			6307.86	
1.4	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2750.88	
1.5	已分流地块整改工程（仅修复存量）			289.77	
1.6	华南城污水分流管工程			4181.86	
1.7	木古河分洪管工程			2500.99	
2	山厦河流域			10451.34	
2.1	暗涵除险加固工程			220.95	
2.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1823.06	
2.3	市政道路存量管网修复工程			1135.83	
2.4	未分流地块正本清源改造工程			5048.55	
2.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			1780.68	
2.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			442.27	
3	君子布河流域			23514.69	
	不含PH003地块			16250.81	
3.1	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			7482.62	
3.2	市政道路存量管网修复工程			2829.39	
3.3	未分流地块正本清源改造工程			2964.82	
3.4	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2095.56	
3.5	已分流地块整改工程（仅修复存量）			878.42	
	PH003地块			7263.88	



3.6	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			2030.66	
3.7	市政道路存量管网修复工程			2040.01	
3.8	未分流地块正本清源改造工程			2028.80	
3.9	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			1002.98	
3.10	已分流地块整改工程（仅修复存量）			161.43	
4	鹅公岭河流域			26384.58	
4.1	（不含EGL003地块）雨污水干支管网完善及错混接改造工程			10042.74	
4.2	（EGL003地块）雨污水干支管网完善及错混接改造工程			3889.03	
4.3	市政道路存量管网修复工程			1055.37	
4.4	未分流地块正本清源改造工程			4908.41	
4.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			5114.77	
4.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			610.97	
4.7	新建排涝泵站			224.94	
4.8	大松园村优秀城中村整治工程			538.35	
5	坂田河流域			32060.62	
5.1	暗涵除险加固工程			5659.44	
5.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			4432.66	
5.3	市政道路存量管网修复工程			4637.84	
5.4	未分流地块正本清源改造工程			6343.55	
5.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			5122.20	
5.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			5753.74	
5.7	坂田河翻板闸水质改善			111.19	
6	五和河流域			41117.28	
6.1	暗涵除险加固工程			3220.74	
6.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1976.21	
6.3	市政道路存量管网修复工程			5800.10	
6.4	未分流地块正本清源改造工程			16201.72	
6.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			4041.71	



6.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			9876.80	
7	岗头河流域			46290.15	
7.1	暗涵除险加固工程			3446.50	
7.2	雨污水干支管网完善及错混接改造工程			1749.95	
7.3	市政道路存量管网修复工程			17010.57	
7.4	未分流地块正本清源改造工程			9505.07	
7.5	已分流地块整改工程（查漏补缺类）			2565.05	
7.6	已分流地块整改工程（仅修复存量）			12013.01	
8	管线迁改及保护工程			2641.26	
8.1	木古河流域一管道保护与给排水迁改工程			46.18	
8.2	山厦河流域管道保护与给排水迁改工程			66.83	
8.3	君子布河流域一管道保护与给排水迁改工程			49.65	
8.4	鹅公岭河流域一管道保护与给排水迁改工程			101.49	
8.5	坂田河流域一管道保护与给排水迁改工程			57.77	
8.6	五和河流域一管道保护与给排水迁改工程			111.08	
8.7	岗头河流域一管道保护与给排水迁改工程			62.27	
8.8	山厦河流域一通信管线迁改工程			91.82	
8.9	鹅公岭河流域一通信管线迁改工程			710.27	
8.10	岗头河流域一通信管线迁改工程			441.38	
8.11	木古河流域10KV电力迁改工程			310.34	
8.12	鹅公岭河流域10KV电力迁改工程			571.13	
8.13	木古河流域燃气迁改工程			8.49	
8.14	鹅公岭河流域燃气迁改工程			12.56	
(三)	深圳河流域		深圳河流域	81325.03	
1	市政道路雨污水干支管网完善工程			17506.60	
1.1	布吉街道雨污水管网完善工程			3715.35	
1.2	吉华街道雨污水管网完善工程			3299.70	



1.3	南湾街道雨污水管网完善工程			5587.20	
1.4	平湖街道雨污水管网完善工程			4904.35	
2	地块整治（存量修复及正本清源工程）			59290.54	
2.1	布吉街道地块整治工程			12607.08	
2.2	吉华街道地块整治工程			14785.90	
2.3	南湾街道地块整治工程			29299.18	
2.4	平湖街道地块整治工程			2598.38	
3	市政道路存量管网修复工程			1212.55	
3.1	布吉街道存量管网修复工程			436.06	
3.2	吉华街道存量管网修复工程			105.91	
3.3	南湾街道存量管网修复工程			617.33	
3.4	平湖街道存量管网修复工程			53.25	
4	海绵城市工程			452.08	
4.1	布吉街道海绵城市工程			34.53	
4.2	吉华街道海绵城市工程			211.48	
4.3	南湾街道海绵城市工程			206.07	
5	补水工程			699.20	
5.1	布吉街道补水工程			235.69	
5.2	平湖街道补水工程			463.51	
6	暗涵整治工程			433.33	
6.1	布吉街道暗涵整治工程			211.73	
6.2	吉华街道暗涵整治工程			85.90	
6.3	南湾街道暗涵整治工程			101.07	
6.4	平湖街道暗涵整治工程			34.63	
7	外水剥离工程			477.96	
7.1	布吉街道外水剥离工程			342.36	
7.2	吉华街道外水剥离工程			23.44	
7.3	南湾街道外水剥离工程			112.16	
8	东深供水渠防洪清障工程			554.17	
8.1	东深供水渠防洪清障工程			554.17	





9	管线迁改工程			698.60	
9.1	给水迁改工程			25.85	
9.2	电力迁改工程			70.77	
9.3	通信迁改工程			601.98	
二	工程建设其他费	计费依据及标准		62724.46	8.90
1	建设单位管理费	财建〔2016〕504号		2975.43	
2	前期工作咨询费	估算		243.54	
3	工程设计费	估算		12052.22	
4	工程勘察费	设计费×50%		6026.11	
5	工程监理费	估算		7262.14	
6	场地准备及建设单位临时设施费	(一)×1%		6088.57	
7	招标投标交易费	按最高取费		25.00	
8	招标代理费	估算		106.58	
9	工程保险费	(一)×0.1%		608.86	
10	工程造价咨询费	全过程		4278.60	
11	竣工图编制费	设计费×8%		964.18	
12	余泥渣土弃置费	25元/m <sup>3</sup>		10355.29	
13	管道内窥检测费	25元/m		2638.14	
14	环境影响咨询费	估算		54.80	
15	其他费用(第三方监测、检测费、专项评价费等)	估算		9045.00	
三	预备费			33579.06	4.76
1	基本预备费	(一+二)×5%		33579.06	
建设项目总投资		(一+二十三)		705160.28	100.00

备注：本概算仅作为投资计划的依据，不作为招投标标底价、合同定价的依据。



## 5、龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年) (造价咨询)

### 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号: 44031020230041003001

标段名称: 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023年) (造价咨询)

建设单位: 深圳市龙华区水污染治理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

中标价: 114.920000万元

中标工期: 按招标文件要求执行。

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-04 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章):

日期: 2023-07-31

查验码: 9968310670587661 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



## 合同

栋造字 2023-0801

合同编号：深龙华水务合字（2023）110 号

# 深圳市龙华区水污染治理中心建设 工程造价咨询合同



项目名称： 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程  
(2022-2023 年) (造价咨询)

委 托 人： 深圳市龙华区水污染治理中心

咨 询 人： 深圳市栋森工程项目管理有限公司

签订日期： 2023 年 8 月 1 日



委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市栋森工程项目管理有限公司

委托人将 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)(造价咨询) 工作委托给咨询人。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

## 第一部分 协议书

### 一、工程概况

工程名称：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程(2022-2023 年)(造价咨询)

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本工程改造范围包括新安居花园、懿花园等共计 69 个小区 76 座泵房。总投资匡算为 21782.95 万元，其中建安费为 18150.00 万元。

建设内容：主要建设内容为改造存在水质和供水安全隐患的生活水池(箱)、泵房、泵房内管道及附属设施、与泵房外管网的连通管、加压水泵和控制系统，增设泵房内数据和视频采集传送系统、安防系统和远程监控系统，根据需要可选择增加水质消毒和在线检测设备。

### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、概算批复文件；
- 4、施工招标文件；
- 5、施工合同；
- 6、施工图(或竣工图)及有关设计文件；





7、工程变更；

8、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；

9、《深圳市建设工程计价规程（2017）》，《深圳市建设工程计价费率标准（2018）》，深圳市造价管理站的计价规定；

10、勘察、测量报告；

11、建设主管部门的相关规定及其他。

### 三、服务工作内容

本工程的造价咨询，包括但不限于：概算审核、预算编制、结算审核及施工阶段全过程造价控制等造价咨询服务。具体内容如下：

☑（一）委托人如有要求，咨询人需完成概算复核及概算评审跟踪配合

☑（二）施工阶段全过程造价控制：施工图预算编制开始到工程结算审核的咨询服务，包括但不限于：

☑施工图预算的编制，提供工程量计算书；

☑编制工程量清单或模拟清单；

☑协助招标人编制招标文件，参与招标答疑；

☑协助委托人签订合同；

☑复核工程量清单缺漏项；

☑提供主要材料设备数量及价格（包括暂定价格）清单；

☑提供主要材料、设备的询价报告（提交三家以上的价格），核对材料设备的技术要求；

☑提供工程量计算书、计算模型等；

☑根据工程需要，查看工程现场，获取造价咨询工作的有关信息；

☑核算施工工期；

☑工程变更的费用估算、预算及核对等；

☑审核工程变更、索赔或签证费用，并协助向相关造价及审核部门报备；

☑审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款；

☑施工阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向委托人汇报任何可



能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表；

☒ 根据委托人的安排参加必要的工程例会或到工地现场，参与解决工程造价有关事宜；

☒ 根据委托人安排，参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔，参与图纸会审并提出合理化建议；

☐ 驻场服务，配合委托人、工程建设部门进行工程量的现场计量、复核等工作；

☒ 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作；

☒ 工程结算审核（含工程建设其他费）及配合审计部门完成审计工作；

☒ 全过程投资控制及项目建设经济指标编制工作（如需）；

☒ 委托人要求的其他与本工程有关（包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同）的工程造价咨询服务等。

☒ （三）工程决算的编制；

☐ （四）其它：\_\_\_\_\_

#### 四、服务进度及成果提交

##### 1、概算复核

咨询人自收到初步设计及概算资料之日起，按下表确定时间内完成工程概算复核。成果文件：概算复核意见等。

造价金额（万元）	概算审核工期（日历天）
[0, 2000)	3
[2000, 5000)	7
[5000, 1 亿元)	8
[1 亿元, 10 亿元)	10
≥10 亿元	15

##### 2、预算编制

咨询人收到编制预算资料之日起，按下表确定时间内完成工程预算编制。成果文件：预算造价文件、材料设备询价报告（如有）。

造价金额（万元）	预算编制工期 （日历天）
[0, 500)	5
[500, 2000)	11



[2000, 5000)	15
[5000, 1 亿元)	25
[1 亿元, 10 亿元)	30
≥10 亿元	35

调整标底生成招标控制价 BDS 文件时限：1 天。

### 3、清单错漏项及工程变更造价审核

咨询人收到清单错漏项申报资料后，按下表确定时间内完成清单错漏项审核，并同时出具清单错漏项造价咨询报告给委托人。成果文件：清单错漏项造价咨询报告。

造价金额（万元）	清单错漏项审核工期（日历天）
[0, 1000)	7
[1000, 5000)	15
[5000, 20000)	20
[20000, 50000)	25
≥50000	30

咨询人收到工程变更图纸及预算造价等资料后，5 个日历天内完成变更工程预算造价编制/审核，并同时出具合格的造价咨询成果报告。

咨询人收到工程签证、索赔及施工单位进度款申请资料后 5 个日历天内完成审核，并同时出具合格的造价咨询成果报告。

### 4、结算审核

结算审核工期从咨询人收到项目完整的竣工结算报告和竣工结算资料之日起算。按下表确定时间内完成工程结算审核，并同时出具合格的结算造价审核报告、材料设备询价报告、结算分析报告等成果文件。

造价金额（万元）	结算审核工期（日历天）
[0, 500)	7
[500, 2000)	15
[2000, 10000)	20
≥10000	25

### 5、决算编制

决算编制工期从咨询人收到项目决算相关资料开始起算，按下表确定时间内完成工程决算编制，并同时出具合格的决算成果文件。

造价金额（万元）	结算审核工期（日历天）
----------	-------------



[0, 500)	7
[500, 2000)	10
[2000, 10000)	15
≥10000	20

**注：**对于金额较大的项目，咨询人应组织多个班组平行开展项目各专业工程的造价业务。其他造价咨询成果提交时限以委托人根据项目情况提出，咨询人应按委托人要求的时限及时完成。委托人要求咨询人比本合同规定时间提前交付成果文件时，咨询人应予以积极配合。

#### 6、成果文件要求

造价咨询成果报告均为一式肆份（包含正式的纸质报告书、电子文件），相关工程资料在造价咨询工作结束后及时退还。

咨询人所提交的工作成果必须达到委托人的要求，文字清晰整齐，计算底稿必须条理清楚、步骤清晰，有较强的可复查性，并提供相应的电子文档。

咨询人未按合同约定、委托人的要求执行，或工作成果的质量标准等达不到合同约定质量标准的要求，咨询人须及时进行整改、修正，直至符合委托人要求为止，且最后一次修正稿的提交日应当早于咨询人按合同要求应当提交工作成果日。

上述工作内容所涉及的委托人提供的相关资料及咨询人提交的成果文件，均由咨询人根据委托人的时限要求安排专人负责资料的取送，包括工程签证、索赔及施工单位进度款申请等相关材料。

### 五、合同价款及付款方式

#### 5.1 合同价款

##### 5.1.1 计费标准

参照广东物价局发布的《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》粤价函【2011】742号文规定计算，并下浮20%，且不得超过发改概算批复金额。本合同价已包含概算复核等的相关工作，结算时不单独计取该部分费用。

##### 5.1.2 合同签约价（暂定价）

本合同签约价（暂定价）为（小写）¥114.92万元，大写：人民币壹佰壹拾肆万玖仟贰佰元整。





十三、本合同共壹拾壹份，委托人执捌份，咨询人执叁份，具有同等效力。

(此页无正文,为签署页)

委托人(盖章):  
深圳市龙华区水污染治理中心

法定代表人

或委托代理人:

(签字或盖章)

罗嘉源

地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖行政  
服务中心 3 栋

电话: 0755-21047340

咨询人(盖章):  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

法定代表人

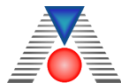
或委托代理人:

(签字或盖章)



地址: 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区  
清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋  
1A1601-1612、1701-1712 单元

电话: 0755-82117266



## 人员证明文件

## 第三部分 合同附件

附件一

拟投入本项目人员情况表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	性别	身份证号	职称	执业资格	从事专业	从事本专业工作年限
1.	项目负责人	杨中保	男	452421197303010056	正高级	一级注册造价工程师	安装	27
2.	土建专业负责人	朱云峰	男	340404198705100071	高级	一级注册造价工程师	土建	11
3.	安装专业负责人	冯群	男	460006198906201678	中级	一级注册造价工程师	安装	11
4.	土建专业工程师	吴慧博	男	320602196809080074	高级	一级注册造价工程师	土建	33
5.	土建专业工程师	吴战强	男	410306197003090519	高级	一级注册造价工程师	土建	28
6.	土建专业工程师	刘冰	女	430902198712215543	中级	一级注册造价工程师	土建	13
7.	土建专业工程师	李利平	男	430502196910072052	中级	一级注册造价工程师	土建	30
8.	土建专业工程师	郭青山	男	140202197201155516	中级	一级注册造价工程师	土建	25
9.	土建专业工程师	贺小英	女	430422198311152121	中级	一级注册造价工程师	土建	20
10.	土建专业工程师	肖艳红	女	510602197708176501	中级	一级注册造价工程师	土建	8
11.	土建专业工程师	张海玲	女	232321197109084848	中级	一级注册造价工程师	土建	30
12.	土建专业工程师	周金龙	男	430426199006080539	/	一级注册造价工程师	土建	33
13.	土建专业工程师	吴春丽	女	450722199206150444	初级	一级注册造价工程师	土建	6



## 预算阶段造价成果文件

### 模拟清单审核书

工程名称：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程

(2022-2023 年) (施工)

建设单位：深圳市龙华区水污染治理中心

代建单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

送审价(小写)：¥93389733.18 元

(大写)：玖仟叁佰叁拾捌万玖仟柒佰叁拾叁元壹角捌分

审核价(小写)：¥64978500.67 元

(大写)：陆仟肆佰玖拾柒万捌仟伍佰元陆角柒分

编制单位：深圳市栋森工程项目

审核单位：深圳市海德伦工程

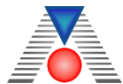
编制人：

审核人：

复核人：

复核人：

日期：2023年8月23日



## 概算批复文件

# 深圳市龙华区发展和改革局文件

深龙华发改概算〔2023〕99号

## 龙华区发展和改革局关于龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）项目总概算的批复

区水务局：

报来《龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程（2022-2023年）项目总概算》（国家编码：2305-440309-04-01-837093）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

#### （一）建设规模





项目包括龙华区 6 个街道 68 个居民小区 75 座泵房，总户数 62068 户，具体如下：

1. 观湖街道：包括新安居花园、懿花园、富士嘉园、下围新邨、锦园一号、观城山庄、祥澜苑等 7 个小区 7 座泵房。

2. 民治街道：包括卓能雅苑、龙悦居一期、龙悦居二期、龙悦居三期、龙岸花园、溪山美地园、星河盛世、馨园小区一期二期、翠岭华庭、惠鑫公寓、民乐大厦、中央原著北区、中央原著南区、星河丹堤、丰泽湖山庄、金地上塘道一期二期、悦商湖住楼、上丰花园、南景新村等 19 个小区 22 座泵房。

3. 龙华街道：包括清湖湾花园、金龙华广场、宝湖居小区、盛世江南、金苹果、锦绣御园、美丽 AAA 花园、宝华大厦、金和豪苑、水斗老围综合楼、花半里清湖花园、荔苑大厦、金湖雅苑等 13 个小区 14 座泵房。

4. 大浪街道：包括福东龙华府、龙军花园、悠山美地家园、盛旺家园、龙胜时代广场大厦、水围大厦、鹏华香域、赤岭花园、富隆苑等 9 个小区 12 座泵房。

5. 福城街道：包括百丽名苑、汇龙峰景小区、荣辉花园、金泽花园、中心花园、章阁华庭、祥和山庄、芷峪澜湾花园、紫汇花园、豪亚花园、宏发雅苑、金富苑锦农实业等 12 个小区 12 座泵房。

6. 观澜街道：包括爱心家园、茗语华苑、观湖园小区、香榭郦景、新澜雅苑、观澜湖高尔夫骏高物业、大布巷新村、庙一新



村等 8 个小区 8 座泵房。

## （二）建设内容

项目建设内容包括工艺管道及设备、电气、修缮工程等。

1. 工艺管道及设备工程：根据现场实际情况安装 2.2~30 千瓦供水主泵、不锈钢管、阀门、压力表、潜水排污泵、紫外线消毒器、施工期间临时供水设施等。

2. 电气工程：安装双电源切换动力配电柜 78 套、水泵变频控制柜 148 套、PLC 柜 75 套、火灾报警控制器、烟感探测器、灯具、开关、插座，敷设金属线槽、电缆、配管配线等。

3. 修缮工程：铲除原泵房地面、墙面、天棚，铺防滑地砖地面、贴光面瓷砖墙面、水池内壁食品级瓷砖、刷天棚涂料，新建钢筋砼导流墙、排水沟，安装不锈钢格栅盖板、泵房标识牌等。

## 二、投资总概算及资金来源

项目总概算为 16239.79 万元，其中建安工程费 14125.34 万元，工程建设其他费 1341.13 万元，预备费 773.32 万元。项目所需改造资金由市、区政府按 1:1 比例承担。

## 三、下一阶段工作要求

（一）请统筹安排龙华区优质饮用水入户工程、龙华区“瓶改管”建设工程、龙华区非政府投资建筑小区存量管网首次进场项目等工程的建设时序，切实避免反复开挖、重复进场以及施工扰民等问题，充分发挥政府投资效益。

（二）请会同财政部门及时向上级部门落实市级资金转移支



付工作并及时跟进市级资金转移支付进度。

（三）请严格执行有关绿地和树木的管理规定，严禁未经批准擅自迁移和砍伐树木。

（四）请根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求，抓紧开展下一步工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（五）请严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格按照各项管理制度开展工作，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

附件：龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程  
（2022-2023 年）项目总概算汇总表

龙华区发展和改革局  
2023 年 12 月 27 日

---

分送：王卫、卫华、志斌、朝成同志；区人大常委会办公室、区审计局。  
龙华区发展和改革局办公室

---

2023 年 12 月 27 日印发



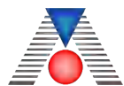
附件

### 龙华区居民小区二次供水设施提标改造工程 (2022-2023年)项目总概算汇总表

序号	工程或费用名称	单位	工程量	单价 (万元)	总投资 (万元)	备注
一	建安工程费				14125.34	
1	观湖街道	座	7		1110.29	
2	民治街道	座	22		5194.51	
3	龙华街道	座	14		2600.45	
4	大浪街道	座	12		1967.08	
5	福城街道	座	12		2033.11	
6	观澜街道	座	8		1219.90	
二	工程建设其他费	计费依据及标准			1341.13	
1	项目建设管理费	$一 \times 1.28\%$			181.25	
2	设计费	$一 \times 2.92\%$			412.88	
3	勘察费	设计费 $\times 30\%$			123.87	
4	竣工图编制费	设计费 $\times 8\%$			33.03	
5	全过程造价咨询费	按规定计算			115.48	
6	监理费	$一 \times 2.16\%$			305.25	含保修阶段
7	工程保险费	$一 \times 0.1\%$			14.13	
8	前期工作费	按规定计算			31.22	
9	招标代理服务费	按规定计算			32.61	
10	招投标交易服务费	$一 \times 0.13\%$			18.36	
11	弃土及水土保持补偿费	按25.3元/m <sup>3</sup> 计列			9.49	
12	BIM费用	按规定计算			63.56	设计施工运维 三阶段
三	预备费				773.32	
1	基本预备费	$(一+二) \times 5\%$			773.32	
四	建设项目总投资	$(一+二+三)$			16239.79	

注：本项目余泥渣土外弃运距暂按25公里计算。

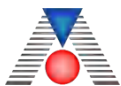




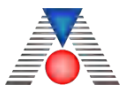
## 四、拟派项目团队能力

### （一）拟投入项目管理班子人员配备表

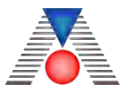
序号	姓名	在本项目中拟任的岗位	技术职称			注册证书				联系方式	身份证号码
			级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业		
1	杨中保	项目负责人	正高级	2203001069953	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 14014400012196	安装	13798343988	4524211973 03010056
2	吴慧博	项目技术负责人	高级	F06208042	建筑	注册造价工程师	一级	建【造】 11014400011691	土建	13602566033	3206021968 09080074
3	刘冰	市政土建专业负责人	中级	2003003043661	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11214400005733	土建	13242937844	4309021987 12215543
4	冯群	市政安装专业负责人	中级	2003003043495	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 14214400005753	安装	13560727963	4600061989 06201678
5	吴春丽	水利工程专业负责人	中级	2303003130104	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 13231151002018 建【造】 11224400015444	水利 土建	13267011494	4507221992 06150444
6	陈丽军	市政土建专业工程师	高级	粤高职证字第 1600101107527 号	建筑工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11054400009719	土建	18943215792	6402111980 06042056
7	牛凯	市政土建专业工程师	高级	粤高职证字第 1300101085907 号	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11074400028620	土建	15628276642	3703041980 08122718
8	罗瑞佳	市政土建专业工程师	高级	粤高职证字第 0000101005974 号	建筑施工	注册造价工程师	一级	建【造】 11194400023853	土建	13077280584	3101101965 01043219



9	刘利杰	市政土建专业工程师	高级	2009202B080	工民建	注册造价工程师	一级	建【造】 11214400008454	土建	18104477289	2202021971 06081512
10	李发贵	市政土建专业工程师	高级	202417636171	建筑工程	注册造价工程师	一级	建【造】 11184400014326	土建	18983526098	5101061975 11035914
11	古翠平	市政安装专业工程师	中级	2203003070224	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 14234400024609	安装	15889689369	4414241991 05016049
12	曾亮亮	市政安装专业工程师	中级	2403003208432	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 14244400030990	安装	13631680137	3624221994 11013530
13	王一清	水利工程专业工程师	中级	0361181	水工	注册造价工程师证	一级	建【造】 14194400027819	安装	13691640752	3601021968 12276318
14	王亮	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	一级	建【造】 14204400001957	安装	13543319539	3624291980 10254333
15	吴千千	水利工程专业工程师	中级	1903003024349	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 13221151010356 建【造】 11194400024987	水利 土建	13928495852	4290061989 12079024
16	姜苏	市政土建专业工程师	中级	2303003132421	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 11244400031754	土建	13760399832	3203211993 09091419
17	郭青山	市政土建专业工程师	中级	0015574	工民建	注册造价工程师证	一级	建【造】 11184400017156	土建	18818775548	1402021972 01155516
18	李利平	市政土建专业工程师	中级	0446813	工民建	注册造价工程师证	一级	建【造】 11164400003110	土建	13267141960	4305021969 10072052
19	柯进权	市政土建专业工程师	中级	2003003043554	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11244400030145	土建	15118872186	4408831989 07070334
20	肖艳红	水利工程专业工程师	中级	0014932101082 008	建筑经济	注册造价工程师证	一级	建【造】 11234400024608	土建	15112549387	5106021977 08176501

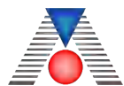


21	余时站	水利工程专业工程师	中级	2303003132096	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 11224400017097	土建	15007097142	3623291991 06192519
22	谢美先	水利工程专业工程师	中级	2403003209086	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 11244400030525	土建	17722683318	4521321994 10090620
23	陈锴林	市政土建专业工程师	初级	1903056004187	建筑工程管理	注册造价工程师证	一级	建【造】 11224400016323	土建	15013461312	4405061992 07010053
24	刘榆	市政土建专业工程师	初级	2203003070185	工程造价	注册造价工程师证	一级	建【造】 11244400031195	土建	13480667310	4414811996 07207002
25	丁楚锋	市政土建专业工程师	初级	2003086000218	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11244400031713	土建	13535467874	4405101993 09040813
26	郑元活	市政土建专业工程师	初级	2203006070112	工程造价	注册造价工程师	一级	建【造】 11244400032418	土建	13794642326	4417021995 12064337
27	周金龙	市政土建专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	一级	建【造】 11204400000359	土建	18670018501	4304261990 06080539
28	田原	市政土建专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	一级	建【造】 11214400011969	土建	18038008863	5002331987 11245526
29	莫丹	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	一级	建【造】 11234400024155	土建	13480797574	4304081989 07043068
30	陈志鹏	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	一级	建【造】 11234400024156	土建	18589588422	4405101995 01100011
31	邱长海	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	一级	建【造】 11204400000947	土建	13341046404	3607811986 04041714
32	张伟	市政土建专业工程师	高级	2103001058742	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005266	土建	13824326905	1202221980 10235464
33	江宇力	市政土建专业工程师	高级	2303001131265	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005262	土建	13828733122	4403061981 03051218

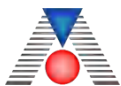


34	罗彬	水利工程专业工程师	高级	2303001130050	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005300	土建	13556898009	5102311973 06285510
35	李静	水利工程专业工程师	高级	2403001208803	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21234400009941	土建	13632505374	4309811981 05274029
36	薛卫亭	市政土建专业工程师	中级	1903003027243	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400006068	土建	18938905049	3205811987 07122316
37	林锦要	市政土建专业工程师	中级	2003003043519	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005267	土建	15989484274	4415811992 01212499
38	黄旭强	市政安装专业工程师	中级	2203003070297	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400006198	土建	13510254427	4409231988 10101973
39	邓志钊	市政安装专业工程师	中级	粤中职证字第 0700102422627 号	建筑施工	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005261	土建	15013822258	4413241977 12275355
40	罗子基	水利工程专业工程师	中级	3600716303255	风景园林工程	注册造价工程师证	二级	建【造】 21214400000172	土建	18123851385	4403071985 09201534
41	黄丹勉	水利工程专业工程师	中级	2403003208711	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21214400000625	土建	13662655156	4452011996 10030026
42	龙云华	市政土建专业工程师	初级	2203006070899	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 21224400005260	土建	13766204301	3624261994 12080618
43	邱晓龙	市政安装专业工程师	初级	2403006207167	工程造价	注册造价工程师	二级	建【造】 21224400005248	土建	15880508301	4405821996 03010430
44	杨佳嘉	水利工程专业工程师	初级	2403006209476	工程造价	注册造价工程师	二级	建【造】 21234400014065	土建	15185247232	5221211999 09195420
45	黄仕亮	市政土建专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	二级	建【造】 21224400004287	土建	13168249930	4405821995 08170452





46	林惠玲	市政土建专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	二级	建【造】 21224400004245	土建	13580114242	4402221997 0610092X
47	杨丹	市政安装专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	二级	建【造】 21234400014003	土建	15874797695	5325271994 10062620
48	肖镭涛	市政安装专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	二级	建【造】 21234400012851	土建	18813419301	4405821999 06290038
49	陈晓兰	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师	二级	建【造】 21234400011638	土建	13556479682	4405821999 04025441
50	庄郭鸿	市政安装专业工程师	初级	C110830105000 00171	建筑工程	注册造价工程师证	二级	建【造】 24214400002584	安装	13510980666	4403071987 11082815
51	黄子栓	市政安装专业工程师 (驻场)	初级	2303006131209	工程造价	注册造价工程师证	二级	建【造】 24224400004242	安装	13763331359	440513199 601052917
52	林伟旭	市政安装专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	二级	建【造】 24214400000798	安装	18823170662	4405821994 09246976
53	李树基	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	二级	建【造】 24234400011004	安装	17889579526	4405821997 07176670
54	张泽炎	水利工程专业工程师	/	/	/	注册造价工程师证	二级	建【造】 24234400013744	安装	13410124384	4405821993 0227693X
55	张文明	市政土建专业工程师	高级	1903001028055	工程造价	造价员证	/	粤 090B00544	市政	13510421621	1324041981 06300015
56	李娟	市政土建专业工程师	中级	2003003043894	工程造价	造价员证	/	粤 060B04256	建筑工程	13632645220	1202221983 05256449
57	李顺	市政土建专业工程师	中级	1903003023739	工程造价	造价员证	/	粤 130B00202	建筑与装饰工程	15999586873	4306241990 01120050

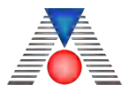


58	曾昭湛	市政安装专业工程师	中级	粤中职证字第0802004001724号	建筑工程技术	造价员证	/	粤 130B00144	建筑与装饰工程	13823299033	44090219790908007X
59	石陈	市政安装专业工程师	中级	1903003023398	工程造价	造价员证	/	粤 100B00828	建筑工程	13430558842	431229198801260015
60	陈浩瀚	水利工程专业工程师	中级	2003003043541	工程造价	造价员	/	粤 130B00490	建筑与装饰	13798279627	441323199002223019
61	陈冬枋	水利工程专业工程师	中级	2303003131245	工程造价	造价员	/	粤 140B00086	建筑与装饰	15889790403	440506199011061115
62	卢岭	市政安装专业工程师	中级	2203003071045	工程造价	造价员证	/	粤 140B00093	安装	15012700081	34222519891210369X
63	曾革	市政安装专业工程师	中级	02016975	经济工商管理	造价员证	/	粤 060B00261	安装	13537538480	653124196610124252
64	张秋仲	市政安装专业工程师	中级	2103003058525	工程造价	造价员证	/	粤 130B00344	安装	13926528147	441502198810240719
65	张家纬	水利工程专业工程师	中级	2103003058601	工程造价	造价员证	/	粤 130B00495	安装	13826501361	440301199001112916
66	汤志杰	水利工程专业工程师	中级	2103003058649	工程造价	造价员证	/	粤 130B00728	安装	13603025908	421127199103020158
67	叶婵倩	市政安装专业工程师	中级	2403003209916	工程造价	造价员	/	/	安装	15814469897	440883199303114222
68	盛青	市政安装专业工程师	初级	2403006207657	工程造价	造价员	/	/	安装	18277392027	340823200009041523



69	石少锋	市政安装专业工程师	初级	2403006207501	工程造价	造价员	/	/	安装	19994649661	450924199902282225
70	王菲菲	市政安装专业工程师	初级	2403006208300	工程造价	造价员	/	/	安装	18707874531	450722199709251140
71	吴胜安	市政安装专业工程师	初级	2203006070106	工程造价	造价员	/	/	安装	13824990486	441721199807192036
72	张炜	市政安装专业工程师	初级	2303006130532	工程造价	造价员	/	/	安装	13570344131	441423199008244457
73	黄保金	市政安装专业工程师	初级	2403006207101	工程造价	造价员	/	/	安装	18376467355	450422199705022619
74	石红姣	市政安装专业工程师	初级	2403006208821	工程造价	造价员	/	/	安装	13544070386	421127199405113720
75	李泽锴	市政安装专业工程师	初级	2203006070036	工程造价	造价员	/	/	安装	13074473112	445224199401281835
76	林晓梅	水利工程专业工程师	初级	2303006130381	工程造价	造价员	/	/	安装	15816528919	445122199711075641
77	林振东	水利工程专业工程师	初级	2303006131217	工程造价	造价员	/	/	安装	13169012301	440510199605070814
78	曾龙飞	水利工程专业工程师	/	/	/	造价员	/	/	安装	18875971372	440883199811110818
79	蓝常珺	水利工程专业工程师	/	/	/	造价员	/	/	安装	18207712627	452130200007100617

备注：投标人根据项目情况自行拟派团队成员。提供《拟投入项目管理班子人员配备一览表》以及拟派团队成员的技术职称证书、注册执业证书扫描件。  
证明材料：1、项目团队成员应提供不少于 5 名副高级工程师或以上职称人员； 2、所有团队人员还须提供在本单位近 3 个月社保连续缴纳情况（项目负责人须提供近 6 个月本单位社保证明）。



## (二) 项目组织架构图

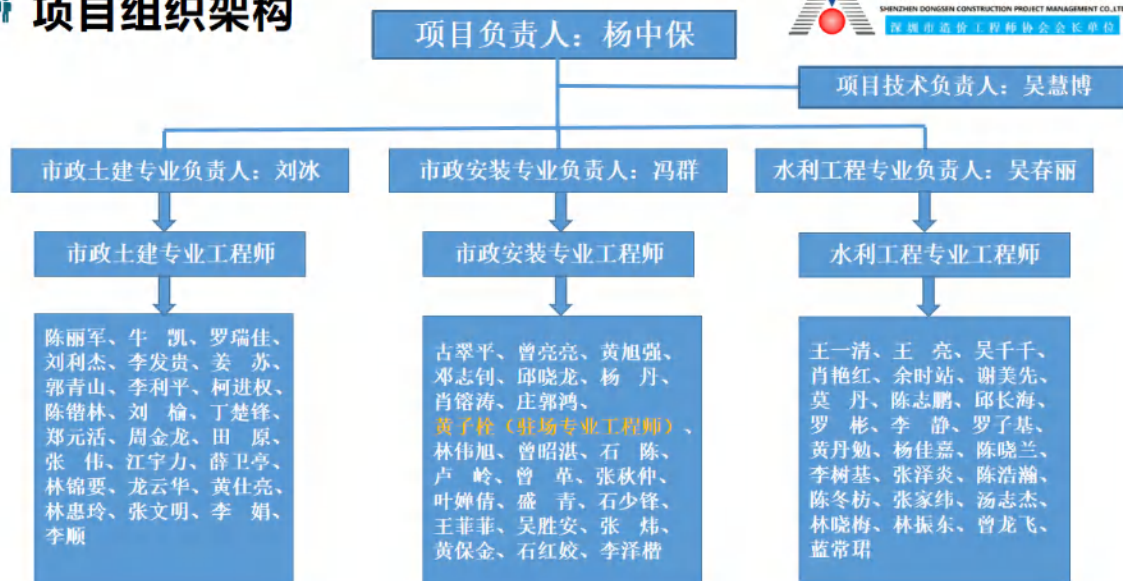
针对本次招标项目，我司根据招标文件的要求并结合公司情况，选拔专业齐全、年龄结构合理且经验丰富、业务能力突出的专业造价人员组成造价咨询项目组。我司拟派人员团队共 79 名，其中有一级注册造价工程师共 31 名（其中水利工程专业注册造价工程师 2 名）、二级注册造价工程师共 23 名，造价员 25 名。在此人员配备情况下，有 63 名人员有职称。其中含正高级工程师 1 名，高级工程师 11 名，中级工程师 32 名，初级工程师 19 名。



### 项目组织架构



深圳市栋森工程项目管理有限公司  
SHENZHEN DONGSEN CONSTRUCTION PROJECT MANAGEMENT CO., LTD  
深圳市工程造价协会副会长单位







## (三) 拟投入人员资格证书情况及社保扫描件

## 1、杨中保

## 注册造价工程师证



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

杨中保

证件类型	居民身份证	证件号码	452421*****56	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册监理工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 00411085 注册编号/执业印章号: 44015030

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2027年01月06日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2027年01月06日

查看证书变更记录 (5) ▾

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14014400012196 注册编号/执业印章号: 814014400012196

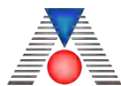
注册专业: 安装 有效期: 2025年12月31日



## 执业资格证

<p><b>证章已领</b></p> <p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.</p> <p><b>中华人民共和国人事部</b> Ministry of Personnel The People's Republic of China</p>	<p><b>中华人民共和国建设部</b> Ministry of Construction The People's Republic of China</p> <p>编号: 粤执造证(98)0409 No. 0990577</p>
<p></p> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p>杨中保</p>	<p>姓名: 杨中保 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: 1973年03月 Date of Birth</p> <p>工作单位: Employer</p> <p>批准日期: 1998年10月11日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章:  Issued by</p> <p>签发日期: 1999年12月11日 Issued on</p>





## 职称证

# 广东省职称证书

姓名：杨中保

身份证号：452421197303010056



职称名称：正高级工程师

专业：工程造价

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001069953

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



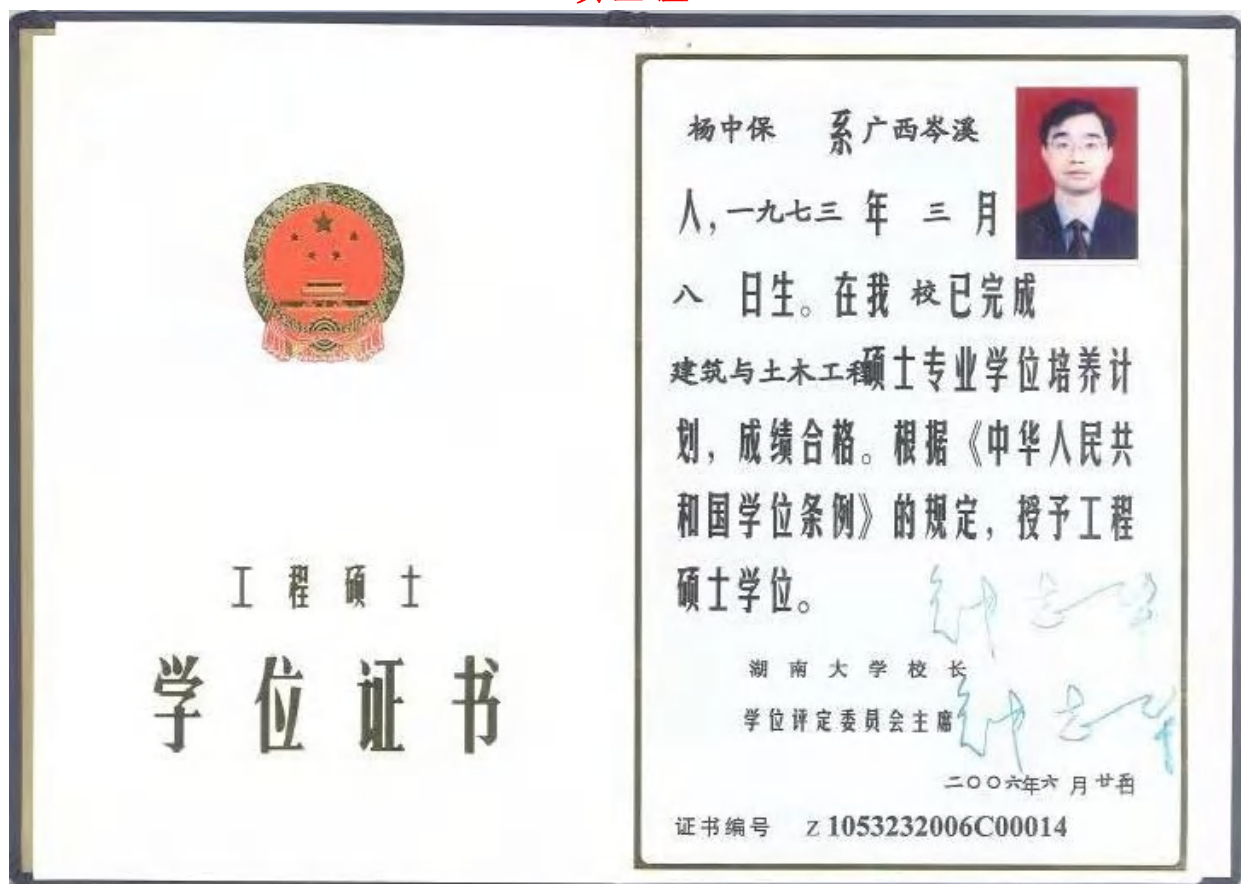
## 学士证







## 硕士证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨中保

社保电话号：1826308

身份证号码：452421197303010056

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	10	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
合计				21900.0	11200.0			7200.0	2800.0			700.0				993.01	254.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1898a6bd8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 深圳市审计科研专家

首页

信息公开

政务服务

交流互动

您现在的位置： 首页 > 信息公开 > 审计信息 > 通知公告

### 深圳市审计科研专家库专家名单

信息来源：市审计局

信息提供日期：2022-07-01 19:13:52

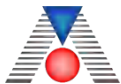
视力保护色：    

经公开征集并审核，现对深圳市审计科研专家库进行扩充、调整，调整后的深圳市审计科研专家库专家成员公布如下（按姓氏笔画排序）：

王军政 王丽萍 王国宏 王晓燕 叶有华 付妍 印婵 朱建军 刘莉哈 刘凌哲 汤卫忠 孙承 苏航 杨林 杨政 杨梅 杨中保 杨显艺 吴迎新 吴湘川 何心 邹海燕 初进校 张文 张迪 张悦 张永宁 张秀丽 张秀相 张春悦 张海燕 陈力 陈芳 陈玲 陈显 陈财柳 陈春涛 罗洁 罗光耀 郑建军 赵金玲 郝艳 柳木华 钟建定 聂慧磊 柴九宁 徐艳丽 凌春杰 郭少明 黄圳林 黄明明 黄海燕 宿瑜 葛继红 程诚坚 傅俊杰 储怀涛 曾少治 曾志刚 谢健 蔡运来 蔡炳湖 魏蕾

深圳市审计局 深圳市审计学会

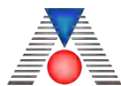
2022年6月24日



中国建设工程造价管理协会资深个人会员







## 个人荣誉











## 2、吴慧博

### 注册造价工程师证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

吴慧博

证件类型	居民身份证	证件号码	320602*****74	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

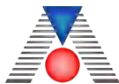
#### 注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11014400011691 注册编号: B11014400011691

注册专业: 土建 有效期: 2025年12月31日

暂无证书变更记录





## 执业资格证

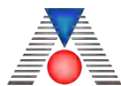
<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得造价工程师的注册资格。 This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.</p>	
 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p>	 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p>
	编号: 0990709 No. 0007606
	姓名: 吴慧博 Full Name _____ 性别: 男 Sex _____ 出生年月: 1968年09月 Date of Birth _____ 专业类别: 土建 Professional Type _____ 批准日期: 2000年10月15日 Approval Date _____
持证人签名: Signature of the Bearer 	签发单位盖章:  Issued by _____ 签发日期: 2001年03月05日 Issued on _____



## 职称证

专业技术职务资格证书	
	
湖北省人事厅制	
	出生年月: 1968年9月
姓名: 吴慧博	专业名称: 建筑
性别: 男	资格名称: 高级工程师
证书编号: F06208042	批准时间: 2006年4月28日
发证日期: 2006年4月29日	批准单位: 恩施州人事局
	批准文号: 恩州人专[2006]88号
	评审组织: 恩施州工程评委会





## 毕业证

### 毕业证书



(无中共广东省委党校钢印无效)

学员 吴慧博 , 性别 男 ,  
一九六八年九月八日生, 于  
二〇〇〇年九月至二〇〇二年  
十二月在本校函授学院行政管理  
专业学习, 完成二年半制本科学  
业, 各科考试成绩合格, 准予毕业。

校长

陈绍基



毕证函字第 00210203013号

二〇〇二年十二月三十日

### 毕业证书



学生 吴慧博系 江苏 阜  
甬人, 性别 男, 现年廿一岁,  
自一九八六年九月至一九八九  
年七月在本校 工业与民用建筑  
专业 叁年制 专 科学习, 现  
已按教学计划完成全部学业, 成绩合  
格, 准予毕业。

校长

董魁如

一九八九年七月七日

8920184

证书登记(通职大)第 号



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴慧博 社保电话号：1712029 身份证号码：320602196809080074 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60006857	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	10	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60006857	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
合计				21900.0	11200.0			7200.0	2800.0			700.0				993.04	254.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189af028b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 个人荣誉











# 荣誉证书

吴慧博

被评为 2015 年度广东省工程造价协会  
优秀造价工程师。

特颁此证



二〇一六年六月





### 3、刘冰

#### 注册造价工程师证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘冰

证件类型	居民身份证	证件号码	430902*****43	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册造价工程师

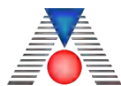
注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11214400005733 执业印章号: A11214400005733  
注册专业: 土建 有效期: 2025年06月15日

暂无证书变更记录



## 执业资格证

	
<b>一级造价工程师</b> Class1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>	
	
姓名: <u>刘冰</u>	
证件号码: <u>430902198712215543</u>	
性别: <u>女</u>	
出生年月: <u>1987年12月</u>	
专 业: <u>土木建筑工程</u>	
批准日期: <u>2020年10月25日</u>	
管 理 号: <u>20201004544000001706</u>	
 中华人民共和国 人力资源和社会保障部	 中华人民共和国 住房和城乡建设部
	



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名: 刘冰

身份证号: 430902198712215543



职称名称: 工程师

专 业: 工程造价

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年07月05日

评审组织: 深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

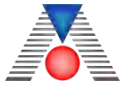
证书编号: 2003003043661

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘沐

社保电话号：621943365

身份证号码：430902198712215543

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a4addu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

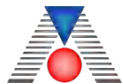




## 个人荣誉

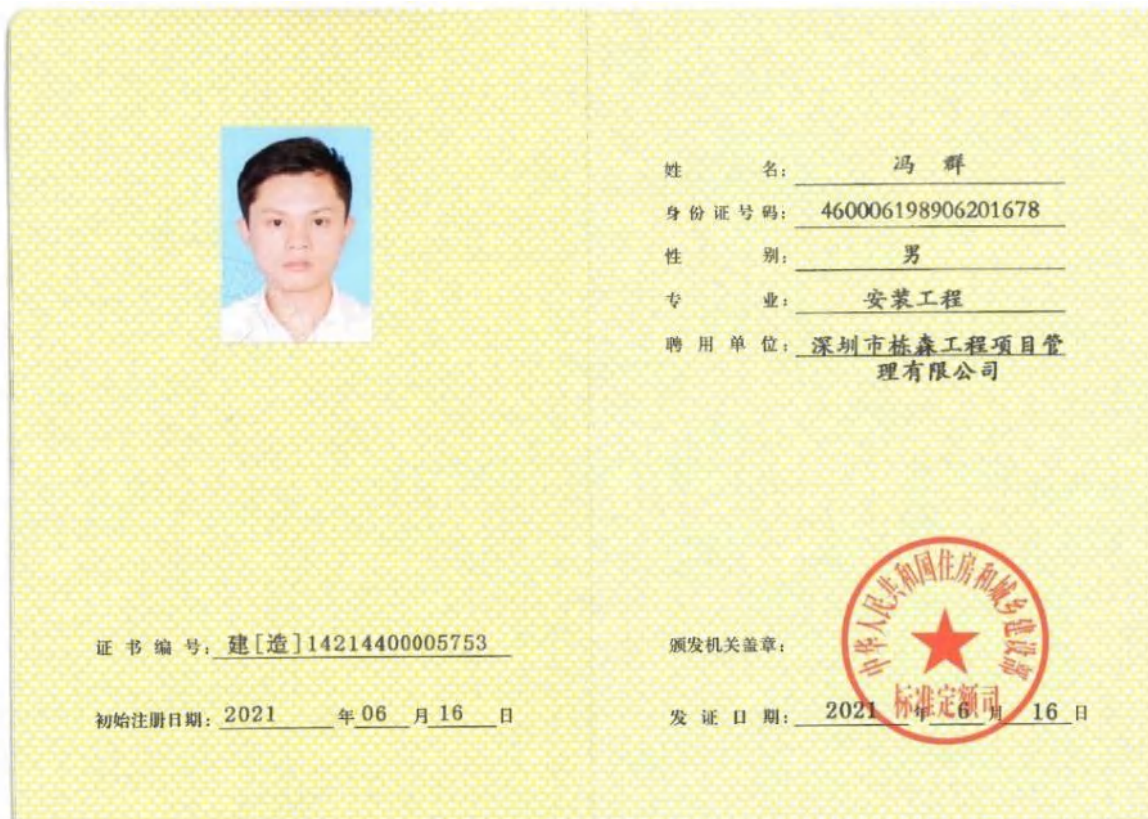






#### 4、冯群

#### 注册造价工程师证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

冯群

证件类型	居民身份证	证件号码	460006*****78	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

##### 注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

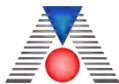
证书编号: 建[造]14214400005753

执业印章号: A14214400005753

注册专业: 安装

有效期: 2025年06月15日

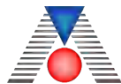
暂无证书变更记录



## 执业资格证

	
<b>一级造价工程师</b> Class1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>	
	
姓 名:	冯群
证件号码:	460006198906201678
性 别:	男
出生年月:	1989 年 06 月
专 业:	安装工程
批准日期:	2020 年 10 月 25 日
管 理 号:	20201004544000001989
	
 中华人民共和国人力资源和社会保障部	 中华人民共和国住房和城乡建设部





## 职称证

# 广东省职称证书

姓名：冯群

身份证号：460006198906201678



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043495

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

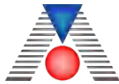


No.01- 1806367813



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：冯群

社保电码号：500523994

身份证号码：460006198906201678

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

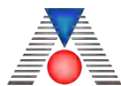
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1899ffd19 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



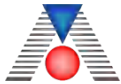




## 个人荣誉







## 5、吴春丽

### 注册造价工程师证（水利工程）



## 中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓 名：吴春丽

性 别：女

身份证件号码：450722199206150444

专 业：水利工程

聘用单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]13231151002018

有 效 期：2023年5月30日至2027年5月29日



个人签名：吴春丽

发证日期：2023年5月30日

中华人民共和国水利部  
一级造价工程师（水利工程）  
注册专用章



## 注册造价工程师证（土木建筑）

279



姓名: 吴春丽

身份证号码: 450722199206150444

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11224400015444

初始注册日期: 2022 年 07 月 04 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2022 年 7 月 4 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

吴春丽

证件类型	居民身份证	证件号码	450722*****44	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

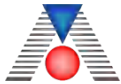
#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11224400015444 注册编号/执业印章号: B11224400015444

注册专业: 土建 有效期: 2026年07月03日

查看证书变更记录 (1) ▾





## 执业资格证



### 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：吴春丽  
证件号码：450722199206150444  
性别：女  
出生年月：1992年06月  
专业：土木建筑工程  
批准日期：2021年10月31日  
管理号：20211004544000001864



### 一级造价工程师

本证明表明持有人已参加一级造价工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。

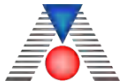


人力资源和社会保障部  
人事考试中心



姓名：吴春丽  
证件号码：450722199206150444  
性别：女  
出生年月：1992年06月  
专业：水利工程  
批准日期：2022年11月13日  
管理号：20221104544000000897





## 职称证

# 广东省职称证书

姓名：吴春丽

身份证号：450722199206150444



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003130104

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证

普通高等学校

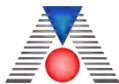
**毕业证书**

学生 吴春丽 性别 女，一九九二年 六 月 十五 日生，于二〇一二年 八 月至二〇一六年 七 月在本校 **工程造价** 专业 **肆** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名:  校 (院) 长: **石铁矛**

证书编号: 101531201605001512 二〇一六年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



沈阳建筑大学  
SHENYANG JIANZHU UNIVERSITY

## 学士学位证书



吴春丽，女，1992年6月15日生。在沈阳建筑大学 工程造价专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 管理学 学士学位。

校 长

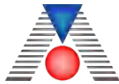
学位评定委员会主席

石铁矛

证书编号：

1015342016001368

二〇一六年七月一日



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴春丽

社保电码号：646170814

身份证号码：450722199206150444

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92				449.8		163.2	117.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ae930h ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 6、陈丽军

### 注册造价工程师证

	姓 名: 陈丽军
	身份证号码: 640211198006042056
	性 别: 男
	专 业: 土木建筑
	聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司
证 书 编 号: 建[造]11054400009719	颁发机关盖章: 
初始注册日期: 2005 年 07 月 25 日	发 证 日 期: 2021 年 07 月 25 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

陈丽军

证件类型	居民身份证	证件号码	640211*****56	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11054400009719 注册编号: B11054400009719  
注册专业: 土建 有效期: 2025年12月31日

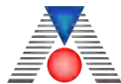
暂无证书变更记录





## 执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.</p>	
 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p>	 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p> <p>编号: 0060476 No.</p>
 <p>档案号: 2312010686</p> <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <p></p>	<p>9872</p> <p>姓名: 陈丽军 Full Name</p> <p>性别: 男 Sex</p> <p>出生年月: Date of Birth</p> <p>专业类别: 土建 Professional Type</p> <p>批准日期: 2004年10月17日 Approval Date</p> <p>签发单位盖章:  Issued by</p> <p>签发日期: 2005年3月15日 Issued on</p>



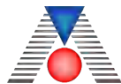
## 职称证



## 毕业证








## 毕业证

CERTIFICATE 高等教育自学考试 CERTIFICATE 高等教育自学考试 CERTIFICATE 高等教育自学考试 CERTIFICATE 高等教育自学考试 CERTIFICATE 高等教育自学考试

**高等教育自学考试**

**毕业证书**



**陈丽军**

参加 **工程造价管理** 专业 **专科** 的考试

全部课程成绩合格，准予毕业。

证书编号：**B200204-405-030106**

身份证号：**640211800604201**

证书注册编号：**66120401003157073**

2002 年 6 月

Self-taught Higher Education Examinations

**CERTIFICATE**

*This is to certify that the bearer has successfully fulfilled all the required courses and passed the examinations of Self-taught Higher Education Examinations.*

*In witness whereof the seals of the Commission of Self-taught Higher Education Examinations and the University have hereto been affixed.*

天津市高等教育自学考试委员会  
Tianjin Municipal Commission  
of Self-taught  
Higher Education Examinations

天津理工学院  
Tianjin University of  
Technology

**Nº 0027597**



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈丽军 社保电话号：804017418 身份证号码：640211198006042056 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1899d0744 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 7、牛凯

### 注册造价工程师证

60



姓名: 牛 凯

身份证号码: 370304198008122718

性 别: 男

专 业: 土木建筑

聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11074400028620

初始注册日期: 2007 年 08 月 22 日

颁发机关盖章: 

发 证 日 期: 2023 年 12 月 25 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

牛凯

证件类型	居民身份证	证件号码	370304*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

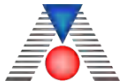
注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11074400028620

注册编号/执业印章号: B11074400028620

注册专业: 土建

有效期: 2027年12月31日



## 执业资格证







## 职称证

<p style="text-align: center;">照片</p>  <p style="text-align: center;">广东省专业技术资格 专用章</p> <p>粤高取证字第 1300101085907 号</p>	<p>牛凯 于 二〇一三年 十二月，经 深圳市建筑专 业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证</p> <p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一四年四月十八日</p> <p style="text-align: center;">人力资源和社会保障局 专用章</p>
--	--



## 毕业证

高等教育自学考试

毕业证书

牛凯

参加 工程造价管理 专业 专 科的考试

全部课程成绩合格，准予毕业。

证书编号：B200204-405-030148

身份证号：370304800812271

证书注册编号：66120401003157497

2002 年 6 月

Self-taught Higher Education Examinations

CERTIFICATE

This is to certify that the bearer has successfully fulfilled all the required courses and passed the examinations of Self-taught Higher Education Examinations.

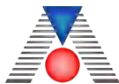
In witness whereof the seals of the Commission of Self-taught Higher Education Examinations and the University have hereto been affixed.

天津市高等教育自学考试委员会  
Tianjin Municipal Commission  
of Self-taught  
Higher Education Examinations

天津理工学院  
Tianjin University of  
Technology

Nº 0027548







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：牛凯

社保电脑号：600905723

身份证号码：370304198008122718

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：


1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a9df8n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 8、罗瑞佳

### 注册造价工程师证

	姓名: 罗瑞佳 身份证号码: 310110196501043219 性别: 男 专业: 土木建筑 聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司
证书编号: 建[造]11194400023853 初始注册日期: 2019 年 08 月 21 日	颁发机关盖章:  发证日期: 2023 年 8 月 2 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

罗瑞佳

证件类型	居民身份证	证件号码	310110*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11194400023853

注册编号/执业印章号: B11194400023853

注册专业: 土建

有效期: 2027年08月20日





## 执业资格证

	姓名: <u>罗瑞雄</u> Full Name _____
	性别: <u>男</u> Sex _____
	出生年月: <u>1965年01月</u> Date of Birth _____
	工作单位: _____ Employer _____
	批准日期: <u>1997年10月12日</u> Approval Date _____
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by
	签发日期: <u>1998年10月11日</u> Issued on

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.

approved & authorized by  
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China

approved & authorized by  
Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号: 粤执造证(97)1290  
No. 0990075





## 职称证



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗瑞佳

社保电话号：2025509

身份证号码：310110196501043219

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

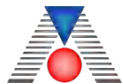
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a7cae3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司









## 9、刘利杰

### 注册造价工程师证

	姓 名: 刘利杰 身 份 证 号 码: 220202197106081512 性 别: 男 专 业: 土木建筑 聘 用 单 位: 浙江五洲工程项目管理有限公司
证书编号: 建[造]11213300004333 初始注册日期: 2021 年 03 月 09 日	颁发机关盖章:  发 证 日 期: 2021 年 3 月 9 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:	第二次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位: (刘利杰)
有效期至:	有效期至:	深圳市东鹏工程建政监 理有限公司 建[造]1214408008454 注册受理机关 公 章 年 月 日 2021 年 9 月 10 日	注册受理机关 公 章
第三次延续注册:	第四次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至:	有效期至:	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日





变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位: 刘利杰 深圳市栋森工程项目管 理有限公司 注册受理机关 公章 2023 2 11 日	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日		注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日





## 刘利杰

证件类型	居民身份证	证件号码	220202*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

## 执业注册信息

## 个人工程业绩

## 个人业绩技术指标

## 不良行为

## 良好行为

## 黑名单记录

## 一级注册建造师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

注册编号/执业印章号：1332018202100080

注册专业：建筑工程

有效期：2026年06月04日

查看证书变更记录 (5) ▾

## 注册监理工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：00638614

注册编号/执业印章号：22002656

## 注册监理工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：00638614

注册编号/执业印章号：22002656

注册专业：市政公用工程

有效期：2027年11月10日

注册专业：房屋建筑工程

有效期：2027年11月10日

查看证书变更记录 (3) ▾

## 一级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]11214400008454

注册编号/执业印章号：B11214400008454

注册专业：土建

有效期：2025年03月08日

查看证书变更记录 (5) ▾



## 执业资格证

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: 0116668  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 12232242310220415  
File No.:

姓名: 刘利杰  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1971年06月08日  
Date of Birth  
专业类别: 土建  
Professional Type  
批准日期: 2012年10月21日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2013年2月23日  
Issued on  
李鹏飞





## 职称证

Professional Title Certificate

Professional Name: 土木工程 (Civil Engineering)  
Profession: 高级工程师 (Senior Engineer)  
Qualification Name: 高级工程师 (Senior Engineer)  
Post: 高级工程师 (Senior Engineer)  
Issued Time: 2009年1月1日 (January 1, 2009)  
Date of Issue: 2009年1月1日 (January 1, 2009)  
Reviewer's Name: 崔高嵩 (Cui Gao Song)  
Verifies the person seal: 崔高嵩 (Cui Gao Song)

姓名: 刘利杰 (Liu Lijie)  
Name: 刘利杰 (Liu Lijie)  
性别: 男 (Male)  
Sex: 男 (Male)  
身份证号码: 220202710608151  
ID Card No.: 220202710608151  
证书编号: 20092028080  
Certificate No.: 20092028080

(加盖审批部门钢印有效)

发证机关: 哈尔滨市住房和城乡建设局 (Issued by: Harbin City Housing and Urban Construction Bureau)

## 毕业证

普通高等学校 毕业证书 (General Higher Education Institution Graduation Certificate)

学生: 刘利杰 (Student: Liu Lijie) 性别: 男 (Male) 现年: 24岁 (Current Age: 24 years old)  
于一九九一年九月至一九九五年七月在 (From September 1991 to July 1995)  
本校: 建筑管理系 房地产经营与管理 专业 (In this school: Department of Building Management, Real Estate Operation and Management Major)  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的 (Four-year undergraduate study, completed the prescribed curriculum)  
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。 (All courses, passed with good grades, allowed to graduate.)

校名: 哈尔滨建筑大学 (School Name: Harbin Institute of Architecture)  
校(院)长: 刘沈 (School/College Leader: Liu Shen)  
一九九五年七月二日 (July 2, 1995)  
证书编号: 95520 (Certificate Number: 95520)

中华人民共和国国家教育委员会印制 (Printed by the State Education Commission of the People's Republic of China)  
NO: 0894263



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘利杰

社保电话号：808369341

身份证号码：220202197106081512

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0		4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a5913w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司









## 10、李发贵

### 注册造价工程师证书

	姓 名: <u>李发贵</u> 身份证号码: <u>510106197511035914</u> 性 别: <u>男</u> 专 业: <u>土木建筑</u> 聘 用 单 位: <u>广州嘉诚至信建设管理 有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11184400014326</u> 初始注册日期: <u>2018</u> 年 <u>07</u> 月 <u>13</u> 日	颁发机关盖章:  发证日期: <u>2022</u> 年 <u>06</u> 月 <u>22</u> 日

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日

李发贵  
深圳市栋森工程项目管理有限公司  
注册受理机关  
公 章  
2024 年 8 月 27 日



李发贵

证件类型	居民身份证	证件号码	510106*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建造师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

注册编号/执业印章号:

粤

1502015201817755

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2027年09月02日

注册专业: 建筑工程

有效期: 2027年09月02日

查看证书变更记录 (4) ▾

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

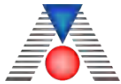
证书编号: 建[造]11184400014326

注册编号/执业印章号: B11184400014326

注册专业: 土建

有效期: 2026年07月12日

查看证书变更记录 (4) ▾



## 执业资格证

 **造价工程师**  
Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

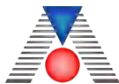
 

姓名: 李发贵  
证件号码: 510106197511035914  
性别: 男  
出生年月: 1975年11月  
专业: 土建  
批准日期: 2017年10月22日  
管理号: 2017023550232015558002000945

中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部







## 职称证

# 重庆市高级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓 名：李发贵

性 别：男

身份证号：510106197511035914

资格名称：工程技术人才\_高级工程师

专业名称：建筑工程

评审组织：重庆市工程技术副高级职称非公中小企业评审委员会

取得时间：2023年12月22日

审批机关：重庆市职称改革办公室

批准文号：渝职改办（2024）141号

发证时间：2024年02月02日

编 号：202417636171

查询网址：<http://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/cqzyjsrcw/positional-portal-web/certquery/index>

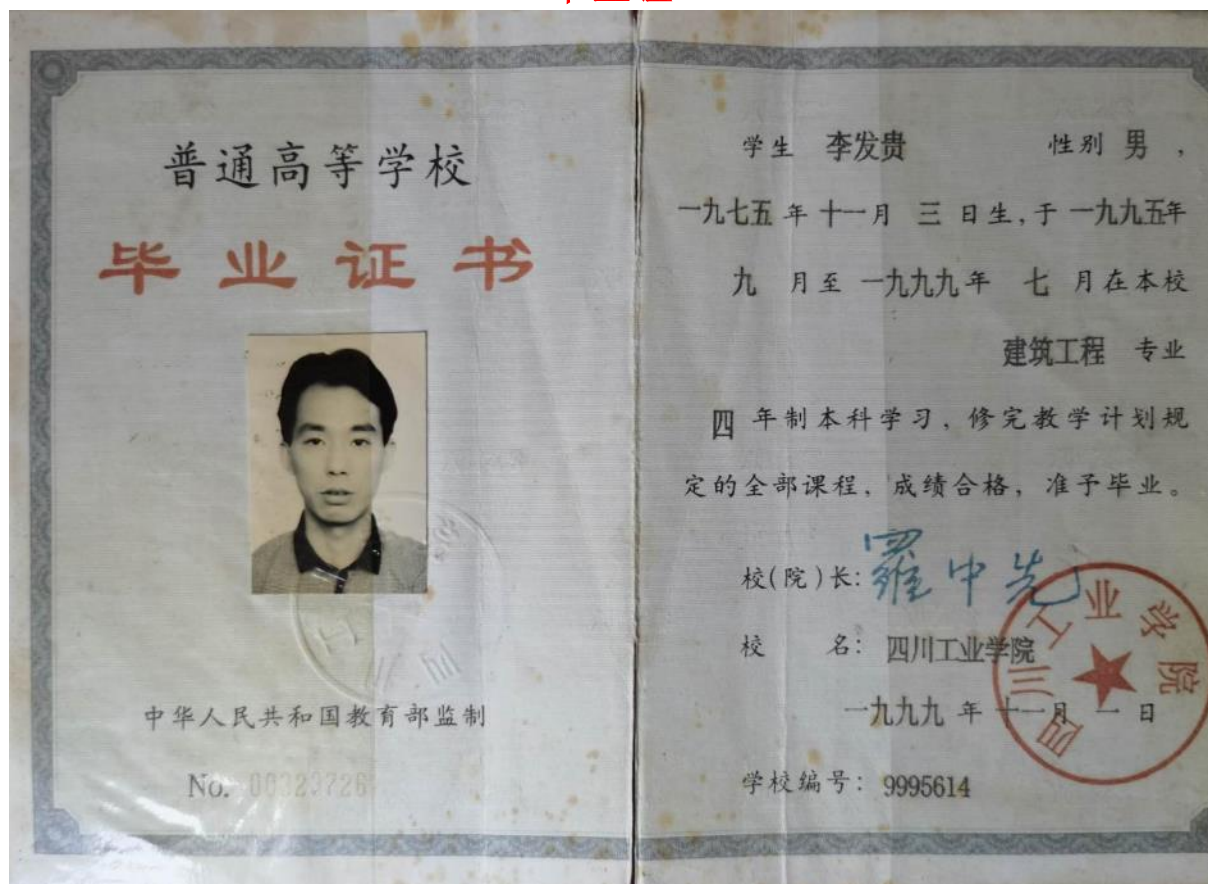
备 注：







## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李发贵 社保电脑号：815549101 身份证号码：510106197511035914 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	2	6500	97.5	32.5	1	6500	32.5	6500	26.0	52.0	13.0
合计			5850.0	3120.0			585.0	195.0			195.0		195.0		312.0	78.0

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a3235k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 11、古翠平

### 注册造价工程师证

	姓名: <u>古翠平</u> 身份证号码: <u>441424199105016049</u> 性别: <u>女</u> 专业: <u>安装工程</u> 聘用单位: <u>深圳市栋森工程项目管理有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]14234400024609</u> 初始注册日期: <u>2023</u> 年 <u>08</u> 月 <u>16</u> 日	颁发机关盖章:  发证日期: <u>2023</u> 年 <u>08</u> 月 <u>16</u> 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

#### 古翠平

证件类型	居民身份证	证件号码	441424*****49	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14234400024609 注册编号/执业印章号: B14234400024609

注册专业: 安装 有效期: 2027年08月15日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)





## 执业资格证







## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：古翠平

身份证号：441424199105016049



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003070224

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 古翠平 性别 女，一九九一年 五 月 一 日生，于一〇一〇年  
九 月至二〇一三年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：江明

证书编号：108621201306178347 二〇一三年 六 月 三十 日

查询网址：http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制

成人高等教育

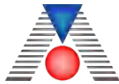
**毕业证书**

学生 古翠平 性别 女，一九九一年 五 月 一 日生，于 二〇一四年  
一 月至 二〇一六 年 七 月在本校 工程管理（工程造价方向）  
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩  
合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校（院）长：陈新

批准文号：(85)教高三字003号  
证书编号：118455201605201810 二〇一六 年 七 月 十五 日

查询网址：http://www.chsi.com.cn



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：古翠平

社保电话号：625864499

身份证号码：441424199105016049

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a03491 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 12、曾亮亮

### 注册造价工程师证

336



姓名: 曾亮亮

身份证号码: 362422199411013530

性别: 男

专业: 安装工程

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]14244400030990

初始注册日期: 2024 年 05 月 15 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2024 年 05 月 15 日







## 执业资格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

曾亮亮

证件类型	居民身份证	证件号码	362422*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

职业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14244400030990 注册编号/执业印章号: B14244400030990

注册专业: 安装 有效期: 2028年05月14日

暂无证书变更记录

二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]24224400004244 注册编号/执业印章号: B24224400004244

注册专业: 安装 有效期: 2026年03月21日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：曾亮亮

身份证号：362422199411013530



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003208432

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校		
<b>毕业证书</b>		
学生 曾亮亮 性别 男，一九九四年十一月一日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 工程造价专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	 新余学院	校（院）长：史可
证书编号：	115081201705000576	二〇一七年六月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾尧尧 社保电话号：647365963 身份证号码：362422199411013530 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92				449.8			110.16	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189997ch2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







### 13、王一清

### 注册造价工程师证

	姓 名: 王一清 身份证号码: 360102196812276318 性 别: 男 专 业: 安装工程 聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司
证 书 编 号: 建[造]14194400027819 初始注册日期: 2019 年 12 月 25 日	颁发机关盖章:  发 证 日 期: 2023 年 11 月 11 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王一清

证件类型	居民身份证	证件号码	360102*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14194400027819 注册编号/执业印章号: B14194400027819

注册专业: 安装 有效期: 2027年12月24日

暂无证书变更记录




## 执业资格证

<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.</p>	
 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China</p>	 <p>approved &amp; authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China</p>
	编号: No.: 0083080
 <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p>	姓名: 王一清 Full Name _____ 性别: 男 Sex _____ 出生年月: 1968年12月 Date of Birth _____ 专业类别: 安 装 Professional Type _____ 批准日期: 2007年10月21日 Approval Date _____ 签发单位盖章:  Issued by _____ 签发日期: 2008年 01 月 31 日 Issued on _____
管理号: 07234442349030388 File No.:	


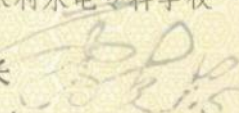




## 职称证

姓 名	王 一 清		
性 别	男		
出生年月	1968年12月		
专 业	水 工		
任职资格	工 程 师		
评审时间	2001.1.2		
所在单位	江西省水利厅	发证单位	江西省水利厅
		编 号	0364181
		发证时间	2001.3.6

## 毕业证

<h3>毕 业 证 书</h3>	
	学生王 一 清 性别男 现年二十一岁，于一九八六年九月入本校水利水电工程系水电站机电设备专业学习三年期满，现已学完全部课程，成绩及格，准予毕业。
	南昌水利水电专科学校
	校 长 
	一九八九年十月六日
南昌水专毕字第 852132号	



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王一清

社保电脑号：602507553

身份证号码：360102196812276318

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
合计				14235.0	7280.0		4680.0		1820.0		455.0				657.04		170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ada1ff ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 14、王亮

### 注册造价工程师证

	姓 名: <u>王 亮</u> 身份证号码: <u>362429198010254333</u> 性 别: <u>男</u> 专 业: <u>安装工程</u> 聘 用 单 位: <u>深圳市华地工程造价咨询有限公司</u>				
证书编号: <u>建[造]14204400001957</u> 初始注册日期: <u>2020</u> 年 <u>09</u> 月 <u>17</u> 日	颁发机关盖章:  发证日期: <u>2020</u> 年 <u>09</u> 月 <u>17</u> 日				
<div>延续注册登记栏</div> <table border="1"><tr><td>第一次延续注册:</td><td>第二次延续注册:</td></tr><tr><td>有效期至: <u>2028年09月16日</u> 注册受理机关  年 月 日</td><td>有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日</td></tr></table>		第一次延续注册:	第二次延续注册:	有效期至: <u>2028年09月16日</u> 注册受理机关  年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日
第一次延续注册:	第二次延续注册:				
有效期至: <u>2028年09月16日</u> 注册受理机关  年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日				
<div>变更注册登记栏</div> <table border="1"><tr><td>现聘用单位:</td><td>现聘用单位:</td></tr><tr><td>注册受理机关 公 章 年 月 日</td><td>注册受理机关 公 章 年 月 日</td></tr></table>		现聘用单位:	现聘用单位:	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:				
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日				
<div>第三次延续注册:</div> <table border="1"><tr><td>有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日</td><td>有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日</td></tr></table>		有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日		
有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日				
<div>第四次延续注册:</div> <table border="1"><tr><td>有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日</td><td>有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日</td></tr></table>		有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日		
有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日				



变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 2022-6-9日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

王亮

证件类型	居民身份证	证件号码	362429*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]14204400001957

注册编号/执业印章号: B14204400001957

注册专业: 安装

有效期: 2028年09月16日

查看证书变更记录 (2) &gt;





## 执业资格证



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王尧

社保电脑号：601431183

身份证号码：362429198010254333

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189acd76n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 15、吴千千

### 注册造价工程师证（水利工程）



**中华人民共和国一级造价工程师  
注册证书**

姓 名：吴千千

性 别：女

身份证件号码：429006198912079024

专 业：水利工程

聘用单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]13221151010356

有 效 期：2022年4月19日至2026年4月18日



个人签名： 



中华人民共和国水利部  
一级造价工程师（水利工程）  
注册专用章

发证日期：2023年9月13日



## 注册造价工程师证（土木建筑）

	姓名: <u>吴千千</u> 身份证号码: <u>429006198912079024</u> 性别: <u>女</u> 专业: <u>土木建筑</u> 聘用单位: <u>深圳市栋森工程项目管理有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11194400024987</u> 初始注册日期: <u>2019</u> 年 <u>09</u> 月 <u>06</u> 日	颁发机关盖章:  发证日期: <u>2023</u> 年 <u>09</u> 月 <u>06</u> 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 吴千千

证件类型	居民身份证	证件号码	429006*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11194400024987 注册编号/执业印章号: B11194400024987

注册专业: 土建 有效期: 2027年09月05日

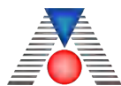
[查看证书变更记录 \(3\)](#)





## 执业资格证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：吴千千

身份证号：429006198912079024



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003024349

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴千千

社保电脑号：644488341

身份证号码：429006198912079024

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

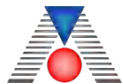
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189afab9m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 16、姜苏

### 一级注册造价工程师证

349

姓名: 姜 苏

身份证号码: 320321199309091419


性 别: 男

专 业: 土木建筑

聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11244400031754

初始注册日期: 2024 年 06 月 03 日

颁发机关盖章: 

发 证 日 期: 2024 年 6 月 3 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

姜苏

证件类型	居民身份证	证件号码	320321*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11244400031754 注册编号/执业印章号: B11244400031754

注册专业: 土建 有效期: 2028年06月02日

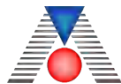
暂无证书变更记录



## 执业资格证

	<b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>		
		姓 名：姜 苏
		证件号码：320321199309091419
		性 别：男
		出生年月：1993 年 09 月
		专 业：土木建筑工程
		批准日期：2023 年 10 月 29 日
		管 理 号：20231004544000001656
<p>中华人民共和国人力资源和社会保障部</p>		





职称证

# 广东省职称证书

姓名：姜苏

身份证号：320321199309091419



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

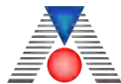
证书编号：2303003132421

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 姜苏 性别 男，一九九三年 九 月 九 日生，于二零一二年  
九 月至二零一五年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：刘洪一

证书编号：111131201506001431 二零一五年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

成人高等教育

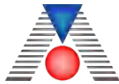
**毕业证书**

学生 姜苏 性别 男，一九九三年 九 月 九 日生，于二〇一八年 三 月  
至二〇二〇年 七 月在本校 土木工程 专业  
函授 学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予  
毕业。

校 名：江苏科技大学 校（院）长：周南平

批准文号：(80)六教字第71号  
证书编号：102895202005603539 二〇二〇年 七 月二十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜苏 社保电脑号：500925539 身份证号码：320321199309091419 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a1a9cu ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 17、郭青山

### 注册造价工程师证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郭青山

证件类型	居民身份证	证件号码	140202*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册监理工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 00438530 注册编号: 44016118  
注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2025年05月23日  
注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年05月23日

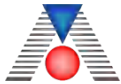
查看证书变更记录 (3)

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11184400017156 注册编号: B11184400017156  
注册专业: 土建 有效期: 2026年10月17日

查看证书变更记录 (1)





## 执业资格证

185

**造价工程师**  
Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

  
中华人民共和国人力资源和社会保障部

  
中华人民共和国住房和城乡建设部



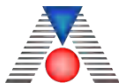
姓 名: 郭青山  
证件号码: 140202197201155516  
性 别: 男  
出生年月: 1972年01月  
专 业: 土建  
批准日期: 2017年10月22日  
管 理 号: 2017023440230000002312140659





## 职称证

中级专业技术职务 任职资格证书	
	
山西省人事厅监制	
姓 名 <u>郭青山</u>	
性 别 <u>男</u>	
出生年月 <u>1972.01.15</u>	
专 业 <u>工民建</u>	
任职资格 <u>工程师</u>	
所在单位 <u>大同市建安总公司</u>	经工程系列中级专业 技术职务评审委员 会二〇〇五年十二月十八日评审 通过郭青山同志具有工程师 职务任职资格。
编 号 <u>6015574</u>	 2005年12月18日 专业技术人员 职称专用章



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 郭青山 性别男，一九七二年一月十五日生，于二〇〇七年九月至二〇一〇年一月在本校 土木工程 专业

专科 网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名:  校(院)长: 欧进萍

证书编号: 101417201006003490 二〇一〇年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郭青山

社保电话号：638310769

身份证号码：140202197201155516

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a12d93 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司










## 18、李利平

### 注册造价工程师证

	姓 名: <u>李利平</u> 身份证号码: <u>430502691007205</u> 性 别: <u>男</u> 专 业: <u>土木建筑</u> 聘 用 单 位: <u>深圳市栋森工程项目管理有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11164400003110</u> 初始注册日期: <u>2016</u> 年 <u>12</u> 月 <u>06</u> 日	颁发机关盖章:  发证日期: <u>2020</u> 年 <u>11</u> 月 <u>9</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册: <b>同意延续注册</b> 有效期至: <u>2028年12月31日</u> 注册受理机关  公 章 年 月 日	第二次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日
第三次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第四次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日



## 李利平

证件类型	居民身份证	证件号码	430502*****52	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

### 执业注册信息

#### 个人工程业绩

#### 个人业绩技术指标

#### 不良行为

#### 良好行为

#### 黑名单记录

### 一级注册建造师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

注册编号/执业印章

号: 1442011201220628

注册专业: 建筑工程

有效期: 2027年05月09日

查看证书变更记录 (5) ▾

### 注册监理工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 00431284

注册编号/执业印章号: 44008446

注册专业: 房屋建筑工程

有效期: 2025年01月31日

注册专业: 市政公用工程

有效期: 2025年01月31日

查看证书变更记录 (7) ▾

### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11164400003110

注册编号/执业印章号: B11164400003110

注册专业: 土建

有效期: 2028年12月31日

查看证书变更记录 (4) ▾





## 执业资格证

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



编号:  
No.: 0068096



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05234442305441177  
File No.:

姓名: 李莉萍  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: 1969年10月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别: 土 建  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: 2005年10月16日  
Approval Date \_\_\_\_\_

签发单位盖章:  
Issued by \_\_\_\_\_  
签发日期: 2006 年 01 月 10 日  
Issued on \_\_\_\_\_



职称证

中级专业技术职务	
资格证书	
	
编号: 0446813	
任职资格: 工程师	
专业名称: 工民建	姓名: 李荆萍
评审通过时间: 二〇〇一年九月	性别: 男
	出生年月: 1969年8月27日
	工作单位: 中南制药厂





## 毕业证

## 毕业证书



学生李莉萍，性别男，系湖南省(市)邵阳县(市)人，一九六九年十月出生。自一九八八年九月至一九九一年七月在我校系工业与民用建筑工程专业学习，学制三年。高等专科学校修业期满，各科成绩合格，准予毕业。

校(院)长

黎吉传

毕业证书登记第 914068 号

一九九一年七月五日

户号: 404006768

## 常住人口登记卡

姓 名	李利平	户主或关系	非亲属
曾用名	李莉萍	性 别	男
出 生 地	湖南省邵阳市	民 族	汉族
籍 贯	湖南省双峰县	出 生 日 期	1969年10月07日
本市(县)其他住址		宗教信仰	无宗教信仰
公 民 身 份 证 编 号	430502196910072052	身 高	168cm
文 化 程 度	大学专科	婚 姻 状 况	已婚
服 务 处 所	和专科学校 深圳市佳安特监理有限公司	兵 役 状 况	未服兵役
何 时 由 何 地 迁 来 本 市 ( 县 )	2009年12月24日因工人调动由湖南邵阳迁来本市		
何 时 由 何 地 迁 来 本 址	2012年12月04日因市内移居由清林西路2号龙岗天安数码创新园一号厂房A座7层A702迁来本址		

承办人签章: 梁华汰

登记日期 2014 年 月 日

补



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李利平

社保电脑号：6006857

身份证号码：430502196910072052

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：6006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	6006857	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	540.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	2360	16.52	7.08
2023	12	6006857	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	540.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	2360	16.52	7.08
2024	01	6006857	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	02	6006857	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	12.6	9000	72.0	18.0
2024	03	6006857	9000.0	1350.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	04	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	05	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	06	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	07	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	08	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	25.2	9000	72.0	18.0
2024	09	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	10	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	8.0
2024	11	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	8.0
2024	12	6006857	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	8.0
合计			19710.0	10080.0			6480.0	2520.0			630.0			897.04		230.16	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a38fa4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
6006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

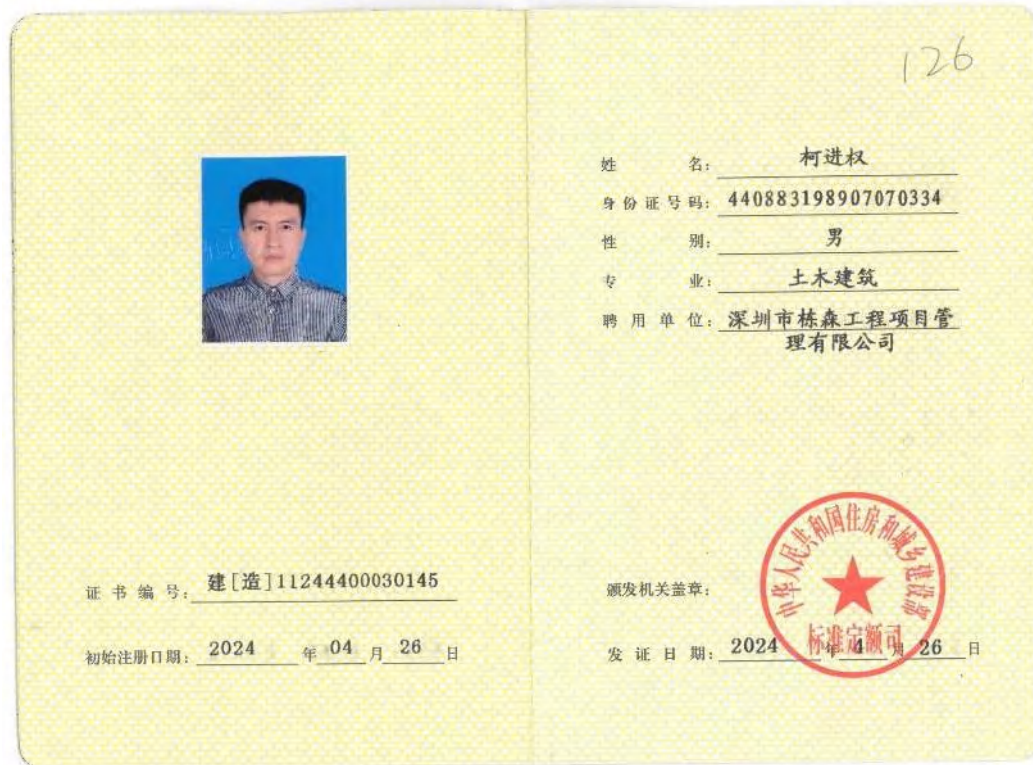






## 19、柯进权

### 一级注册造价工程师证



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

柯进权

证件类型	居民身份证	证件号码	440883*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

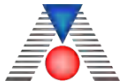
**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11244400030145 注册编号/执业印章号: B11244400030145  
注册专业: 土建 有效期: 2028年04月25日

暂无证书变更记录

**二级注册造价工程师**

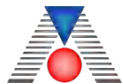
注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21234400011103 注册编号/执业印章号: B21234400011103  
注册专业: 土建 有效期: 2027年06月24日



## 执业资格证

 <b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer	
本证书由中华人民共和国人力资源 和社会保障部、住房和城乡建设部批准 颁发，表明持证人通过国家统一组织的 考试，取得一级造价工程师职业资格。	姓 名：柯进权 证件号码：440883198907070334 性 别：男 出生年月：1989 年 07 月 专 业：土木建筑工程 批准日期：2023 年 10 月 29 日 管 理 号：20231004544000002416
 中华人民共和国 人力资源和社会保障部	 中华人民共和国 住房和城乡建设部





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名: 柯进权

身份证号: 440883198907070334



职称名称: 工程师

专 业: 工程造价

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年07月05日

评审组织: 深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

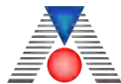
证书编号: 2003003043554

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕 业 证 书**

学生 柯进权 性别 男, 1989 年 07 月 07 日生, 于 2009 年 9 月至 2013 年 6 月在本校 工程造价 专业 肆 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 长春建筑学院 校(院)长: 石曙光

证书编号: 136051201305002170 二〇一三 年 六 月 三十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

**学 士 学 位 证 书**

柯进权, 男, 1989年 07月 07日生。在 长春建筑学院 工程造价 专业完成了本科学习计划, 业已毕业, 经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定, 授予 管理学 学士学位。

校 长 石曙光 学位评定委员会主席

证书编号: 1360542013P02170 二〇一三 年 六 月 三十 日

(普通高等教育本科毕业生)





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：柯进权 社保电话号：639109857 身份证号码：440883198907070334 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52
2023	12	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52
2024	01	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0
2024	02	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0
2024	03	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	04	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	05	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	06	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	07	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	08	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	09	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	10	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	11	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0
合计			8838.72	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2	417.04		110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a233dv ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 20、肖艳红

### 注册造价工程师证

	姓 名: 肖艳红
	身份证号码: 510602197708176501
	性 别: 女
	专 业: 土木建筑
	聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司
证 书 编 号: 建[造]11234400024608	颁发机关盖章: 
初始注册日期: 2023 年 08 月 16 日	发 证 日 期: 2023 年 8 月 16 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

肖艳红

证件类型	居民身份证	证件号码	510602*****01	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

**执业注册信息** 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11234400024608 注册编号/执业印章号: B11234400024608

注册专业: 土建 有效期: 2027年08月15日

查看证书变更记录 (2)





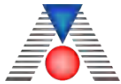
## 执业资格证

			
<b>一级造价工程师</b> Class1 Cost Engineer			
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>			
			
中华人民共和国人力资源和社会保障部		中华人民共和国住房和城乡建设部	
		姓名: 肖艳红	
		证件号码: 510602197708176501	
		性 别: 女	
		出生年月: 1977 年 08 月	
		专 业: 土木建筑	
		批准日期: 2018 年 10 月 28 日	
		管 理 号: 201810045350000398	
			



## 职称证

	姓名: Full Name	肖艳红
	性别: Sex	女
	出生年月: Date of Birth	1977年08月
	专业名称: Speciality	经济—建筑经济
	资格级别: Qualification Level	中 级
	批准日期: Approval Date	2010年11月
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by	
管理号:10014932101082008 File No.:	签发日期: Issued on	2011年02月28日



## 毕业证



湖北省自学考试委员会证书查询网址:  
[http://www.hbea.edu.cn/query\\_zkbyz.asp](http://www.hbea.edu.cn/query_zkbyz.asp)

No.01- 1303341331

1406



No.07 02845985





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖艳红

社保电话号：628437634

身份证号码：510602197708176501

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0		4680.0		1820.0		455.0				657.04		170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189aff3ex ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 21、余时站

### 注册造价工程师证

34



姓名: 余时站

身份证号码: 362329199106192519

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11224400017097

初始注册日期: 2022 年 09 月 08 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2022 年 09 月 08 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

余时站

证件类型	居民身份证	证件号码	362329199106192519	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

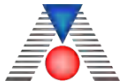
执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11224400017097 注册编号/执业印章号: B11224400017097

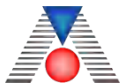
注册专业: 土建 有效期: 2026年09月07日

2022-08-08 - 初始注册  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



## 执业资格证

	<b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源 和社会保障部、住房和城乡建设部批准 颁发，表明持证人通过国家统一组织的 考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>		
		姓 名: <u>余时站</u>
		证件号码: <u>362329199106192519</u>
		性 别: <u>男</u>
		出生年月: <u>1991 年 06 月</u>
		专 业: <u>土木建筑工程</u>
		批准日期: <u>2021 年 10 月 31 日</u>
		管 理 号: <u>20211004544000001292</u>
<p>中华人民共和国 人力资源和社会保障部</p>		



## 职称证

# 广东省职称证书

姓名：余时站

身份证号：362329199106192519



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303003132096

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 余时站 性别 男，一九九一年六月十九日生，于二〇一一年九月至二〇一四年七月在本校 工程造价专业 三年制 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西应用技术职业学院

校（院）长：吴福才

证书编号：129421201406001706

二〇一四年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：余时站

社保电话号：644109568

身份证号码：362329199106192519

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

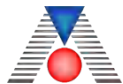
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189b410b9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



22、谢美先  
注册造价工程师证

345

姓名: 谢美先

身份证号码: 452132199410090620

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11244400030525

初始注册日期: 2024 年 05 月 09 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2024 年 5 月 9 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

谢美先

证件类型	居民身份证	证件号码	452132*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11244400030525 注册编号/执业印章号: B11244400030525

注册专业: 土建 有效期: 2028年05月08日

暂无证书变更记录



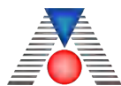


## 执业资格证



## 毕业证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：谢美先

身份证号：452132199410090620



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003209086

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢美先

社保电脑号：649012843

身份证号码：452132199410090620

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7298.16	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189b181fk ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 23、陈锴林

### 注册造价工程师证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈锴林

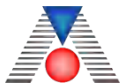
证件类型	居民身份证	证件号码	440506*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11224400016323 注册编号: B11224400016323  
注册专业: 土建 有效期: 2026年07月26日

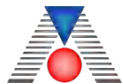
暂无证书变更记录



## 执业资格证

 <b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer  本证书由中华人民共和国人力资源 和社会保障部、住房和城乡建设部批准 颁发，表明持证人通过国家统一组织的 考试，取得一级造价工程师职业资格。  中华人民共和国 人力资源和社会保障部	  姓 名：陈锴林 证件号码：440506199207010053 性 别：男 出生年月：1992 年 07 月 专 业：土木建筑工程 批准日期：2021 年 10 月 31 日 管 理 号：20211004544000001679 
 中华人民共和国 住房和城乡建设部	





职称证

# 广东省职称证书

姓 名：陈锴林

身份证号：440506199207010053



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年12月19日

评审组织：深圳市南山区人力资源局

证书编号：1903056004187

发证单位：深圳市南山区人力资源局

发证时间：2019年12月19日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**



学生 陈锴林 性别 男，一九九二年 七 月一 日生，于二〇一一年  
九 月至二〇一五年 六 月在本校 工程管理 专业  
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学华立学院 校（院）长：  

证书编号：136561201505300826 二〇一五年 六 月二十六日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈楷林

社保电脑号：500028444

身份证号码：440506199207010053

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88
合计			7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

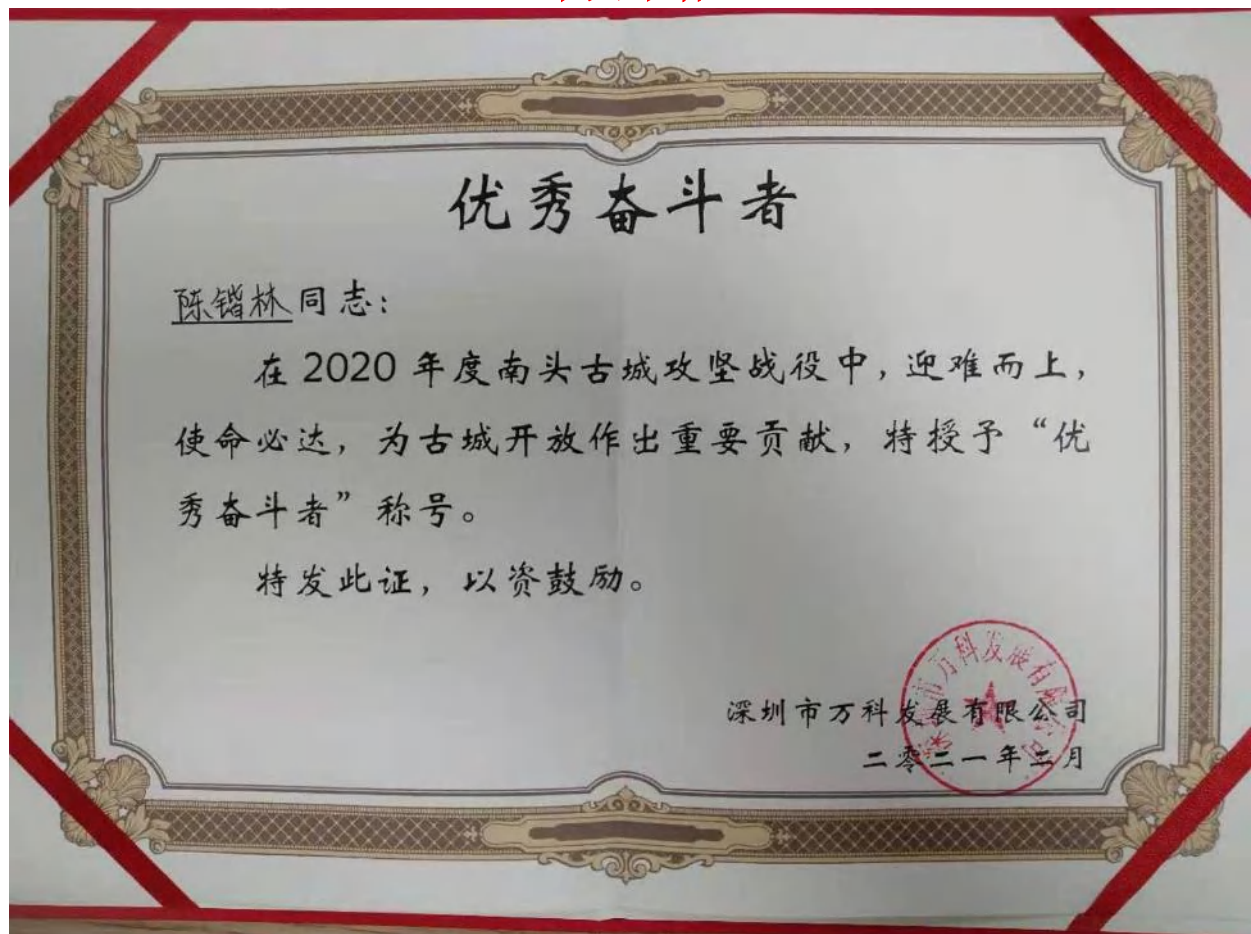
备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1899bc48y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 个人荣誉








## 24、刘榆

### 注册造价工程师证

131



姓名: 刘榆

身份证号码: 441481199607207002


性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11244400031195

初始注册日期: 2024 年 05 月 15 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2024 年 05 月 15 日



## 执业资格证



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词。例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

刘榆

证件类型	居民身份证	证件号码	441481*****02	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建(造)11244400031195 注册编号/执业印章号: B11244400031195

注册专业: 土建 有效期: 2028年05月14日

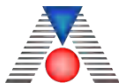
暂无证书变更记录

二级注册建造师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 注册编号/执业印章号: 粤 2442022202300302

注册专业: 建筑工程 有效期: 2026年01月05日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：刘榆

身份证号：441481199607207002



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006070185

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 **刘榆** 性别女,一九九六年七月二十日生,于二〇一六年九月至二〇二〇年七月在本校 **工程造价** 专业四年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: **广东白云学院** 校(院)长: **黄七乾**

证书编号: 108221202005001182 二〇二〇年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



**学士学位证书**

**刘榆**,女,1996年7月20日生。在广东白云学院**工程造价**专业完成了本科学习计划,业已毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予**管理学**学士学位。

校 长 **黄七乾**  
学位评定委员会主席

广东白云学院

证书编号: 1082242020001182 二〇二〇年七月一日

(普通高等教育本科毕业生)



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘榆

社保电话号：805008438

身份证号码：441481199607207002

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8346.72	4256.96			4619.76	1798.92			449.8			158.6	417.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a68280 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 25、丁楚锋

### 一级注册造价工程师证

376



姓名: 丁楚锋

身份证号码: 440510199309040813

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

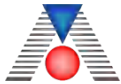
证书编号: 建[造]11244400031713

初始注册日期: 2024 年 06 月 03 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2024 年 6 月 3 日





## 执业资格证



## 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：丁楚锋  
证件号码：440510199309040813  
性别：男  
出生年月：1993年09月  
专业：土木工程  
批准日期：2023年10月29日  
管理号：20231004544000002331



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 丁楚锋

证件类型	居民身份证	证件号码	440510*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [个人业绩技术指标](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

#### 一级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]11244400031713 注册编号/执业印章号：B11244400031713  
注册专业：土建 有效期：2028年06月02日  
暂无证书变更记录

#### 二级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]21224400004187 注册编号/执业印章号：B21224400004187  
注册专业：土建 有效期：2026年03月20日  
暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：丁楚锋

身份证号：440510199309040813



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年06月10日

评审组织：深圳市盐田区人力资源局

证书编号：2003086000218

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

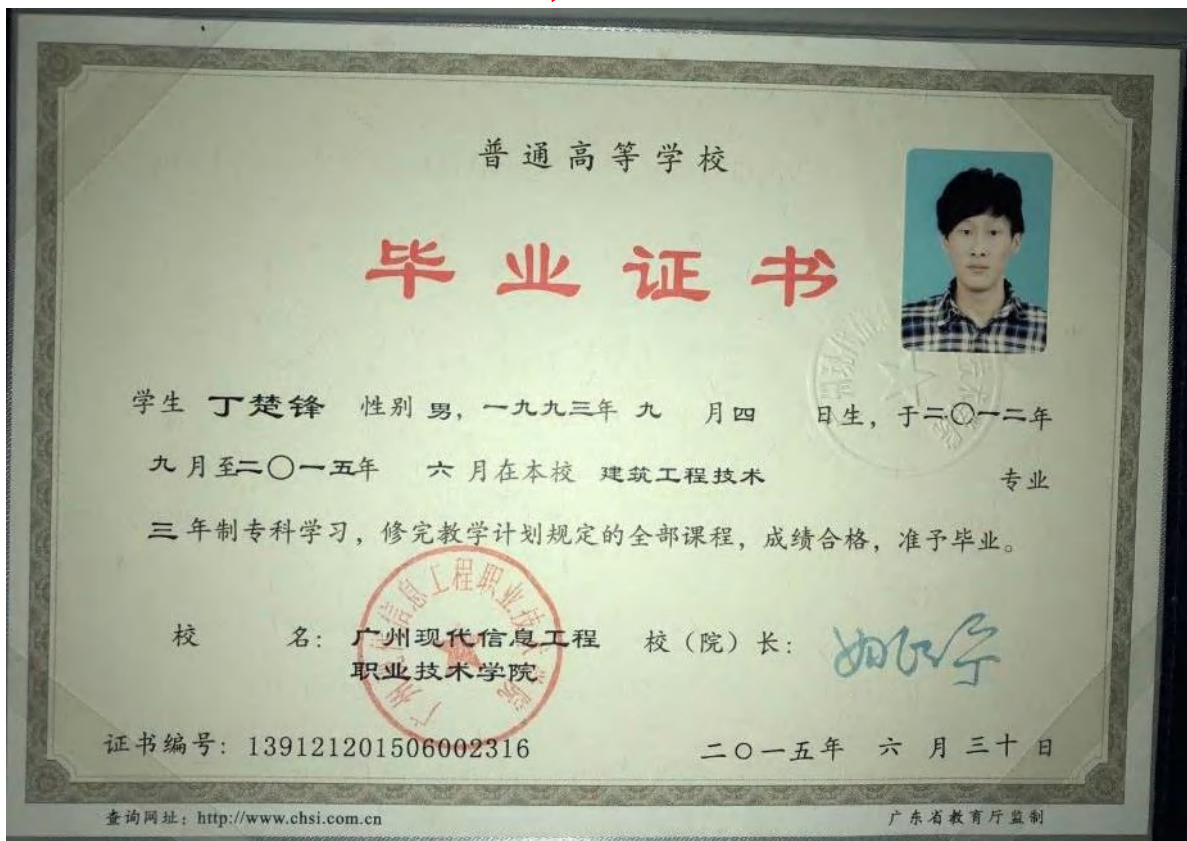
发证时间：2020年06月17日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

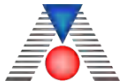
姓名：丁楚峰 社保电脑号：645785065 身份证号码：440510199309040813 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1899ec3em ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 26、郑元活

### 注册造价工程师证

229



姓名: 郑元活

身份证号码: 441702199512064337

性别: 男

专业: 土木建筑

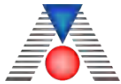
聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11244400032418

初始注册日期: 2024 年 06 月 20 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2024 年 6 月 20 日



## 执业资格证



## 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：郑元活  
证件号码：441702199512064337  
性别：男  
出生年月：1995 年 12 月  
专 业：土木建筑工程  
批准日期：2023 年 10 月 29 日  
管 理 号：20231004544000002535



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

郑元活

证件类型	居民身份证	证件号码	441702*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]11244400032418 注册编号/执业印章号：B11244400032418  
注册专业：土建 有效期：2028年06月19日  
暂无证书变更记录

二级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]21224400004243 注册编号/执业印章号：B21224400004243  
注册专业：土建 有效期：2026年03月21日  
暂无证书变更记录

548





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：郑元活

身份证号：441702199512064337



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006070112

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

# 毕业证书



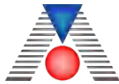
学生 郑元活 性别男，一九九五 年十二 月 六 日生，于二〇一三年  
九 月至二〇一六年 六 月在本校 建筑工程技术 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广东环境保护工程职业学院 校（院）长: 孙水福



证书编号: 143111201606002617 二〇一六 年 六 月二十四 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑元活 社保电话号：650650456 身份证号码：441702199512064337 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2	417.04	110.16	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189b6efa2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司











## 27、周金龙

### 注册造价工程师证

	姓 名: <u>周金龙</u> 身份证号码: <u>430426199006080539</u> 性 别: <u>男</u> 专 业: <u>土木建筑</u> 聘 用 单 位: <u>深圳市中装园林建设工程有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11204400000359</u> 初始注册日期: <u>2020</u> 年 <u>05</u> 月 <u>22</u> 日	颁发机关盖章:  发 证 日 期: <u>2020</u> 年 <u>05</u> 月 <u>22</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册: <b>同意延续注册</b> 有效期至: <u>2028年05月21日</u> 注册受理机关 公 章 年 月 日	第二次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位:  深圳市中装城建工程有 限公司 注册受理机关 公 章 2020 年 8 月 12 日
第三次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第四次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位:  周金龙 深圳市中装市政园林工 程有限公司 注册受理机关 公 章 2020 年 10 月 28 日





变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	周金龙 深圳市栋森工程项目管理有限公司 注册受理机关 公 章 2022 7 11	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 [搜索](#)

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

[手机查看](#)

周金龙

证件类型	居民身份证	证件号码	430426*****39	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [个人业绩技术指标](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

### 一级注册建造师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 注册编号/执业印章号: 1442017201849828

注册专业: 建筑工程 有效期: 2025年07月26日

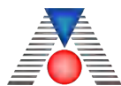
[查看证书变更记录 \(2\) ▾](#)

### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11204400000359 注册编号/执业印章号: B11204400000359

注册专业: 土建 有效期: 2028年05月21日

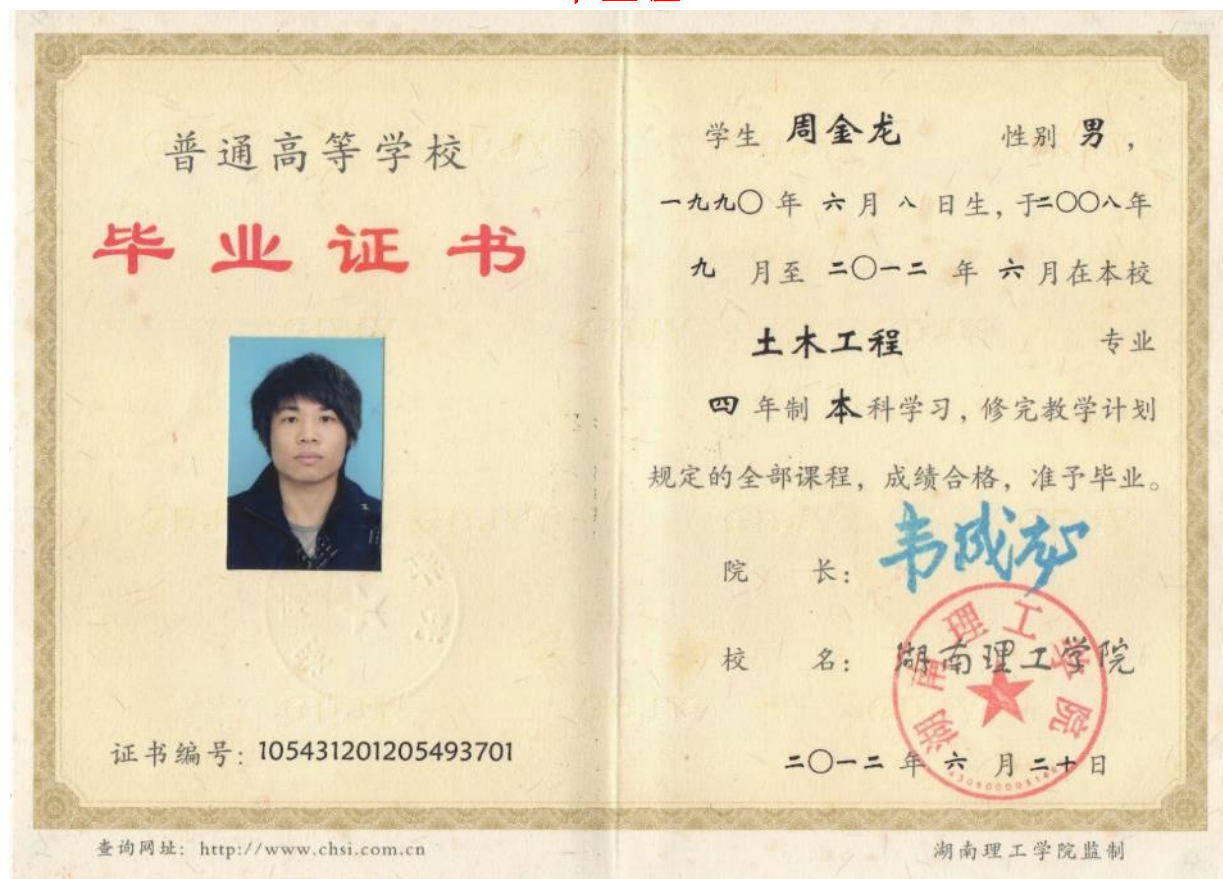
[查看证书变更记录 \(4\) ▾](#)



## 执业资格证



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周金龙

社保电话号：801776074

身份证号码：430426199006080539

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	910.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				13325.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189b7588a ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 个人荣誉





## 28、田原

### 注册造价工程师证

	姓 名: <u>田 原</u> 身 份 证 号 码: <u>500233198711245526</u> 性 别: <u>女</u> 专 业: <u>土木建筑</u> 聘 用 单 位: <u>深圳市栋森工程项目管理有限公司</u>
证 书 编 号: <u>建[造]11214400011969</u> 初 始 注 册 日 期: <u>2021</u> 年 <u>12</u> 月 <u>15</u> 日	颁 发 机 关 盖 章:  发 证 日 期: <u>2021</u> 年 <u>12</u> 月 <u>15</u> 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

田原

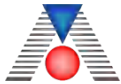
证件类型	居民身份证	证件号码	500233*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11214400011969 注册编号: B11214400011969  
注册专业: 土建 有效期: 2025年12月14日





## 执业资格证



### 一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓名：田原  
证件号码：500233198711245526  
性别：女  
出生年月：1987年11月  
专业：土木建筑工程  
批准日期：2020年10月25日  
管理号：20201004544000001997





## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：田原

社保电话号：644249974

身份证号码：500233198711245526

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0		4680.0		1820.0		455.0				657.04		170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189aae918 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 29、莫丹

### 注册造价工程师证

59



姓名: 莫 丹

身份证号码: 430408198907043068

性别: 女

专 业: 土木建筑

聘 用 单 位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11234400024155

初始注册日期: 2023 年 07 月 28 日

颁发机关盖章: 

发 证 日 期: 2023 年 07 月 28 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

莫丹

证件类型	居民身份证	证件号码	430408*****68	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11234400024155 注册编号/执业印章号: B11234400024155

注册专业: 土建 有效期: 2027年07月27日

暂无证书变更记录



## 执业资格证

	<b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>		
		姓 名: <u>莫丹</u>
		证件号码: <u>430408198907043068</u>
		性 别: <u>女</u>
		出生年月: <u>1989 年 07 月</u>
		专 业: <u>土木建筑工程</u>
		批准日期: <u>2022 年 11 月 13 日</u>
		管 理 号: <u>20221104544000000553</u>
<p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国住房和城乡建设部</p>		





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 莫丹 性别 女，一九八九年七月四日生，于二〇一七年九月至二〇二〇年一月在本校网络教育学院专科起点 **工程管理** (工程造价管理方向) 专业 2.5 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 重庆大学

校(院)长: 

证书编号: 106117202005103672

二〇二〇年一月三十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

普通高等学校

**毕业证书**

学生 莫丹 性别 女 一九八九年七月四日生，于二〇〇九年九月至二〇一二年六月在本校 **工程造价** 专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 湖南工学院

校(院)长: 

证书编号: 115281201206991727

二〇一二年六月二十八日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫丹

社保电脑号：635582768

身份证号码：430408198907043068

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		109.08		288.2	77.2

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189a802e5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





### 30、陈志鹏

#### 注册造价工程师证

500



姓名: 陈志鹏

身份证号码: 440510199501100011

性别: 男

专业: 土木建筑

聘用单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11234400024156

初始注册日期: 2023 年 07 月 28 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2023 年 07 月 28 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

陈志鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	440510*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

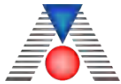
证书编号: 建[造]11234400024156

注册编号/执业印章号: B11234400024156

注册专业: 土建

有效期: 2027年07月27日

暂无证书变更记录



## 执业资格证

	<b>一级造价工程师</b> Class 1 Cost Engineer	
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。</p>		
		姓 名: 陈志鹏
		证件号码: 440510199501100011
		性 别: 男
		出生年月: 1995 年 01 月
		专 业: 土木建筑工程
		批准日期: 2022 年 11 月 13 日
		管 理 号: 20221104546000000182
<p>中华人民共和国人力资源和社会保障部 中华人民共和国住房和城乡建设部</p>		





## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈志鹏

社保电话号：642833708

身份证号码：440510199501100011

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a1899ea2f0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







### 31、邱长海

### 注册造价工程师证

	姓 名: <u>邱长海</u> 身份证号码: <u>360781198604041714</u> 性 别: <u>男</u> 专 业: <u>土木建筑</u> 聘 用 单 位: <u>深圳市栋森工程项目管理有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11204400000947</u> 初始注册日期: <u>2020</u> 年 <u>07</u> 月 <u>28</u> 日	颁发机关盖章:  发 证 日 期: <u>2020</u> 年 <u>07</u> 月 <u>28</u> 日
<b>延续注册登记栏</b> 第一次延续注册:  有效期至: <u>2028年07月27日</u> 注册受理机关:  公 章 年 月 日 第二次延续注册: 有效期至: 注册受理机关: 公 章 年 月 日	<b>变更注册登记栏</b> 现聘用单位: 注册受理机关: 公 章 年 月 日 现聘用单位: 注册受理机关: 公 章 年 月 日 现聘用单位: 注册受理机关: 公 章 年 月 日 现聘用单位: 注册受理机关: 公 章 年 月 日





## 执业资格证

	姓名: 邱长海
	证件号码: 360781198604041714
	性别: 男
	出生年月: 1986年04月
	专业: 土木建筑工程
	批准日期: 2019年10月27日
	管理号: 201910045440000633

一级造价工程师  
Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过全国统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。

中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

邱长海

证件类型	居民身份证	证件号码	360781*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]11204400000947

注册编号/执业印章号: B11204400000947

注册专业: 土建

有效期: 2028年07月27日

2020-05-25 - 初始注册  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱长海 社保电码号：616180814 身份证号码：360781198604041714 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

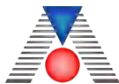
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189aac81d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



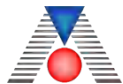




## 32、张伟

### 二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年07月 31日-2025年01月27日	
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>二级造价工程师注册证书</h1> <p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer</p>			
姓 名：	张伟		
性 别：	女		
出 生 日 期：	1980年10月23日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21224400005266		
有 效 期：	2022年04月15日-2026年04月14日		
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
			
个人签名：	张伟		
签名日期：	2024.7.31		
		发证日期：2022年04月15日	



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓名:</td><td>张伟</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>120222198010235464</td></tr><tr><td>性别:</td><td>女</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1980年10月</td></tr><tr><td>专业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月04日</td></tr><tr><td>管理号:</td><td>2021985445789851440201000347</td></tr></table>	姓名:	张伟	证件号码:	120222198010235464	性别:	女	出生年月:	1980年10月	专业:	土木建筑工程	批准日期:	2021年12月04日	管理号:	2021985445789851440201000347
姓名:	张伟														
证件号码:	120222198010235464														
性别:	女														
出生年月:	1980年10月														
专业:	土木建筑工程														
批准日期:	2021年12月04日														
管理号:	2021985445789851440201000347														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

[搜索](#)

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

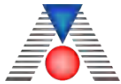
首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 图

张伟					
证件类型	居民身份证	证件号码	120222*****64	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

<b>二级注册造价工程师</b>		
注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司	证书编号: 建[造]21224400005266	注册编号: B21224400005266
注册专业: 土建	有效期: 2026年04月14日	
暂无证书变更记录		



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：张伟

身份证号：120222198010235464



职称名称：高级工程师

专 业：工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月17日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001058742

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证



No.01- 1604899811





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张伟

社保电话号：604068896

身份证号码：120222198010235464

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189dcf7bp ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





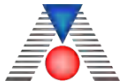


## 个人荣誉









### 33、江宇力

## 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年07月  
31日-2025年01月27日



# 中华人民共和国

# 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 江宇力

性 别： 男

出 生 日 期： 1981年03月05日

专 业： 土木建筑工程

证 书 编 号： 建[造]21224400005262

有 效 期： 2022年04月15日-2026年04月14日

聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司



个人签名： 

签名日期： 2024.7.31

发证日期： 2022 年 04 月 15 日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓名:	江宇力
证件号码:	440306198103051218
性别:	男
出生年月:	1981年03月
专业:	土木建筑工程
批准日期:	2021年12月04日
管理号:	2021985445789851440201005446



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 

江宇力

证件类型	居民身份证	证件号码	440306*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400005262 注册编号: B21224400005262

注册专业: 土建 有效期: 2026年04月14日

暂无证书变更记录





## 职称证

# 广东省职称证书

姓名：江宇力

身份证号：440306198103051218



职称名称：高级工程师

专业：工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001131265

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



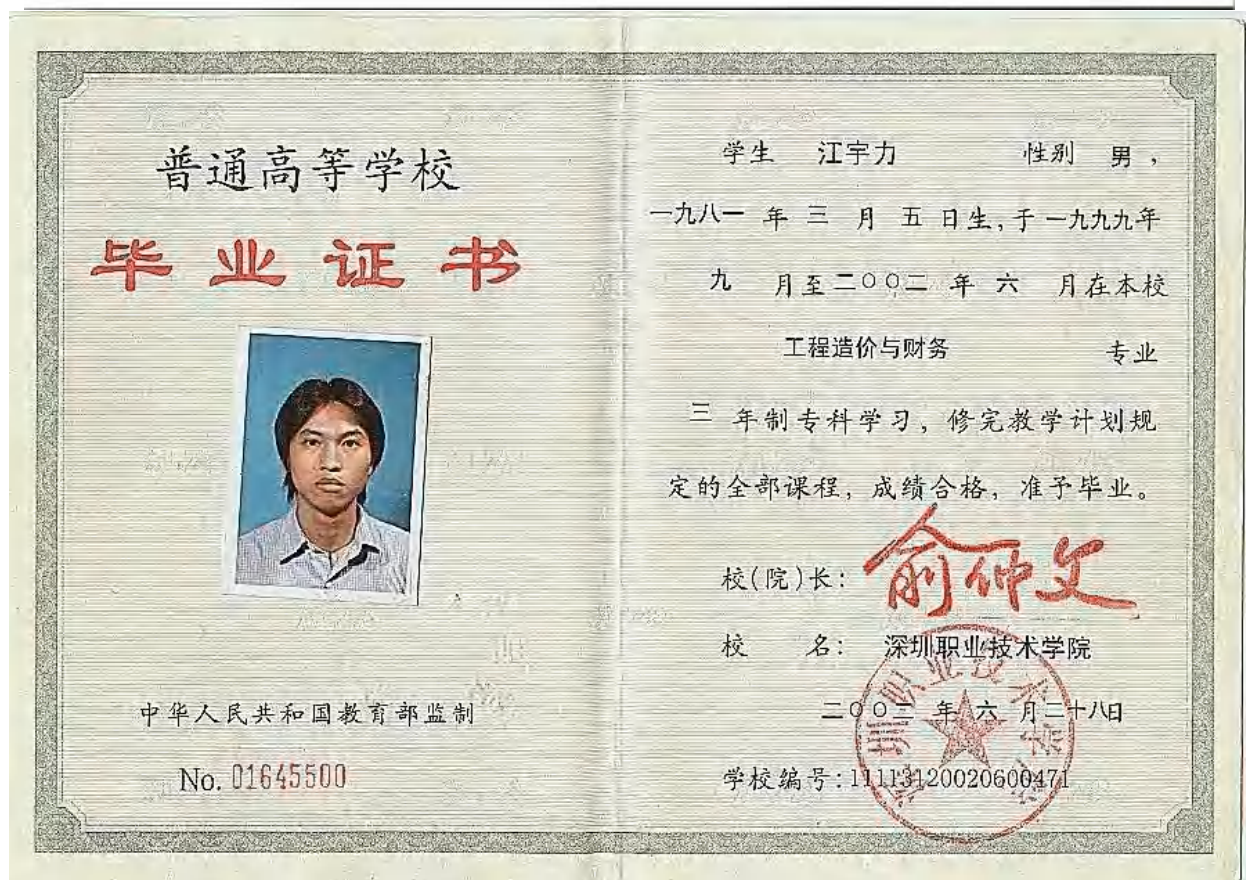
查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证



No.01- 1604899808







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：江宇力

社保电话号：601396581

身份证号码：440306198103051218

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	02	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	03	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	04	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	05	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	06	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	07	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	08	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	09	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	10	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	11	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	12	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
合计				17520.0	8960.0		5760.0		2240.0		560.0				326.4	807.04	206.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ce4a94 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







个人荣誉









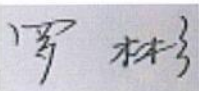







### 34、罗彬

## 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年12月 09日-2025年06月07日	
	
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>二级造价工程师注册证书</h1> <p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer</p>	
姓 名：	罗彬
性 别：	男
出 生 日 期：	1973年06月28日
专 业：	土木建筑工程
证 书 编 号：	建[造]21224400005300
有 效 期：	2022年04月19日-2026年04月18日
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司
	
个人签名：罗彬	
签名日期：2024.12.9	发证日期：2022 年 04 月 19 日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。

广东省人力资源和社会保障厅  
专业技术人员资格考试



姓名:	罗彬
证件号码:	510231197306285510
性别:	男
出生年月:	1973年06月
专业:	土木建筑工程
批准日期:	2021年12月04日
管理号:	2021985445789851440201003853



广东省人力资源和社会保障厅  
专业技术人员资格考试

持证人个人查证  
2022年04月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 图

罗彬

证件类型	居民身份证	证件号码	510231*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

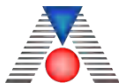
执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400005300 注册编号: B21224400005300

注册专业: 土建 有效期: 2026年04月18日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：罗彬

身份证号：510231197306285510



职称名称：高级工程师

专 业：工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001130050

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

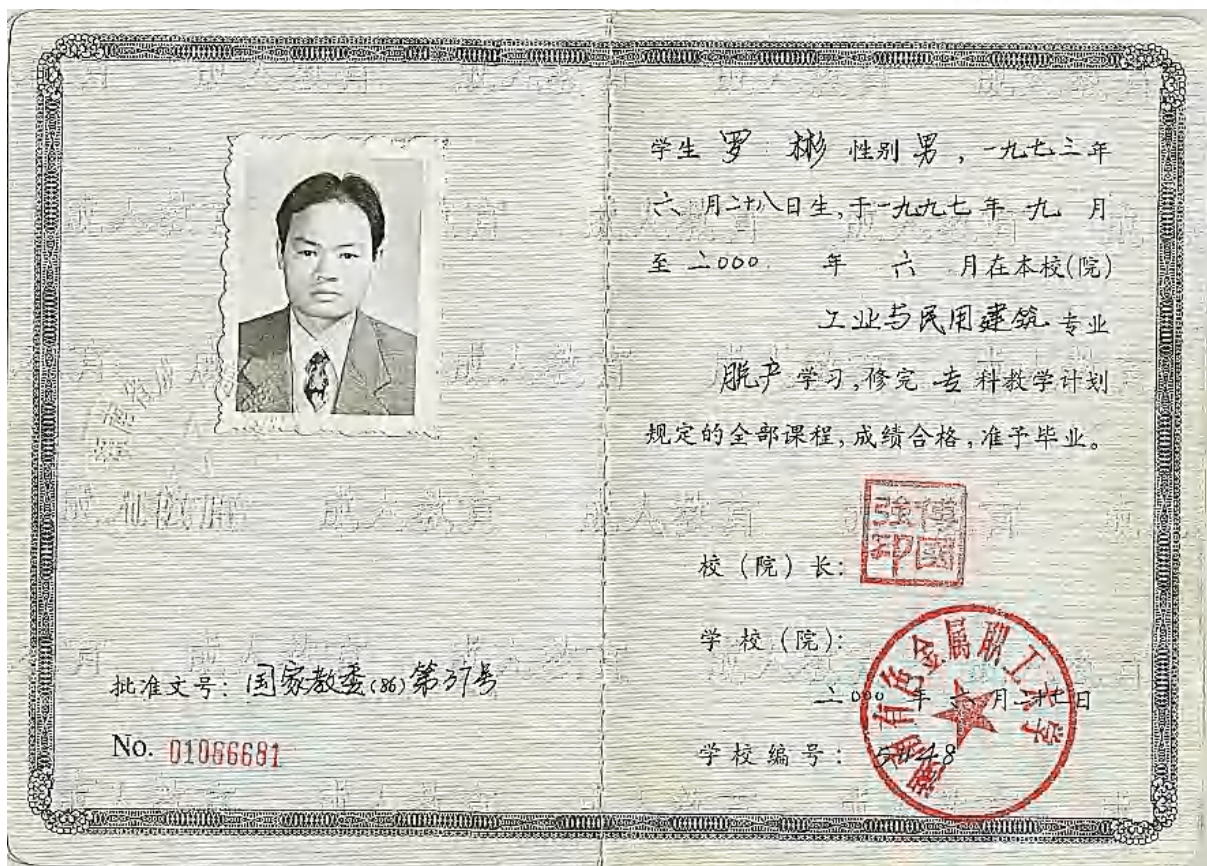




## 毕业证



No.01- 1604899931





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗彬

社保电脑号：7127288

身份证号码：510231197306285510

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

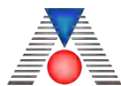
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	3.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d6b925 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



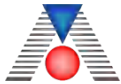




## 个人荣誉







### 35、李静

## 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年12月  
09日-2025年06月07日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 李静

性 别： 女

出 生 日 期： 1981年05月27日

专 业： 土木建筑工程

证 书 编 号： 建[造]21234400009941

有 效 期： 2023年01月17日-2027年01月16日

聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司



个人签名： 

签名日期： 2024.12.9

发证日期： 2023 年 01 月 17 日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名: 李静  
证件号码: 430981198105274029  
性别: 女  
出生年月: 1981年05月  
专业: 土木建筑工程  
批准日期: 2022年10月29日  
管理号: 2022985446269851440201006130



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#)[监管动态](#)[数据服务](#)[信用建设](#)[建筑工人](#)[政策法规](#)[电子证照](#)[网站动态](#)[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) >[手机查看](#)

李静

证件类型	居民身份证	证件号码	430981*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

[个人工程业绩](#)[不良行为](#)[良好行为](#)[黑名单记录](#)

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

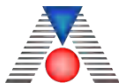
证书编号: 建[造]21234400009941

注册编号: B21234400009941

注册专业: 土建

有效期: 2027年01月16日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：李静

身份证号：430981198105274029



职称名称：高级工程师

专 业：工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月20日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001208803

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日







## 毕业证

成人高等教育

**毕业证书**

学生 李静 性别 女，一九八一年 五 月 二十七 日生，于  
二〇一四年 三 月至二〇一六年 六 月在本校 土木工程  
专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。

校 名：  校 长： 

批准文号：教成[1993]1号  
证书编号：105345201605060979 二〇一六年 六 月 十四 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南师范大学

**毕业证书**



(普通高等教育)

证书编号：105421200405000875

学生 李静 性别 女，生  
于一九八一年 五 月，于二〇〇〇年  
九 月至二〇〇四年 六 月在本校  
新闻学 专业  
四年制 本科学习，修完教学计划规定  
的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长： 

 二〇〇四年 六 月 三十 日



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李静

社保电话号：605294606

身份证号码：430981198105274029

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

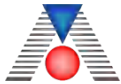
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8				513.04	134.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189cf8b54 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 个人荣誉







### 36、薛卫亭

## 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年11月  
20日-2025年05月19日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	薛卫亭	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1987年07月12日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21224400006068	
有 效 期：	2022年06月13日-2026年06月12日	
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司	



个人签名：薛卫亭

发证日期：2022 年 06 月 13 日

签名日期：2024.11.20



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓名:</td><td>薛卫亭</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>320581198707122316</td></tr><tr><td>性别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1987年07月</td></tr><tr><td>专业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月05日</td></tr><tr><td>管理号:</td><td>2021985445789851440201005135</td></tr></table>	姓名:	薛卫亭	证件号码:	320581198707122316	性别:	男	出生年月:	1987年07月	专业:	土木建筑工程	批准日期:	2021年12月05日	管理号:	2021985445789851440201005135
姓名:	薛卫亭														
证件号码:	320581198707122316														
性别:	男														
出生年月:	1987年07月														
专业:	土木建筑工程														
批准日期:	2021年12月05日														
管理号:	2021985445789851440201005135														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

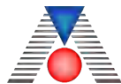
首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 

薛卫亭					
证件类型	居民身份证	证件号码	320581*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

<b>二级注册造价工程师</b>		
注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司	证书编号: 建[造]21224400006068	注册编号: B21224400006068
注册专业: 土建	有效期: 2026年06月12日	
暂无证书变更记录		



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：薛卫亭

身份证号：320581198707122316



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003027243

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证



No.01- 1604899818



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：薛卫亨

社保电话号：626180467

身份证号码：320581198707122316

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

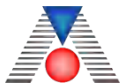
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8				513.04	134.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189da947q ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

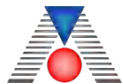




37、林锦要  
二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年08月 27日-2025年02月23日	
			
中华人民共和国			
二级造价工程师注册证书			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	林锦要		
性 别：	男		
出 生 日 期：	1992年01月21日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21224400005267		
有 效 期：	2022年04月15日-2026年04月14日		
聘 用 单 位：		深圳市栋森工程项目管理有限公司	
			
个人签名：			
签名日期：		发证日期：2022 年 04 月 15 日	





## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 林锦要  
证件号码: 441581199201212499  
性 别: 男  
出生年月: 1992年01月  
专 业: 土木建筑工程  
批准日期: 2021年12月05日  
管 理 号: 2021985445789851440201010588



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

林锦要

证件类型	居民身份证	证件号码	441581*****99	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

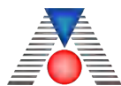
证书编号: 建[造]21224400005267

注册编号: B21224400005267

注册专业: 土建

有效期: 2026年04月14日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：林锦要

身份证号：441581199201212499



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2003003043519

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 林锦要 性别 男，一九九二年 一 月二十一日生，于二〇〇八年  
九 月至二〇一一年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州城建职业学院 校（院）长：张富良

证书编号：141361201106080443 二〇一一年 六 月二十五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网站：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林锦雯 社保电话号：631308282 身份证号码：441581199201212499 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d20eb5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





38、黄旭强  
二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年07月  
30日-2025年01月26日



中华人民共和国  
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 黄旭强

性 别： 男

出 生 日 期： 1988年10月10日

专 业： 土木建筑工程

证 书 编 号： 建[造]21224400006198

有 效 期： 2022年06月24日-2026年06月23日

聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司



个人签名：黄旭强

签名日期：2024.7.30

发证日期：2022 年 06 月 24 日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 黄旭强  
证件号码: 440923198810101973  
性 别: 男  
出生年月: 1988年10月  
专 业: 土木建筑工程  
批准日期: 2020年12月27日  
管 理 号: 2020985445499851440201002659



广东省人力资源和社会保障厅



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

黄旭强

证件类型	居民身份证	证件号码	440923*****73	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]21224400006198

注册编号: B21224400006198

注册专业: 土建

有效期: 2026年06月23日

暂无证书变更记录





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：黄旭强

身份证号：440923198810101973



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003070297

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

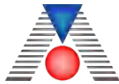
**毕业证书**

学生 黄旭强 性别 男，一九八八年 十 月 十 日生，于二〇〇八年  
九 月至二〇一一年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州城建职业学院 校（院）长：张富良

证书编号：141361201106080442 二〇一一年 六 月二十五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄旭强

社保电话号：631307960

身份证号码：440923198810101973

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

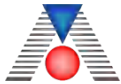
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92				449.8		163.2	117.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189cc9707 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







### 39、邓志钊

## 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年08月 27日-2025年02月23日	
	
<h1>中华人民共和国</h1> <h1>二级造价工程师注册证书</h1> <p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer</p>	
姓 名：	邓志钊
性 别：	男
出 生 日 期：	1977年12月27日
专 业：	土木建筑工程
证 书 编 号：	建[造]21224400005261
有 效 期：	2022年04月15日-2026年04月14日
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司
	
个人签名： 签名日期：	 发证日期：2022 年 04 月 15 日



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓 名:</td><td>邓志钊</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>441324197712275355</td></tr><tr><td>性 别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1977年12月</td></tr><tr><td>专 业:</td><td>土木工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月04日</td></tr><tr><td>管 理 号:</td><td>2021985445789851440201009417</td></tr></table>	姓 名:	邓志钊	证件号码:	441324197712275355	性 别:	男	出生年月:	1977年12月	专 业:	土木工程	批准日期:	2021年12月04日	管 理 号:	2021985445789851440201009417
姓 名:	邓志钊														
证件号码:	441324197712275355														
性 别:	男														
出生年月:	1977年12月														
专 业:	土木工程														
批准日期:	2021年12月04日														
管 理 号:	2021985445789851440201009417														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[搜索](#)

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

[手机查看](#)

邓志钊

证件类型	居民身份证	证件号码	441324*****65	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400005261 注册编号: B21224400005261

注册专业: 土建 有效期: 2026年04月14日

暂无证书变更记录

## 二级注册建造师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 注册编号: 粤2442008200908159

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2024年10月13日

暂无证书变更记录



## 职称证



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

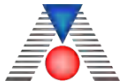
姓名：邓志钊 社保电话号：619671781 身份证号码：441324197712275355 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

## 备注：



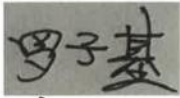

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189c92046 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 40、罗子基

### 二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年12月 09日-2025年06月07日	
			
中华人民共和国			
二级造价工程师注册证书			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	罗子基		
性 别：	男		
出 生 日 期：	1985年09月20日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21214400000172		
有 效 期：	2021年08月04日-2025年08月03日		
聘 用 单 位：		深圳市栋森工程项目管理有限公司	
			
个人签名：罗子基			
签名日期：2024年12月9日		发证日期：2021 年 08 月 04 日	



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓名:</td><td>罗子基</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>440307198509201534</td></tr><tr><td>性别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1985年09月</td></tr><tr><td>专业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2020年12月27日</td></tr><tr><td>管理号:</td><td>2020985445499851440201002167</td></tr></table>	姓名:	罗子基	证件号码:	440307198509201534	性别:	男	出生年月:	1985年09月	专业:	土木建筑工程	批准日期:	2020年12月27日	管理号:	2020985445499851440201002167
姓名:	罗子基														
证件号码:	440307198509201534														
性别:	男														
出生年月:	1985年09月														
专业:	土木建筑工程														
批准日期:	2020年12月27日														
管理号:	2020985445499851440201002167														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 

罗子基

证件类型	居民身份证	证件号码	440307*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

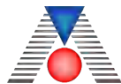
[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21214400000172 注册编号: B21214400000172  
注册专业: 土建 有效期: 2025年08月03日

暂无证书变更记录





## 职称证

	姓 名:	罗子基
	身份证号:	440307198509201534
	资格名称:	工程师(非国有)
	专业名称:	风景园林工程
	批准日期:	2016 年 12 月
	批复文件:	赣市人社字(2017) 29 号
工作单位: 江西万株园林市政有限公司		签发单位盖章: 
非国有管理号: 3600716303255		签发日期: 2017 年 1 月 0 日

## 毕业证

普通高等学校		
<b>毕 业 证 书</b>		
学生 罗子基 性别 男, 一九八五年 九 月 二十 日生, 于 二〇〇五年		
九 月至二〇〇八年 六 月在本校 工程造价 专业		
三年制专科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
校 名:	深圳职业技术学院	校(院)长: 
证书编号: 111131200806003594		二〇〇八年 六 月 二十八日
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		广东省教育厅监制



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

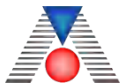
姓名：罗子基 社保电脑号：605008172 身份证号码：440307198509201534 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6	70.8	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d7e59s ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



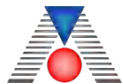


## 41、黄丹勉

### 二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年12月 09日-2025年06月07日	
			
<b>中华人民共和国</b>			
<b>二级造价工程师注册证书</b>			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	黄丹勉		
性 别：	女		
出 生 日 期：	1996年10月03日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21214400000625		
有 效 期：	2021年08月04日-2025年08月03日		
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
			
			
个人签名：			
签名日期：	2021.12.09		
	发证日期：2021 年 08 月 04 日		





## 执业资格证

<b>二级造价工程师</b>	
本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。	
	
	姓 名: 黄丹勉
	证件号码: 445201199610030026
	性 别: 女
	出生年月: 1996年10月
	专 业: 土木建筑工程
	批准日期: 2020年12月27日
	管 理 号: 2020985445499851440201000059



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 图

黄丹勉

证件类型	居民身份证	证件号码	445201*****26	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

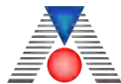
执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21214400000625 注册编号: B21214400000625

注册专业: 土建 有效期: 2025年08月03日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：黄丹勉

身份证号：445201199610030026



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003208711

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



No.01- 1705845975





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄丹勉

社保电话号：650554455

身份证号码：445201199610030026

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189cb4774 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 42、龙云华

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年10月  
15日-2025年04月13日



# 中华人民共和国

## 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 龙云华

性 别： 男

出 生 日 期： 1994年12月08日

专 业： 土木建筑工程

证 书 编 号： 建[造]21224400005260

有 效 期： 2022年04月15日-2026年04月14日

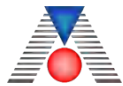
聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司



个人签名：龙云华

签名日期：2024.10.15

发证日期：2022 年 04 月 15 日



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓 名:</td><td>龙云华</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>362426199412080618</td></tr><tr><td>性 别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1994年12月</td></tr><tr><td>专 业:</td><td>土木工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月05日</td></tr><tr><td>管 理 号:</td><td>2021985445789851440201000436</td></tr></table>	姓 名:	龙云华	证件号码:	362426199412080618	性 别:	男	出生年月:	1994年12月	专 业:	土木工程	批准日期:	2021年12月05日	管 理 号:	2021985445789851440201000436
姓 名:	龙云华														
证件号码:	362426199412080618														
性 别:	男														
出生年月:	1994年12月														
专 业:	土木工程														
批准日期:	2021年12月05日														
管 理 号:	2021985445789851440201000436														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[搜索](#)

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 

龙云华

证件类型	居民身份证	证件号码	362426*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

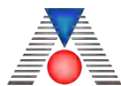
## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400005260 注册编号: B21224400005260

注册专业: 土建 有效期: 2026年04月14日

暂无证书变更记录





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：龙云华

身份证号：362426199412080618



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006070899

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

256

普通高等学校

**毕业证书**

学生 龙云华 性别男 , 一九九四年 十二月八 日生, 于二〇一四  
年 九月至二〇一七年 七 月在本校 工程造价  
专业 三 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
格, 准予毕业。

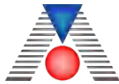
校 名: 

校(院)长: 

证书编号: 129381201706007463

二〇一七 年 七 月 十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龙云华

社保电话号：644128936

身份证号码：362426199412080618

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d55c6b ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







43、邱晓龙

二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年10月 16日-2025年04月14日	
			
中华人民共和国			
二级造价工程师注册证书			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	邱晓龙		
性 别：	男		
出 生 日 期：	1996年03月01日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21224400005248		
有 效 期：	2022年04月15日-2026年04月14日		
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
			
个人签名：	邱晓龙	发证日期：2022 年 04 月 15 日	
签名日期：	2024.10.16		



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓 名:</td><td>邱晓龙</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>440582199603010430</td></tr><tr><td>性 别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1996年03月</td></tr><tr><td>专 业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月04日</td></tr><tr><td>管 理 号:</td><td>2021985445789851440201002968</td></tr></table>	姓 名:	邱晓龙	证件号码:	440582199603010430	性 别:	男	出生年月:	1996年03月	专 业:	土木建筑工程	批准日期:	2021年12月04日	管 理 号:	2021985445789851440201002968
姓 名:	邱晓龙														
证件号码:	440582199603010430														
性 别:	男														
出生年月:	1996年03月														
专 业:	土木建筑工程														
批准日期:	2021年12月04日														
管 理 号:	2021985445789851440201002968														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业	从业人员	建设项目	诚信记录
--------	------	------	------

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

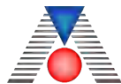
[首页](#)[监管动态](#)[数据服务](#)[信用建设](#)[建筑工人](#)[政策法规](#)[电子证照](#)[网站动态](#)

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#)[手机查看](#)

邱晓龙			
证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****30
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司		

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

<b>二级注册造价工程师</b>			
注册单位:	深圳市栋森工程项目管理有限公司	证书编号:	建[造]21224400005248
注册专业:	土建	注册编号:	B21224400005248
		有效期:	2026年04月14日
暂无证书变更记录			



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：邱晓龙

身份证号：440582199603010430



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

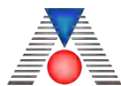
证书编号：2403006207167

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日







## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱晓龙

社保电话号：806194496

身份证号码：440582199603010430

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

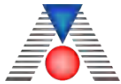
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d8513p ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





#### 44、杨佳嘉

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年11月  
22日-2025年05月21日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	杨佳嘉	
性 别：	女	
出 生 日 期：	1999年09月19日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21234400014065	
有 效 期：	2023年12月06日-2027年12月05日	
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司	



广东省住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章

个人签名：杨佳嘉  
签名日期：2024.11.22  
发证日期：2023 年 12 月 06 日





## 执业资格证

### 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 杨佳嘉  
证件号码: 522121199909195420  
性 别: 女  
出生年月: 1999年09月  
专 业: 土木建筑工程  
批准日期: 2023年06月18日  
管 理 号: 2023985446309851440201004999



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

杨佳嘉

证件类型	居民身份证	证件号码	522121*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]21234400014065

注册编号/执业印章号: B21234400014065

注册专业: 土建

有效期: 2027年12月05日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：杨佳嘉

身份证号：522121199909195420



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006209476

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 杨佳嘉 性别 女，一九九九年 九 月 十九 日生，于二〇一八  
年 九 月至二〇二二年 六 月在本校 工程造价  
专业 肆 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名： 福建建筑大学

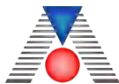
校（院）长： 阎卫东

证书编号： 101531202205001919

二〇二二年 六 月 十五 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





沈阳建筑大学  
SHENYANG JIANZHU UNIVERSITY

## 学士学位证书



杨佳嘉，女，1999年9月19日生。在沈阳建筑大学 工程造价专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 管理学 学士学位。

校 长  
学位评定委员会主席

阎江东

证书编号：  
1015342022001941

二〇二二年六月十五日



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

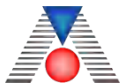
姓名：杨佳嘉 社保电脑号：809422969 身份证号码：522121199909195420 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189dbdf50 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 45、黄仕亮

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年11月  
26日-2025年05月25日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	黄仕亮	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1995年08月17日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21224400004287	
有 效 期：	2022年03月22日-2026年03月21日	
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2024.11.26

发证日期: 2022 年 03 月 22 日





## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓名:</td><td>黄仕亮</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>440582199508170452</td></tr><tr><td>性别:</td><td>男</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1995年08月</td></tr><tr><td>专业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2021年12月04日</td></tr><tr><td>管理号:</td><td>2021985145789851440201004744</td></tr></table>	姓名:	黄仕亮	证件号码:	440582199508170452	性别:	男	出生年月:	1995年08月	专业:	土木建筑工程	批准日期:	2021年12月04日	管理号:	2021985145789851440201004744
姓名:	黄仕亮														
证件号码:	440582199508170452														
性别:	男														
出生年月:	1995年08月														
专业:	土木建筑工程														
批准日期:	2021年12月04日														
管理号:	2021985145789851440201004744														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



[建设工程企业](#) [从业人员](#) [建设项目](#) [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 [搜索](#)

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

黄仕亮

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****52	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400004287 注册编号: B21224400004287

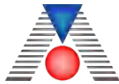
注册专业: 土建 有效期: 2026年03月21日

暂无证书变更记录



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄仕亮 社保电话号：648453903 身份证号码：440582199508170452 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2	417.04	110.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189cbc62v ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







46、林惠玲

二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年07月  
30日-2025年01月26日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 林惠玲

性 别： 女

出 生 日 期： 1997年06月10日

专 业： 土木建筑工程

证 书 编 号： 建[造]21224400004245

有 效 期： 2022年03月22日-2026年03月21日

聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司







个人签名：林惠玲

签名日期：2024.7.30



广东省住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章

发证日期：2022 年 03 月 22 日



## 执业资格证

<b>二级造价工程师</b>	
本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。	
	姓 名: 林惠玲
	证件号码: 44022219970610092X
	性 别: 女
	出生年月: 1997年06月
	专 业: 土木建筑工程
	批准日期: 2021年12月04日
	管 理 号: 2021985445789851440201003135



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [网站动态](#)

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

林惠玲

证件类型	居民身份证	证件号码	440222*****2X	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

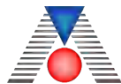
## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400004245 注册编号: B21224400004245

注册专业: 土建 有效期: 2026年03月21日

暂无证书变更记录





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 **林惠玲** 性别 **女**，一九九七年 六 月 十 日生，于二〇一五年  
九 月至二〇一九年 七 月在本校 **工程造价** 专业  
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广东白云学院** 校（院）长：**黄士乾**

证书编号：108221201905001169 二〇一九年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制



**学士学位证书**

**林惠玲**，女，1997 年 6 月 10 日生。在广东白云学院  
**工程造价** 专业完成了本科学习计划，业已  
毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予**管理学**  
学士学位。

校 长 **黄士乾**  
学位评定委员会主席

广东白云学院

证书编号：1082242019001169 二〇一九年 七 月 一 日

（普通高等教育本科毕业生）





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林惠玲

社保电话号：801934118

身份证号码：44022219970610092X

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

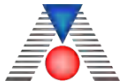
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d147f0 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 47、杨丹

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年11月  
20日-2025年05月19日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	杨丹	
性 别：	女	
出 生 日 期：	1994年10月06日	
专 业：	土木建筑工程	
证 书 编 号：	建[造]21234400014003	
有 效 期：	2023年11月28日-2027年11月27日	
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司	



个人签名：杨丹

签名日期：2024年11月21日

发证日期：2023年11月28日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名: 杨丹  
证件号码: 532527199410062620  
性别: 女  
出生年月: 1994年10月  
专业: 土木工程  
批准日期: 2023年06月17日  
管理号: 2023985446309851440201005373





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

杨丹

证件类型	居民身份证	证件号码	532527*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]21234400014003

注册编号/执业印章号: B21234400014003

注册专业: 土建

有效期: 2027年11月27日

暂无证书变更记录





## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

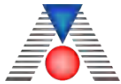
姓名：杨丹 社保电话号：801556139 身份证号码：532527199410062620 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92				449.8			117.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189db8ecq ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），  
“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司






## 48、肖镕涛

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年08月  
22日-2025年02月18日

## 中华人民共和国

## 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：肖镕涛

性 别：男


出 生 日 期：1999年06月29日


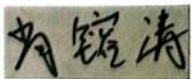
专 业：土木工程


证 书 编 号：建[造]21234400012851

有 效 期：2023年09月11日-2027年09月10日

聘 用 单 位：深圳市栋森工程项目管理有限公司



  
  
个人签名：肖镕涛  
签名日期：2024.8.22

  
发证日期：2023年09月11日







## 执业资格证

### 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。

广东省人力资源和社会保障厅  
专业技术人员资格考试  
广东省人力资源和社会保障厅



姓名：肖榕涛  
证件号码：440582199906290038  
性别：男  
出生年月：1999年06月  
专业：土木建筑工程  
批准日期：2023年06月17日  
管理号：2023985446309851440201003690



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) 手机查看

#### 肖榕涛

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

#### 二级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]21234400012851 注册编号/执业印章号：B21234400012851

注册专业：土建 有效期：2027年09月10日

暂无证书变更记录

#### 二级注册建造师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司 注册编号/执业印章号：粤 2442021202213058

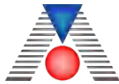
注册专业：建筑工程 有效期：2025年05月30日

暂无证书变更记录



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖锦涛

社保电脑号：650528246

身份证号码：440582199906290038

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

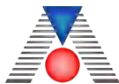
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d9803f ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



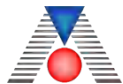




## 49、陈晓兰

### 二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年08月 22日-2025年02月18日	
			
<b>中华人民共和国</b>			
<b>二级造价工程师注册证书</b>			
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer			
姓 名：	陈晓兰		
性 别：	女		
出 生 日 期：	1999年04月02日		
专 业：	土木建筑工程		
证 书 编 号：	建[造]21234400011638		
有 效 期：	2023年08月17日-2027年08月16日		
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
			
个人签名：陈晓兰			
签名日期：2024.8.22		发证日期：2023 年 08 月 17 日	



## 执业资格证

<h2>二级造价工程师</h2> <p>本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。</p>  <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	 <table><tr><td>姓名:</td><td>陈晓兰</td></tr><tr><td>证件号码:</td><td>440582199904025441</td></tr><tr><td>性别:</td><td>女</td></tr><tr><td>出生年月:</td><td>1999年04月</td></tr><tr><td>专业:</td><td>土木建筑工程</td></tr><tr><td>批准日期:</td><td>2023年06月18日</td></tr><tr><td>管理号:</td><td>2023985446309851440201000131</td></tr></table>	姓名:	陈晓兰	证件号码:	440582199904025441	性别:	女	出生年月:	1999年04月	专业:	土木建筑工程	批准日期:	2023年06月18日	管理号:	2023985446309851440201000131
姓名:	陈晓兰														
证件号码:	440582199904025441														
性别:	女														
出生年月:	1999年04月														
专业:	土木建筑工程														
批准日期:	2023年06月18日														
管理号:	2023985446309851440201000131														



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业	从业人员	建设项目	诚信记录
--------	------	------	------

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

#### 陈晓兰

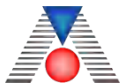
证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****41	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

#### 二级注册造价工程师

注册单位:	深圳市栋森工程项目管理有限公司	证书编号:	建[建]21234400011638	注册编号/执业印章号:	B21234400011638
注册专业:	土建	有效期:	2027年08月16日		

暂无证书变更记录



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**



学生 陈晓兰 性别女，一九九九年四月二日生，于二〇一八年九月至二〇二一年六月在本校 工程造价 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：许建领

证书编号：111131202106005215 二〇二一年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈晓兰

社保电话号：800245440

身份证号码：440582199904025441

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	259.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189c762a6 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

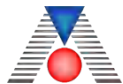




## 50、庄郭鸿

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年09月 19日-2025年03月18日	
	
<b>中华人民共和国</b>	
<b>二级造价工程师注册证书</b>	
The People's Republic of China Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer	
姓 名：	庄郭鸿
性 别：	男
出 生 日 期：	1987年11月08日
专 业：	安装工程
证 书 编 号：	建[造]24214400002584
有 效 期：	2021年10月20日-2025年10月19日
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司
	
个人签名：	庄郭鸿
签名日期：	2024.9.19
	
发证日期：2021 年 10 月 20 日	



## 执业资格证

### 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅

姓名: 庄郭鸿  
证件号码: 440307198711082815  
性别: 男  
出生年月: 1987年11月  
专业: 安装工程  
批准日期: 2020年12月27日  
管理号: 2020985445499851440201002520



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

庄郭鸿

证件类型	居民身份证	证件号码	440307*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

#### 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]24214400002584

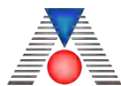
注册编号: B24214400002584

注册专业: 安装

有效期: 2025年10月19日

暂无证书变更记录





## 职称证





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 庄郭鸿 性别 男，一九八七年十一月八日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年六月在本校 工程造价 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：刘伟一

证书编号：111131200906004826 二〇〇九年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄郭鸿

社保电话号：614824615

身份证号码：440307198711082815

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

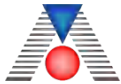
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04		134.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ded44r ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 51、黄子栓

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年10月  
16日-2025年04月14日



## 中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	黄子栓	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1996年01月05日	
专 业：	安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24224400004242	
有 效 期：	2022年03月22日-2026年03月21日	
聘 用 单 位：深圳市栋森工程项目管理有限公司		
	 黄子栓	 广东省住房和城乡建设厅 执业资格注册专用章 发证日期：2022 年 03 月 22 日
个人签名：	黄子栓	
签名日期：	2024.10.16	



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名: 黄子栓  
证件号码: 440513199601052917  
性别: 男  
出生年月: 1996年01月  
专业: 安装工程  
批准日期: 2021年12月05日  
管理号: 2021985445789851440201000263



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看 图

黄子栓

证件类型	居民身份证	证件号码	440513*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

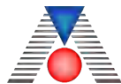
证书编号: 建[造]24224400004242

注册编号: B24224400004242

注册专业: 安装

有效期: 2026年03月21日

暂无证书变更记录



## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：黄子栓

身份证号：440513199601052917



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006131209

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证

普通高等学校

**毕 业 证 书**



学生 黄子栓 性别 男，一九九六年 一 月 五 日生，于二〇一六年  
九月至二〇一九年 六 月在本校 工程造价 专业  
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州城建职业学院 校（院）长：蒋新华

证书编号：141361201906160822 二〇一九年 六 月 二十三日



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄子桂

社保电话号：802510842

身份证号码：440513199601052917

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

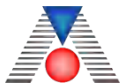
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ce075v ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 52、林伟旭

### 二级注册造价工程师证

		使用有效期：2024年10月 29日-2025年04月27日	
			
中华人民共和国			
二级造价工程师注册证书			
姓 名：	林伟旭		
性 别：	男		
出 生 日 期：	1994年09月24日		
专 业：	安装工程		
证 书 编 号：	建[造]24214400000798		
有 效 期：	2021年08月11日-2025年08月10日		
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
			
个人签名：			
签名日期：	2024.10.29		
			
		发证日期：2021 年 08 月 11 日	





## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名: 林伟旭  
证件号码: 440582199409246976  
性别: 男  
出生年月: 1994年09月  
专业: 安装工程  
批准日期: 2020年12月27日  
管理号: 2020985445499851440201002219





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

林伟旭

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****76	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**二级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市栋森工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]24214400000798 注册编号: B24214400000798  
注册专业: 安装 有效期: 2025年08月10日

暂无证书变更记录



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林伟旭

社保电话号：636662868

身份证号码：440582199409246976

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10250.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04		134.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d3e924 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 53、李树基

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年11月  
22日-2025年05月21日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 李树基

性 别： 男

出 生 日 期： 1997年07月17日

专 业： 安装工程

证 书 编 号： 建[造]24234400011004

有 效 期： 2023年06月07日-2027年06月06日

聘 用 单 位： 深圳市栋森工程项目管理有限公司







个人签名：李树基

签名日期：2024.11.22

发证日期：2023 年 06 月 07 日



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名：李树基  
证件号码：440582199707176670  
性别：男  
出生年月：1997年07月  
专业：安装工程  
批准日期：2021年12月05日  
管理号：2021985445789851440201002528



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

李树基

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]24234400011004

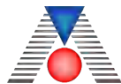
注册编号/执业印章号：B24234400011004

注册专业：安装

有效期：2027年06月06日

暂无证书变更记录





## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李树基

社保电话号：805040791

身份证号码：440582199707176670

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

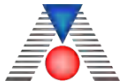
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	4.9	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	4.9	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	4.9	3500	28.0	7.0
2024	02	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	4.9	3500	28.0	7.0
2024	03	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	04	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	05	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	06	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	07	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	08	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	09	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	10	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	11	60006857	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	9.8	3500	28.0	7.0
合计				7863.51	4019.6			4619.76	1798.92			449.8			369.04	98.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189d05c68 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 54、张泽炎

### 二级注册造价工程师证

使用有效期：2024年10月  
18日-2025年04月16日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**  
The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：	张泽炎	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1993年02月27日	
专 业：	安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24234400013744	
有 效 期：	2023年10月30日-2027年10月29日	
聘 用 单 位：	深圳市栋森工程项目管理有限公司	

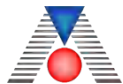




发证日期：2023 年 10 月 30 日

个人签名：张泽炎

签名日期：2024.10.18



## 执业资格证

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名：张泽炎  
证件号码：44058219930227693X  
性别：男  
出生年月：1993年02月  
专 业：安装工程  
批准日期：2022年10月30日  
管 理 号：2022985446269851440201006663



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 &gt; 人员数据 &gt; 人员列表 &gt;

手机查看

张泽炎

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****3X	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 二级注册造价工程师

注册单位：深圳市栋森工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]24234400013744

注册编号/执业印章号：B24234400013744

注册专业：安装

有效期：2027年10月29日

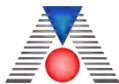
暂无证书变更记录

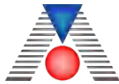




## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张泽炎

社保电脑号：636662982

身份证号码：44058219930227693X

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

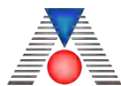
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	417.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189de4f40 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



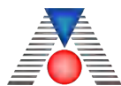




## 55、张文明

### 造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：张文明

身份证号：132404198106300015



职称名称：高级工程师

专 业：工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月02日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903001028055

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日

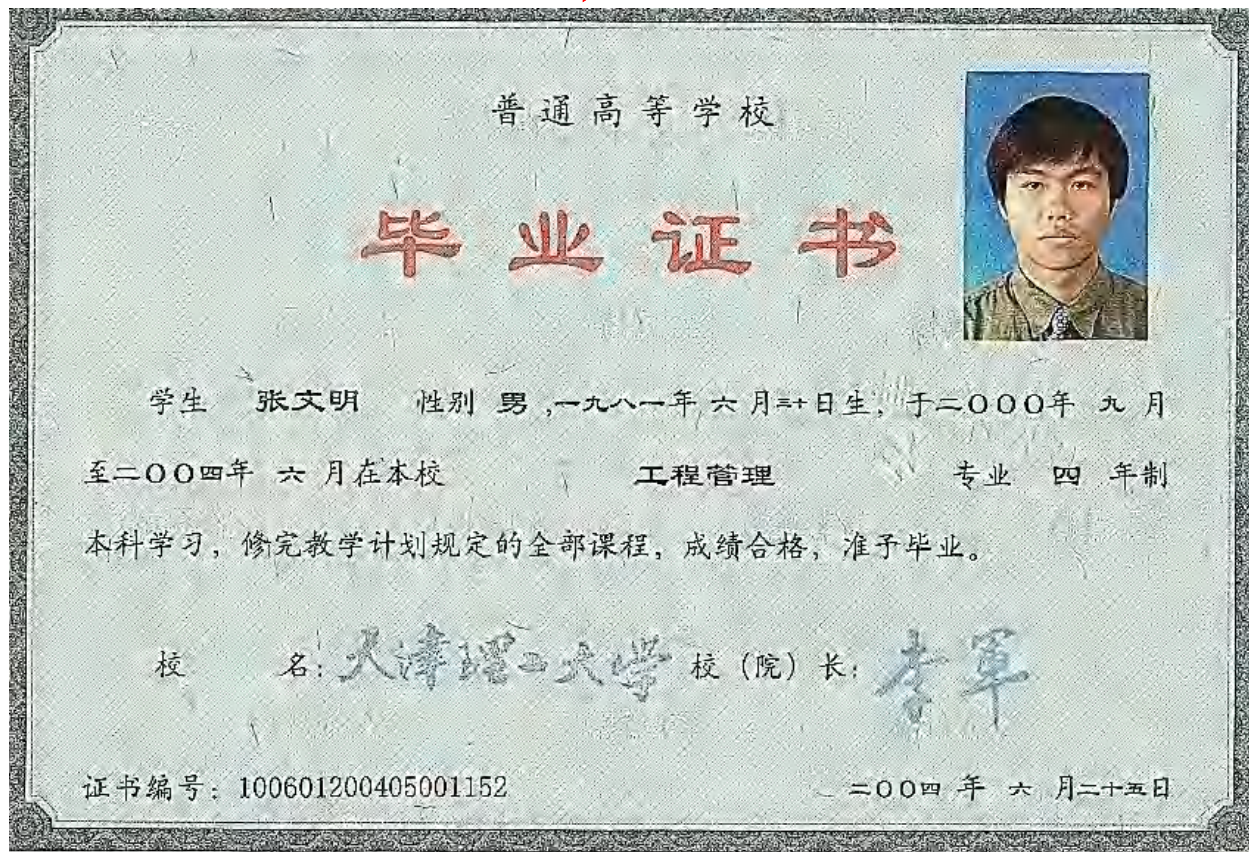


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张文明

社保电话号：604897171

身份证号码：132404198106300015

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	02	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	03	60006857	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	04	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	05	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	06	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	07	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	08	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	09	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	10	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	11	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	12	60006857	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
合计				17520.0	8960.0		5760.0		2240.0		560.0				326.4	807.04	206.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189f41318 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 个人荣誉







# 荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

张文明：

被评为2018年度先进个人会员。

特发此证，以资鼓励！

深圳市造价工程师协会  
二〇一九年六月



# 荣誉证书

张文明

被评为 2015-2016 年度广东省工程造价协会  
优秀造价专业人员。

特颁此证



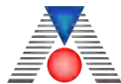
二〇一八年八月





56、李娟  
造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名: 李娟

身份证号: 120222198305256449



职称名称: 工程师

专 业: 工程造价

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年07月05日

评审组织: 深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号: 2003003043894

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年10月15日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjs>



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李娟

社保电脑号：606303355

身份证号码：120222198305256449

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	390.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	02	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	9.1	6500	52.0	13.0
2024	03	60006857	6500.0	975.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	04	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	05	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	06	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	18.2	6500	52.0	13.0
2024	07	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	08	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	09	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	11	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
2024	12	60006857	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	26.0	6500	52.0	13.0
合计				14235.0	7280.0			4680.0	1820.0			455.0				657.04	170.16

## 备注：

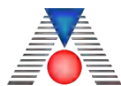
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ec7cc9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





57、李顺  
造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：李顺

身份证号：430624199001120050



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003023739

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

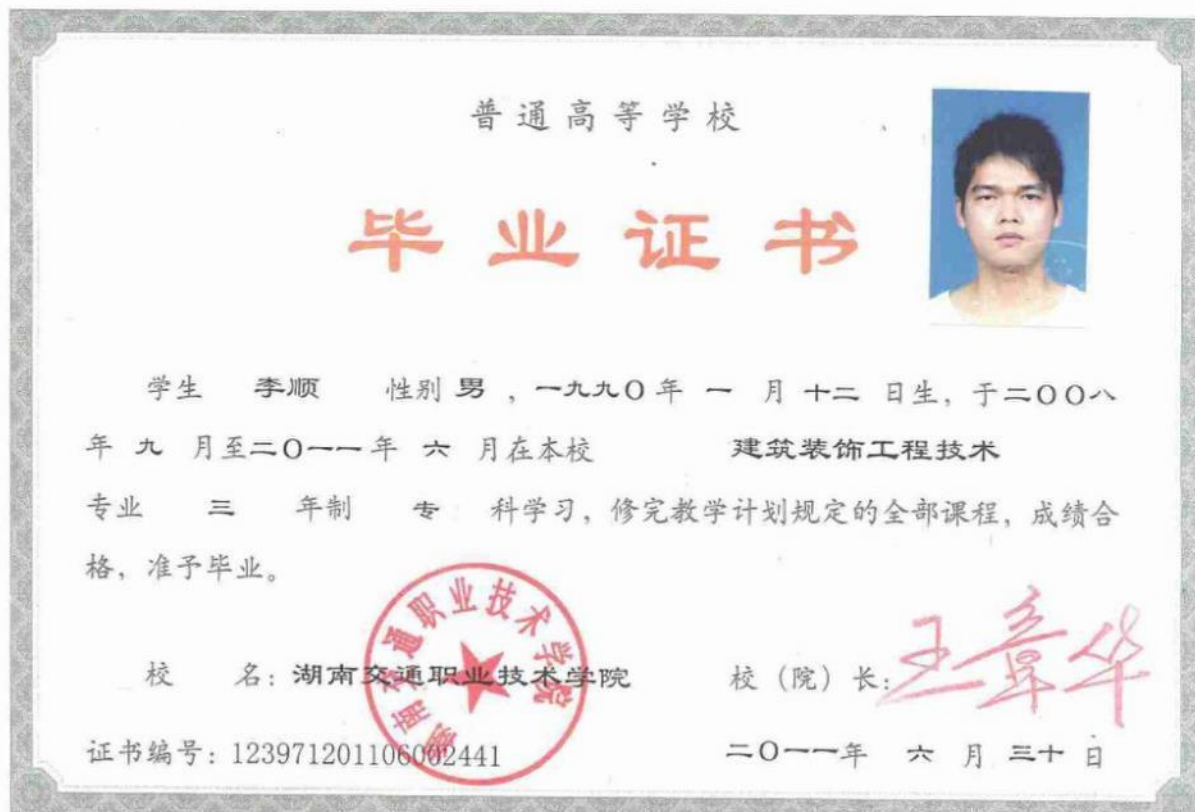




## 毕业证



No.01- 1604899854



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李顺

社保电话号：631295039

身份证号码：430624199001120050

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

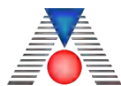
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189eelfef ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



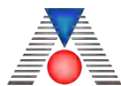


58、曾昭湛

造价员证







## 职称证



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾昭湛

社保电话号：607962316

身份证号码：44090219790908007X

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189e8e564 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

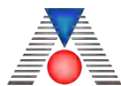




59、石陈  
造价员证







## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：石陈

身份证号：431229198801260015



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

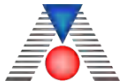
证书编号：1903003023398

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日

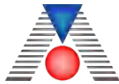


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石陈

社保电话号：622057602

身份证号码：431229198801260015

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

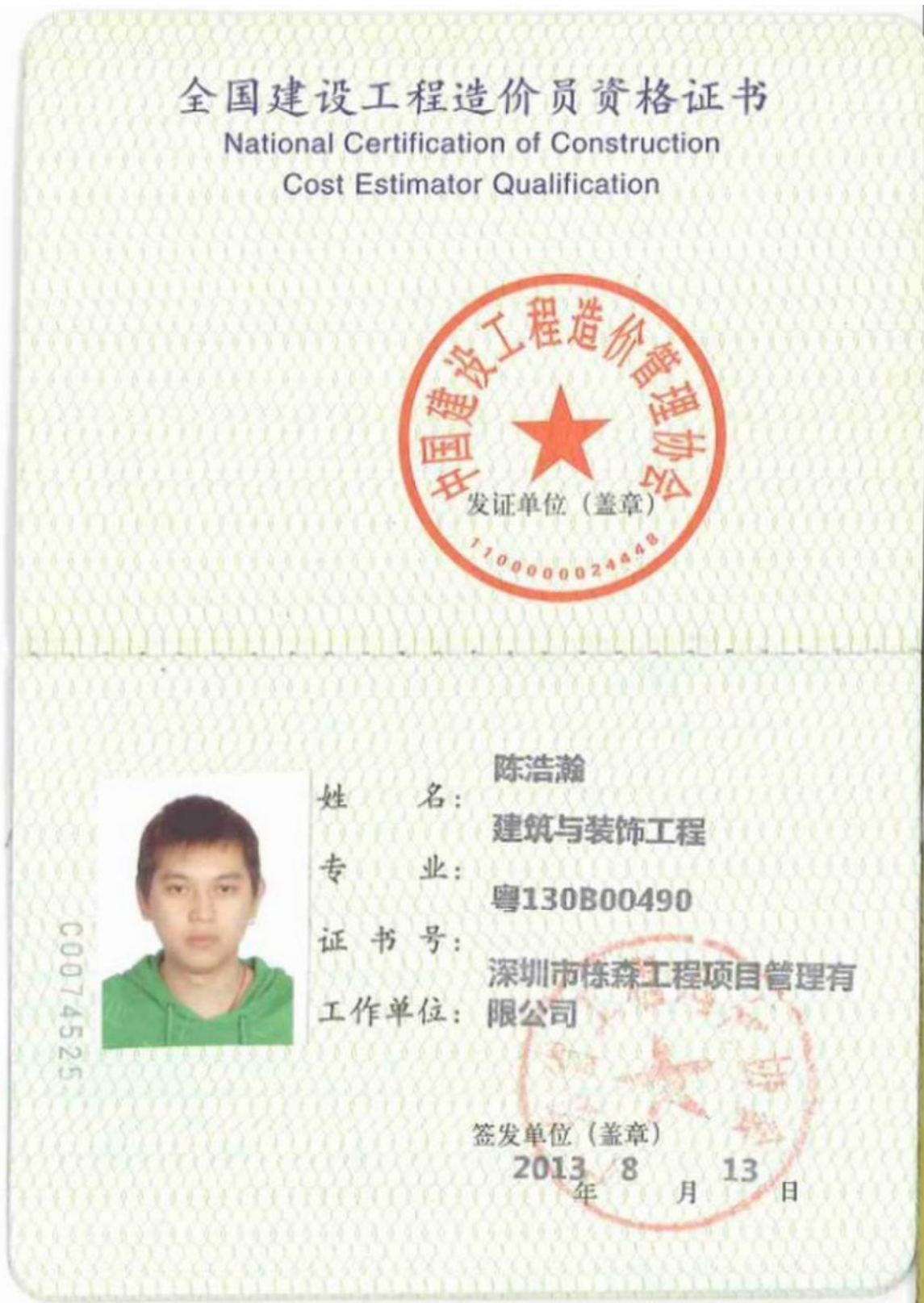
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189f0bdf1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

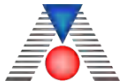






60、陈浩瀚  
造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：陈浩瀚

身份证号：441323199002223019



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年07月05日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

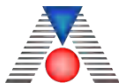
证书编号：2003003043541

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈浩瀚

社保电话号：631308372

身份证号码：441323199002223019

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10250.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8				513.04	134.16

## 备注：

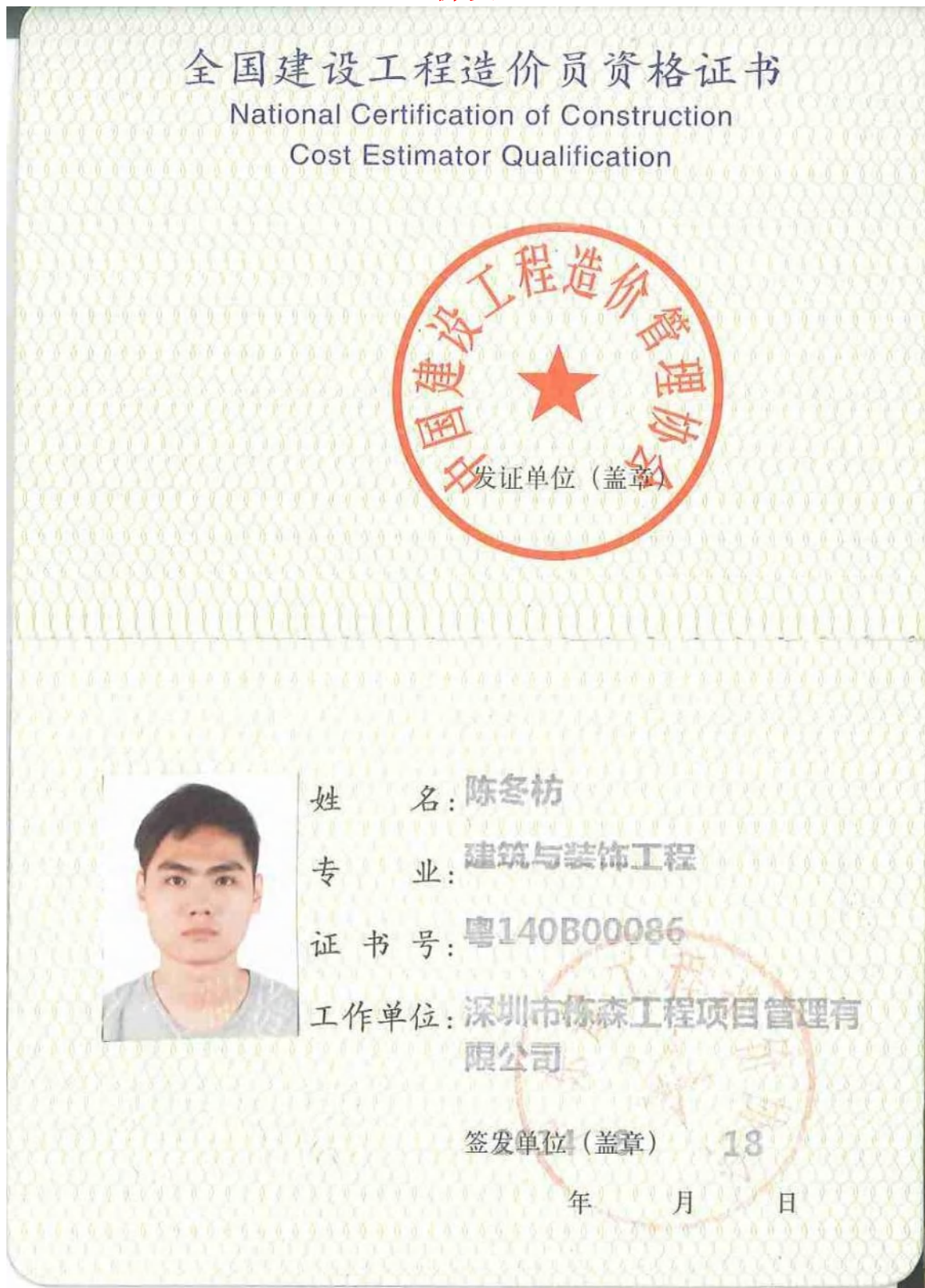
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189eba337 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

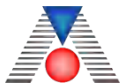




61、陈冬枋

造价员证





验证记录栏

有效期至2017年12月

签发单位（盖章）

2014 年 8 月 18 日

签发单位（盖章）

年 月 日

验证记录栏

签发单位（盖章）

年 月 日

签发单位（盖章）

年 月 日





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：陈冬枋

身份证号：440506199011061115



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

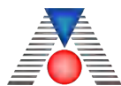
证书编号：2303003131245

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

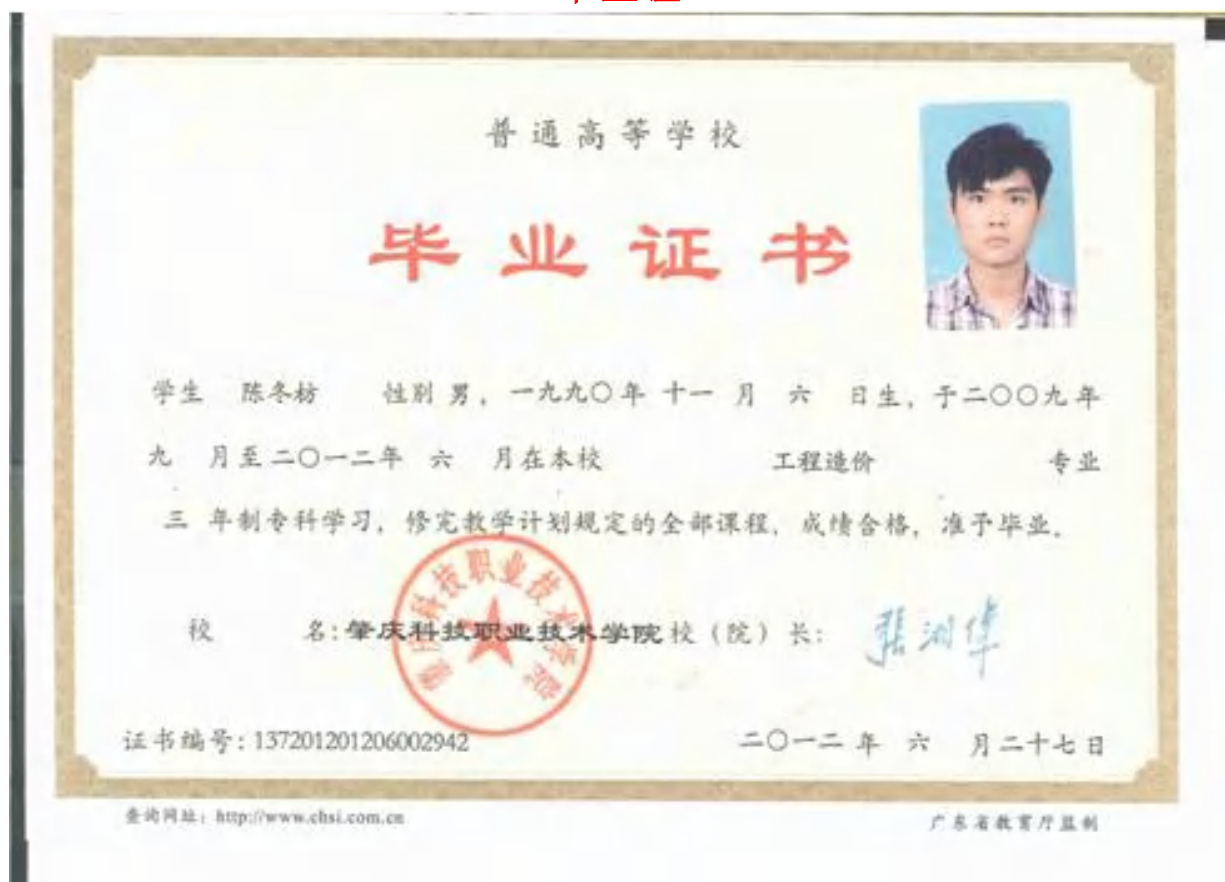
发证时间：2023年07月13日

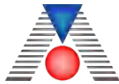


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈冬坊

社保电话号：633522210

身份证号码：440506199011061115

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8			163.2	117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ea4c49 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

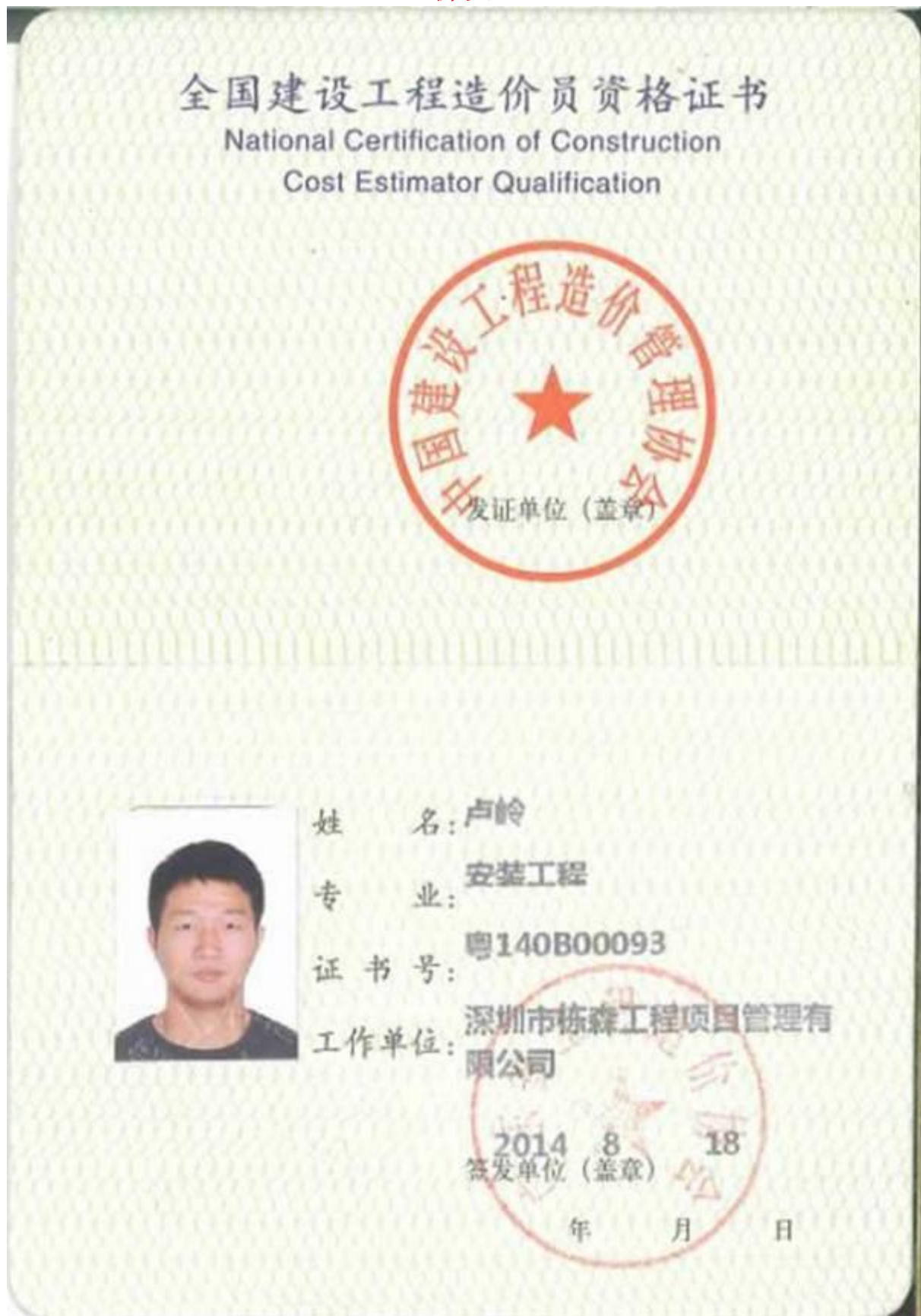






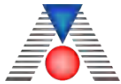
62、卢岭

造价员证





验证记录栏	验证记录栏
<p>有效期至2017年12月</p> <p>签发单位 (盖章) 2014 年 8 月 18 日</p>	<p>签发单位 (盖章) 年 月 日</p>
<p>签发单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p>签发单位 (盖章) 年 月 日</p>



职称证

# 广东省职称证书

姓名：卢岭

身份证号：34222519891210369X



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203003071045

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证



No.01- 1604899817



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：卢岭

社保电话号：500524024

身份证号码：34222519891210369X

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60006857	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60006857	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	2.0
2024	11	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	2.0
2024	12	60006857	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	2.0
合计				13140.0	6720.0			4619.76	1798.92			449.8			241.8	609.04	158.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189ef266f ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







## 个人荣誉









# 荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

卢岭:

被评为2018年度先进个人会员。

特发此证，以资鼓励！

深圳市造价工程师协会

二〇一九年六月

# 荣誉证书

卢岭

被评为 2015-2016 年度广东省工程造价协会  
优秀造价专业人员。

特颁此证







63、曾革  
造价员证







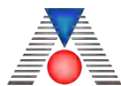
变 更 记 录 栏	变 更 记 录 栏
<p>深圳市栋森工程项目管理有限公司</p> <p>广东省工程造价协会 造价工程师专用章 编号: 08 年 月 日</p> <p>签发单位 (盖章) 年 月 日</p>	<p>签发单位 (盖章) 年 月 日</p>



## 职称证

<p>本证书由中华人民共和国人事部批准和颁发，它表明持证人通过全国专业技术统一考试具有资格水平。</p>		 <p>Approved &amp; Issued by Ministry of Personnel People's Republic of China</p>	
		<p>编号: No. 02016975</p>	
<p>JJ2002030064</p> <p>姓名 曾革 Full Name</p> <p>性别 男 Sex</p> <p>身份证号: 653124661012425</p> <p>出生年月 Date of Birth</p> <p>出生地点 Place of Birth</p> <p>发证机关: 深圳市职称管理办公室 发证时间: 2003 年 4 月 22 日</p>		<p>专业名称 经济-工商管理 Speciality</p> <p>资格级别 中 级 Qualification Level</p> <p>授予时间 2002 年 11 月 Conferment Date</p>  <p>专业主管部门 Conferred by</p>	





## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾革

社保电话号：600771914

身份证号码：653124196610124252

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

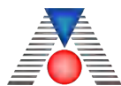
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52
2023	12	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52
2024	01	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0
2024	02	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0
2024	03	60006857	5000.0	700.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0
2024	04	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0
2024	05	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0
2024	06	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0
2024	07	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
2024	08	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
2024	09	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
2024	10	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
2024	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
2024	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0
合计			10250.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			813.01		134.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189e7f4d1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司

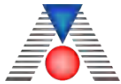




## 64、张秋仲

### 造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：张秋仲

身份证号：441502198810240719



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003058525

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





## 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张秋仲

社保电脑号：500523962

身份证号码：441502198810240719

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

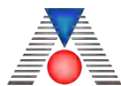
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189f330bz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





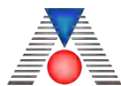


65、张家纬

造价员证







## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：张家纬

身份证号：440301199001112916



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003058601

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

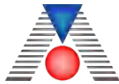


## 毕业证



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张家伟 社保电脑号：500523983 身份证号码：440301199001112916 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8			513.04	134.16	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189f24d22 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司







66、汤志杰  
造价员证





## 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：汤志杰

身份证号：421127199103020158



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

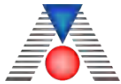
证书编号：2103003058649

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

# 毕业证书



学生 汤志杰 性别男，一九九一年三月二日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校 建筑电气工程技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：刘世一

证书编号：111131201106006580 二〇一一年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汤志杰

社保电话号：500523992

身份证号码：421127199103020158

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5000	7.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	02	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	7.0	5000	40.0	10.0
2024	03	60006857	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	04	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	05	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	06	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	14.0	5000	40.0	10.0
2024	07	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	08	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	09	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	10.0
2024	10	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	11	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
2024	12	60006857	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	20.0	5000	40.0	0.0
合计				10950.0	5600.0			4619.76	1798.92			449.8				513.04	134.16

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339162a189f1d7e4 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





67、叶婵倩

职称证

# 广东省职称证书

姓 名：叶婵倩

身份证号：440883199303114222



职称名称：工程师

专 业：工程造价

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

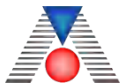
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003209916

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

29

普通高等学校

# 毕业证书

学生 叶婵倩 性别女，一九九三年三月十一日生，于一〇一八年九月至二〇二二年七月在本校网络教育学院 工程管理 专业 2.5 年制 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

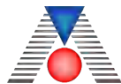
校 名：华南理工大学 校 长：[Signature]

证书编号：105617202205701767 二〇二二年七月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶娉倩

社保电话：641940415

身份证号码：440883199303114222

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28		258.6	70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da9ddb6n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 68、盛青

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：盛青

身份证号：340823200009041523



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

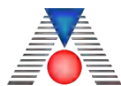
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006207657

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 **盛青** 性别 **女**，二〇〇〇年九月四日生，于二〇一八年九月至二〇二二年六月在本校 **工程造价** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**广西科技大学鹿山学院** 校（院）长：**魏锋**

证书编号：**136391202205001931** 二〇二二年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

**学士学位证书**

CERTIFICATE  
OF BACHELOR'S DEGREE

盛青，女，2000年9月4日生。在广西科技大学鹿山学院 **工程造价** 专业完成了本科学习计划，业已毕业。根据《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 **工学** 学士学位。

证书编号：**1363942022001899** 院 长 **魏锋**

发证日期：二〇二二年七月一日 广西科技大学鹿山学院 学位评定委员会主席

（普通高等教育本科毕业生）





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：盛青

社保电话：809715718

身份证号码：340823200009041523

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	258.6		70.8	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da9cef13 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 69、石少锋

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：石少锋

身份证号：450924199902282225



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

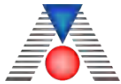
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006207501

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校		
<b>毕 业 证 书</b>		
学 生	石少锋	性 别 女，一九九九年 二 月二十八日生，于二〇二〇年 九 月至二〇二二年 六 月在本校 土木工程 专业
专科起点本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：	 柳州工学院	校（院）长：魏锋
证书编号：	136391202205002237	二〇二二年 七 月 一 日





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石少锋

社保电话：809715730

身份证号码：450924199902282225

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

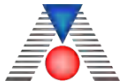
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	258.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e3d2da9b842b）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





70、王菲菲

职称证

# 广东省职称证书

姓 名：王菲菲

身份证号：450722199709251140



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

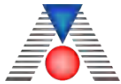
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006208300

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校

**毕 业 证 书**

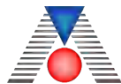
学生 王菲菲 性别 女，一九九七年九月二十五日生，于二〇一八年九月至二〇二二年六月在本校 工程造价专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广西科技大学鹿山学院 校（院）长：魏锋

证书编号：136391202205001921 二〇二二年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王王菲

社保电话：805059922

身份证号码：450722199709251140

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

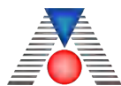
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
合计				7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28		258.6	70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da9a7928 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 71、吴胜安

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：吴胜安

身份证号：441721199807192036



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

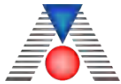
证书编号：2203006070106

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 吴胜安 性别 男，一九九八年 七 月 十九 日生，于二〇一五年  
九 月至二〇一八年 六 月在本校 工程造价 专业  
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州城建职业学院 校（院）长：刘国生

证书编号：141361201806151120 二〇一八 年 六 月 二十四 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴胜安

社保电话：650344565

身份证号码：441721199807192036

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计			8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2		117.04	110.16	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da98f29n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 72、张炜

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：张炜

身份证号：441423199008244457



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006130532

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**



学生 张炜 性别男，一九九〇年八月二十四日生，于二〇一一年九月至二〇一四年六月在本校 供用电技术  
(高压输配电线路施工运行与维护) 专业  
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: 广东水利电力职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 108621201406133262 二〇一四年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张煜

社保电话：806180480

身份证号码：441423199008244457

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

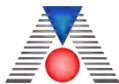
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				7814.6	4256.96			4619.76	1798.92			449.8				117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da932477 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





### 73、黄保金

#### 职称证

## 广东省职称证书

姓 名：黄保金

身份证号：450422199705022619



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006207101

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证







## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄保金

社保电话：809715725

身份证号码：450422199705022619

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

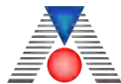
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	258.6		70.8	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da9222ft ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 74、石红姣

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：石红姣

身份证号：421127199405113720



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

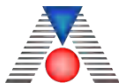
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006208821

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





## 毕业证

普通高等学校

**毕 业 证 书**

学生 石红姣 性别 女 , 一九九四年五月十一日生, 于二〇一三年九月至二〇一六年六月在本校 工程造价 专业

三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 湖北水利水电职业技术学院 校(院)长: 彭 锋

身份证号: 421127199405113720

证书编号: 129821201606434120

二〇一六年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：石红姣

社保电话：635730227

身份证号码：421127199405113720

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

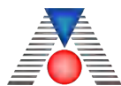
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	640.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8638.72	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2		117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da907ba7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 75、李泽锴

### 职称证

# 广东省职称证书

姓 名：李泽锴

身份证号：445224199401281835



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

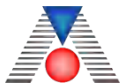
证书编号：2203006070036

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## 毕业证

普通高等学校

**毕业证书**

学生 李泽锴 性别男，一九九四年 一 月 二十八日生，于二〇一三年九月至二〇一六年 六 月在本校 工程造价 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工商职业学院 校（院）长：王云庆

证书编号：137211201606000681 二〇一六年 六 月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李泽楷

社保电话：650554678

身份证号码：445224199401281835

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2		117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e3d2da8f13e7）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





76、林晓梅

职称证

# 广东省职称证书

姓 名：林晓梅

身份证号：445122199711075641



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006130381

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## BIM 建模技术（一级）证



## 毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林晓梅

社保电话：802510777

身份证号码：445122199711075641

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

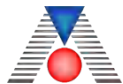
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8		163.2		117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e3d2da8ea4af）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





77、林振东

职称证

# 广东省职称证书

姓 名：林振东

身份证号：440510199605070814



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月23日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006131217

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



## BIM 建模技术（一级）证

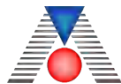


## 毕业证



中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林振东

社保电话：802511224

身份证号码：440510199605070814

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

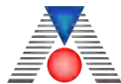
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2023	12	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	5.6	2360	16.52	7.08
2024	01	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	02	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	5.6	4000	32.0	8.0
2024	03	60006857	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	04	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	05	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	06	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	07	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	08	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	09	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	10	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	11	60006857	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	11.2	4000	32.0	8.0
合计				8273.8	4519.36			4619.76	1798.92			449.8				117.04	110.16

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da8d1f42 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





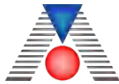
## 78、曾龙飞

### BIM 建筑信息模型（中级）证



### 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾龙飞

社保电话：800245371

身份证号码：440883199811110818

页码：1

参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司

单位编号：60006857

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	258.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e3d2da8be111）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司



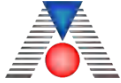




## 79、蓝常珺

### 毕业证





## 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蓝常瑞 社保电话：809715732 身份证号码：452130200007100617 页码：1  
参保单位名称：深圳市栋森工程项目管理有限公司 单位编号：60006857 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2023	11	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2023	12	60006857	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52
2024	01	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	02	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88
2024	03	60006857	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	04	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	05	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	06	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	07	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	08	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	09	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	10	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	11	60006857	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
2024	12	60006857	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88
合计			7041.86	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	258.6		70.8

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e3d2da8af9f5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
60006857  
单位名称  
深圳市栋森工程项目管理有限公司





## 五、企业信用情况

中国建设工程造价管理协会颁发的企业信用等级证书扫描件



## 中国建设工程造价管理协会信用评价结果查询截图

CCEA 中国建设工程造价管理协会 工程造价行业信用信息平台

首页	通知公告	信用评价	职业保险	单位会员	个人会员	
<p>根据国家相关文件要求，行业协会开展信用评价工作只限于会员范围内，故参与中价协信用评价企业必须为我协会会员，并及时更新维护本企业信息。</p> <p>企业信用等级为失效状态的企业，请核查本企业评价证书是否在有效期内及本企业在中价协会员系统内是否有当年的会费缴费记录，评价证书已过有效期的，需重新申请评价，无缴费记录的企业请与中价协会员部联系办理相关手续后恢复评价等级有效。</p>						
信用评价结果查询						
单位名称： <input type="text" value="深圳市栋森工程项目管理有限公司"/>		单位所属： <input type="text" value="请选择"/>				
信用等级： <input type="text" value="请选择"/>		评价年度： <input type="text"/>		<input type="button" value="查询"/>		
序号	单位名称	所属省份	信用等级	评价时间	有效期至	历史评价记录
1	深圳市栋森工程项目管理有限公司	广东省	AAA	2024-07-16	2027-07-15	<input type="button" value="历史评价记录"/>
<div>上一页 1 下一页 到第 1 页 确定 共 1 条 20 条/页</div>						





## 六、不违法转包分包承诺书

### 不违法转包分包承诺书

致深圳市龙华区水污染治理中心：

我单位参加招标编号为 2410-440309-04-05-709742002001 (标段编号) 的龙华区防洪排涝整治提升工程(全过程造价咨询)的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订咨询合同，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和代建单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。

投标人（投标牵头单位）：深圳市栋森工程项目管理有限公司（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

单位地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A1601-1612、1701-1712 单元

联系人：黄宇

联系电话：13686830086

日期：2025 年 01 月 15 日



## 七、诚信投标承诺书

### 诚信投标承诺书

致深圳市龙华区水污染治理中心：

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，完全理解和接受龙华区防洪排涝整治提升工程（全过程造价咨询）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的合同条款与贵司签订合同。

2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。

3、我单位在参加龙华区防洪排涝整治提升工程（全过程造价咨询）投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：

（1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有犯罪记录的。

（2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示（或同等处罚）且在警示、处罚期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）项目负责人因不良行为红色警示（或同等处罚）等被建设行政主管部门管理系统锁定的。

（6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的。

（7）近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的。

（8）近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的。

（9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的。

（10）依法拒绝投标的其他情形。

4、如果招标人在“政府官方网站或政府备案资料”查询我单位存在上述情形且又未





在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：

- (1) 取消投标资格、取消中标资格；
- (2) 招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (3) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人（投标牵头单位）： 深圳市栋森工程项目管理有限公司（公章）

法定代表人： 黄宇 （签字或盖章）

单位地址： 深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋

1A1601-1612、1701-1712 单元

联系人： 黄宇

联系电话： 13686830086

日期： 2025 年 01 月 15 日





## 八、其他

### (一) 龙华区建筑工务署项目履约情况

#### 2024 年第三季度合同履约评价结果 (2024. 12. 14 网上公布)

序号	项目名称	咨询类型	评价得分	等级
1	龙华区妇幼保健院	全过程造价咨询	93	优秀
2	区档案馆建设项目	全过程造价咨询	85	良好
3	建大轮胎城市更新单元规划学校(建大学校)	全过程造价咨询	81	良好
4	观兴东路道路工程	全过程造价咨询	80	良好
5	大浪文化艺术中心	全过程造价咨询	80	良好

说明:本表为投标人自行统计汇总,数据源自于龙华政府在线公布结果。.

网址: <http://www.szlhq.gov.cn/bmxxgk/jzgws/qt/lypj/>。



## (二) 龙华区项目履约评价情况

序号	项目名称	评价单位	评价时间
1	深圳市龙华区财政局聘用造价咨询中介机构协助结决算评审项目履约评价情况 <b>优秀</b>	深圳市龙华区财政局	2024. 03. 20
2	龙华区政府投资项目协审单位采购履约验收 <b>优秀</b>	深圳市龙华区财政局	2022. 12. 12
3	深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2021 年度履约验收 <b>优秀</b>	深圳市龙华区住房和建设局	2021. 10. 08
4	深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2020 年度履约验收 <b>优秀</b>	深圳市龙华区住房和建设局	2020. 10. 13
5	深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2019 年度履约验收 <b>优秀</b>	深圳市龙华区住房和建设局	2019. 10. 14
6	龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询履约评价 <b>优秀</b>	深圳市深水水务咨询有限公司	2024. 04. 11
7	区档案馆建设项目造价咨询履约评价 <b>优秀</b>	深圳市龙华区建筑工务署	2022. 09. 22
8	大浪文化艺术中心造价咨询履约评价 <b>优秀</b>	深圳市万科发展有限公司	2022. 09. 19



## 履约评价证明文件

### 1、深圳市龙华区财政局聘用造价咨询中介机构协助结决算评审项目履约评价情况优秀

#### 业绩证明

兹有入选我局龙华区财政局聘用造价咨询中介机构协助结决算评审项目的协审单位  
**深圳市栋森工程项目管理有限公司**，该公司开展工作期间，及时完成表现良好，工作积极主动，项目验收合格。协审经验丰富，履约评价优秀。

本次项目的团队成员有项目负责人：吴慧博。

参与审核人员有：陈佳恩（驻场人员）、古翠平、王一清、徐洪敏、李利平、郭青山、吴战强、罗彬、林锦要、庄郭鸿、曾昭湛、曾革、李娟、刘冰等参与并完成审核工作，履约评价优秀。

具体项目见下表：

序号	项目名称	协审类型	送审金额(元)	审定金额(元)	完成时间	履约评价
1.	区委党校加固修缮与整体提升工程	决算	81042100	81042100	2021.08.25	优秀
2.	深圳市龙华新区现代有轨电车示范线同步实施工程-沿线道路改造工程	结算	631475114.15	602271167	2022.11.03	优秀
3.	民治办事处小区排水管网改造工程（第三批）	结算	17959627.44	17475914.36	2021.10.25	优秀
4.	“智慧龙华”一期智慧医疗“114工程”龙华区全民健康信息平台	决算	39154530.98	37751123.69	2021.11.18	优秀
5.	公共安全一类监控探头建设工程（四期）项目	决算	148619321.00	147876321.00	2022.01.03	优秀
6.	“智慧龙华”一期运营管理中心项目	决算	35846431.59	35440478.77	2022.06.23	优秀
7.	碧澜路北段（环观南路-人民路）及周边交通改善工程	决算	24057448.75	23671830.47	2022.11.10	优秀
8.	观澜人民路-梅观高速节点工程	决算	184409168.42	184409168.42	2023.03.15	优秀
9.	机荷高速龙华北出口周边交通综合治理工程	决算	2641405.41	2567877.73	2023.01.10	优秀
10.	“双提升”道路综合整治工程-建设路（布龙路~东环二路）项目	结算	145387812.05	139911338.6	2023.01.06	优秀
11.	观澜辖区古炮楼修缮工程（二次招标）项目	决算	2836035.87	2785592.41	未出报告	优秀
12.	环观南路（五和大道-平大路路口）沥青罩面工程	结算	50716133.7	47292672.02	2023.08.04	优秀





13.	龙华区经济大数据综合平台（经济大脑）项目	决算	37802346.95	37802346.95	2023.05.13	优秀
-----	----------------------	----	-------------	-------------	------------	----

深圳市龙华区财政局

2024年3月20日



## 2、龙华区政府投资项目协审单位采购履约验收书优秀

## 政府采购履约验收书

(一般程序参考版本, 含履约验收方案模板)




一、验收方案					
(一) 项目基本情况					
采购人名称	深圳市龙华区财政局		供应商名称	深圳市栋森工程项目管理有限公司	
项目名称	龙华区政府投资项目协审单位采购		合同名称(编号)	龙华区政府投资项目协审单位采购合同	
合同签订时间	2021年12月12日至2022年12月11日		合同规定验收时间	2022年12月	
项目类型	<input type="checkbox"/> 货物/ <input checked="" type="checkbox"/> 服务		合同金额	1100000	
(二) 验收方式与方法					
验收组织方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行组织/ <input type="checkbox"/> 委托验收		受托机构		
验收方式	<input type="checkbox"/> 一般程序/ <input checked="" type="checkbox"/> 简易程序		验收方法	<input checked="" type="checkbox"/> 一次性验收/ <input type="checkbox"/> 分段验收 / <input type="checkbox"/> 分期验收	
重大民生或复杂项目	<input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否		邀请本项目其他供应商、专家等	<input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	参与验收检测机构名称			被邀请人名称	
向社会公众提供的公共服务项目方式	<input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否		采购人、使用人分离项目	<input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否	
	服务对象			使用人名称	
(三) 验收小组					





验收小组总人数	3			
验收人员姓名	工作单位	职 称 (专业)	备注	
庞浩	龙华区财政局财政评审中心	会计师		
马勇	龙华区财政局财政评审中心	高级工程师		
董伟良	龙华区财政局财政评审中心	工程师		
<b>二、验收情况</b>				
服务类验收内容及验收情况	服务质量	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	服务进度	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
	人员、设备 配备情况	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	安全标准	<input type="checkbox"/> 优秀 <input checked="" type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
	服务承诺实现	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	合同履行时间、地点、方式	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
	备注			
第三方参考情况说明	简要说明(参考资料另附)			
<b>三、验收结论</b>				





验收小组 意见	存在问题 和改进意 见		
	推荐评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
	其他需要 说明的事 项		
	有异议的意见和说明理由（如有）：  <div style="text-align: right;">签字：</div>		
验收小组成员签字： <div style="text-align: center;">  </div>			
<b>四、验收结果</b>			
项目验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
	备注		
验收机构确认 (单位公章或负责人(授权代表)签字)		供应商确认 (单位公章或负责人(授权代表)签字)	





采购人：  年 月 日	受委托机构（如有）：  年 月 日	联系电话：  年 月 日
-------------------	-------------------------	--------------------

注：该表为履约验收书的综合性参考模板，验收机构可以根据工作实际进行调整。



## 3、深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2021 年度履约验收优秀



## 政府采购合同履行验收书

根据政府采购合同（编号：/）的约定，我单位对 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 项目中标（或成交）供应商 深圳市栋森工程项目管理有限公司 提供的货物（工程、服务√）进行了履约验收，验收情况如下：

序号	项目名称	数量	货物型号、规格及配置（或服务内容、标准）等	金额
1	社会技术协助服务	1	<p>合同要求：协助开展质量安全监督、造价等工作。</p> <p>（1）按现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求协助甲方开展质量安全监督及造价工作；</p> <p>（2）配合甲方参与工程质量安全事故的调查工作；</p> <p>（3）为完成以上服务的其他配合工作；</p> <p>（4）甲方交办的合同未明示的其他工作。</p>	<p>合同暂定总额：</p> <p>4488561.52 元</p>
合计金额(大写)：		肆佰肆拾捌万捌仟伍佰陆拾壹元伍角贰分		
履约验收具体内容		<p>1、依据现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求，协助我局质安站对房屋建筑工程进行质量、安全监督、完成造价等工作。包括检查工地、草拟文书、通知传达、核查整改情况等工作。</p> <p>2、参与工程质量安全事故的调查工作，主要工作：转发通知，草拟事故调查报告、拍照或录像取证等工作。</p> <p>3、协助处理其他事务，包括欠薪、工地扬尘、环境卫生健</p>		





	<p>康、工地围挡等工作的巡查，资料报送等。</p> <p>科室其他辅助类工作，包括：普通公文的撰写、日常公文的处理、统计工作、科室其他辅助性工作等。</p> <p>4、对协助人员的管理情况、结算及工资下发情况、办理劳动用工手续及时性、人员团队的组建等情况。</p>
质量检测机构意见（可选）	
履约验收结论性意见	优秀。
验收小组成员签字	李国栋 叶利明 李国栋
专家签字（可选填）	
代理机构（可选填）	
<p>供应商代表签字（公章）：李国栋</p> <p>2021年10月8日</p>	
<p>采购人代表签字（公章）：</p> <p>年 月 日</p>	

说明：该模板仅供参考，各单位可根据实际情况自行调整，但验收小组、供应商、采购人签字（或盖章）不得缺少。






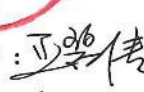

## 4、深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2020 年度履约验收优秀

## 政府采购合同履行验收书

根据政府采购合同（编号：/）的约定，我单位对 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 项目中标（或成交）供应商 深圳市栋森工程项目管理有限公司 提供的货物（工程、服务 ☒）进行了履约验收，验收情况如下：

序号	项目名称	数量	货物型号、规格及配置（或服务内容、标准）等	金额
1	社会技术协助服务	1	合同要求：协助开展质量安全监督、造价等工作。 （1）按现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求协助甲方开展质量安全监督及造价工作； （2）配合甲方参与工程质量安全事故的调查工作； （3）为完成以上服务的其他配合工作； （4）甲方交办的合同未明示的其他工作。	合同暂定总额： 4996694.35
合计金额(大写)：			肆佰玖拾玖万陆仟陆佰玖拾肆元叁角伍分	
履约验收具体内容	1、依据现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求，协助我局质安站对房屋建筑工程进行质量、安全监督、完成造价等工作。包括检查工地、草拟文书、通知传达、核查整改情况等工作。 2、参与工程质量安全事故的调查工作，主要工作：转发通知，草拟事故调查报告、拍照或录像取证等工作。 3、协助处理其他事务，包括欠薪、工地扬尘、环境卫生健康、工地围挡等工作的巡查，资料报送等。 科室其他辅助类工作，包括：普通公文的撰写、日常公文的外			



	理、统计工作、科室其他辅助性工作等。 4、对协助人员的管理情况、结算及工资下发情况、办理劳动用工手续及时性、人员团队的组建等情况。	
质量检 测机构 意见  (可选)		
履约验 收结论 性意见	优秀	
验收小组成员签字	 叶利明  姚生芳 2020.10.13	
专家签字 (可选填)		
代理机构 (可选填)		
供应商代表签字 (公章): 		
采购人代表签字 (公章):  王崇伟 2020年10月14日 		

说明: 该模板仅供参考, 各单位可根据实际情况自行调整, 但验收小组、供应商、采购人签字 (或盖章) 不得缺少。






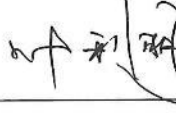

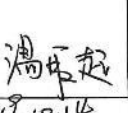


## 5、深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 2019 年度履约验收优秀

## 政府采购合同履约验收书

根据政府采购合同（编号：/）的约定，我单位对 深圳市龙华区住房和建设局社会技术协助服务 项目中标（或成交）供应商 深圳市栋森工程项目管理有限公司 提供的货物（工程、服务 ☒）进行了履约验收，验收情况如下：

序号	项目名称	数量	货物型号、规格及配置（或服务内容、标准）等	金额
1	社会技术协助服务	1	合同要求：协助开展质量安全监督、造价等工作。 （1）按现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求协助甲方开展质量安全监督及造价工作； （2）配合甲方参与工程质量安全事故的调查工作； （3）为完成以上服务的其他配合工作； （4）甲方交办的合同未明示的其他工作。	合同暂定总额： 4996694.35
合计金额(大写)：		肆佰玖拾玖万陆仟陆佰玖拾肆元叁角伍分		
履约验收具体内容	1、依据现行工程质量安全监督及工程造价相关法律法规和规章文件的标准和要求，协助我局质安站对房屋建筑工程进行质量、安全监督、完成造价等工作。包括检查工地、草拟文书、通知传达、核查整改情况等工作。 2、参与工程质量安全事故的调查工作，主要工作：转发通知，草拟事故调查报告、拍照或录像取证等工作。 3、协助处理其他事务，包括欠薪、工地扬尘、环境卫生健康、工地围挡等工作的巡查，资料报送等。 科室其他辅助类工作，包括：普通公文的撰写、日常公文的外			



	理、统计工作、科室其他辅助性工作等。 4、对协助人员的管理情况、结算及工资下发情况、办理劳动用工手续及时性、人员团队的组建等情况。	
质量检测机构意见 (可选)		
履约验收结论性意见	优秀	
验收小组成员签字	   	
专家签字 (可选填)	2019.10.14	
代理机构 (可选填)		
供应商代表签字 (公章): 		
采购人代表签字 (公章): 王利明 		

说明: 该模板仅供参考, 各单位可根据实际情况自行调整, 但验收小组、供应商、采购人签字 (或盖章) 不得缺少。



## 6、龙华区管网提质增效工程（二期）造价咨询履约评价优秀

## 工程全过程造价咨询合同履行评价（第一次支付）

考核对象：深圳市栋森工程项目管理有限公司

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
一	人员配备	5			4
1	人员数量要求	1	配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求	配备的编制人员的数量不满足合同及招标文件的要求扣1分	0
2	专业配置要求	2	配备的编制人员的专业满足合同及招标文件的要求且各专业人员要求稳定	配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求；各专业人员不够稳定，以上各项各扣1分	2
3	项目负责人要求	2	具有相应专业高级职称，符合招标文件要求	低于相应专业高级职称，扣0.5分	0.5
			是否按合同到位，人员稳定无更换	未按合同到位，每更换一次，扣0.5分	0.5
			及时发现问题和处理问题	工作协调不到位，专业能力不够，扣0.5分	0.5
			能与建设单位、主管部门、监理、施工等相关单位充分沟通	1、与相关参建单位及时沟通；2、不参加委托人组织的相关邀请会议。以上各项每发生一次扣0.5分	0.5
二	履约质量	45			43
4	工程量清单编制质量	10	清单项目编制齐全，分类清楚，无漏项，工程量准确率在97%以上（不含97%）	(1) 清单项目编制较齐全，分类基本清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%-100%的（不含90%），扣1分； (2) 清单项目编制不齐全，分类不清楚，无重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）工程量准确率在90%以下（含90%），扣3分； (3) 有重大漏项（漏项造价占整个工程造价的2%）每发生一处扣5分，项目编制不齐全，分类不清楚等问题看情况适当扣分，10分扣完为止	10
5	预算或标底编制质量	20	预算或标底造价与审核单位相差幅度≤10% 招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差控制在招标控制价的6%以内	因造价咨询人原因， (1) 预算或标底造价与审核单位相差幅度在（10%-15%），扣5分； (2) 预算或标底造价与审核单位相差幅度在15%及以上，扣10分； (3) 招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差在[5%-10%]的，扣5分； (4) 招标控制价与施工单位申报并最终确认的清单错漏项目的造价误差超过（含）10%的，扣10分。	20
6	招标文件造价条款编制质量	10	能够认真主动地按合同要求协助委托人编制招标文件，根据审定标底调整并生成标底文件（BDS），认真、准确地编制有关专用条款，无缺项漏项，并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单并核算工期	(1) 编制有关专用条款不准确，扣1分； (2) 有提供有关分析表、材料设备清单但未提供的，扣1分； (3) 未提供有关分析表、材料设备清单或未及时进行核算工期，扣2分	10

21

序号	内容	单项分值	评价要求	评分细则	分值
7	资料、成果文件	5	能够按照合同要求提交完整的资料；资料整理分类良好，易于查找，有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档	(1) 能够按照合同要求提交完整的资料，但资料混乱未整理，扣1分； (2) 不能按照合同要求提交完整资料，扣2分；	3
三	履约时间	20			20
8	工程量清单及标底编制	20	按时完成	各阶段延迟两天内扣1分，延迟两天以上每延一天再扣1分，直到所有分数扣完为止。	20
9	调整标底文件、参与答疑会和复核投标文件		按时完成（调整标底生成BDS文件时限：1天）		
四	履约配合	30			30
10	配合情况	20	(2) 工程量清单及标底编制： 能按合同约定及委托书要求的时间，开展工程量清单及标底编制工作，并能及时将编制过程中存在的问题与委托人及相关部门沟通	未达到要求的，每小项最高可扣5分。 直至本项分数扣完为止。	20
11			(3) 招标阶段： 能按时提交标底文件（BDS）、参与招标答疑会等相关工作，并及时解答关于造价方面的疑问		
12			(6) 诚信情况： 委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象		
13			(7) 履约配合： 能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备		
14	造价咨询人对图纸存在问题提出疑问的深度	10	能够认真负责地发现图纸中存在的问题，并与相关部门进行沟通解决。	未能发现图纸中存在的问题（该问题影响造价编制、审核），每项扣1分。	10
	合计	100			97

经办人（签字）：[Signature]

部门负责人（签字）：[Signature]

日期：2024年4月11日



22





## 7、区档案馆建设项目造价咨询履约评价优秀

### 业绩证明

深圳市栋森工程项目管理有限公司受我署委托，负责区档案馆建设项目造价咨询工作，该项目工程概况为：项目建设地点位于大和路以西、碧澜路以东（现名广场沿河路）、烟桥路南北两侧，南临观澜文化艺术中心，北近宝兴业大厦。项目总用地面积 20094.71 平方米，分为南地块及北地块两部分。总建筑面积 136219.56 平方米，其中地上建筑面积 98923.29 平方米，地下建筑面积 37296.27 平方米。地上建筑分为南北两座塔楼，南北楼三四层之间由东、西两座连桥连接。

建设内容:包括档案馆、方志馆（地志博物馆）、爱国主义教育基地、中小学档案教育实践基地、大数据研创中心、邮政支局、员工食堂、地下停车库等。

本项目造价咨询合同金额为 696.779768 万元。截至目前，项目合同服务期限已满 3 年。项目负责人为：邓兵，项目服务表现优秀。

特此证明。

深圳市龙华区建筑工务署

2022年9月22日





## 8、大浪文化艺术中心造价咨询履约评价优秀

### 业绩证明

深圳市栋森工程项目管理有限公司受我司委托，负责大浪文化艺术中心造价咨询工作，本项目工程概况为：本项目位于深圳市龙华区，总用地面积约 14852 平方米，单体规划总建筑面积暂定 8.4 万平方米。

工作内容包括但不限于该项目的全过程造价咨询(含概算编制)工作。根据广东省建设工程造价咨询服务收费项目和收费标准(粤价函[2011]742号文)为依据，本项目投资估价为 98500 万元，建安费约为 83725 万元，造价咨询费下浮 20%，即本工程造价咨询费为人民币 557.354000 万元。

截至目前为止，本项目合同服务期限已满 4 年。

项目负责人为：邓兵。项目履约服务评价为：优秀。

特此证明！

深圳市栋森工程项目管理有限公司  
大浪文化艺术中心项目经理部  
2022 年 09 月 19 日



### (三) 行政处罚情况

#### 1、“中国执行信息公开网” 网站查询截图

查询网址: <https://zxgk.court.gov.cn/zhzxgk/>



## 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

#### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:	深圳市栋森工程项目管理有限公司		
身份证号码/组织机构代码:	需完整填写		
执行法院范围:	全国法院 (包含地方各级法院) ×		
验证码:	<input type="text" value="piii"/>		<div>验证码正确!</div> <div>查询</div>

#### 查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 深圳市栋森工程项目管理有限公司 相关的结果。

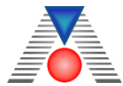
#### 全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件信息对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行实施案件的被执行人信息。现就有关事项申明如下:

- 一、被执行人信息由执行法院录入和审核,若有关当事人对相关信息内容有异议的,可依据《[最高人民法院关于全国法院被执行人信息查询平台信息异议处理的若干规定](#)》向执行法院书面申请更正。
- 二、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 三、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用人自行承担相应责任。
- 四、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 五、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

最高人民法院  
二〇〇九年三月三十日





## 2、“全国企业信用信息公示系统” 网站查询截图

查询网址: <http://www.gsxt.gov.cn/index.htm>

列入严重违法失信名单(黑名单)-无

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**深圳市栋森工程项目管理有限公司** 存续(在营、开业、在册)

发送报告  
信息分享  
信息打印

统一社会信用代码: 914403007271416560  
注册号:  
法定代表人: 范莹莹  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 2001年03月08日

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公告信息

**列入严重违法失信名单(黑名单)信息**

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

行政处罚记录一无

**国家企业信用信息公示系统**  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

**深圳市栋森工程项目管理有限公司** 存续(在营、开业、在册)

发送报告  
信息分享  
信息打印

统一社会信用代码: 914403007271416560  
注册号:  
法定代表人: 范莹莹  
登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局  
成立日期: 2001年03月08日

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

**行政处罚信息**

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



### 3、深圳市水务局网站查询截图

查询网址:

<http://swj.sz.gov.cn/xxgk/xmxxgk/pgt/scztblxwxx/index.html>

不良行为记录-无

**深圳市水务局**  
WATER AUTHORITY OF SHENZHEN MUNICIPALITY

市场主体不良行为信息公示

返回首页

信息查询

第一页 最后一页 总共有结果0条

第一页 最后一页 总共有结果0条

版权保护 | 隐私声明 | 网站导航 | 联系我们

主办单位: 深圳市水务局 邮政编码: 518036 办公地址: 深圳市福田区莲花路1098号水源大厦  
信访及投诉电话: 0755-12345

粤ICP备06050399号 网站标识码: 4403000057 粤公网安备 44030402002805号





#### 4、深圳市住房和建设局网站信息查询截图

查询网址: [http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda\\_zjhhsjs/index.html](http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html)

无红色警示

今天是2025年1月2日, 星期四, 欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 [无障碍](#) [进入关怀版](#) [繁体版](#) [手机版](#) 

**深圳市住房和建设局** [首页](#) [信息公开](#) [政务服务](#) [互动交流](#)  [Q](#)

当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#) [返回主题](#)

[红色警示](#)

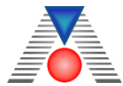
企业名称:  [查询](#)

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录





## 建筑市场劳资纠纷曝光台

今天是2025年1月2日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍 进入关怀版 繁體版 手机版

深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词

当前位置： 首页 &gt; 工程建设服务 &gt; 其他信息查询 &gt; 建筑市场劳资纠纷曝光台

返回主题

## 关于建筑市场劳资纠纷曝光台无新增事项的情况说明

为实现欠薪源头治理，规范劳务工资支付行为，夯实建筑行业人力资源管理基础，市住建局目前按照国办发〔2016〕1号文和《保障农民工工资支付管理条例》有关要求，印发《深圳市房屋市政工程项目实名制和分账制管理规范和指引（试行）》、《关于进一步加强工地现场实名制和分账制管理工作的通知》等一系列规范“两制”工作指导文件，长效机制日趋完善。在全市范围内推行劳务实名制和工资分账管理工作，并建立了两制群，一旦出现欠薪上访事件，及时在两制群发送，要求涉及相关单位的投融资第一时间处理，把欠薪事件由头及时化解。

通过劳务用工信息化实名制管理，设立劳务工资专用账户，使农民工工资与工程材料款相分离，由企业直接委托银行代发农民工工资，切实预防和解决了欠薪问题。截至目前，各企业都能够严格落实两制工作，未发生群体性欠薪事件，建筑市场劳资纠纷曝光台没有增加新的欠薪曝光案例。

深圳市住房和建设局  
2021年3月25日

施工总承包单位	信用代码	工程项目名称	信息发布日期
广东南方建设集团有限公司	91440982770993985H	深圳大学道路系统改造及景观工程II标段（西北角环境景观工程）	2020-03-09

施工总承包单位	信用代码	工程项目名称	信息发布日期
广东南方建设集团有限公司	91440982770993985H	深圳大学道路系统改造及景观工程II标段（西北角环境景观工程）	2020-03-09
中天建设集团有限公司	91330783147520019P	中环阳光星苑	2020-01-14
深圳鸿业装饰有限公司	914403000638810950	宝能城（东区）商业1、2、3期精装修	2020-01-09
中天建设集团有限公司	91330783147520019P	中环阳光星苑	2019-11-05
中城建设有限责任公司	9135012415478387XW	泰禾广场项目主体工程（1栋、2栋A座、3栋）	2019-09-11
龙光工程建设有限公司	91440500773051520M	龙光玖龙台一期	2019-05-31
中国电建集团核电工程有限公司	91370000165922265H	深圳华电坪山分布式能源站	2019-02-18
龙光工程建设有限公司	91440500773051520M	龙光玖龙台	2019-02-18
湛江市第一建筑工程公司	91440804194392101D	珈伟光伏照明厂区1~4号厂房、5号综合楼、6号宿舍及食堂	2019-02-11
广东珠江工程总承包有限公司	91441423231130419T	华谊兄弟文化城	2018-09-11
中铁十局集团有限公司深圳分公司	913700001631987449	长安汽车集团深圳观澜安居商品房5#楼	2017-11-15
福建亨立建设集团有限公司	91350600611952748Q	奋达科技工业园二期	2017-08-11
深圳市宏颖建筑工程有限公司	9144030077717662XR	金马广场	2017-02-16
广厦建设集团有限公司	91330783142929050C	龙华新区卓能雅苑项目	2016-09-20

第一页

1

最后一页

主办单位：深圳市住房和建设局 | 备案号：粤ICP备2023053213号 | 网站标识码：4403000005

咨询电话：0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话：0755-83788218 | 执法投诉邮箱：zcfgc@zjj.sz.gov.cn

工作时间：9:00-12:00，14:00-18:00（工作日） | 通讯地址：深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置：深圳市福田区振兴路1号建科研楼附楼一楼信访室



## 5、全国建筑市场监管公共服务平台查询截图

查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn/home>

不良诚信记录-无

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 信用数据

筛选

征信对象: 全部 工程建设企业 从业人员

行为性质: 全部 良好行为 不良行为

诚信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

实施部门名称: 请输入内容

查询

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
-----------	------	------	----------	----

暂无数据

黑名单记录一无

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 黑名单

筛选

黑名单对象: 全部 工程建设企业 从业人员

诚信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

行为类型: 利用虚假材料,以欺骗手段取得企业资质。

认定部门名称: 请输入认定部门名称

认定日期: 自 选择日期 至 选择日期

查询

黑名单记录主体及编号	认定依据	认定部门	黑名单列入与移除时间
------------	------	------	------------

暂无数据



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 黑名单

收起筛选

筛选

重置条件

黑名单对象: 全部 工程建设企业 从业人员

诚信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

行为类型: 发生转包、出借资质，受到行政处罚的。

认定部门名称: 请输入认定部门名称

查询

认定日期: 选择日期 选择日期

黑名单记录主体及编号

认定依据

认定部门

黑名单列入与移除时间

暂无数据

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 黑名单

收起筛选

筛选

重置条件

黑名单对象: 全部 工程建设企业 从业人员

诚信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

行为类型: 发生重大及以上工程质量安全事故，或1年内累计发

认定部门名称: 请输入认定部门名称

查询

认定日期: 选择日期 选择日期

黑名单记录主体及编号

认定依据

认定部门

黑名单列入与移除时间

暂无数据





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 黑名单

收起筛选

筛选

重置条件

黑名单对象: 全部 工程建设企业 从业人员

诚信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

行为类型: 经法院判决或仲裁机构裁决，认定为拖欠工程款，且

认定部门名称: 请输入认定部门名称

认定日期: 选择日期 选择日期

查询

黑名单记录主体及编号 认定依据 认定部门 黑名单列入与移除时间

暂无数据

## 失信联合惩戒记录一无

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如人员姓名、证件号码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 失信联合惩戒记录

收起筛选

筛选

重置条件

失信记录主体: 深圳市栋森工程项目管理有限公司

法人姓名: 范莹莹

认定部门名称: 请输入认定部门名称

法人身份证号: 请输入法人身份证号

查询

失信记录主体及编号 法人姓名 列入名单事由 认定部门 列入日期

暂无数据



## 6、广东省住房和建设局网站信息查询截图

查询网址: <http://zfcxjst.gd.gov.cn/>  
<http://zfcxjst.gd.gov.cn/xxgk/index.html>

### 企业不良行为 (无)

诚信信息公开平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

深圳市栋森工程项目管理有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	项目名称	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

### 企业欠薪投诉 (无)

诚信信息公开平台

行业大数据 企业信息 人员信息 项目信息 诚信信息

企业不良行为 企业欠薪投诉 人员不良行为 企业黑名单 人员黑名单

深圳市栋森工程项目管理有限公司 请输入组织机构代码 搜索

企业名称	工程项目名称	欠薪涉及人数	欠薪金额 (万元)	发生时间
暂无数据				



## 人员不良行为（无）

行业大数据

企业信息

人员信息

项目信息

诚信信息

企业不良行为

企业欠薪投诉

人员不良行为

企业黑名单

人员黑名单

深圳市栋森工程项目管理有限公司

请输入身份证号码

搜索

姓名	处罚文件编号	处罚机构	处罚时间
暂无数据			

## 企业黑名单（无）

行业大数据

企业信息

人员信息

项目信息

诚信信息

企业不良行为

企业欠薪投诉

人员不良行为

企业黑名单

人员黑名单

深圳市栋森工程项目管理有限公司

请输入组织机构代码

搜索

企业名称	黑名单类型	认定单位	认定时间
暂无数据			





## 人员黑名单（无）

行业大数据

企业信息

人员信息

项目信息

诚信信息

企业不良行为

企业欠薪投诉

人员不良行为

企业黑名单

人员黑名单

深圳市栋森工程项目管理有限公司

请输入身份证号码

搜索

姓名	黑名单类型	认定单位	认定时间
----	-------	------	------



暂无数据