

标段编号：2502-440308-04-05-371466003001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：盐田区低空经济基础设施建设工程（造价咨询）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：2025年12月31日

企业情况

1.1 企业营业执照



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

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300755685319N
注册号:	440301104233817
商事主体名称:	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
住所:	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然六路52号雪松大厦A座3E
法定代表人:	王兴文
认缴注册资本(万元):	1000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2003-11-21
营业期限:	自2003-11-21起至2053-11-21止
核准日期:	2025-01-03
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、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码：

商事主体名称： 全称

验证码： [重新获取验证码](#)

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](#)

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	工程管理服务；政府采购代理服务；信息技术咨询服务。（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：	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： 工程造价咨询业务；建设工程设计；建设工程勘察；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）

1.2 企业资质证书



工程造价咨询企业 甲级资质证书

企业名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

有效期: 自 2020年01月01日
至 2022年12月31日

发证机关: 
2020年01月16日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

<h3 style="margin: 0;">持 证 需 知</h3> <p>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。</p> <p>2. 本证书分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。</p> <p>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。</p> <p>4. 工程造价咨询企业须在核定的工程造价业务范围内从事经营活动。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。</p> <p>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。</p> <p>6. 本证书有效期限三年。</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">企业名称</td> <td colspan="3">深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司</td> </tr> <tr> <td>企业住所</td> <td colspan="3">深圳市福田区泰然工业区深业泰然大厦A座3c单元</td> </tr> <tr> <td>成立日期</td> <td colspan="3">2003年11月21日</td> </tr> <tr> <td>企业类型</td> <td colspan="3">有限责任公司</td> </tr> <tr> <td>注册资本</td> <td colspan="3">500万元人民币</td> </tr> <tr> <td>统一社会信用代码</td> <td colspan="3">91440300755685319N</td> </tr> <tr> <td>法定代表人</td> <td>姓名</td> <td>王兴文</td> <td>职称 高级工程师</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">技术负责人</td> <td>姓名</td> <td>王兴文</td> <td>职称 高级工程师</td> </tr> <tr> <td>造价工程师注册号</td> <td colspan="2">建[造]01440001302</td> </tr> <tr> <td>资质证书号</td> <td colspan="3">甲200744001245</td> </tr> <tr> <td>资质有效期限</td> <td colspan="3">自 2020年01月01日 至 2022年12月31日</td> </tr> <tr> <td>业务范围</td> <td colspan="3"> 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承接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报告投资估算、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)的审核与工程支付、工程结算及竣工(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。 </td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: right;">  发证机关 (章) 2020年01月16日 </td> </tr> </table>	企业名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司			企业住所	深圳市福田区泰然工业区深业泰然大厦A座3c单元			成立日期	2003年11月21日			企业类型	有限责任公司			注册资本	500万元人民币			统一社会信用代码	91440300755685319N			法定代表人	姓名	王兴文	职称 高级工程师	技术负责人	姓名	王兴文	职称 高级工程师	造价工程师注册号	建[造]01440001302		资质证书号	甲200744001245			资质有效期限	自 2020年01月01日 至 2022年12月31日			业务范围	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承接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报告投资估算、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)的审核与工程支付、工程结算及竣工(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。				 发证机关 (章) 2020年01月16日		
企业名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司																																																			
企业住所	深圳市福田区泰然工业区深业泰然大厦A座3c单元																																																			
成立日期	2003年11月21日																																																			
企业类型	有限责任公司																																																			
注册资本	500万元人民币																																																			
统一社会信用代码	91440300755685319N																																																			
法定代表人	姓名	王兴文	职称 高级工程师																																																	
技术负责人	姓名	王兴文	职称 高级工程师																																																	
	造价工程师注册号	建[造]01440001302																																																		
资质证书号	甲200744001245																																																			
资质有效期限	自 2020年01月01日 至 2022年12月31日																																																			
业务范围	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承接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报告投资估算、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)的审核与工程支付、工程结算及竣工(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。																																																			
	 发证机关 (章) 2020年01月16日																																																			

2.1、企业综合实力具备全过程造价咨询的经验和能力

公司概况：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司（以下简称“鼎兴咨询”）成立于2003年，注册资本金1000万元，是深圳市首批（2016年）获得中价协企业信用AAA等级证书的造价咨询企业之一。公司具备工程造价咨询甲级资质、招标代理资质、工程咨询资质，并于2007年通过ISO9001质量体系认证，是深圳市具有广泛影响力的造价咨询企业之一。

核心优势：鼎兴咨询始终秉承“专业、诚信、创新、共赢”的经营理念，致力于为客户提供全方位、高品质的造价咨询服务。公司核心优势主要体现在以下几个方面：

1、专业团队，实力雄厚：公司拥有一支由全专业技术专家组成的精英团队，具备丰富的理论知识和实践经验，能够为客户提供专业、高效的咨询服务。

2、服务客户广泛，业务类型多样：是深圳市工务署、各区工务署、交委和国资委下属十大企业的造价咨询单位，是市财审协审单位；各区财审协审单位。业务类型涉及房建、市政、轨道交通、港口码头、公路、铁路、水库等

3、经验丰富，业绩斐然：公司深耕造价咨询领域二十余载，积累了丰富的重大项目造价管理经验，成功完成了众多标志性项目的造价咨询工作，**包括深圳市最大的学校和医院项目(中山大学、中山大学附属第七医院)**，以高质量、高效率的服务赢得了客户的广泛赞誉。

4、深厚的专业积累，公司参与多部行业标准编制、及课题研究。

5、**数据支撑，科学决策：** 公司建立了完善的数据中心，积累了海量超大项目和同类项目的**经验数据**，能够为项目提供精准的对标数据支撑，助力客户科学决策。

6、**技术领先，创新驱动：** 公司积极拥抱新技术，自主研发了 ECMS 全过程工程造价咨询管理系统，并充分利用 BIM5G、大数据、人工智能等先进技术，不断提升服务效率和数据准确性，为客户创造更大价值。

7、**理念先进，引领行业：** 公司深度参与深圳工程计价体系造价指标的制定，将先进的造价控制理念贯穿于项目全过程，为客户提供前瞻性、战略性的咨询服务。

8、**客户至上，合作共赢：** 公司始终坚持以客户需求为导向，为客户提供定制化解决方案，帮助客户有效控制项目成本，荣获客户一致好评。

(1) 公司人员规模

我司拥有人数约 150 人，其中一级造价工程师 25 人，高级工程师 9 人，有英国皇家测量师、工程咨询师、注册监理工程师多名，**企业负责人王兴文：**具有研究生学历，**正高级工程师证书**、注册造价工程师、注册一级建造师、注册监理工程师、英国皇家测量师、从事施工、造价行业 30 年，**参与编制六部深圳定额**，是深圳多地区优秀评审专家，为业主处理造价疑难问题荣获一致好评，专业能力在造价行业领域较权威，善于处理各类疑难争议问题。

(2) 服务客户广泛、业务类型多样

我司主要以政府投资和国有企业服务为主，是深圳市工务署、交委和国资委下属十大企业的造价咨询单位，是市财审协审单位；各区工务署，财审协审单位。业务类型涉及房建、市政、园林绿化、轨道交通、港口码头、公路、铁路、水库等。

服务对象主要包括：

(1) 政府投资管理部门：深圳市工务署、各区建筑工务署、市交通运输委员会、市公安局、市公安消防支队、盐田区农林水务局、龙华区城市管理局、龙岗区城市管理局、宝安文体旅游局、宝安区城市管理局、坪山区交管管理中心等。

(2) 造价审计部门：市建设工程造价管理站、深圳市财政局、宝安区建设工程造价管理站、贵州省交通运输厅、龙岗区政府投资项目评审中心、罗湖区财政投资评审中心、光明新区发展和改革局、深圳市大鹏新区发展和财政局、盐田区发展和财政局、罗湖区审计局、龙岗区审计局等。

(3) 央企：中国神华集团、华侨城集团、招商集团、南山集团、中粮集团、华润集团、保利集团等。

(4) 市属国企：深业集团、水务集团、地铁集团、深报业集团、出版集团、物业集团、特发、盐田港、特建发、深国际、前海开发投资控股有限公司等。

(5) 知名地产、上市公司、外资企业、世界 500 强：

地产开发商：中粮地产、卓越集团、宝能地产、万科集团等

上市公司：信立泰、皇庭国际、特发信息、沙河股份、富安娜等

世界 500 强：正威集团、中兴通讯、华为科技有限公司

(3) 近年承接大型项目

序号	建设项目名称	建设单位	造价 (亿元)	备注
学校教育类：涵盖深圳最大的学校，各区中小学				
1	中山大学深圳建设工程项目（一期） 深圳最大的学校	深圳市建筑工务署教育工程管理中心	119	
2	深圳大学（西丽校区）建设项目	深圳市建筑工务署工程管理中心	39	
3	龙岗坪地高中园建设工程造价咨询	深圳市龙岗区建筑工务署	22	
4	深圳鹏城技师学院职教园校区（一期）项目全过程造价咨询	深圳市建筑工务署工程管理中心	13.55	
5	深圳市第二十五高级中学（福田区实验学校）项目预算审核造价咨询服务	深圳市福田区建筑工务署	5.3	
6	福荣学校建设工程	深圳市福田区建筑工务署	5.2	
7	大学城配套学校全过程造价咨询	深圳招商房地产有限公司	4.94	
8	公明第二小学改扩建工程	深圳市光明新区建筑工务局	4.8	
9	梅山中学扩建综合楼项目（全过程造价咨询）	深圳市天健（集团）股份有限公司	4.55	
10	大鹏 08-13 地块人才住房项目配套九年一贯制学校（全过程造价咨询）	深圳市大鹏人才安居有限公司	4.5	
医疗类：深圳最大的医院，各区人民医院				
1	深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设工程全过程造价咨询 II 标	深圳市建筑工务署教育工程管理中心	85	
2	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询 深圳最大的医院	深圳市建设工程住宅管理站	70	
3	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	深圳市宝安区卫生和计划局	65	
4	深圳市健宁医院二期工程项目全过程造价咨询	深圳市建筑工务署工程管理中心	29	
5	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目	深圳市建筑工务署工程管理中心	17.77	

6	龙岗区第六人民医院二期工程、龙岗区第七人民医院迁址重建工程等造价咨询	深圳市龙岗建筑工务局	18	
7	盐田区人民医院医疗综合楼建设工程	深圳市盐田区建筑工务局	4.47	
8	坪山区 2018 年度政府投资建设工程（医疗卫生 A 类）全过程造价咨询服务	华润置地（深圳）有限公司	4.6	
公共场馆类：各区文化艺术中心				
1	深圳自然博物馆项目 粤港澳大湾区乃至华南地区首座大型综合类自然博物馆、深圳市“新时代十大文化设施”之一	深圳市土地投资开发中心	35.00	
2	区图书馆、群艺馆、大剧院（造价咨询）	深圳市龙华区建筑工务署	29.02	
3	区公共服务及大数据中心建设工程项目（造价咨询）	深圳市龙华区建筑工务署	20.79	
4	宝安公共文化艺术中心（博物馆、艺术馆、美术馆）	深圳市宝安区文体旅游局	16.00	
5	光明新区文化艺术中心造价咨询服务	光明新区建筑工务局	15.88	
6	国际体育文化交流中心建设工程预算审核	深圳市福田区建筑工务署	12.23	
7	小梅沙海洋世界项目（新建）全过程造价咨询司	深圳市海洋世界有限公司	9.78	
8	坂田街道室内体育馆建设工程全过程造价咨询服务	华侨城光明（深圳）投资有限公司	7.5	
办公综合类				
1	深业上城（南区）地下室、商业及 LOFT 工程	深圳科之谷投资有限公司	21.00	
2	深国际前海先期项目造价咨询	深国际前海深业发展（深圳）有限公司	18.00	
3	福田保税区综合服务中心城市更新单元项目全过程造价咨询服务（地基基础工程除外）	深圳创科发展有限公司	36.18	
4	国家超级计算深圳中心（深圳云计算中心）升级换代土建安装工程全过程造价咨询服务	深圳市光明集团有限公司	15.68	
5	横岗街道 138 工业区改造项目（荣德国际）	深圳市中爱联实业有限公司	15.85	

6	平湖金融与现代服务业基地投融资项目地块三、地块四全过程造价咨询	深圳市特区建设发展集团有限公司	13	
7	绿岛国际壹中心（预算审核）	深圳市大鹏新区投资控股有限公司	15.95	
8	湾区产业投资大厦（预算审核）	深圳市宝安产业投资集团有限公司	13.91	
9	尚智科园项目全过程造价咨询	深圳市特区建设发展集团有限公司	12.12	
10	创智云城项目3标段工程全过程造价咨询	深圳市特区建设发展集团有限公司	15	
11	深圳前海卓越金融中心二期	深圳卓越商业置业有限公司	13.50	
12	福田科技广场	深圳市福田区建筑工务局	10.00	
13	小梅沙海洋世界项目（新建）全过程造价咨询司	深圳市海洋世界有限公司	9.78	
14	深圳世纪汇广场	深圳和记黄埔中航地产有限公司	9.50	
15	盐田现代产业服务中心一期（区委原址）	盐田区建筑工程事务局	7.50	
住宅公寓类：				
1	深业中城项目05-01地块二期主体工程项目	深圳市科之谷投资有限公司	16.65	
2	创智云城项目3标段工程全过程造价咨询	深圳市特区建设发展集团有限公司	15	
3	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目预算审核（第五标段）	深圳市罗湖区建筑工务局	13	
4	尚智科园项目全过程造价咨询	深圳市特区建设发展集团有限公司	12.12	
5	深汕湾智苑、科技园项目全过程造价咨询服务	深汕特别合作区深汕湾科技发展有限公司	13.82	
6	半山悦海花园施工总承包工程	深圳市盐田港置业有限公司	8.54	
7	金领假日公寓	深圳市皇城地产有限公司	8.17	
8	大悦城控股江门新会项目全过程造价咨询服务	中粮地产集团深圳房地产开发有限公司	7.3	
物流厂房类：				
1	大铲湾港区集装箱码头辅建区仓储中心1-10栋、连廊工程施工总承包工程	深圳市大铲湾港口投资发展有限公司	7.41	

2	江苏宝湾智汇产业综合平台项目	江苏宝湾国际物流有限公司	5.43	
3	创维科技工业园二期一标段建筑安装总承包工程	创维平面显示科技(深圳)有限公司	5.14	
市政基建类:				
1	侨城东路北延通道工程造价咨询四标	深圳市交通公用设施建设中心	39	
2	前海合作区前湾片区市政及公用设施工程	深圳市前海开发投资控股有限公司	30	
3	道路设施品质提升工程(全过程造价咨询)	同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司	22	
4	盐梅路改造工程全过程造价咨询	深圳市交通运输局盐田管理局	10	
5	如意路南延接东部过境通道市政工程工程造价咨询	深圳市龙岗区建筑工务署	9.84	
6	深圳国际生物谷坝光核心区启动区环坝路市政工程(造价咨询)	深圳市大鹏新区建筑工务局	8.0	
7	龙岗区布吉三联路市政工程造价咨询	深圳市龙岗区建筑工务署	6.8	
8	布吉南环路(西环路至禾坑路段)建设工程一期(龙岗大道至禾坑路段)工程全过程造价咨询	中国建筑第八工程局有限公司	5.8	
9	核龙线大鹏段(文化路口一核电站门口)市政化改造工程	深圳市大鹏新区建筑工务局	4.9	
10	坪山新区坪山污水支管网工程(坪山片区)	深圳市坪山新区环境保护和水务局	17	
11	深圳北站综合交通枢纽配套工程-东广场(B1包)	深圳市地铁集团有限公司	8.54	
12	南坪快速路(二期)A段工程中山园段沿平南铁路高架工程	中铁第四勘察设计院集团有限公司	12.66	
13	盐田综保区二期围网建设项目全过程造价咨询服务	深圳市盐田区建筑工务局	4.00	
14	龙岗区布吉径石场群综合整治工程	龙岗区建筑工务局	16.5	
15	深圳港大铲湾港区集装箱码头一期	深圳市大铲湾现代港口投资发展有限公司	53.00	
16	大准线铁路增二线(二道河至九木段)改造工程	神华准格尔能源有限责任公司	14.2	
水务基建类:				
1	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭	深圳市龙岗区水务工程建设管理中心	30.00	

	及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标段			
2	大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 I 标段）	深圳市宝安区环境保护和水务局	21	
3	坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询	深圳市坪山新区环境保护和水务局	17	
4	龙华区观澜街道正本清源查漏补缺工程造价咨询	深圳市天健地产集团有限公司	18.80	
5	大空港新城截流河综合治理工程	深圳市水务工程建设管理中心	9.7	
6	大空港新城截流河综合治理工程（生态修复工程）-截流河沿河休闲带景观及 2 座人行天桥项目全过程造价咨询	深圳市招华国际会展发展有限公司	8.00	
7	深圳市前海—南山排水深隧系统工程	深圳市水务工程建设管理中心	19.84	
8	宝安区沙井河片区排涝工程	深圳市水务工程建设管理中心	12.59	
改造提升类				
1	深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程全过程造价咨询服务	华润（深圳）有限公司	12.19	
2	道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）	同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司	22	
3	宝安大道道路品质综合提升工程及宝安区四方公园景观提升工程项目	华润（深圳）有限公司	5.0	
4	福田中心区交通设施及空间环境综合提升工程-南区工程结、决算审核造价咨询	深圳市福田区建筑工务署	4	
5	深盐路景观改造工程全过程造价咨询	深圳市盐田区建筑工程事务局	4.25	

中山大学深圳建设工程项目（一期）



- **建设单位：**深圳市建筑工务署工程教育中心
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**项目位于深圳市光明新区公常路以北，康弘路以东，姜下二路以西，与东莞黄江接壤的猪婆山，猪公山周边区域。本工程用地 150.82 公顷，总建筑面积为 1253705 平方米，其中地上建筑面积 1003705 平方米，地下建筑面积 170000 平方米，核增建筑面积 80000 平方米。工程投资估算约 101 亿元。

深圳大学（西丽校区）建设项目



- **建设单位：**深圳市建筑工务署工程管理中心
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**项目位于南山区西丽学苑大道以北，总建筑面积 439877 平方米，其中地上建筑面积 274491 平方米，地下建筑面积 165386 平方米项目总投资 319111 万元

龙岗坪地高中园建设工程



- **建设单位：**深圳市龙岗区建筑工务署
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**位于深圳市龙岗区坪地街道，盐龙大道以北、外环高速以西，黄竹坑水库以东，长坑水库以南的区域。本项目总用地面积约 20 万平方米(预留 3 万平方米作为民办学校用地)，总建筑面积约 285113 平方米。规划建设 3 所共 162 班全日制公办三年制高级中学，共计新增 8100 个公办普通高中学位。总投资估算为 22 亿。

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目



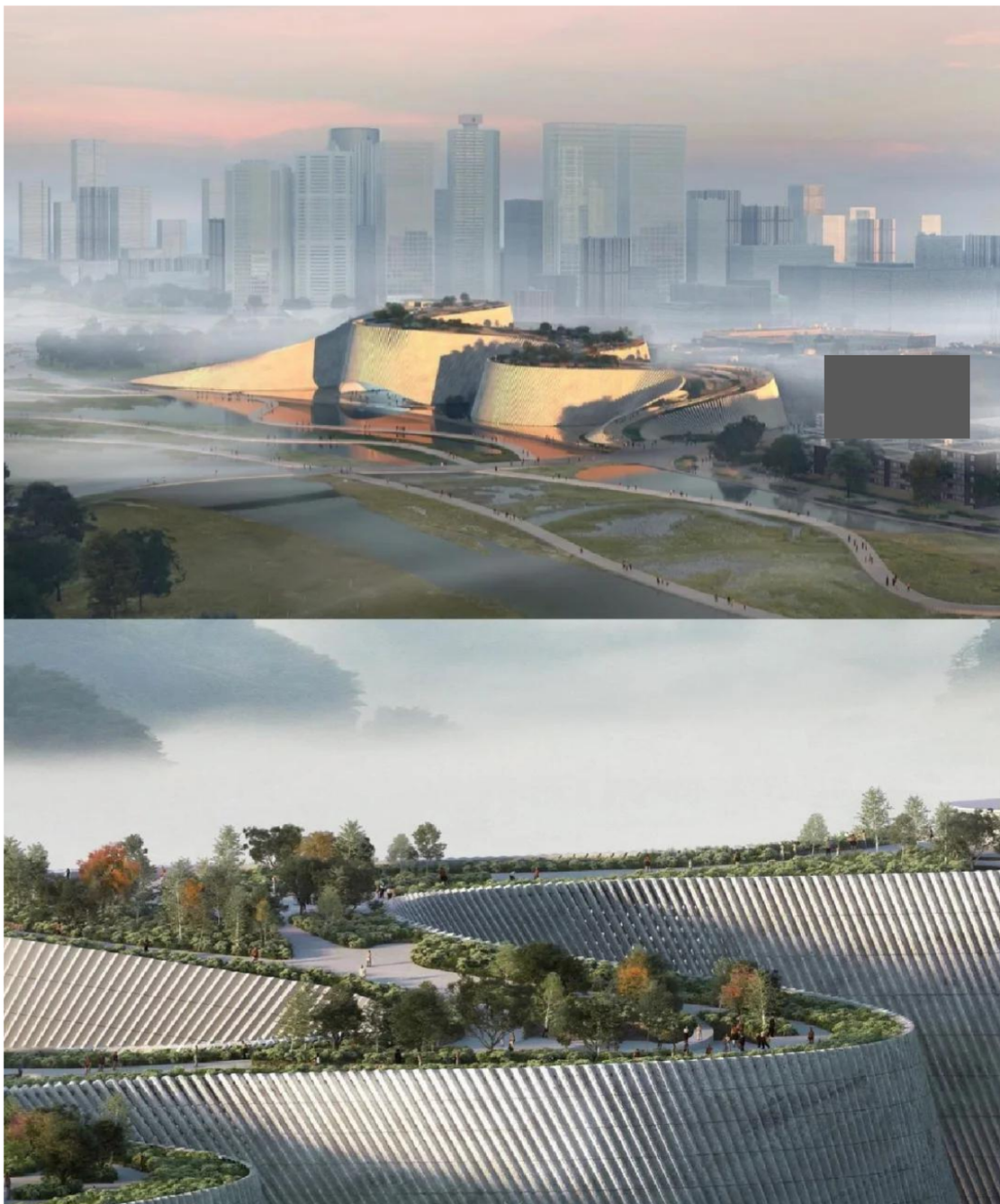
- **建设单位：**深圳市建筑工务署工程教育中心
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**位于深圳市光明区圳园路 628 号。新建总建筑面积 699770 平方米。项目概算总投资 704084.00 万元。

宝安区人民医院整体改造工程（二期）



- **建设单位：**深圳市宝安区卫生和计划局
- **服务内容：**概、预算编制
- **项目概况：**本项目用地位于深圳市宝安区新安街道 16 区龙井二路 118 号新安街道新安二路东南侧，龙井二路东北侧。项目用地包括宝安区人民医院原址及其北侧和东侧新增地块。现状院区占地面积 45232.66m，经用地规划调整后，新增建设用地 25605.17m，项目投资总概算 657151.01 万元。

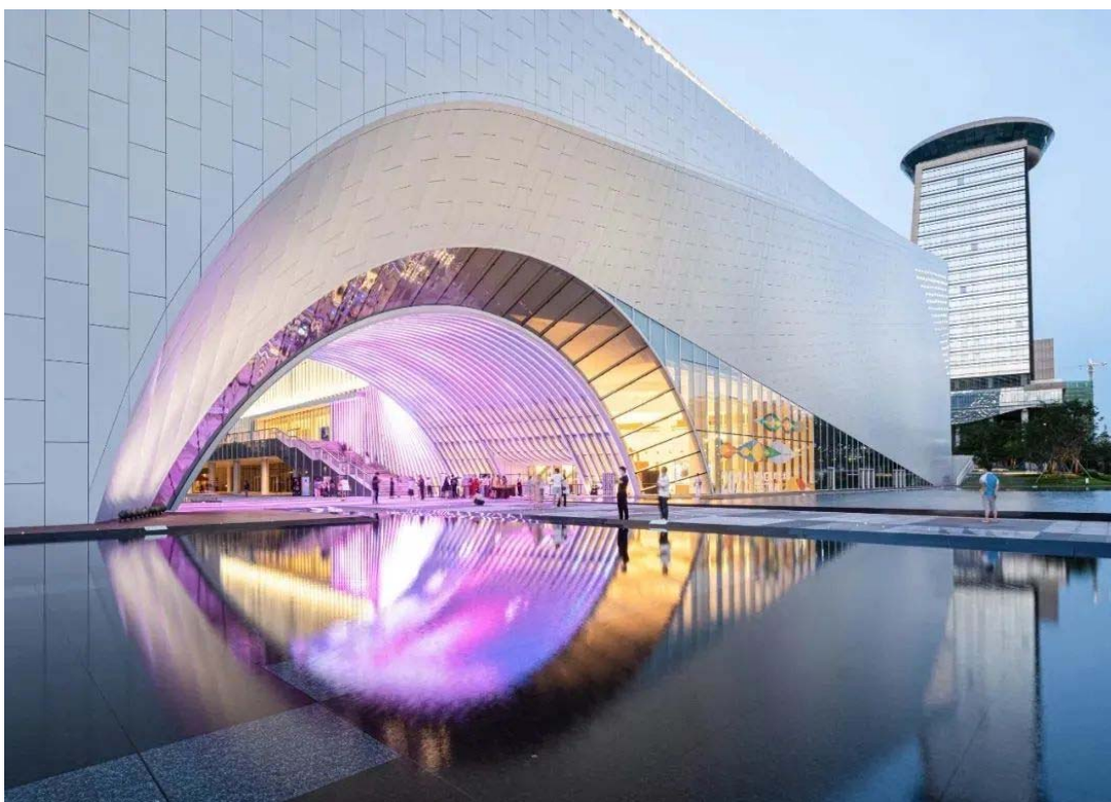
深圳自然博物馆项目



- **建设单位：**深圳市土地投资开发中心
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**位于坪山区燕子湖片区，北侧为坪山河及燕子岭，南侧为龙翔学校。项目总建筑面积 105300 平方米，其中：地上建筑面积 48143 平方米，地下建筑面积 57157 平方米。项目概算投资 193463.00 万元。

粤港澳大湾区乃至华南地区首座大型综合类自然博物馆、深圳市“新时代十大文化设施”之

光明新区文化艺术中心



- **建设单位：**光明新区建筑工务署
- **服务内容：**全过程造价咨询
- **项目概况：**位于高新工业园区东片区，观光路和创投路交汇处西北角，公园路以南。项目用地面积 37871.53 平方米，总建筑面积约 129046.2 平方米，项目总投资 176947.69 万元。

(4) 公司参与多部定额编制

委托单位	定额出版时间	定额名称
深圳市建设工程造价管理站	2017年10月	《深圳市市政工程消耗量定额》
深圳市建设工程造价管理站	2017年10月	《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》 荣获国家级，科学进步奖“中国风景园林学会” 二等奖
深圳市建设工程造价管理站	2022年9月	《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》 荣获国家级中国安装协会科学技术进步奖 三等奖
深圳市建设工程造价管理站	2024年12月	《市政工程消耗量标准》
深圳市排水管理处	在编	《深圳市室外排水设施养护消耗量定额》

深圳市市政工程消耗量定额编制

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额
(2017)

第一册 通用工程

深圳市建设工程造价管理站

 中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

编写委员会

第一册 通用工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 易卫军 王兴文

参 编：田芝强 朱长贵 彭太平 杨振宇

邬鹏华 杨 琴 章春莲 刘 杰

刘静涵 刘 焱 钟文龙 许尔淑

周燕飞

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

(2017)
第二册 道路工程

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第二册 道路工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额（2017）

编写委员会

第二册 道路工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 易卫军 王兴文

参 编：彭太平 杨振宇 邬鹏华 杨 琴

章春莲 刘 杰 刘静涵 许尔淑

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第三册 桥涵工程

深圳市建设工程造价管理站

(2017)
第三册
桥涵工程

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

编写委员会

第三册 桥涵工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 易卫军 邬鹏华

参 编：刘 杰 王兴文 彭太平 杨振宇

杨 琴 章春莲 许尔淑 刘静涵

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额
(2017)
第四册 隧道工程

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第四册 隧道工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额（2017）

编写委员会

第四册 隧道工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 易卫军 王兴文

参 编：彭太平 杨振宇 邬鹏华 杨 琴

章春莲 刘 杰 刘静涵 许尔淑

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额
(2017)

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第五册 给排水管网工程

深圳市建设工程造价管理站

第五册
给排水管网工程

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

编写委员会

第五册 给排水管网工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 许尔淑 杨振宇

参 编：彭太平 杨 琴 易卫军 王兴文

邬鹏华 章春莲 刘 杰 刘静涵

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额
(2017)

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第六册 水处理工程

深圳市建设工程造价管理站

第六册
水处理工程

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

编写委员会

第六册 水处理工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 许尔淑 杨振宇

参 编：彭太平 易卫军 钟文龙 王兴文 邬鹏华

杨 琴 章春莲 刘 杰 刘静涵

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第七册 燃气工程

深圳市建设工程造价管理站

(2017)
第七册
燃气工程

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额（2017）

编写委员会

第七册 燃气工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 许尔淑 杨 琴

参 编：彭太平 杨振宇 易卫军 王兴文

邬鹏华 章春莲 陈南玲 刘 杰

刘静涵

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

(2017)

第八册 路灯工程

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第八册 路灯工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

编写委员会

第八册 路灯工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 许尔淑 彭太平

参 编：易卫军 杨振宇 王兴文 邬鹏华

杨 琴 章春莲 刘 杰 刘静涵

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第九册 交通设施工程
(2017)

第九册 交通设施工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社

深圳市市政工程消耗量定额（2017）

编写委员会

第九册 交通设施工程

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标

主 编：颜 斌 许尔淑 章春莲

参 编：彭太平 易卫军 杨振宇 王兴文

邬鹏华 杨 琴 刘 杰 刘静涵

深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额编制

深圳市园林建筑绿化工程 消耗量定额

(2017)

上册

深圳市建设工程造价管理站

 中国计划出版社

深圳市园林建筑绿化工程 消耗量定额

(2017)

下 册

深圳市建设工程造价管理站

 中国计划出版社

《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》
(2017)
编写委员会

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主 审：李冬青 刘衍伟

技术负责：张红标 颜 斌

主 编：周燕飞 夏 帆 王兴文

参 编：郭 恒 王其岳 彭太平 岑举勇

钟文龙 易卫军 刘柏纯 龚莎莉

深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 111.1 - 2022

城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第一册 土石方、支护与桩基础工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表，附录B补充机械台班，附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 刘柏纯
周燕飞 付征耀 谢亚旗 彭太平 卢秋萍 陈思滢 龙舒妮

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 111.2 - 2022

城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第二册 管廊建筑与装饰工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表、附录B补充机械台班、附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 刘柏纯

周燕飞 杨振宇 谢亚旗 李 勇 卢秋萍 张叮叮 付征耀

彭太平 卜 伟 陈思萍 张 羽

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 111.3-2022

城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第三册 附属设施安装工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册人廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表，附录B补充机械台班，附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜斌 王兴文 许尔淑 彭太平

周燕飞 杨振宇 谢亚旗 吴磊 卢秋萍 张叮叮 刘柏纯

付征耀 邹俐 陈思萍 张旭航 沈丛

主要审查人员：王群 田芝强 李江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖民 王敬军 罗菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 111.4 - 2022

城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第四册 入廊管线安装工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录 A 材料、机械台班参考价格表，附录 B 补充机械台班，附录 C 土壤及岩石（普氏）分类表和附录 D 螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 彭太平

周燕飞 张叮叮 谢亚旗 杨振宇 卢秋萍 刘柏纯 付征耀

孙少华 陈思萍 张旭航 周郁科

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

市政工程消耗量标准

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.1 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第一册 道路工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深 圳 市 住 房 和 建 设 局 发 布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 刘柏纯 王兴文 周崇莉 陈思萍

龚甜 龙舒妮

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.2 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第二册 桥涵工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市的工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 王兴文 刘柏纯 陈思萍 周崇莉
周文祥 龚甜 龙舒妮

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 元娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.3 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第三册 隧道工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录 A 材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 王兴文 陈思萍 袁 勇 周崇莉

刘柏纯 龙舒妮

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常 亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.4 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第四册 给水排水管网工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A土壤分类表，附录B岩石分类表，附录C螺栓用量表，附录D材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 钱立胜 王兴文 钟益琼 周崇莉

陈思萍 杜巧君 龚甜

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.5 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第五册 水处理工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录 A 材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 周崇莉 王兴文 陈思萍 袁勇

龙舒妮 龚甜

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 元娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.6 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第六册 燃气工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 钱立胜 王兴文 钟益琼 周崇莉

陈思萍 杜巧君 龚 甜

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常 亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.7 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第七册 电力通道、通信管道及照明工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目(第一批)〉的通知》的要求,标准编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国内外先进标准,结合深圳市工程实际,并在广泛征求意见的基础上,编制了本标准。

本标准共分八册,包括:第一册道路工程;第二册桥涵工程;第三册隧道工程;第四册给水排水管网工程;第五册水处理工程;第六册燃气工程;第七册电力通道、通信管道及照明工程;第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成,其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成;各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成,按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布,由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议,请寄送深圳市建设工程造价管理站(地址:深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436,邮政编码:518031,电话:0755-83788214),以供今后修订时参考。

本标准主编单位:深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位:深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员:王枝枝 许尔淑 钟文龙 罗曙光 王兴文 周崇莉 陈思萍
谢亚旗 钟益琼 龚甜

本标准主要审查人员:陆卫东 黎晓燕 元娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

SJG

SJG 181.8 – 2024

市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第八册 交通工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录 A 材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 廖天福 王兴文 陈思萍 周崇莉

钟益琼 龚甜

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市室外排水设施养护消耗量定额

合同编号: ZX-21075

项目委托合同

项目名称: 深圳市室外排水设施养护消耗量定额编制

委托方(甲方): 深圳市排水管理处

受托方(乙方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

签订地点: 深圳市福田区

本合同共 19 页 (含封面)

甲方（委托方）： 深圳市排水管理处
住所地： 深圳市福田区莲花街道水源大厦
法定代表人： 李心立
合同联系人： 白帆
合同联系人电子邮箱： baif@swj.sz.gov.cn
通讯地址： 深圳市福田区莲花街道水源大厦 1712
邮政编码： 518000
电话： 0755-83077821 传真： _____

乙方（受托方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
住所地： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦 A 座 3E
法定代表人： 王兴文
合同联系人： 葛贝
合同联系人电子邮箱： 820765849@qq.com
通讯地址： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦 A 座 3E
邮政编码： 518000
电话： 82536646-8008 传真： _____
开户银行： 中国银行泰然金谷支行
银行账号： 769258860296

(2) 定额评审、技术交底会议安排

- ①组织 2 次评审会；
- ②组织一次技术交底会。

2.2 技术要求

(1) 项目基本要求

①市场调研、资料收集：调研市内、外室外排水设施管养现状，了解把握目前室外排水设施管养计价现状及需求，收集相关资料、分析整理，形成市场调研报告；

②编制大纲、子目规划：根据深圳市现行的新工艺、新技术、新材料和新设备的使用情况，结合调研资料完成定额子目编制大纲及子目规划报告；

③定额编制、形成初稿：

a 结合市场行情测算并确定各章节定额子目人工、材料及机械的消耗量，整理、保留并提交计算底稿；

b 确定软件配合单位，协助配合完成定额编制及排版工作；

c 编写总说明、子目工作内容、定额附注，章节说明、工程量计算规则、附录附表；

d 解决处理调研过程中发现的问题及采购人提出的室外排水设施养护消耗量定额相关子目编制任务；

e 拟定子目规划、运用现场实测法及定额借鉴法等方法编制测定子目消耗量、编写定额说明及计算规则；

f 参加工作例会、重大研讨会等，完成会议记录，会后应提交书面的会议纪要；

g 提交定额子目初稿。

④子目测算、水平测算、形成初审稿：草拟测算方案，选取典型案例对初稿进行定额子目测算、水平测算，并根据测算结果修正调整后提交测算报告及初审稿；

⑤专家初审、修改调整、形成征求意见稿：专家初审定额子目初稿，根据专家初审意见修改、调整，形成征求意见稿；

⑥征求业内意见、征求各相关主管部门意见、向社会公开征求意见、修改调整、形成专家终审稿：向各政府相关部门、深圳市水务部门、深圳市和各区排水

设施运营单位、相关建设、施工、监理、咨询等机构征询意见，整理意见并对征求意见稿进行修改、调整，完成意见采纳情况汇总表，形成专家终审稿；

⑦专家终审，形成报批稿：撰写项目汇报材料，参加专家终审会，整理完成专家终审会评审意见并进行修改、调整，进行第二次水平测算，调整后形成报批稿，并完成编制说明；

⑧配合成果报批、完成审批修改，形成印刷稿：配合成果报批并根据审批意见修改，形成印刷稿，提交最终成果电子版（光盘）和纸质版；

⑨提交计算底稿，完成技术交底报告，包括定额内容的变化、编制的思路、依据，价格水平的变化等；

⑩完成甲方要求有关定额编制工作的其他事宜。

（2）本项目编制人员资质要求

①项目负责人（限1人）资质：具有注册造价工程师执业资格证书。

②编制团队数量及资质要求：具有9名及以上编制人员（不包含项目负责人）。

③编制专家要求：要求编制专家2名，需具有10年以上工程造价（工程现场管理、工程造价咨询编审或计价标准编制）工作经验，乙方应与2名编制专家签订承诺书，年龄不超过60岁。编制专家的主要工作包括参与前期确定修编原则与方向、协商讨论重大疑难问题、项目关键节点的审查、定额章节的编制，参加编制工作例会等。

（3）本项目要求投入的设备要求

计时设备、记录仪等小型设备。（使用范围：现场实测法需实地观测施工现场人工、材料、机械消耗。）

（4）成果基本内容要求

包括总则（总说明、工程量计算规则总则）；术语；章说明及工程量计算规则；子目构成表（含工作内容、计量单位、子目名称及步距和消耗量、工料机参考价格等）；附录（材料、半成品、成品损耗率表；材料、机械台班参考价格表；机械台班构成）；本标准用词说明；条目说明等。其他要求：管道及泵站需根据要求进行分类细化编制，如区分雨污水管、按管径区分大、中、小型；泵站区分一体化和常规泵站，按规模区分大、中、小等。

第三条 合同价款

本合同项下总价款为包干价人民币壹佰万元整（小写¥1,000,000.00元），该合同价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用。包括但不限于附件2及以下各项费用：

- 乙方专业工作编制组的劳务费用、交通费用、通讯费用、办公用品购置费用；
- 研究资料购置费用、调研费用；
- 专业问题咨询费用；
- 成果文本排版、印刷费用；
- 成果公开展示费用；
- 其它 各类税费、杂费 。

第四条 合同履行期限

4.1 本合同履行期限为 24 个月，即从 2021 年 6 月 17 日至 2023 年 06 月 17 日止。定额编制成果需在合同签订后一年内完成；标准宣传在剩余服务期限完成。

4.2 本合同履行期限届满后，如甲乙双方认为需要继续延长履行期限，依法依规另行签订书面合同。

第五条 项目进度安排

5.1 甲乙双方组成项目组（项目组成员见附件 3），从 2021 年 6 月 17 日开始工作，于 2022 年 06 月 17 日前提交最终成果，标准宣传在剩余服务期限完成。各工作阶段具体工作时间和内容安排如下：

工作阶段	序号	工作内容	进度
准备阶段	1	前期准备、调研	21 年 8 月 10 日前
定额编制阶段	2	定额编制	22 年 1 月 30 日前
	3	定额水平测算、修改	22 年 3 月 30 日前
	4	征求意见稿征询、再次修正	22 年 5 月 10 日前
	5	专家评审（初审）及修改	22 年 6 月 1 日前
验收及出版阶段	6	项目验收	22 年 6 月 17 日前
	7	报批、发布、出版	23 年 3 月 30 日前
技术交底	8	技术交底、标准宣贯	23 年 6 月 17 日前

5.2 在合同履行过程中，在必要情况下，经双方协商一致，可对上述工作进

委托方： 深圳市排水管理处

(甲方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2021年6月11日



受托方： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(乙方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2021年6月11日



(5) 公司参与多项课题研究

我司着力打造一个产、学、研相结合的平台，一直致力于行业性标准、理论性研究，长期收集、整理已完项目的相关资料，通过不断的探索、积累、提炼，升华公司底蕴。主要课题研究如下：

委托单位	课题时间	课题名称
深圳市建筑工务署	2020年4月	深圳市建筑工务署2019年度代建项目投资控制管理课题
深圳市宝安区建设工程造价管理站	2020年11月	宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究课题研究合同
深圳市建筑工务署	2017年2月	装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑成本对比分析
深圳市环水管网科技服务有限公司	2024年6月	水务集团爬墙管维修定额单价编制项目
深圳市环水管网科技服务有限公司	2024年6月	水务集团冰浆清洗定额单价编制项目
福田区建筑工务署	2022年06月	福田工务署学校类建设项目成本分析
深圳市水务集团	2021年12月	环水科技管道检测机器人费用检测项目
深圳市建筑工务署	2021年02月	深圳市工务署医疗框架指标课题
深圳市造价工程师协会	2020年11月	新营商环境下工程造价咨询行业管理综合机制研究
深圳市建筑工务署工程设计管理中心	2020年04月	深圳市建筑工务署代建项目前期投资管理指引
深圳市建筑工务署	2017年2月	住宅项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2015年1月	市政工程技术经济指标
深圳市建筑工务署	2014年1月	学校项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2012年6月	医院项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2013年7月	体育场馆项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2011年	深圳电网北环110KV架空线改造入地电缆隧道工程项目

深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目投资控制管理课题



深圳市建筑工务署代建项目 前期投资管理指引

深圳市建筑工务署工程设计管理中心

2020 年 4 月



课题研究

宝安区政府投资建设项目工程造价
全链条监管模式研究

(2020)

深圳市宝安区建设工程造价管理站

装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑成本对比分析



深圳市建筑工务署

装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑

成本对比分析



深圳市建筑工务署

装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑

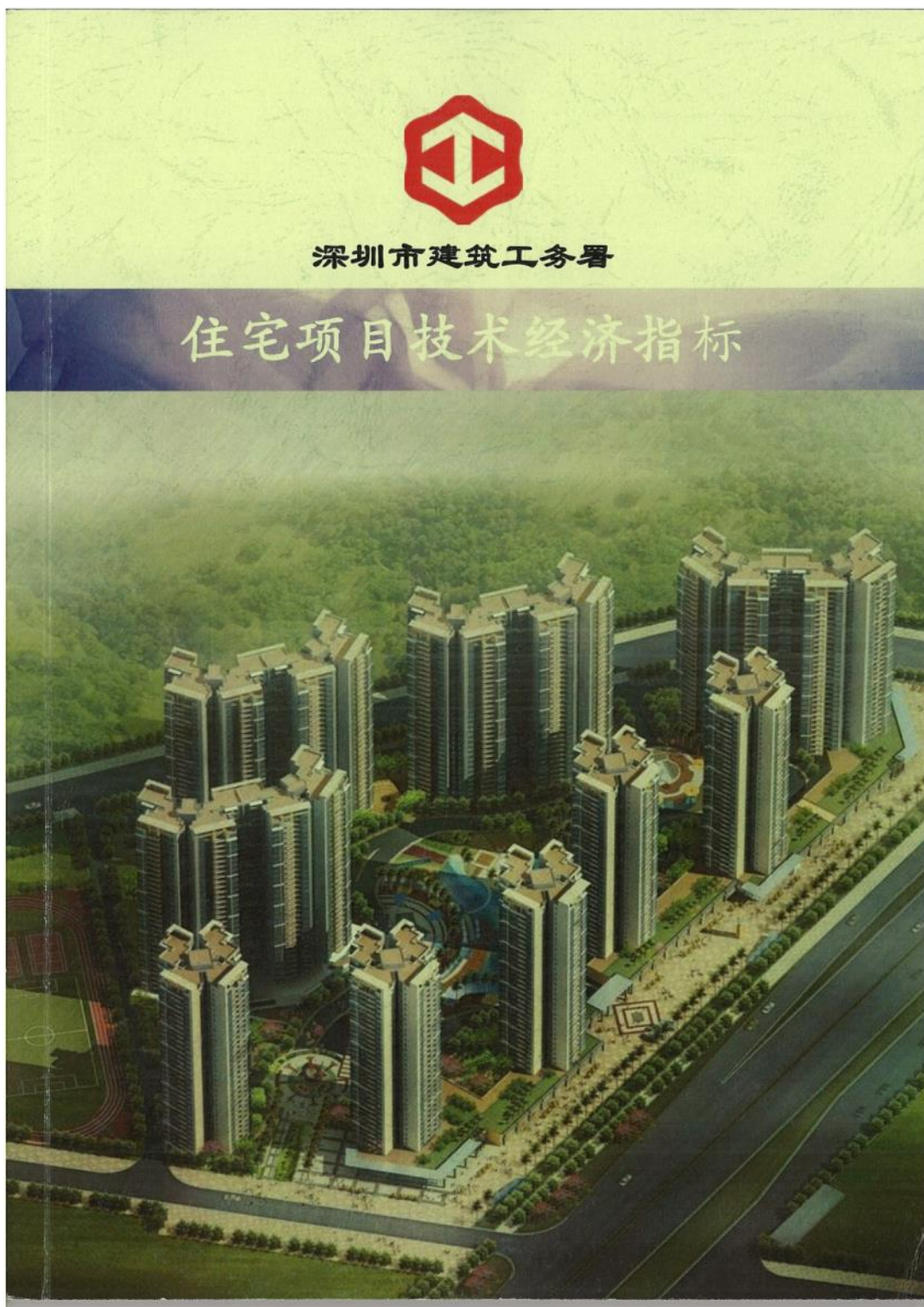
成本对比分析

课题委托单位：深圳市建筑工务署 经济组

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2017年01月

住宅项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

住宅项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署 经济组

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2017年2月



深圳市建筑工务署

市政工程技术经济指标



深圳市建筑工务署
市政工程技术经济指标

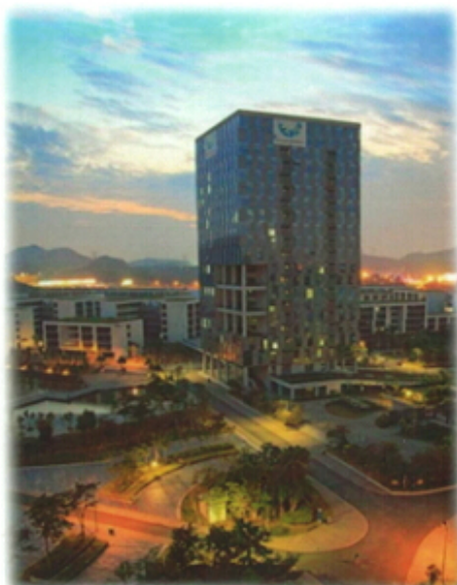
课题委托单位：深圳市建筑工务署
课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
课题完成日期：2015年01月09日

学校项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

学校项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

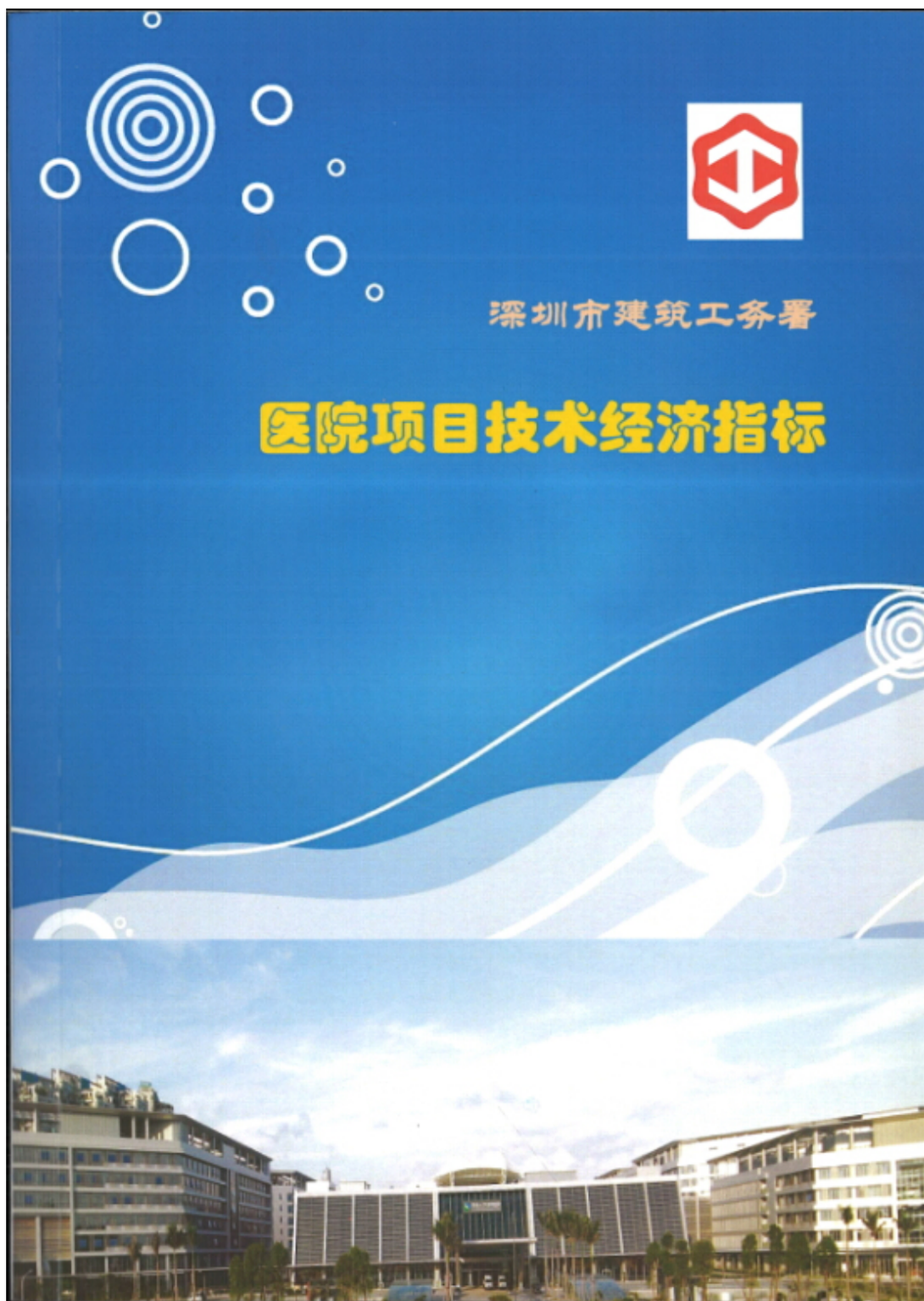
学校项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2014年11月24日

医院项目技术经济指标



深圳市建筑工务署
医院项目技术经济指标

课题委托单位： 深圳市建筑工务署

课题承担单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期： 2012年06月30日

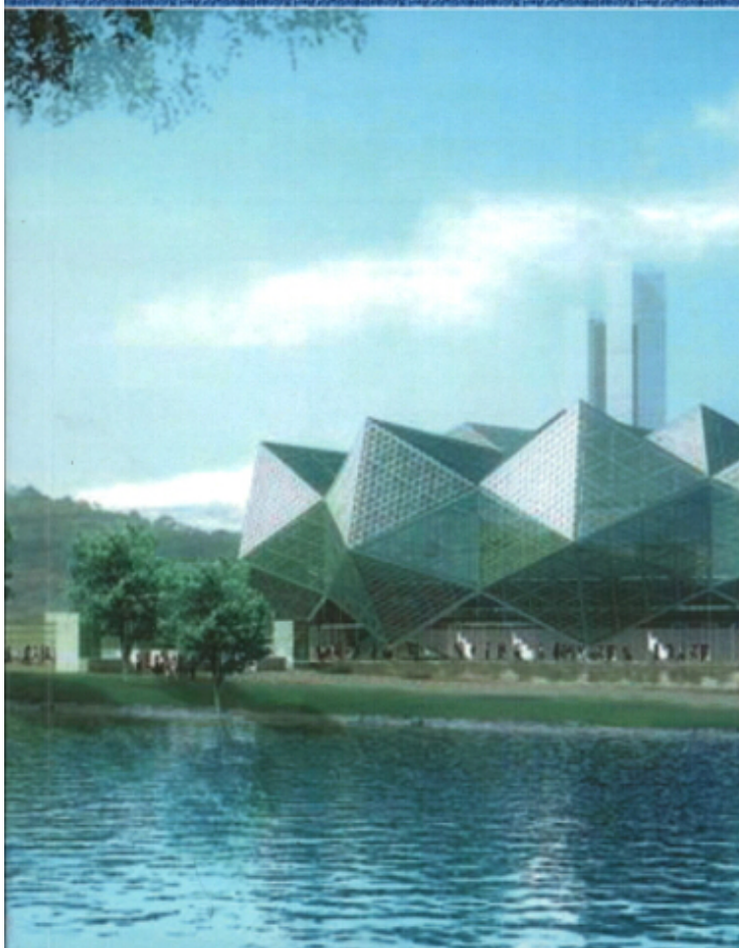
体育场馆项目技术经济指标



深圳市建筑工务署



体育场馆项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

体育场馆项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2013年07月

深圳电网北环 110KV 架空线改造入地电缆隧道工程项目



深圳电网北环 110KV 架空线改造入地
电缆隧道工程项目

工程实物量清单报价规定

深圳市建筑工务署



(6) 获奖情况

序号	奖项名称	获奖时间	授奖机构	备注
1	2023年“深圳市《城市地下综合管廊工程消耗量标准》”荣获 国家级中国安装协会科学技术进步奖三等奖	2024年度	中国安装协会	
2	2020年我司在“《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》荣获国家级，科学进步奖“ 中国风景园林学会 ” 二等奖	2020年度	中国风景园林学会	
3	2022年度，“市府二办业务用房修缮项目”，荣获深圳市建筑工务署工程管理中心 表扬信	2022年度	深圳市建筑工务署工程管理中心	
4	2021年我司荣获《深圳大学西丽校区二期项目全过程造价咨询》项目“ 优秀团队奖 ”	2021年度	深圳市建筑工务署工程管理中心	
5	2023年我司在“国际酒店项目EPC工程总承包II标段”荣获 深圳市优秀工程造价成果二等奖	2023年度	深圳市造价工程师协会	
6	2022年我司在“深圳大学西丽校区建设工程（二期）”荣获 深圳市优秀工程造价成果二等奖	2022年度	深圳市造价工程师协会	
7	2022年我司在“盐田港现代物流中心二期施工总承包工程”荣获 深圳市优秀工程造价成果二等奖	2022年度	深圳市造价工程师协会	
8	2021年我司在“清水河综合整治、油气路清宝路新建工程预算审核”-荣获 深圳市优秀工程造价成果二等奖	2021年度	深圳市造价工程师协会	
9	2021年我司在“深圳中学初中部拆除扩建工程施工总承包招标控制价”-荣获 深圳市优秀工程造价成果二等奖	2021年度	深圳市造价工程师协会	

序号	奖项名称	获奖时间	授奖机构	备注
10	2020年我司在“深圳前海合作区梦海前湾河桥工程”项目中荣获 优秀工程造价成果二等奖	2020年度	深圳市造价工程师协会	
11	2020年我司在“横岗街道梧桐学校扩建工程”项目中荣获 优秀工程造价成果三等奖	2020年度	深圳市造价工程师协会	
12	2023年我司在“深国际智慧港启动项目（T102-0267）17-06-03）地块总承包工程”荣获 深圳市优秀工程造价成果三等奖	2023年度	深圳市造价工程师协会	
13	2023年我司在“龙飞街道龙飞学校新建工及配套市政道路工程”荣获 深圳市优秀工程造价成果三等奖	2023年度	深圳市造价工程师协会	

深圳市《城市地下综合管廊工程消耗量标准》

2023年中国安装协会科学技术进步奖

三等奖

成果名称：深圳市《城市地下综合管廊工程消耗量标准》

完成单位：深圳市建设工程造价管理站

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

完 成 人：王敬军，罗 菲，王枝枝，钟文龙，颜 斌，许尔淑

证书编号：AZKJ-2023-III-050-1



2020年我司在《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》定额编制中荣获国家级，“中国风景园林学会”二等奖



2022年5月，“市府二办业务用房修缮项目”，荣获深圳市建筑工程
署工程管理中心表扬信；

深圳市建筑工程署工程管理中心

表扬信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

感谢贵司参与市府二办业务用房修缮项目造价咨询工作！本项目工期紧、任务重，贵单位迅速组织项目团队，迎难而上，聚力攻坚，出色完成了各阶段的造价咨询工作，保障了项目快速、优质建设的需要，过程中展现出的专业、高效、优质的服务水平和攻坚克难的敬业态度给我中心留下了深刻的印象，并赢得了各方的一致好评。

对此，向贵单位长期以来对我中心工作的大力支持表示感谢，对本项目团队的优秀表现提出表扬，望贵单位在项目后续工作开展中，继续保持优质、高效的服务水平，为深圳市政府工程高质量发展贡献力量。

深圳市建筑工程署工程管理中心
2022年5月31日



深圳市建筑工程署工程管理中心 2022年5月31日印发
(共印5份)

-1-

2021年我司荣获《深圳大学西丽校区二期项目全过程造价咨询》项目“优秀团队奖”



2023年我司在“国际酒店项目 EPC 工程总承包 II 标段”荣获
深圳市优秀工程造价成果二等奖



2022 年度我司在“深圳大学西丽校区建设工程（二期）”中被评为“深圳市优秀工程师成果二等奖”



2022 年度我司在“盐田港现代物流中心二期施工总承包工程”中被
评为“深圳市优秀工程造价成果二等奖”



2021 年我司在“清水河综合整治、油气路清宝路新建工程预算审核”
-荣获深圳市优秀工程造价成果二等奖



2021 年我司在“深圳中学初中部拆除扩建工程施工总承包招标控制价”-荣获深圳市优秀工程造价成果二等奖



2020年我司在“深圳前海合作区梦海前湾河桥工程”项目中荣获优秀工程造价
成果二等奖



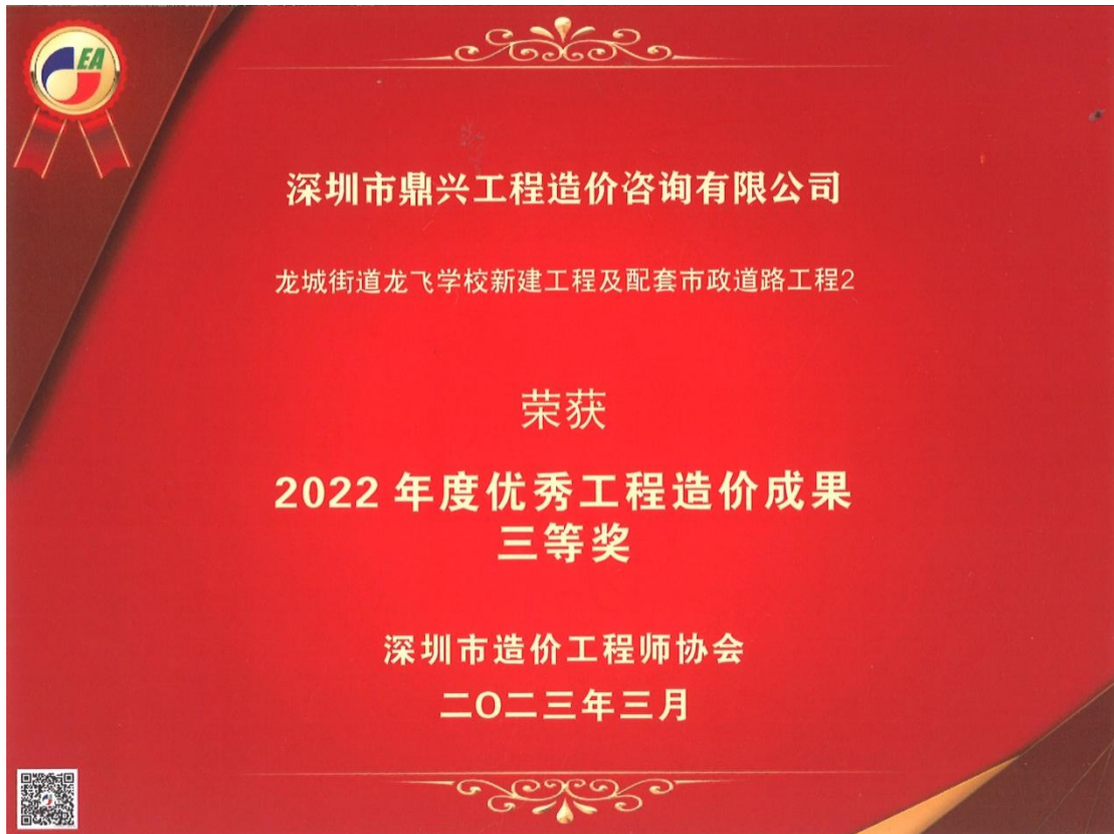
2020年我司在“横岗街道梧桐学校扩建工程”项目中荣获优秀工程造价成果三等奖



2023 年我司在“深国际智慧港启动项目（T102-0267）17-06-03）地
块总承包工程”荣获深圳市优秀工程造价成果三等奖



2023年我司在“龙飞街道龙飞学校新建工及配套市政道路工程”荣获深圳市优秀工程造价成果三等奖



(7) 履约评价获优、表扬信

序号	项目名称	建设单位	履约评价
1	光明湖碧道工程全过程造价咨询	深圳市光明区水务事务中心	优秀、表扬信
2	光明新区文化艺术中心	深圳市光明新区建筑工务局	优秀
3	光明区政府投资项目概算委托协助审核协议书	深圳市光明区发展和改革局	优秀
4	深圳市罗湖区财政投资评审中心-2020年度履约评定等级优秀	深圳市罗湖区财政投资评审中心	优秀
5	深圳市宝安区建设工程造价管理站建设工程结(决)算协审服务	深圳市宝安区建设工程造价管理站	优秀
6	深圳市交通公用设施建设中心关于造价咨询单位2022年度履约评估价结果的通知	深圳市交通公用设施建设中心	优秀
7	大鹏新区发展和财政局财政投资结决算协审服务	大鹏新区发展和财政局	优秀
8	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目预算审核(第五标段)	深圳市罗湖区建筑工务局	优秀
9	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目	深圳市住宅工程管理站	优秀
10	中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 III 标	深圳市住宅工程管理站	优秀
11	深圳大学西丽校区建设工程(二期)	深圳市建筑工务署工程管理中心	优秀
12	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程(二期)项目	深圳市建筑工务署工程管理中心	优秀
13	深圳市口腔医院项目	深圳市建筑工务署工程管理中心	优秀
14	宝安公共文化艺术中心(博物馆、美术馆、艺术馆)(造价咨询)	深圳市宝安区文体旅游局	优秀
15	宝安区人民医院整体改造工程(二期)造价咨询	深圳市宝安区卫生和计划生育局	优秀

序号	项目名称	建设单位	履约评价
16	梅林数据中心扩建项目造价咨询	深圳市土地开发中心	优秀、表扬信
17	莲塘口岸及文锦渡口岸设施设备应急修复工程	深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心	优秀
18	市府二办业务用房修缮项目全过造价咨询	深圳市建筑工务署工程管理中心	优秀、表扬信
19	新秀罗芳片区 09-10 地块幼儿园新建工程	深圳市罗湖区建筑工务署	优秀、表扬信
20	2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标	深圳市龙岗区水务事务中心	表扬信
21	河套实验室建设工程	深圳市福田区河套深港科技创新合作区建设发展事务署	优秀
22	福田保税区综合服务中心城市更新单元项目全过程造价咨询服务（地基基础工程除外）—商业办公地块	深圳创科发展有限公司	优秀、表扬信
23	深港科技创新合作区深方园区首批项目 (B105-0042、B105-0119) 地基基础工程	深圳深港科技创新合作区发展有限公司	优秀
24	鑫荣懋滨海大厦	深圳市恒一德贸易有限公司	优秀
25	2016 年度履约评价优秀	深圳市大鹏新区建设管理服务中心	优秀
26	2015 年度履约评价优秀	深圳市大鹏新区建设管理服务中心	优秀
27	2014 年度履约评价优秀	深圳市大鹏新区建设管理服务中心	优秀
28	《深圳地铁集团 2014 工程内部控制审计项目物业开发板块审计》项目被评选为深圳内审机构 2014-2015 年度表扬审计项目	深圳市审计局、深圳市内部审计协会	优秀
29	《深圳地铁集团 2015 工程内部控制审计项目地铁建设板块审计》项目被评选为深圳内审机构 2015-2016 年度表扬审计项目	深圳市审计局、深圳市内部审计协会	优秀

序号	项目名称	建设单位	履约评价
30	2018年政府投资项目先进审计单位	新邵县审计局	进审计单位
31	2017年政府投资项目先进审计单位	新邵县审计局	进审计单位

光明湖碧道工程全过程造价咨询

表扬信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

贵司作为光明湖碧道工程全过程造价咨询服务单位，在该项目招标控制价编制阶段时间紧、任务重的情形下，发扬了团结拼搏的精神，克服多重困难，保证了我中心招标工作的时间节点。

招标控制价编制期间，贵司以王兴文、张光辉为代表的领导班子，以吴楚隆、劳嘉睿、钟映君、莫子好、钟益琼、刘双印、叶茜茜为代表的团队成员，坚持以项目需求为导向，经常加班加点，甚至通宵达旦。为保证招标节点，贵司敢于突破常规方式方法，主动提出问题解决方**案**，为有效控制投资，**提出了约 3000 万元的优化清单。**该团队扎扎实实做工作，勤勤恳恳保质量，展现了高度的专业水准和敬业精神，同时也体现了贵司是一家有底蕴的公司，经验数据丰富，为优化设计提供了宝贵的参考依据，最终取得了较理想的造价成果。

在此，我中心向贵司及贵司委派的项目团队成员提出表扬！希望贵司及团队成员保持优良的工作作风及服务理念，在后续的工作中再接再厉，再创佳绩！

深圳市光明区水务事务中心

2023年6月20日



光明区水务事务中心
建设工程承包商履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="checkbox"/> 单项工程节点履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程完成履约评价 <input type="checkbox"/> 单项工程年度履约评价				
建设单位 (评价单位)	 深圳市光明区水务局		评价期限	2023年5月16日至 2023年6月30日	
承包商 (评价对象)	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 代建项目 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 其他服务: _____	
承包商资质等级	/		承包商地址	深圳市福田区泰然工业区深 业泰然雪松大厦A座3e单元	
法定代表人	王兴文	电话	0755-83755677	项目负责人	张光辉 电话 13714199078
工程名称	光明湖碧道工程全过程造 价咨询		承包范围	全过程造价咨询	
工程地点	光明区		工程合同价	128.38400 (万元)	
合同开工日期	2023年5月16日	合同竣工日期	2024年5月29日	合同工期	379 (天)
实际开工日期	/	实际竣工日期	/	实际工期	/
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分项内容			得分	总得分
1	人员配置			17.72	96.20
2	履约质量			40.51	

3	履约进度	12.66	
4	配合与协调	25.31	
5			
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90 ≤ 总分 ≤ 100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (80 分 ≤ 总分 < 90 分) <input type="checkbox"/> 中等 (70 分 ≤ 总分 < 80 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 70 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 60 分)		
<p>履约评价部门对承包商履约的总体评价：</p> <p>造价咨询单位已完成招标控制价编制，配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求；配备固定的项目负责人且该负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平；项目负责人能够认真主动地按合同要求到工地现场解决有关造价事宜、认真地完成发包人交办的其它工程造价咨询工作。</p>			
			

光明新区文化艺术中心

光明新区建设工程承包商（设计、勘察及其它） 季度（节点）履约评价报告书

建设单位 (评价单位)		光明新区建筑工务局		评价期限		2018年 4月 1日 至 年 6月 30日	
承包商 (评价对象)		深圳市鼎兴工程造价咨询 有限公司		承包商类别		<input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 施工图审查, 其他	
承包商资质等 级		造价咨询甲级		承包商地址			
法定代表人		电话: 3309018310		项目负责人		张光辉 电话: 137141 99078	
工程名称		光明新区文化艺术中心		承包范围		全过程造价咨询	
工程地点		光明新区		工程合同价		929.883684 (万元)	
合同 开工 日期	年 月 日	合同竣 工日期	年 月 日	合同工期	(天)		
实际 开工 日期	年 月 日	实际竣 工日期	年 月 日	实际工期	(天)		
项目参建人员 评分		得分: 90 分: 张青 16/7 谭蓝霜 2018.7.16					
评价阶段		●设计、造价咨询合同评价阶段: <input type="checkbox"/> 方案阶段 <input type="checkbox"/> 初设阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 施工图阶段 <input type="checkbox"/> 在建阶段 <input type="checkbox"/> 维保阶段 ●勘察评价阶段: <input type="checkbox"/> 勘察阶段 <input type="checkbox"/> 施工服务阶段 ●施工图审查合同评价阶段: <input type="checkbox"/> 施工图报建通过 <input type="checkbox"/> 工程主体封顶 <input type="checkbox"/> 项目竣工的节点					
建设单位对承包商履约的总体评价: 能较快完成发包方案审核及进度款审核, 项目负责人张工配合积极。							
评价等级		<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100分) <input type="checkbox"/> 良好 (75分≤总分≤89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分≤74分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分≤59分)					总分: 90
履约评价结果反馈情况		履约单位联系人: _____, 联系电话: _____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位					
承包商(评价对象)签 认或拒签说明							
履约单位 反映情况		如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我局反馈。					

光明区政府投资项目概算委托协助审核协议书

协助审核单位

2019 年度履约评价报告书

评价单位		光明发改局政府投资项目评审中心		评价期限		2019年4月10日至 2020年4月1日	
评价对象		深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		承包商类别		<input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 施工图审查, 其他	
承包商资质等级		甲级		承包商地址		深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元	
法定代表人		王兴文	电话	13802215028	项目负责人		电话
工程名称		概算委托协助审核		承包范围		光明区政府投资项目概算委托协助审核	
工程地点		深圳市光明区		合同价		250万元	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)		
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)		
项目参建人员评分		得分:					
评价阶段		<input checked="" type="radio"/> 年度协助审核阶段					
评价单位对评价对象履约的总体评价: <p style="text-align: center; font-size: 1.2em;">积极配合, 完成年度决算工作, 责任心强, 专业负责。</p>							
评价等级		<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100分) <input type="checkbox"/> 良好 (75分≤总分≤89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分≤74分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分≤59分)				总分: 95	
履约评价结果反馈情况		履约单位联系人: 联系电话: <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位					
承包商(评价对象)签认或拒签说明		赵子峰					
履约单位反映情况		如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我局反馈。					



协助审核单位



2020年度履约评价报告书

评价单位	光明区发展和改革局政府投资项目评审中心			评价期限	2020年4月10日至 2021年3月22日	
评价对象	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 施工图审查, 其他	
承包商资质等级	甲级			承包商地址	深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元	
法定代表人	王兴文	电话	13802215028	项目负责人		电话
工程名称	概算委托协助审核			承包范围	光明区政府投资项目概算委托协助审核	
工程地点	深圳市光明区			合同价	250万元	
合同开工日期	年	月	日	合同竣工日期	年	月
实际开工日期	年	月	日	实际竣工日期	年	月
项目参建人员评分	得分: 96					
评价阶段	●年度协助审核阶段 (2020年4月10日至2021年3月22日)					
评价单位对评价对象履约的总体评价: 协审工作推进有力, 专业人员配置到位, 能很好配合完成协审任务, 审核质量优秀。						
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100分) <input type="checkbox"/> 良好 (75分≤总分≤89分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分≤74分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分≤59分)					总分: 96
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: _____ 联系电话: _____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位					
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明	赵子峰					
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我局反馈。					



协助审核单位

2021 年度履约评价报告书

评价单位	深圳市光明区重大项目促进服务中心		评价期限	2021 年 3 月 23 日 至 2022 年 4 月 9 日	
协助审核单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		协助审核单位类别	<input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 施工图审查, 其他	
承包商资质等级	项目评审业务专用章		协助审核单位地址	深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦 A 座 3e 单元	
法定代表人	王兴文	电话 0755-83755677 13802215028	项目负责人	张光辉	电话 13714199078
工程名称	概算委托协助审核		承包范围	光明区政府投资项目概算委托协助审核	
工程地点	深圳市光明区		合同价	250 万元	
合同开 日期	年 月 日	合同竣 工日期	年 月 日	合同工期	(天)
实际开 工日期	年 月 日	实际竣 工日期	年 月 日	实际工期	(天)
项目参建人员评分	得分:				
评价阶段	●年度协助审核阶段				
建设单位对承包商履约的总体评价:					
积极配合、响应及时、按时完成履约评价工作。					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (75 分≤总分≤89 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分≤74 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分≤59 分)				总分: 97.36
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: _____ 联系电话: _____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位				
协助审核单位签认或拒签说明					
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正,可在收到本报告后的 5 个工作日内,书面向我局反馈。				

协助审核单位

2022 年度履约评价报告书

评价单位	深圳市光明区重大项目促进服务中心			评价期限	2022 年 4 月 30 日至 2023 年 4 月 29 日	
协助审核单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司			协助审核单位类别	<input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 施工图审查, 其他	
承包商资质等级	甲级			协助审核单位地址	深圳市宝安区西乡街道蚝业社区宝安互联网产业基地 A 区 3 栋 3B16	
法定代表人	王兴文	电话	0755-837556 77 13802215028	项目负责人	张光辉	电话 13714199078
工程名称	概算委托协助审核			承包范围	光明区政府投资项目概算委托协助审核	
工程地点	深圳市光明区			合同价	341 万元	
合同开日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)	
实际开工日期	年 月 日	实际竣工日期	年 月 日	实际工期	(天)	
项目参建人员评分	得分:					
评价阶段	<input checked="" type="radio"/> 年度协助审核阶段					
建设单位对承包商履约的总体评价:						
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90≤总分≤100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (75 分≤总分<90 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<75 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<60 分)					总分: 96.36
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: 联系电话: <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位					
协助审核单位签认或拒签说明	赵子辛					
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正,可在收到本报告后的 5 个工作日内,书面向我局反馈。					



深圳市罗湖区财政投资评审中心

深圳市罗湖区财政投资评审中心关于 2020 年度 协审单位履约考核结果的通报

各协审单位:

为鼓励协审单位进一步提高审核业务质量和综合管理水平，我中心对 2020 年度承接罗湖区财政投资审核业务并完成项目审核任务的 20 家协审单位，组织开展了履约考核工作，现将考核结果通报如下:

一、2020 年度考核评定等级优秀的协审单位

深圳市航建工程造价咨询有限公司
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
深圳市国建工程造价咨询有限公司
深圳市广诚工程顾问有限公司

二、2020 年度考核评定等级良好的协审单位

深圳市宏华明工程造价咨询事务所（特殊普通合伙）
深圳市栋森工程项目管理有限公司
深圳锦洲工程管理有限公司
深圳市合创建设工程顾问有限公司
国众联建设工程管理顾问有限公司
深圳市建恒源工程造价咨询有限公司
深圳市龙浩工程咨询有限公司

深圳市建星项目管理顾问有限公司

深圳市甘泉建设监理有限公司

深圳市永达信工程造价咨询有限公司

三、2020 年度考核评定等级合格的协审单位

深圳市京圳工程咨询有限公司

深圳市建锋工程造价咨询有限公司

深圳市广得信工程造价咨询有限公司

广东金厦工程管理造价咨询有限公司

广东华禹工程咨询有限公司

深圳市深水工程造价咨询有限公司

特此通报。

深圳市罗湖区财政投资评审中心

2021年2月8日



抄送：深圳市罗湖区财政局。

深圳市宝安区建设工程造价管理站建设工程结（决）算协审服务

服务类政府采购项目履约监管考核报告

采购单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	采购项目名称	建设工程结（决）算协审服务项目（A标段）	
采购方式	公开招标，综合评分法评标	项目编号	BACG2021168294	
供应商名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	服务期限	一年	
履约时间	2021年5月1日-2022年4月30日	合同价	1200000.00元	
序号	合同履行监管考核项目	A 满意	B 不满意	
1	是否按照投标文件中“商务条款偏离表”承诺进行合同履行（货物及设备集成类）	-		
2	是否按照投标文件中“服务条款偏离表”承诺进行合同履行（服务类）	A		
3	是否按照招标文件中需求方案进行合同履行	A		
4	服务的措施和态度	A		
5	服务的技术和质量	A		
6	服务投诉或纠纷情况	A		
定期（不定期）检查情况说明		违约及整改情况说明：		
定期抽查评价良好，2021第2季度				
定期抽查评价良好，2022年第1季度				
考核结果： 优秀		考核负责人：李国利、吴清兰、陈梅		
注：1、请注明满意或不满意 2、以上由采购（验收）单位填写。				
采购单位	 项目负责人签字： （采购单位盖章） 2022年4月28日		供应商	 负责人签字（盖章） 年 月 日

注：项目验收的主要依据是采购单位与中标供应商所签订的政府采购合同

深圳市交通公用设施建设中心关于造价咨询单位 2022 年度履约评估
价结果的通知

深圳市交通公用设施建设中心

市交通公用设施建设中心关于造价咨询单位 2022 年度履约评价结果的通知

中心各部、各造价咨询单位：

根据《建设中心造价咨询评优活动方案》，我中心对 24 家造价咨询单位开展了 2022 年度履约评价工作，推选排名前 5 的咨询单位和优秀项目负责人，现将结果通知如下：

一、评价结果

(一) 排名前 5 的单位：深圳市诚信行工程造价有限公司、深圳市栋森工程项目管理有限公司、深圳市航建工程造价咨询有限公司、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、国众联建设工程管理顾问有限公司。

(二) 优秀项目负责人：深圳市诚信行工程造价有限公司的郑建威、深圳市栋森工程项目管理有限公司的邓兵、深圳市航建工程造价咨询有限公司的代兴华、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文、国众联建设工程管理顾问有限公司的游凌翔。

(三) 其它 19 家评价为良好的单位：深圳市建锋工程造价咨询有限公司、深圳市丰浩达工程项目管理有限公司、深圳市广得信工程造价咨询有限公司、深圳市合创工程造价咨询有限

各造价咨询单位应严格依照合同及招标文件的要求配备具有高度责任心、协调组织能力强的项目负责人，在合同履行期间保持造价人员的稳定性。

（二）加强造价履约质量管理

在审核造价文件时，造价咨询单位应严格按照设计图纸及清单规范等认真核查，确保清单项目编制齐全，分类清楚，工程量计算准确，定额套用合理，主材询价工作细致全面，避免出现清单错漏项。同时应重视造价档案资料的管理工作，对于审核过的造价相关资料做到应存必存，目录清楚，资料完整。

（三）加强履约进度管理

造价咨询单位应按照合同规定的时限按时递交成果文件。审核过程中遇到问题应及时向我中心反馈，并积极主动与相关单位沟通协调，确保按时出具审核成果文件。

特此通知。



（联系人：孙颖，联系电话：13691801551）

大鹏新区发展和财政局财政投资结决算协审服务

大鹏新区财政投资结决算协审服务 履约评价表

采购单位：深圳市大鹏新区发展和财政局

采购项目名称	大鹏新区财政投资结决算协审 服务项目	项目编号	DPCG2022000150A
中标供应商名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限 公司	供应商 联系人及电话	汪云南 13632734774
中标金额	200 万元（支付总上限）	合同履行时间	2022.10.27-2023.10.26
履约情况评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
具体情况说明	截至 2023 年 10 月 12 日，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司为我局提供财政投资结决算协审服务，共完成项目审核 9 个，很好地完成了合同规定的相关工作内容，经考核，履约评价为优秀。		
采购单位评价	服务期间，协审机构协审人员配备专业，业务技术水平较高，工程造价计算准确，评审报告按照规定格式书写且内容完整，总体服务质量较好。 <div style="text-align: right;">  （公章） 日期：2023 年 10 月 12 日 </div>		

说明：

- 1.本表为采购单位反映供应商政府采购项目履约情况时所用；
- 2.履约情况评价分为“优、良、中、差”四个等级，优：总分值在 95 以上；良：总分值 80 分-95 分；中：总分值 60 分-80 分；差：60 分以下。请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

大鹏新区财政投资结决算协审服务 履约评价表

采购单位：深圳市大鹏新区发展和财政局

采购项目名称	大鹏新区财政投资结决算协审服务项目	项目编号	DPCG2022000150A
中标供应商名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	供应商联系人及电话	汪云南 13632734774
中标金额	200万元（支付总上限）	合同履行时间	2023.10.27-2024.10.26
履约情况评价	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差		
具体情况说明	截至2024年9月25日，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司为我局提供财政投资结决算协审服务，共完成项目审核14个，很好地完成了合同规定的相关工作内容，经考核，履约评价为优。		
采购单位评价	服务期间，协审机构协审人员配备专业，业务技术水平较高，工程造价计算准确，评审报告按照规定格式书写且内容完整，总体服务质量较好。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>		

说明：

- 1.本表为采购单位反映供应商政府采购项目履约情况时所用；
- 2.履约情况评价分为“优、良、中、差”四个等级，优：总分值在95以上；良：总分值80分-95分；中：总分值60分-80分；差：60分以下。请在对应的框前打“√”，然后在“具体情况说明”一栏详细说明有关情况。

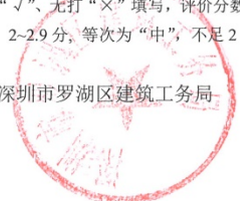
罗湖“二线插花地”棚户区改造项目预算审核（第五标段）

罗湖区建筑工务局工程造价（咨询）服务评价表

委托合同编号：二线插花地 5 标

工程项目名称	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目施工总承包 v 标段		
咨询机构名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
咨询服务内容	预算审核	工程项目规模	13.4089 亿元
咨询机构联系人	刘柏纯	联系电话	137 9840 6358
造价（咨询）服务事项			
编制投资估算	×	投资估算审查	×
编制初步设计概算	×	初步设计概算审核	×
编制施工图预算	×	施工图预算审核	×
编制招标标底	×	标底审核	√
投资评估	×	结（决）算审核	×
其他			
委托人评价意见			
咨询服务过程中遵纪守法情况	4	完成咨询合同规定内容情况	4.2
完成咨询服务的质量情况	4	咨询服务过程中的服务态度	4.2
其他			
综合评价意见	该公司在较短的时间内较好的完成了审核工作，且服务态度及配合度较好。 评价平均分：4.1 等次：优		
	评价人： 		

说明：服务事项按有打“√”、无打“×”填写，评价分数按从低到高 1-5 分填写，其中平均分在 4-5 分，等次为“优”，3-3.9 分，等次为“良”，2-2.9 分，等次为“中”，不足 2 分，等次为“差”。评价结果为“中”、“差”的需在综合意见栏中填上扣分原因。

委托人(盖章)：  深圳市罗湖区建筑工务局

填表日期： 2018 年 8 月 2 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

Page 1 of 2

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2021年度第 3 次评价）

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目		
合同名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询合同		
合同金额	3508.76 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	李晓晴 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	____年____月至____年____月		
项目组召开履约评价会议时间	2021年 9月 18日		
项目组评价得分	得分：90.67分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	2021年第三季度履约评价为中大附七二期土方、基坑支护与桩基专业承包工程招标阶段。由于该项目为署重点督办项目，各项工作时间紧、任务重，为满足招标时间节点要求，造价咨询在接到施工图预算编制任务后，安排了专业能力较强的造价咨询团队，在招标阶段的各项工作都能积极响应项目组的工作安排，为快速完成土方、基坑支护与桩基专业承包工程招标提供了强有力的支持。希望造价咨询单位在后续的施工阶段工作中，也要主动做好该项目的清单核查、工程变更审核及动态投资控制报告，为项目投资控制保驾护航。		
评价 人员签名	陈亚升、黄炯明、胡水兵、江庆、方伟、刘英才、姜海洋		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：____李晓晴____；联系电话：____15361048119____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

<https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=560f0a1c-b08d-44c1-9bd4-70...> 2022-11-02

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2023年度第2次评价）

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目		
合同名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询合同		
合同金额	3508.76 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履行起止时间	2021年1月21日至年月日		
项目组召开履约评价会议时间	2023年6月30日		
项目组评价得分	得分：91.11分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.施工总承包建筑面积约70万平方米，造价咨询单位精心组织各专业工程师加班加点工作，兢兢业业、认真负责，在一个月内高效地完成了总包三个标段的清单复核工作，且三个标段清单复核结果的偏差率均控制在±0.5%以内。2.能统筹协调人员，按时间节点要求完成幕墙二标、三标的控制价编制工作，团队配合默契、任劳任怨、吃苦耐劳、克服困难，在图纸不断调整的过程中，积极配合全咨单位进行项目反复测算工作，提前完成工作任务，未因图纸原因影响招标。3.施工过程中及时发现项目可能存在的问题和风险，在进度和造价方面对项目进行动态管理，以便及时掌握情况。		
评价 人员签名	陈亚升、闵芙蓉、胡水兵、江庆、付明龙、谢海杰、刘英才、方伟		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：李晓晴；联系电话：15361048119 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：深铁置业大厦1116室，电话：88109026，邮箱：jjjcs@szwb.sz.gov.cn		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合

中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标

2018/12/26

pm.szwb.gov.cn:7777/SupplierScore/Report6?id=c60e38cd-1fc4-4a56-baf0-239218b097c3

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价） （2017年度第 4 次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间		2017年 12月 12日至 年月日	
项目组召开履约评价会议时间		2017年 12月 29日	
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 合格 <input type="radio"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在2017年四季度主要负责本项目施工总承包对应标段模拟工程量清单编制、（电梯、防水、第三方监测）战略合作子项目造价成果文件的编制等工作，廉政教育工作开展扎实，过程配合良好，工作态度积极，其项目负责人和项目组各专业人员加班加点，保质保量的完成所下达的造价咨询任务。根据本阶段工作特点，结合对其提交的造价咨询成果审核等情况，本季度合同履行评价应得分55分，实得分50分，得分率91%，评价结论为优。		
评价 人员签名	干汗锋；彭明阳；王鑫；黄凡平；李冬；袁剑辉		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人： 王兴文 ； 联系电话： 13802215028 <input checked="" type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2018年度第 1 次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 12月 12日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018年 3月 30日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该造价咨询公司本季度主要开展施工总承包 I 标段工程量清单编制，招标控制价编制，防水工程招标估价编制、电梯设备采购及安装工程招标估价编制等造价工作，造价成果提交比较及时，质量较好。应得分49分，实得分46.5分，得分率91%，综合评价为“优”。根据对该单位提交的造价咨询成果的审核情况，下阶段应①从专业角度，进一步配合工程量清单和招标控制价的编制；②重点审核概算，合理准确，确定概算投资；		
评价 人员签名	彭明阳，王鑫，李冬		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input checked="" type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2018年度第 3 次评价）

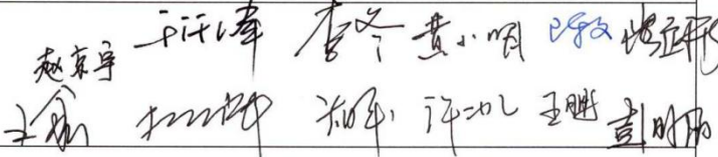
项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履行起止时间	2017年 12月 12日至 年月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018年 9月 25日		
项目组评价得分	得分：90 分；评价等级： <input checked="" type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 合格 <input type="radio"/> 不合格		
综合评价意见	该造价咨询单位本季度主要按计划开展施工总承包（Ⅲ标）招标控制价及清单编制和概算审核，项目负责人积极主动，责任心强，组织工作到位，确保投入，仅50天完成成果提交，本季度履约评价应得分90分，实得分81分，得分率90%。		
评价 人员签名	王鑫、彭明阳、黄凡平、李冬、干汗锋		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input checked="" type="radio"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



合同履行评价报告（季度评价）

（2018年度第4次评价）

项目名称	中山大学·深圳建设工程项目		
合同名称	中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标		
合同金额	2545.80万元	合同类别	造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文（变更记录：_____无_____）		
合同履约起止时间	2017年12月12日至今		
项目组召开履约评价会议时间	2018年12月18日		
项目组评价得分	得分：90分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在本季度主要工作内容为编制防火门采购与安装工程、变压器设备采购、卫浴产品供货、防水工程III标等招标估算，审核设计施工总承包（I标）工程量清单复核成果，完成施工总承包I标东区钢筋含量复核、施工总承包III标商务标清标，并配合施工过程中的变更及签证计量和费用审核工作。该司的项目负责人有较高的责任心，能及时组织造价人员开展上述造价工作，提交造价成果时间及质量基本满足要求。希望下一阶段再接再厉，进一步提高各项工作审核效率及成果质量。		
评价 人员签名			
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文，联系电话：138 0221 5028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88136015、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

深圳大学西丽校区建设工程（二期）

造价咨询合同履行评价报告（季度评价） （2020年度第 1 次评价）

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 6月 29日至 2017年 6月 29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年 3月 24日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.各专业人员配置齐全，资历及能力满足工作要求；2.服务意识、配合态度较好；3.工作态度积极主动，按期完成相关工作。		
评价 人员签名	刘峰 周珂 沙胜军 谭国强 焦廷廷 张景良 王国席 刘金生		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2020年度第 3 次评价）

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年6月29日至2017年6月29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年9月16日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.能够按时完成招标控制价编制等各项工作；2.态度积极，配合度较高。		
评价 人员签名	刘峰，周珂，沙胜军，谭国强，张景良，王国席，焦廷廷，刘金生		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内， 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2020年度第4次评价）

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年6月29日至2017年6月29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年12月15日		
项目组评价得分	得分：92分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.配备的编制人员的数量满足合同及招投标文件的要求；2.工程量清单及标底编制，单项目编制比较齐全，分类比较清楚，无重大漏项；3.需加强施工过程中造价控制。		
评价 人员签名	刘峰、沙胜军、谭国强、张景良、王国席、刘金生		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工程不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目

2024/2/5 11:15

政府公共工程综合管理平台

编号：季度-003

合同履行评价报告通用版（季度/阶段评价）

（2023年度第4次评价）

项目名称	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目		
合同名称	中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程（二期）项目造价咨询合同		
合同金额	1004.806128 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位项目负责人	夏帆 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2019年9月27日至2024年12月31日		
项目组召开履约评价会议时间	2024年1月8日		
项目组评价得分	得分：90分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1、能够准时按计划完成工作，成果准确；2、能够积极主动推进工作事项，过程中提供专业的建议及意见，态度认真。3、四季度工作量相对较大，涉及变更、结算、询价对比等，造价咨询单位积极配合加派人手配合，加班加点以保证加班加点准时准确的完成工作内容。4、精装修招标工作配合态度较好，招标清单及控制价编制质量较高。5、对整体的投资管控能够做到及时风险预警，并提出同类项目经济及技术指标对比，及给出相应专业方向的优化建议及意见。6、预算审核工作相对准确、能够提出专业意见，并在变更审核过程中配合设计完善变更及图纸内容。		
评价人员	陈仕华、徐金鑫、殷积彪、王俊彦、江家宜、宋韦伯、谈成		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王文兴；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：深铁置业大厦1116室，电话：88109026，邮箱：jjcs@szwb.sz.gov.cn		

(备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



深圳市口腔医院项目

2019/6/5

szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=46a4a5e3-f667-4162-93fe-81c86dc3ac24

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（ 2019 年度 第 1 次评价 ）

项目名称	深圳市口腔医院项目		
合同名称	深圳市口腔医院项目造价咨询合同		
合同金额	57.141084 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	郑陶钧 （变更记录：_____）		
合同履行起止时间		年月日至年月日	
项目组召开履约评价会议时间		2019年3月25日	
项目组评价得分	得分：90 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	能克服设计图纸出图时间紧的困难，加班加点完成总包招标工作。		
评价 人员签名	高冠新、王宁、李鸿、马三化、熊磊		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



宝安公共文化艺术中心（博物馆、美术馆、艺术馆）（造价咨询）

履约评价表

项目名称	宝安公共文化艺术中心		
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
服务内容	预算编制	造价咨询费	285.64 万元（暂定价）
项目概况： 宝安公共文化艺术中心项目位于宝安中心区创业路与新湖路交汇处，采用“三馆合一”形式建设（博物馆、艺术馆、美术馆）的综合性、现代化公共文化设施。总用地面积 14310 m ² ，总建筑面积 94055 m ² ，地上部分 12 层、建筑面积 57130 m ² ，地下部分 3 层、建筑面积 36925 m ² 。			
评价内容	满分	得分	
人员配备	15	14	
咨询成果文件质量	50	48	
履约时间	10	8	
履约配合	10	10	
服务态度	10	10	
诚信情况	5	5	
综合得分	100	95	
综合评价等级			
<input checked="" type="checkbox"/> 优秀（90 分以上） <input type="checkbox"/> 良好（75-90 分） <input type="checkbox"/> 合格（60-75 分） <input type="checkbox"/> 不合格（60 分以下）			
委托单位（公章）：深圳市宝安区文化广电旅游体育局 日期：2019 年 9 月 19 日			

注：评价等级在“□”打“√”填写

宝安区人民医院整体改造工程（二期）造价咨询

深圳市宝安区卫生和计划生育局

关于宝安区卫计局建设工程承包商 履约评价情况的通报

各承包商：

为规范宝安区建设工程承包商的履约评价工作，保障政府建设工程优质高效，我区印发了《宝安区建设工程承包商合同季度履约评价实施办法（试行）》。根据《办法》的要求，我局对近期承接我局建设工程服务类项目的各承包商进行了2018年第四季度履约评价（附件），现通报贵单位。若贵单位对履约评价结果存有异议，请于2019年1月15日下午6:00前将正式盖章的书面意见反馈给我局，逾期视为无意见。

特此通报！

附件：2018年第四季度合同履行评价结果汇总表

宝安区卫生和计划生育局

2019年1月10日

（联系人：高艳灵；联系电话：23093441，13528755459）

发承包人对本单位各承包商 2018 年第四季度合同履约评价结果汇总表

序号	项目代码	项目名称	承包类别	承包商统一信用代码	承包商名称	合同价(万元)	合同起止时间	评价结果	备注	
1	Z22011WS0011	宝安区人民医院整体改造工程(二期)	服务类	设计	91440300618833143T 91440300733079684L	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司//深圳市常文弗建筑设计有限公司	7353.05	2017.01.01-2022.12.31	优秀	
				设计咨询	91110107101631821T	华诚博远工程技术集团有限公司	476.25	2017.10.01-2022.12.31	良好	
				造价咨询	91440300755685319N	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	938.00	2017.05.01-2020.05.30	优秀	
				勘察	914403001922034777	深圳市工勘岩土集团有限公司	684.27	2017.05.01-2022.12.31	良好	
				审图机构	91440300770315914G	深圳市迪远工程审图有限公司	373.91	2017.06.01-2022.12.31	合格	
				审图机构	91440300558659816B	深圳市深勘工程咨询有限公司(勘察强审)	40.03	2017.07.01-2020.12.31	良好	
				其他类	9144030071526806XC	深圳市海德伦工程咨询有限公司(可研)	117.92	2017.01.01-2018.12.31	良好	
				招标代理	91110105759613929B	中外天利(北京)工程管理有限公司	5.29	2018.09.01-2018.11.30	良好	
				其他类	91330000768665413L 91330000MA2700414T	浙江建安检测研究院有限公司//中辐环境科技有限公司	298	2018.12.01-2026.12.31	良好	
2	Z12017WS0352	宝安区儿童医院工程	服务类	其他类	9144030071526806XC	深圳市海德伦工程咨询有限公司(项目建议书)	9.6	2017.09.01-2018.09.30	良好	

5	Z22012WS0007	宝安中医院(集团)福海医院	服务类	其他类	914301001837849869	湖南中大设计院有限公司	9.5	2017.07.01-2018.12.31	良好	
				其他类	91440300618833143T	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司	9.5	2017.07.01-2018.12.31	良好	
6	Z22018WS0155	宝安区纯中医治疗医院	服务类	其他类-代建	F7925	华润置地有限公司	167.53	2018.07.01-2019.09.30	良好	
				监理	9144030019229134XR	广东鲁班行技术管理有限公司	285.77	2018.08.15-2021.10.31	合格	

发标人: 区卫生和计划生育局(加盖公章)

填报日期: 2019.1.10

备注: 1、发标人完成本单位承包商合同季度履约评价后统一报送。

2、项目代码以宝安区发改局统一项目编码为准。

3、承包商统一信用代码查询路径: 国家企业信用信息公示系统查询的统一社会信用代码。

4、季度履约评价结果按等级填报: 即“优秀”、“良好”、“合格”、“不合格”。

深圳市宝安区卫生和计划生育局

关于宝安区卫计局建设工程承包商 履约评价情况的通报

各承包商：

为规范宝安区建设工程承包商的履约评价工作，保障政府建设工程优质高效，我区印发了《宝安区建设工程承包商合同季度履约评价实施办法（试行）》。根据《办法》的要求，我局成立了建设工程承包商履约评价小组，并对近期承接我局建设工程服务类项目的各承包商进行了履约评价（附件），现通报贵单位。若贵单位对履约评价结果存有异议，请于2018年4月20日上午12:00前将正式盖章的书面意见反馈给我局，逾期视为无意见。

特此通报！

附件：2018年第一季度合同履行评价结果汇总表

深圳市宝安区卫生和计划生育局

2018年4月17日



（联系人：高艳灵；联系电话：23093441，13528755459）

附件： 各承包商 2018 年第一季度合同履约评价结果汇总表									
序号	项目代码	项目名称	承包类别	承包商统一信用代码	承包商名称	合同价(万元)	合同起止时间	评价结果	
1	Z22011WS0011	宝安区人民医院整体改造工程(二期)	服务类	设计	91440300618833143T 91440300733079684L	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司//深圳市帝艾弗建筑设计有限公司	7353.05	2017年1月-项目竣工验收	优秀
				设计咨询	91110107101631821T	华诚博远工程技术集团有限公司	476.25	2017年10月-施工图及预算审查备案	优秀
				造价咨询	91440300755685319N	深圳市康兴工程造价咨询有限公司	938.00	前期	优秀
				勘察	914403001922034777	深圳中工岩土集团有限公司	684.27	前期	良好
				审图机构	91440300770315914G	深圳市途远工程审图有限公司	373.91	2017年6月-施工图审查完成	良好
				审图机构	91440300558659816B	深圳市深勘工程咨询有限公司(勘察强审)	40.03	2017年7月-勘察审查完成	良好
				其他类	9144030071526806XC	深圳市海德伦工程咨询有限公司(可研)	117.92	2017年1月-可研完成批复	优秀
				招标代理	914403002795437735	深圳市建星项目管理顾问有限公司(招可研及设计)	18.98	2016年6月-2016年12月	良好
				招标代理	91440300192196641M	深圳市东部建设监理有限责任公司(招设计咨询)	6.42	2017年1月-2017年4月	良好
				招标代理	91440300723037237J	深圳市粤鹏建设监理有限公司(招详勘)	6.68	2017年1月-2017年5月	良好
				招标代理	91440000231124633F	广东建设工程监理有限公司(招造价咨询)	7.5	2017年3月-2017年6月	良好
				招标代理	914401067577706562	广州金良工程咨询有限公司(招施工图审查)	4.82	2017年3月-2017年7月	良好
				招标代理	91440300192196641M	深圳市东部建设监理有限责任公司(招勘察审查)	0.60	2017年3月-2017年7月	良好

深圳市宝安区卫生健康局

关于宝安区卫生健康局建设工程承包商 履约评价情况的通报

各承包商：

为规范宝安区建设工程承包商的履约评价工作，保障政府建设工程优质高效，我区印发了《宝安区建设工程承包商合同季度履约评价实施办法（试行）》。根据《办法》的要求，我局对近期承接我局建设工程服务类项目的各承包商进行了2019年第一季度履约评价（附件），现通报贵单位。若贵单位对履约评价结果存有异议，请于2019年4月17日中午12:00前将正式盖章的书面意见反馈给我局，逾期视为无意见。

特此通报！

附件：2019年第一季度合同履约评价结果汇总表



（联系人：高艳灵；联系电话：23093441，13528755459）

发包人对本单位各承包商 2019 年第一季度合同履行评价结果汇总表

序号	项目代码	项目名称	承包类别	承包商统一信用代码	承包商名称	合同价(万元)	合同起止时间	评价结果	备注	
1	Z22011WS0011	宝安区人民医院整体改造工程(二期)	服务类	设计	91440300618833143T 91440300733079684L	香港华艺设计顾问(深圳)有限公司//深圳市帝艾弗建筑设计有限公司	7353.05	2017.01.01-2022.12.31	优秀	
				设计咨询	91110107101631821T	华诚博远工程技术集团有限公司	476.25	2017.10.01-2022.12.31	合格	
				造价咨询	91440300755685319N	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	938.00	2017.05.01-2020.05.30	优秀	
				勘察	914403001922034777	深圳市工勘岩土集团有限公司	684.27	2017.05.01-2022.12.31	良好	
				审图机构	91440300770315914G	深圳市途远工程审图有限公司	373.91	2017.06.01-2022.12.31	良好	
				审图机构	91440300558659816B	深圳市深勘工程咨询有限公司(勘察强审)	40.03	2017.07.01-2020.12.31	良好	
				其他类	9144030071526806XC	深圳市海德伦工程咨询有限公司(可研)	117.92	2017.01.01-2019.12.31	良好	
				其他类	91330000768665413L 91330000MA27U0414T	浙江建安检测研究院有限公司//中福环境科技有限公司	298	2018.12.01-2026.12.31	良好	
2	Z12017WS0352	宝安区儿童医院工程	服务类	其他类	9144030071526806XC	深圳市海德伦工程咨询有限公司(项目建议书)	9.6	2017.09.01-2019.12.31	良好	

3	Z22016WS0159	沙井人民医院扩建(二期)	服务类	勘察	914403001922034777	深圳市工勘岩土集团有限公司	470.76	2017.11.01-2024.12.31	良好	
				设计	91440300667063165R	深圳机械院建筑设计有限公司	2216.49	2017.05.01-2024.12.31	合格	
				设计咨询	91110107101631821T	华诚博远工程技术集团有限公司	143.53	2017.10.01-2020.12.31	良好	
				其他-可研	9144200028213222XT	广东中山建设监理咨询有限公司	88.45	2017.05.01-2019.12.31	良好	
				其他-交评	91440300557186973C	深圳市市政工程咨询中心有限公司	11.66	2017.08.01-2019.12.31	良好	
				其他-环境影响评价	91440300668538441C	深圳市环境工程科学技术中心有限公司	31.25	2017.08.01-2019.12.31	良好	
				招标代理	9144000045586047XG	广东省国际工程咨询有限公司	1.56	2019.03.01-2019.09.30	良好	
4	Z22016WS0157	宝安区中心医院整体改造(二期)	服务类	设计	911101087400996321	北京中外建建筑设计有限公司	1919.49	2017.11.01-2022.12.31	优秀	
				其他-可研	91440300726159790J	国众联建设工程管理顾问有限公司	57.38	2017.11.30-2019.12.31	良好	
				其他-防洪影响评价	91440300672999996A	深圳市水务规划设计院有限公司	9.3	2018.07.01-2019.03.31	良好	
				其他-设计咨询	91440902770194702B	广东磊筑建筑设计有限公司	143.26	2018.08.01-2019.08.31	良好	
				招标代理	9144000045586047XG	广东省国际工程咨询有限公司	1.37	2019.03.01-2019.09.30	良好	
				勘察	91440300729869413Y	深圳市长勘勘察设计有限公司	393	2018.05.01-2022.12.31	合格	

5	Z22012WS0007	宝安中医院 (集团)福海 医院	服 务 类	其他类	914301001837849869	湖南中大设计院有限公 司	9.5	2017.07.01-2019.12.31	良好	
				其他类	91440300618833143T	香港华艺设计顾问(深 圳)有限公司	9.5	2017.07.01-2019.12.31	良好	
6	Z22018WS0155	宝安区纯中 医治疗医院	服 务 类	其他类 -代建	F7925	华润置地有限公司	167.53	2018.07.01-2019.09.30	优秀	
				监理	9144030019229134XR	广东鲁班行技术管理有 限公司	285.77	2018.08.15-2021.10.31	良好	

发包人：区卫生健康局(加盖公章)

填报日期：2019.4.12

- 备注：1、发包人完成本单位承包商合同季度履约考评价后统一报送。
2、项目代码以宝安区发改局统一项目编码为准。
3、承包商统一信用代码查询路径：国家企业信用信息公示系统查询的统一社会信用代码。
4、季度履约评价结果按等级填报：即“优秀”、“良好”、“合格”、“不合格”。

梅林数据中心扩建项目造价咨询

2021/6/4

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=f3620540-1ba7-4e0d-a10e-3044b6b137c5

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2021年度第 1 次评价）

项目名称	梅林数据中心扩建项目		
合同名称	梅林数据中心扩建项目造价咨询合同		
合同金额	238.40765 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	石盼盼 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	____年__月__日至__年__月__日		
项目组召开履约评价会议时间	2021年 3月 18日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在施工招投标阶段积极配合，设计单位根据概算批复内容进行设计调整时，同步开展编制招标控制价和工程量清单，认真主动地按合同要求协助发包人编制招标文件，认真、准确地编制工程量清单和有关专用条款，无缺项漏项，合理计算标底，并全面、详尽地提供有关分析表、材料设备清单。		
评价 人员签名	林钟发，席军，孙杏华，李涌，李占英		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=f3620540-1ba7-4e0d-a10e-3044b6b137c5

1/2

深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心

表扬信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

贵司作为梅林数据中心扩建项目全过程造价咨询服务单位，在时间紧、任务重的情形下，发扬了团结拼搏的精神，克服多重困难，保证了项目各阶段时间节点顺利实现。

项目结算期间，贵司以王兴文、乔正均、张羽为代表的领导班子，以赵海宽、肖彩虹、刘盛、江微、汪浩、王雅婷、郑会斌、梁菁铄为代表的团队成员，坚持以项目需求为导向，经常加班加点、保质保量，主动提出问题解决方案，解决项目结算过程中造价争议，确保了项目进度节点。该团队扎扎实实做工作，勤勤恳恳保质量，充分展现了贵司员工的专业素养和敬业精神以及贵司勇于担当、务实高效的工作作风。

为此，特向贵司及贵司委派的项目团队成员提出表扬！希望贵司继续保持优良的工作作风及服务理念，在后续的工作中再接再厉，再创佳绩！

深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心

2024年1月26日



莲塘口岸及文锦渡口岸设施设备应急修复工程

深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心

表扬信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

我中心负责建设的莲塘口岸及文锦渡口岸设施设备应急修复工程是确保口岸安全、实现正常通关的民生工程、应急工程。该项目自2024年1月16日开工，于2024年6月18日顺利竣工验收。

贵司作为莲塘口岸及文锦渡口岸设施设备应急修复工程全过程造价咨询单位，贵司积极主动，克服多重困难，确保项目各节点任务顺利完成。结算阶段，贵司造价团队加班加点、保质增效，主动提出问题解决方案，解决项目结算过程中造价争议，在项目竣工验收完成后三个月完成结算送审，圆满地完成了全过程造价咨询任务。

在此，对贵司及贵司委派的项目团队成员给予肯定和表扬，希望贵司及团队成员保持优良的工作作风及服务理念，在后续的工作中再接再厉，再创佳绩！为政府工程高质量发展做出更大的贡献！

深圳市建筑工务署文体和水务工程管理中心

2025年1月13日



市府二办业务用房修缮项目全过造价咨询

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2022年度第 1 次评价）

项目名称	市府二办业务用房修缮项目		
合同名称	市府二办业务用房修缮项目全过程造价咨询合同		
合同金额	8.00 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	张羽 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间		2022年 1月 27日至 2022年 3月 13日	
项目组召开履约评价会议时间		2022年 3月 23日	
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	派驻的项目负责人责任心强、能力强，各专业人员配备充足，在春节期间能及时配合项目组完成各项工作，提交的成果文件质量较高，还需配合完成项目结算收尾工作。		
评价 人员签名	杨秀峰、林为贤、谈成、张哲、王剑锋、赵浩鹏、胡晨		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



深圳市建筑工务署工程管理中心

表扬信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

感谢贵司参与市府二办业务用房修缮项目造价咨询工作！本项目工期紧、任务重，贵单位迅速组织项目团队，迎难而上，聚力攻坚，出色完成了各阶段的造价咨询工作，保障了项目快速、优质建设的需要，过程中展现出的专业、高效、优质的服务水平和攻坚克难的敬业态度给我中心留下了深刻的印象，并赢得了各方的一致好评。

对此，向贵单位长期以来对我中心工作的大力支持表示感谢，对本项目团队的优秀表现提出表扬，望贵单位在项目后续工作开展中，继续保持优质、高效的服务水平，为深圳市政府工程高质量发展贡献力量。

深圳市建筑工务署工程管理中心

2022年5月31日



深圳市建筑工务署工程管理中心

2022年5月31日印发

(共印5份)

- 1 -

新秀罗芳片区 09-10 地块幼儿园新建工程

深圳市罗湖区建筑工务署

表扬书

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

贵公司于 2024 年开展我署新秀罗芳片区 09-10 地块幼儿园新建工程全过程造价咨询服务，期间能够认真主动地完成各项工作内容，工作成效显著，服务质量满意，我署对本合同 2024 年度履约评价为优。

特此表扬，以资鼓励！

深圳市罗湖区建筑工务署

2025年1月



2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河
流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标

深圳市龙岗区水务事务中心

感谢信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

由贵司承接的 2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标段在合同服务期间，贵司的吴楚隆团队能积极主动配合我中心工作，提供相关的专业建议，展现出高度的专业、敬业和专注的精神。贵司派驻的刘梓英工作认真负责、恪尽职守、勤恳守纪，按照要求努力完成各项任务。

在此，我中心对贵司吴楚隆团队和驻场人员刘梓英的付出表示感谢！同时，向贵司对我中心水务工作的大力支持表示诚挚的感谢！并衷心祝愿贵司蓬勃发展、蒸蒸日上！

深圳市龙岗区水务事务中心

2024 年 12 月 26 日



河套实验室建设工程

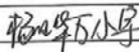
合同履行评价报告 (合同结算阶段)

项目名称	河套实验室建设项目		
合同名称	河套实验室建设项目造价咨询(结算审核)		
合同类别	<input type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 其他: <u>结算审核</u>		
承包范围	河套实验室建设项目造价咨询(结算审核)		
合同金额	4.14 万元		
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
项目负责人	吴淼艺	发包方式	直接委托
开工时间		竣工时间	
履约评价会议时间		2024 年 1 月 31 日	
评价得分及评价等级	得分: <u>93.1</u> 分; 等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	经河套合作区事务署党组 2023 年第 3 次署务会审议同意, 给予深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司在河套实验室建设项目造价咨询(结算审核)服务中履约优秀评价, 项目负责人: 王兴文、魏永兵。		
履约评价结果反馈情况	<input checked="" type="checkbox"/> 已将履约评价报告书面反馈项目班子 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告邮寄履约单位法人代表		
建设单位			
履约单位确认及反馈情况	履约单位加盖公章确认。 		

福田保税区综合服务中心城市更新单元项目全过程造价咨询服务(地基基础工程除外) --商业办公地块

深圳市投资控股有限公司 造价咨询合同供应商履约评价表							
评价类型	季度评价					评价日期	2022年10月09日
评价单位	深圳深港科技创新合作区发展有限公司						
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司						
项目名称	深港科创综合服务中心项目					合同编号	2003LACGF17
合同名称	深港科创综合服务中心项目全过程造价咨询						
序号	分项内容	满分	评价指标	分值	实得分		
一	人员配备	团队人员	4	配备的专业编制团队人员的数量满足合同及工作进度的要求	4-3	3	
				配备的专业编制团队人员的数量基本满足合同及工作进度的要求	2-1		
				配备的专业编制团队人员的数量不满足合同及工作进度的要求	0		
		专业配置要求	5	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非常稳定	5-4	4	
				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基本稳定	3-1		
				配备的编制人员的专业不满足合同及招标文件的要求或各专业人员不够稳定	0		
	项目负责人	6	配备的项目负责人具有高度责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平	6-4	6		
			配备的项目负责人具有高度责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平	3-1			
			配备的项目负责人具有高度责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平	0			
二	估算、概算编制	5	估算、概算审核全面、系统、准确、认真	5-4	不涉及		
			估算、概算审核基本全面、系统、准确、认真	3-1			
			估算、概算审核明显不全面、不系统、不准确、不认真	0			
	工程量清单、招标控制价(预算)编制/审核	10	经委托人核对各项子目齐全、分类清楚、无漏项,工程量计算、价格取费准确,平均误差率Z: $-3\% \leq Z \leq +3\%$	10-8	9		
			经委托人核对各项子目比较齐全、分类比较清楚、无重大漏项,工程量计算、价格取费比较准确,平均误差率Z: $-5\% \leq Z < -3\%$, $3\% < Z \leq 5\%$	7-4			
			经委托人核对各项子目不够齐全、分类不够清楚、有重大漏项,工程量计算、价格取费不准确,平均误差率Z: $Z > 5\%$, $Z < -5\%$	0			
	材料设备价格定价	5	能够结合项目实际比选确定拟询价的品牌和供应商,经过筛选、分析后的报价能够为后续评审提供全面、完整、专业的依据,形成完整的溯源文件	5-4	4.5		
			经过筛选、分析后的报价基本能够为后续评审提供全面、完整、专业的依据,形成完整的溯源文件	3-1			
			经过筛选、分析后的报价不能够为后续评审提供全面、完整、专业的依据,或未形成完整的溯源文件	0			
	变更签证费用估算/预算/结算	5	变更签证费用估算/预算/结算质量,误差率用Z表示, $-3\% \leq Z \leq +3\%$	5-4	4		
			变更签证费用估算/预算/结算质量,误差率用Z表示, $-5\% \leq Z < -3\%$, $3\% < Z \leq 5\%$	3-1			
			变更签证费用估算/预算/结算质量,误差率用Z表示, $Z > 5\%$, $Z < -5\%$	0			
进度款审核	5	进度款审核准确性,误差率用D表示, $D \leq 0$	5	5			
		进度款审核准确性,误差率用D表示, $-2\% \leq D \leq 2\%$	4-3				
		进度款审核准确性,误差率用D表示, $-5\% \leq D < -2\%$, $2\% < D \leq 5\%$	2-1				

杨明华

			进度款审核准确性, 误差率用D表示, $D > 5\%$, $D < -5\%$	0	
		结算编制/审核	15	结算造价与委托人(或第三方审核单位)审定价误差率, $-3\% \leq Z \leq 3\%$	15-10
			结算造价与委托人(或第三方审核单位)审定价误差率, $-5\% \leq Z < -3\%$, $3\% \leq Z \leq 5\%$	9-5	
			结算造价与委托人(或第三方审核单位)审定价误差率, $Z > 5\%$, $Z < -5\%$	0	
		变更签证造价审核完成率	5	按当季累计“季审季结率”评价, 用Y表示, $Y \geq 85\%$	5
			按当季累计“季审季结率”评价, 用Y表示, $60\% \leq Y < 85\%$	4-3	
			按当季累计“季审季结率”评价, 用Y表示, $40\% \leq Y < 60\%$	2-1	
			按当季累计“季审季结率”评价, 用Y表示, $Y < 40\%$	0	
三	履约进度		15	能准时完成咨询业务并提交咨询业务成果	15-10
				基本准时完成咨询业务并提交咨询业务成果	9-4
				不能准时完成咨询业务并提交咨询业务成果	0
四	配合与协调	配合情况	10	项目负责人能够认真主动地按合同要求到工地现场解决有关造价事宜、认真地完成发包人交办的其它工程造价咨询工作	10-8
				项目负责人能够比较认真主动地按合同要求到工地现场解决有关造价事宜、比较认真地完成发包人交办的其它工程造价咨询工作	7-4
				项目负责人不能够认真主动地按合同要求到工地现场解决有关造价事宜、不能认真地完成发包人交办的其它工程造价咨询工作。	0
	驻场服务	10		驻场人员能够积极主动、认真廉洁地开展造价咨询工作, 且月度考勤出勤率用 S 表示, $S \geq 95\%$	10-8
				驻场人员能够比较积极主动、认真廉洁地开展造价咨询工作, 且驻场人员月度考勤出勤率用 S 表示, $80\% \leq S < 95\%$	7-4
				驻场人员不能够积极主动、认真廉洁地开展造价咨询工作, 或驻场人员月度考勤出勤率用 S 表示, $S < 80\%$	0
合计			100		
五	加分项		(一) 对可能影响造价的事项, 提出合理化建议或者提出设计优化建议且被采纳的, 根据对降低成本的大小, 加2-5分。 (二) 正确的风险分析与风险评估, 提出有效的风险回避、风险分散、风险转移措施的, 加2分。		0
六	直接评为不合格情形		(一) 在没有得到相应许可的情况下, 对外公开涉及任何机密的资料并造成不良影响或严重后果。 (二) 串通施工、监理等单位弄虚作假。 (三) 擅自转包或未经同意分包全部或部分咨询业务。 (四) 经委托人核查后, 发现有重大错误(包括多算、少算、错算、统计错误等, 累计金额在总价的±5%以外)的。		
汇总		$\text{汇总得分} = \sum(\text{分项权重} \times \text{得分}) / \sum \text{参与评分项权重}$			91.88
评价等级		优秀			
签字		评价小组成员: 万小宇  			
综合评价					
说明		1、本表用作建设工程项目造价咨询合同履行评价。 2、分数采用百分制, 未涉及该项评价问题的, 在评分栏中填写:“本次不涉及”或“本合同不涉及”, 不能填写分数, 最终得分须换算成百分制。 3、90-100为优; 80-90(不含)为良; 60-80(不含)为合格; 少于60为不合格。 4、打分部门中的部门为投控本部及系统企业根据合同具体情况请相关部门打分。			

深圳深港科技创新合作区发展有限公司

感谢信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

河套深港科技创新合作区是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的国家级科创合作平台。今年恰逢香港回归祖国25周年，规划建设好合作区对助力香港建设国际创新科技中心、发展北部都会区，进一步丰富“一国两制”实践内涵具有重大意义。目前，我司按照深圳市委市政府决策部署，加快推进合作区深圳园区规划、建设、资源导入和运营工作。

贵单位作为福田保税区综合服务中心城市更新单元项目(地基基础工程除外)全过程造价咨询服务单位,以专业的业务能力、高效的办事效率和优质的服务态度,支持我司做好各项成本管理工作,保质保量完成我司交办的工作,为项目的顺利推进打下了扎实的基础,为合作区深圳园区建设和运营提质提速提供坚强保障。

在此,谨向贵单位给予的支持与指导表示衷心的感谢!

深圳深港科技创新合作区发展有限公司

2022年12月31日



深港科技创新合作区深方园区首批项目(B105-0042、
B105-0119)地基基础工程

委托方履约评价意见

- 一、 项目名称：深港科技创新合作区深方园区首批项目（B105-0042、
B105-0119）地基基础工程。
- 二、 委托单位名称：深圳深港科技创新合作区发展有限公司
- 三、 造价咨询单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
- 四、 委托工作内容：结算复审造价咨询
- 五、 工程造价：23127.67 万元
- 六、 对造价咨询单位的履约评价：
- 1、 质量控制：
优秀 良好 合格 差 很差
- 2、 技术水平：
优秀 良好 合格 差 很差
- 3、 职业道德：
能够遵守职业道德 不遵守职业道德
- 4、 服务质量：
优秀 良好 合格 差 很差
- 5、 委托工作完成效果：
优秀 良好 合格 差 很差
- 6、 履约评价
优秀 良好 合格 差 很差

委托单位：深圳深港科技创新合作区发展有限公司

2023年12月21日

鑫荣懋滨海大厦

感谢信

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

贵单位作为鑫荣懋滨海大厦项目全过程造价咨询服务单位，委派的团队，在本项目保温工程、外立面工程、制冷设备采购及安装、高低压配电、智能化工程预算编制、地基基础工程结算审核及进度款审核等全过程造价咨询工作过程中，服务态度好，响应速度快，过程中与我司保持良好的沟通，按时提交成果，为项目的顺利推进打下扎实的基础。

在此，谨向贵单位给予的支持与指导表示衷心的感谢！再接再厉，今年再创佳绩。

深圳市恒一德贸易有限公司



咨询项目业绩及履约评价表

项目名称	鑫荣懋滨海大厦施工总承包工程		
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
项目造价	52566.52 万元	服务内容	预算编制
项目概况： 项目用地面积 20196.6 m ² ，总建筑面积 113326.84 m ² ，计容建筑面积 81731.43 m ² ，核减建筑面积 13920.37 m ² ，不计容建筑面积约 31595.41 m ² （地下核增）。项目规划建 2 栋建筑，建筑高度约 40.6m，其中：地下室（两层）建筑面积 34968.08 m ² ，1 栋产业生产用房分为 A、B、C 三个区域，A 区为高层土建冷库（共五层），B 区为产业辅助办公（共九层），C 区为单层自动化立体冷库，规定面积 56550 m ² （含核减建筑面积 13920.37 m ² ）；2 栋产业配套用房（配套宿舍、商业、公共配套设施，共十二层），规定面积 42629.63 m ² 。			
评价内容	满分	得分	
人员配备	15	14	
咨询成果文件质量	50	49	
履约时间	10	10	
履约配合	10	10	
服务态度	10	10	
诚信情况	5	5	
综合得分	100	98	
综合评价等级			
<input checked="" type="checkbox"/> 优秀（90 分以上） <input type="checkbox"/> 良好（75-90 分） <input type="checkbox"/> 合格（60-75 分） <input type="checkbox"/> 不合格（60 分以下）			
委托单位（公章）：深圳市恒一德贸易有限公司			
日期：2022 年 1 月 7 日			

注：评价等级在“□”打“√”填写



2016 年度履约评价优秀



2015 年度履约评价优秀



2014 年度履约评价优秀



《深圳地铁集团 2014 工程内部控制审计项目物业开发板块审计》项目被评选为深圳内审机构 2014-2015 年度表扬审计项目



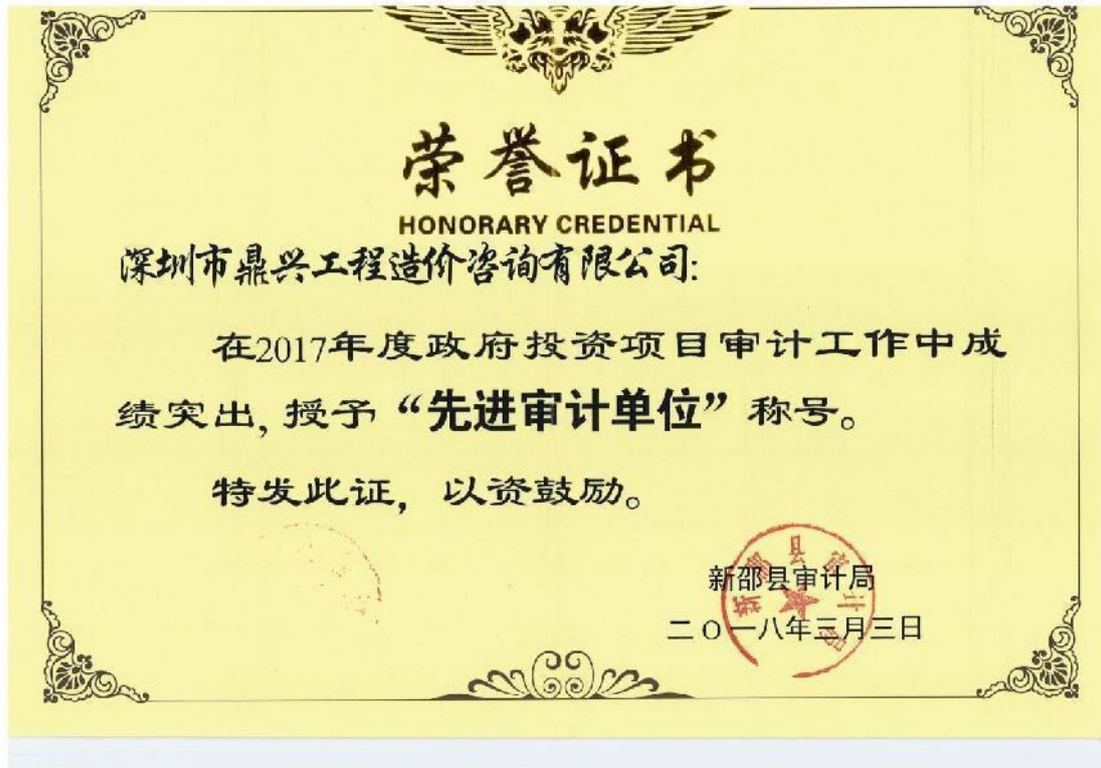
《深圳地铁集团 2015 工程内部控制审计项目地铁建设板块审计》项目被评选为深圳内审机构 2015-2016 年度表扬审计项目



2018 年政府投资项目先进审计单位



2017 年政府投资项目先进审计单位



企业同类工程业绩一览表

序号	建设单位	工程名称	合同范围及内容	合同金额 (万元)	工程类型	投标人在本合同中 所承担的工作	合同履行情况	备注
1	深圳市交通 公用设施建设 中心	侨城东路 北延通道 工程造价 咨询四标	全过程 造价咨 询	1905.36	市政	全过程造 价咨询	优秀	
2	深圳市交通 运输局盐田 管理局	盐梅路改 造工程 (全过程 造价咨 询)	全过程 造价咨 询	560.00	市政	全过程造 价咨询	优秀	
3	深圳市龙岗 区建筑工务 署	坪南路 (永勤路 -康贤路) 新建工程 造价咨询	全 过 程 造 价 咨 询	405.28	市政	全过程造 价咨询	优秀	

侨城东路北延通道工程造价咨询四标

中标通知书

标段编号：44030120190322002009001

标段名称：侨城东路北延通道工程等五个项目造价咨询批量招标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司；深圳市永达信工程造价咨询有限公司；深圳市合创建设工程顾问有限公司；建艺国际工程管理集团有限公司；深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司；国众联建设工程管理顾问有限公司

中标价：10434.176万元(A包：国众联建设工程管理顾问有限公司，中标价2843.51万元，下浮率23%；B包：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司，中标价2452.76万元，下浮率32%；C包：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司，中标价1905.36万元，下浮率32%；D包：深圳市永达信工程造价咨询有限公司，中标价1208.2万元，下浮率30%；E包：建艺国际工程管理集团有限公司，中标价1093.3万元，下浮率35%；F包：深圳市合创建设工程顾问有限公司，中标价931.046万元，下浮率25.99%。)

中标工期：按照招标文件执行。

项目经理(总监)：-----

本工程于 2022-06-10 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，2022-07-05 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)：

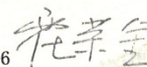


招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-07-06



工程编号：ZX-22064

合同编号：QCDBY-2022-003



侨城东路北延通道工程造价咨询四标

造价咨询合同

项目名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标

项目地点：深圳市

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

第一部分 合同协议书

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

侨城东路北延通道工程造价咨询四标 造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概述及造价咨询服务范围

- 1、工程名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标
- 2、工程地点：深圳市
- 3、工程规模：本项目自北环立交至滨海大道，服务内容包括起止桩号 RK13+520~RK16+714.668, LK13+500~LK16+539.830 范围内的全部造价咨询（不含路面工程和机电工程）。
- 4、工程造价咨询服务范围：全过程造价咨询服务工作（包括但不限于）：概算复核、协助完成概算评审工作（若需），编制施工图预算，编制工程量清单及招标控制价，施工过程中的造价控制（变更及进度款的审核），结算审核、钢筋算量、设备材料询价、经济指标分析、服务类合同的结算、驻场服务等。

二、合同价及计价依据

1、合同价计价依据

本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《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）》中收费标准表第6项“施工阶段全过程造价控制”，以工程最终批复概算（含调整）中的建安费作为取费基数计算后再按中标下浮率下浮确定，费率采用差额定率累进法。

2. 合同价

合同签约阶段，咨询服务费取费基数暂定为 398,000 万元，中标下浮率 32 %。合同价暂定为人民币（大写）：壹仟玖佰零伍万叁仟陆佰元 整（小写：¥ 19,053,600.00 元）。造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政投资评审中心评审结果为准（如遇政府相关部门审计职能调整，则按新的审计程序执行）。

造价咨询费由基本费用 1714.82 万元（占90%）和绩效费用 190.54 万元（占10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果确定。

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例
85分及以上	100%

并
8.
概
更
服
粤
整)
人
终
程
心,

60分及以上, 85分以下	$30\% + 70\% \times (\text{履约评价得分} - 60) / 25$
60分以下	0

备注: ①履约评价按合同条款执行, 履约评价得分在60分以下的, 视为履约不合格, 甲方有权解除合同, 并提请交通或建设行政主管部门作不良行为记录, 3年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。若合同履行期间甲方出台了新的《造价咨询管理办法》, 履约评价以最新发布的方法为准。

②合同提前终止时绩效费用计取原则: 若因乙方责任导致合同提前终止, 则绩效费用支付比例为0; 若因其他原因导致合同提前终止, 终止协议需附造价咨询合同履行评价表。已发生的评价事项按实计分, 未发生的评价事项不扣分, 履约评价得分对应上表确定绩效费用支付比例。

3、咨询服务费是乙方履行本合同所需的全部费用, 除双方另有约定外, 甲方在本合同项下不再负有其他支付义务。

三、支付细则

1、概算阶段: 概算批复后, 甲方支付至合同暂定价中基本费用的10%。

2、预算阶段: 乙方按要求提交工程预算成果文件, 且主体工程完成招标后支付至合同暂定价中基本费用的45%。

3、施工阶段: 按施工形象进度分期支付, 但支付上限为合同暂定价中基本费用的70%。

4、结算阶段:

主体工程施工结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后, 可支付至合同暂定价中基本费用的80%。

施工合同全部结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后 (不需报深圳市财政投资评审中心进行工程结算审计的施工合同, 需经乙方审核完毕), 可支付至合同暂定价中基本费用的95%。

若因建设内容增加或减少对咨询服务费有重大调整的, 则按调整后的总咨询费用中的基本费用 (但咨询费用增加的需签订咨询合同补充协议)。

违约金在每期费用支付时扣除, 结算费用中扣除的违约金为各期扣除违约金之和。

5、剩余款项的支付: 本项目决算经深圳市财政投资评审中心审定后, 按审定金额支付咨询服务费余款 (含按履约评价结果计取的绩效费用)。

6、若甲方终止本项目或项目部分内容甩项不实施, 不视为甲方违约, 甲方仅根据乙方实际完成的造价工作进行费用结算及支付, 除此之外甲方不承担其他任何赔偿、补偿或违约责任。

7、乙方应提供专用账户报深圳市财政局备案, 以便造价咨询费的及时支付。乙方收款账户在本协议书尾部列明。乙方在每期支付前应提供符合财政支付要求的支付申请资料。

8、因本工程属政府投资, 所有款项需待发改部门下达资金计划后方能支付, 且根据市财政局颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定, 支付款项最终由政府财政部门或项目融资平台支付。因政府其他部门核批导致付款延迟的, 咨询人不得因此要求委托人承担延迟支付工程款的利息等相关责任。咨询人有义务提供相关付款申请的凭证, 因咨询人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 由咨询人自行承担。

9、费用的支付应遵循政府投资项目管理的有关规定, 如已支付款项超过审定结算价, 乙方应主动退回超出的价款。对于经书面催促在限定时间不退的, 三年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。

四、组成合同的文件

- 1、建设工程造价咨询合同执行过程中共同签署的补充与修正文件；
- 2、造价咨询合同第一部分合同协议书；
- 3、造价咨询合同第三部分建设工程造价咨询合同专用条件、造价咨询合同第四至七部分；
- 4、造价咨询合同第二部分建设工程造价咨询合同标准条件、合同附件；
- 5、招标文件及其澄清文件；
- 6、投标文件。

五、乙方的工作内容

- 1、复核概算、协助完成概算评审工作（如需）；
 - 2、编制工程预算；
 - 3、协助甲方编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；编制商务标文件；
 - 4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
 - 5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价依据或计价依据；
 - 6、提供主要设备清单及单价，并提交询价依据或计价依据；
 - 7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
 - 8、协助甲方签订合同；
 - 9、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
 - 10、工程变更、现场签证、工程量实测实量的计量、计价复核工作，协助甲方向相关审计部门报备工程变更；
 - 11、审核工程结算，协助完成结算审计工作；
 - 12、参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议，并视工程管理需要，按甲方要求派驻人员常驻施工现场；
 - 13、对项目进行经济技术指标分析；
 - 14、如有需要，乙方应建立项目全生命周期造价咨询 BIM 技术，通过 BIM 模型，自动将相应的清单和定额附加到 BIM 建筑模型的各个组成部分，以便实时计算成本清单。在事前、事中和事后对项目造价进行控制，提高建设项目经济效益，有效的控制成本。相关费用已经包含在合同价款中，甲方不另行计付。
 - 15、负责工程结算档案管理，负责项目办理结算所需图纸、变更、造价成果文件等资料的电子文件、扫描件、原件的存档。乙方必须建立造价编审台账，并做到档账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按存档资料编制结算成果文件后报审。
 - 16、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。
- 甲方有权对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行调整，甲方根据工程管理需要对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行的调整乙方不得有任何异议，咨询费用按实际完成的咨询工作内容和约定的结算方式进行结算。

六、乙方项目团队配置要求

投标单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

A、B、C、F 包造价团队基本要求

序号	姓名	拟任岗位	数量 (人)	证书类别 及等级	注册专业 (如有)	社保 月份
1	张光辉	现场负责人	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.12- 2022.5
2	夏帆	土建负责人	1	注册造价工程师、 一级	土建	2020.1- 2022.5
3	彭太平	安装负责人	1	注册造价工程师、 一级	安装	2019.5- 2022.5
4	王兴辉	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.9- 2022.5
5	程爱武	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.9- 2022.5
6	杜静	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.8- 2022.5
7	蒋秋林	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2020.4- 2022.5
8	蒋萃	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.12- 2022.5
9	刘柏纯	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.5- 2022.5
10	詹浩	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.8- 2022.5
11	罗丹	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.1- 2022.5
12	涂自辉	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.5- 2022.5
13	王根发	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.8- 2022.5
14	刘丽敏	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.4- 2022.5
15	赵小锋	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2019.4- 2022.5
16	李晓晴	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2021.7- 2022.5
17	党合民	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.1- 2022.5
18	郑会斌	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2019.6- 2022.5
19	汪云南	二级注册造价工程师	1	二级注册造价工程师、 二级	土建	2020.9- 2022.5
20	陶兰	造价员	1	造价员、二级	安装	2020.8- 2022.5

21	肖彩虹	造价员	1	造价员、二级	土建	2020.3-2022.5
22	刘盛	造价员	1	造价员、二级	安装	2019.4-2022.5
23	龙玉婷	造价员	1	造价员、二级	土建	2019.6-2022.5
24	张卓	造价员	1	造价员、二级	土建	2019.6-2022.5

备注：合同履行期间，视工程管理需要，甲方有权要求乙方派驻人员常驻施工现场，乙方应无条件配合。

3、合同履行期间项目负责人原则上不得变更。项目拟派人员不得随意更换，如需更换，须提前征得甲方书面同意。

4、乙方拟任项目人员工作要求

(1) 按甲方通知参加工作会议，参会人员应提前沟通了解会议内容并作相应准备。

(2) 派驻现场负责人在收到甲方通知后三天内携带办公用品到甲方驻点办公，遵守甲方有关工作纪律。作为项目联络员，从事该项目造价技术管理、沟通协调等工作，负责项目推进事宜及有关任务督查督办等。施工期间，驻工地现场服务时间每周不少于1天，通过甲方智慧建设平台（电子围栏内人脸识别考勤）提供驻场服务证明，自动生成履约记录并作为信用评价依据；其余时间在甲方驻点办公。该人员无法胜任有关工作的，乙方按甲方要求及时更换。

七、乙方工作时间要求

1、设计概算复核结果文件的提交时间：接到设计概算及相关资料后7天内；

2、工程量清单及招标控制价提交时间：接到施工图纸及相关资料后15天内提交工程量清单，30天内提交招标控制价；

3、投标文件商务标部分的澄清：接到资料后3天内；

4、施工招标完成后工程量清单的复核：接到资料后15天内；

5、施工过程的计量计价（变更或签证等）审核意见：接到资料后7天内；

6、工程竣工结算审核：接到资料后30天内。

上述时间最终以甲方发的工作任务单上列明的时间为准。

上述工作时限与甲方项目组下达的《工程造价咨询任务书》不一致时，以《工程造价咨询任务书》规定的时限为准。

八、成果文件的质量要求

1、工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，标底价格合理；

2、设备、材料的市场询价资料要完备严谨；

3、工程量计算准确率在95%以上（含95%）；

4、结算造价与深圳市财政投资评审中心审定价差额应小于5%（不含5%）；

5、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

合相关的技术规范和标准要求，做到文件清晰整齐、数据详实可靠，签字及盖章符合要求；

6、项目结算总价应控制在批复概算内。

7、其它要求按造价咨询合同履行评价细则执行。

九、乙方违约责任

甲方有权对乙方的以下违约行为扣除违约金，累计违约金不超过暂定合同价的 20% (该比例为过程性违约金占比不包括绩效费用扣除比例)

(一) 人员违约

1、乙方的项目负责人除以下情形之一外，不得更换：

①因重病或重伤(持有县、区以上医院证明)两个月以上不能履行职务的；

②主动辞职或调离原工作单位的；

③因不称职被甲方要求更换的；

④因违法被责令停止执业的；

⑤因涉嫌犯罪被羁押或判刑的；

⑥死亡。

2、乙方如确需更换项目负责人，应至少提前 7 天以书面形式报甲方同意，否则更换无效。续任项目负责人资质和工作经验应不低于原项目负责人。

3、甲方有权要求乙方更换其认为不称职的项目负责人，并书面通知乙方。乙方应在接到更换通知后 7 天内向甲方提出书面的改进报告。甲方收到改进报告后仍要求更换的，乙方应在接到第二次更换通知的 7 天内进行更换，并将新任命的项目负责人的注册执业资格、工作经验等资料书面报甲方。

4、项目负责人出现以下情形的处以违约金 10 万元/人·次：①乙方未经甲方同意擅自更换项目负责人的；②乙方无正当理由拒绝更换不称职项目负责人的；③本协议第九.(一).1 款中除第①和⑥情形外需更换项目负责人的。

5、其他人员的更换按照项目负责人更换要求，更换现场、土建或安装负责人处以违约金 5 万元/人·次、其他人员 5000 元/人·次。

6、驻点人员未按甲方要求提供驻场服务的，违约金按 1000 元/人·天计取。

(二) 成果文件质量违约

1、概算复核(如需)

对设计单位编制的概算文件造价的合理性、工程量的准确性、清单的错漏项进行复核。编制文件有明显错误未指出且该部分造价超过 300 万元的，对每个事项处以 1 万元违约金。

2、预算误差：

由于乙方原因，清单错漏项达到以下两种情形之一时，违约金为(错漏项总造价-500 万元)×1%：

①清单错漏项总金额达到 500 万元且达到施工合同价的 3%的；②清单错漏项总金额未达到施工合同价的 3%但金额达到 1000 万元的。

3、结算误差：

(1) 工程结算经深圳市财政投资评审中心评审后，核减率有以下情况的，对乙方(非造价咨询单

	<p>位责任除外)给予黄牌警告,同时在该项目咨询合同结算时,按超出部分的比例处以合同价相应比例的违约金:</p> <p>①送审金额≤2000 万元的,核减率≥8%;</p> <p>②送审金额>2000 万元的,5%<核减率<10%。</p>
工程	<p>(2) 结算送审金额>2000 万元的工程,经深圳市财政投资评审中心评审后核减率≥10%的,对乙方(非造价咨询单位责任除外)给予红牌警告,同时在该项目咨询合同结算时,对超出 5%的部分按合同价相应比例、超出 10%的部分按合同价双倍比例处以违约金。</p> <p>(3) 在深圳市财政投资评审中心出具的评审报告中,由于造价咨询单位原因导致工程量不实被核减金额达到 100 万元且占总核减金额比例超过 30%的,乙方相应责任人记入参建单位及从业人员黑名单。</p> <p>4、因乙方主要原因,造成提交任何一项成果文件严重拖延,经甲方书面催促,仍不能按时提交成果文件的,按 1000 元/天×延迟天数的计算标准处以违约金。</p> <p>5、由于乙方未能及时提交完整的成果资料(资料整理应分类良好,易于查找,有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档)的,在甲方规定时限内不能完成整改或整改不到位的,按 1000 元/天×延迟天数的计算标准扣除违约金。</p>
事项	<p>(三) 严重违约</p>
通知	<p>乙方出现以下任何一种严重违约情况的,甲方有权解除合同,扣除合同暂定价 20 %作为违约金,并提请建设行政主管部门作不良行为记录,触犯法律的追究乙方法律责任:</p>
更换	<p>1、未经甲方书面同意,乙方将本合同项下的任务以任何形式进行转包或分包的。</p>
且负	<p>2、乙方或乙方人员参与与甲方利益相冲突的任何活动,对甲方造成严重不良影响的。</p>
和⑥	<p>3、乙方同时接受招标人和投标人对同一工程项目的工程造价咨询业务。</p>
元/	<p>4、乙方或其人员违背职业道德或与第三人串通弄虚作假,骗取国家建设资金的。</p>
j元/	<p>5、乙方泄露甲方要求保密内容和资料,造成不良后果的。</p>
	<p>6、乙方有其他违约行为,经甲方要求改正三次仍未改正的。</p>
	<p>合同提前终止或解除的,乙方应当返还甲方提供的全部项目资料。</p>
	<p>十、从业人员黑名单</p>
文件	<p>乙方从业人员以下行为,将被甲方列入从业人员黑名单:</p>
	<p>1、被甲方通报批评累计 3 次及以上的;</p>
	<p>2、乙方现场负责人等驻场履约人员长期不到位;</p>
	<p>3、被查实存在严重弄虚作假行为的;</p>
×1%:	<p>4、参与现场工程量、运距、隐蔽工程的实测实量,对发现的数据不实行或不向甲方反馈且签字确认不实数据的;</p>
同价	<p>5、被查实在甲方项目中有各类涉黑行为的;</p>
咨询单	<p>5、存在违法承接工程、截留挪用农民工工资、恶意讨薪、恶意欠薪甚至携款逃逸等行为之一的;</p>

7、存在其它违纪违法行为被查实的。

未尽事宜见《深圳市交通公用设施建设中心参建单位及从业人员黑名单管理办法》。

十一、不良行为

1、乙方以下行为，将被甲方认定为不良行为：

(1) 因工程量清单编制错漏项等问题，累计增加投资每超过项目施工合同价总金额 3%，被市交通运输局或其下属单位通报的。

(2) 因工程量清单编制错漏项等问题导致工程费用增加（单次增加金额 500 万元及以上，或累计两次单次增加金额 300 万元及以上、500 万元以内），被市交通运输局或其下属单位通报的。

(3) 结算造价被市财政投资评审中心评审核减率 $\geq 10\%$ ，被市交通运输局或其下属单位通报的。

(4) 在甲方履约评价中，被评为“不合格”的。

(5) 被甲方或主管部门认定的其他不良行为。

未尽事宜见《深圳市交通公用设施建设中心交通建设从业单位不良行为管理办法(试行)》的通知（深交建设通（2020）35 号）。

2、因不良行为被通报或履约评价为“不合格”的，甲方有权拒绝其参加下一阶段的造价咨询业务的投标。

十二、知识产权

1、甲方提供给乙方的图纸、甲方为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映甲方要求的或其他类似性质文件的著作权属于甲方，乙方可以为实现本合同目的而复制或或以其他方式使用此类文件，但不能用于与本合同无关的其他事项。未经甲方书面同意，乙方不得为了本合同以外的目的复制或或以其他方式使用上述文件或将之提供给任何第三方。

2、本合同项下所有服务成果包括知识产权在内的合法权利归甲方所有。甲方可以为实现合同目的而复制、使用此类文件，但不能擅自修改或用于与本合同无关的其他事项。未经乙方书面同意，甲方不得为了本合同以外的目的而复制或或以其他方式使用上述文件或将之提供给任何第三方。

3、双方均有权在履行本合同保密义务并且不损害对方利益的情况下，将履行本合同形成的有关成果文件用于企业宣传、申报奖项以及接受上级主管部门的检查。

4、双方保证在履行本合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。因乙方侵犯他人知识产权所引起的责任，由乙方承担；因甲方提供的基础资料导致侵权的，由甲方承担责任。

十三、本合同自合同协议书经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章之日起生效。

十四、本合同一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份，乙方执四份。

(本页无正文)

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人：(签字)

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：

花荣全

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

或

委托代理人：(签字)

经办人：

王崇文

地址：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦

A座3e单元

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

签订地点：深圳市福田区

签订日期：2022年7月3日

关于侨城东路北延通道工程造价咨询四标 的业绩证明

我中心于 2022 年 07 月与深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司签署了《侨城东路北延通道工程造价咨询四标》服务合同，合同费用暂定为 1905.36 万元，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司承担侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）全过程造价咨询服务工作。

侨城东路北延通道工程造价咨询四标段项目负责人为深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文，一级注册造价工程师证号：建[造]11014400010036。

侨城东路北延通道工程由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司负责编制部分的建安费暂定为 398000 万元，现深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司已完成侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）招标控制价编制工作，金额为：3937766225.64 元。

特此证明！

深圳市交通公用设施建设中心

2023年06月12日



工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 303

工程名称: 侨城东路北延通道工程(三标段)

委托单位: 深圳市交通公用设施建设中心

建筑面积:

工程造价: 3937766225.64 元 经济指标: 元/m²



编审日期: 2023年2月3日
编审单位: 深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司



盐梅路改造工程（全过程造价咨询）

中标通知书

标段编号：2107-440308-04-01-160894002001

标段名称：盐梅路改造工程（全过程造价咨询）

建设单位：深圳市交通运输局盐田管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：560万元

中标工期：按招标文件执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-07-15 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， 2021-08-18 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)：



查验码：4014887378243288

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

ZX-21157

YMLGZ-2021-0002

合同编号（甲方）：_____

合同编号（乙方）：_____

盐梅路改造工程（全过程造价咨询）

合 同



工程名称：盐梅路改造工程（全过程造价咨询）

工程地点：深圳市盐田区

委托人：深圳市交通运输局盐田管理局

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



2021年 9 月

第一部分 协议书

委托人（委托单位）：深圳市交通运输局盐田管理局

咨询人（咨询单位）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，委托人、咨询人就施工阶段全过程造价咨询及招标代理服务事项协商一致，订立本合同，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：

工程名称：盐梅路改造工程（全过程造价咨询）

工程地点：深圳市盐田区

工程概况：总投资暂定 108631.85 万元人民币

工作范围：全过程造价咨询服务，即从概算编制开始到全部工程结算审核完成及竣工决算审核完成（需配合委托人取得政府审计部门或委托人指定审核单位出具的竣工结算审核表、工程造价审核书）、项目所有工程保修期结束的全过程、全项目、全寿命造价咨询服务。具体包括：

- (1) 审核工程概算、编制工程预算；
- (2) 配合招标人的概预算报审过程中的对数等服务；
- (3) 协助招标人编制招标文件；
- (4) 编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
- (5) 提供工程量计算书及计算模型；
- (6) 提供主要材料数量及价格（包括暂定价格）清单；
- (7) 提供主要设备清单及单价；
- (8) 提供有关工程造价信息服务、材料询价服务（要求每项主要材料或设备原则上应提供不少于 3 家供应厂家询价书）；
- (9) 复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
- (10) 核算施工工期，协助招标人完成施工招标并签订施工合同；
- (11) 在施工过程中编制造价控制形象进度表；对工程造价进行监控，负责材料设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作
- (12) 审核工程变更或签证费用，工程变更、现场签证的计量、计价复核工作以及合同争议的鉴定与索赔，并协助向相关造价及审计部门报备；

(13) 根据招标人安排到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;

(14) 审核招标人支付给施工承包人的中期支付进度款;

(15) 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;

(16) 审核工程竣工结算,并协助完成结算及审计(若有)工作;

(17) 结算完成后,协助招标人进行经济技术指标分析;

(18) 对工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔;

(19) 招标人要求的其他与本工程有关的工程造价咨询服务等。

二、施工阶段全过程造价咨询工作内容

(一) 施工阶段全过程造价咨询服务要求,包括但不限于:

1、出席会议:根据委托人需要,出席和成本控制、工程造价有关的设计会议、工程会议、成本会议,并提出成本控制相关建议及方案。

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的调研;

(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。

3、在提供服务的过程中按实际需要调整,配合项目的发展计划及满足委托人的要求。

4、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。

5、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的方案。

(二) 施工阶段全过程造价咨询服务阶段性要求,包括但不限于:

1、施工图设计及招标阶段

(1) 协助制定的工程界面划分、合同模式等。对实施的合约进行成本归集,进行全费用目标成本对比分析。

(2) 负责现有的工程量清单\定额\信息价外的成本数据整理,并形成有效成果文件。

(3) 配合施工图设计:

a、分析各分项工程的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。

b、检查图纸的可报价性，并书面提出其中存在的图纸疑问。

c、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的设计造价满足委托人成本控制要求。

(4) 协助编制招标文件：

a、提供详细的工程界面描述、类似工程的造价规范，供委托人参考；

b、编制工程量清单、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；

(5) 其他：

a、协助招标人进行招标答疑。

b、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。

c、协助委托人与投标人进行报价和合同条件的议标。

d、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。

e、总承包工程招标，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，编制工程预算标底，报委托人审计部门审核。若专业承包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、施工阶段

(1) 对应施工中的合约规划进行合约分判和招标采购计划实施情况及总结，对实施的合约进行全费用目标成本动态回顾、分析和纠偏。

(2) 负责施工中的工程量清单\定额\信息价外的成本数据整理，并形成有效成果文件。

(3) 评估已完成工程量并提供工程进度款付款证书。

(4) 变更及索赔处理：

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、设备等价格信息及合理建议，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。

(5) 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，并协助委托人与承建商达成协议。

(6) 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。

(7) 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。

(8) 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。

3、竣工结算阶段

(1) 对已完工程的合约规划进行合约分判和招标采购计划实施情况的分析与总结，进行全费用目标成本动态的总结。

(2) 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。

(3) 当工程完工后，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，完成工程结算审核，并协助委托人完成审计部门相关结算审计工作。

(4) 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。

(5) 在审核过程中，对涉及成本和技术的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。

(6) 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、目标成本金额进行比较分析，编制审核意见并发予委托人。

(7) 结算完成后, 协助委托人进行经济技术指标分析。

(8) 根据委托人需要, 计算详细的工程造价指标, 参与财务决算, 并编制书面分析报告。

4、保修阶段

(1) 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。

(2) 发出保修金付款证书。

4、其他: 无。

三、施工阶段全过程造价咨询酬金

3.1 合同价款

3.1.1 计费标准

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)。

3.1.2 合同价

本项目造价咨询服务酬金中标价为人民币: **伍佰陆拾万元整(大写), 即 RMB: 5, 600, 000.00 元**, 其中: **不含税价格 5, 264, 000.00 元(大写: 伍佰贰拾陆万肆仟元整)**。增值税采用的税率: 6%, 税额 336, 000.00 元(大写: 叁拾叁万陆千元整)。咨询酬金计算方法为: 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)取费标准并乘以相应下浮率计取, 本合同咨询人下浮率为: **14.57%**(下浮率为中标价相对依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)取费标准计取费用的下浮比例)。

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、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。如遇国家税务政策调整, 一切以国家税收法规和政策为准; 需缴纳其他税费(如企业所得税、印花税、外来企业预缴企业所得税等相关税费)由审查机构自行承担。

3.1.3 本合同的结算方式:

委托人：深圳市交通运输局盐田管理局
地址：深圳市盐田区公园路55号

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-66878815

开户银行：中国工商银行深圳红围支行

账 号：4000021229200762803

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
地址：深圳市福田区雪松大厦A座3E单元

法定代表人：

委托代理人：

电 话：0755-83755677

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账 号：4425 0100 0153 0000 1271

合同签订地点：深圳市

合同签订时间：2021年9月18日

工程造价报告书

工程名称：盐梅路改造工程(施工)

委托单位：深圳市交通运输局盐田管理局

建设单位：深圳市盐田区建筑工程事务署

设计单位：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

工程造价： 712732869.49 元

编审性质： 招标控制价

编审人：程爱武
B11134400010064
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2025年12月31日

王兴辉
A15440012509
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2025年12月31日

赵小锋
A11204400002108
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2024年12月31日

资格证明：王兴文
B11134400010036
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2025年12月31日

刘楠纯
A11204400001141
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2024年08月25日

彭太平
A02440003644
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2023年12月31日

批准人：张光辉
A15440012522
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
有效期至：2023年12月31日

编审日期：2023年12月31日

编审单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质：甲级



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 工程造价咨询企业执业印章
证书编号：2007440012450744001245
有效期至：2022年12月31日

地址：深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座311

电话：0755-83755677

邮编：518000

坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询

中标通知书

标段编号：2018-440307-54-01-706088004001

标段名称：坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：405.280000万元

中标工期：按招标文件执行

项目经理(总监)：

本工程于 2020-09-02 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标投标业务分公司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：2020-11-13

查验码：5074505249525595

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

第一部分 协议书

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他法律、行政法规，遵循平等、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：

一、工程概况：

工程名称：坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询

工程地点：龙岗区

工程规模：坪南路（永勤路-康贤路）新建工程，项目位于龙岗区园山街道，道路长约 1.16 千米，红线宽 40 米，双向 6 车道，设计速度为 40 千米/小时，为城市主干道，全线设隧道一座，道路全线布设了综合管廊。项目包含（但不限于）道路工程、隧道工程、综合管廊工程、给排水工程、景观工程、安全评估、电力电信及照明工程、燃气工程、景观工程、交通设施、交通监控、施工期间的交通疏解与交通组织、环境保护与水土保持措施、管线改迁与保护（包含电力、通信、燃气、给排水等管线改迁）、节能措施、其他附属工程及 BIM 设计等，总投资约 8 亿，建安费约 7 亿元。

二、咨询工作内容：

■1、全过程造价控制，初步设计阶段、施工图设计阶段、施工招标阶段、项目实施阶段、结算（决算）阶段的所有全过程造价咨询工作，详见合同专用条款第四条。包括：

1.1、项目可研概算阶段：审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；
负责审核概算、协助完成概算评审工作以及项目实施过程中的概算调整工作；

1.2、方案测算/比选，施工图预算或招标控制价的编制或审核、实施阶段造价咨询服务、工程结算的编制、工程结算的审核和项目决算审核等全过程造价咨询服务。

- 2、投资估算的编制或审核；
- 3、工程概算的编制或审核；
- 4、方案测算/比选
- 5、施工图预算或招标控制价的编制或审核；
- 6、工程结算的编制；
- 7、工程结算的审核；
- 8、工程竣工决算编制或审核
- 9、工程竣工决算编制专项审计；
- 10、后评估：_____。

三、咨询酬金：

1、酬金（含税）：暂定为（大写）肆佰零伍万贰仟捌佰元整（小写）
¥405.28万元_____，计算式如下：

工程投资估算建安费 70000 万元为计费基数，造价咨询服务费计算公式如下：

- 100 万元×12%=1.2 万元
- (500-100) 万元×11%=4.4 万元
- (1000-500) 万元×10%=5 万元
- (5000-1000) 万元×9%=36 万元
- (10000-5000) 万元×8%=40 万元
- (70000-10000) 万元×7%=420 万元

合计 506.6 万元

造价咨询服务下浮 20%计合同暂定价为 506.6×0.8=405.28 万元

2、造价咨询计取及结算方式：

■ 2.1、根据协议书中约定的咨询工作内容，参照深圳市造价师协会发布的关于印发《深圳市建设工程造价咨询行业收费市场价格》的通知（深价协【2017】014号）中的收费费率标准表计算造价咨询酬金，选择全过程造价控制的不再单独计算投资估算审核和工程概（估）算的审核费用，（取费基数为：预算价/招标控制价，概算建安费，其他_____），并下浮 20 %；

2.2、双方协商约定按以下方式计取造价咨询酬金：_____

3、项目建设过程中，投资计划经批准调整者，咨询费取费基数可做调

整，费率参照深圳市造价师协会发布的关于印发《深圳市建设工程造价咨询行业收费市场价格》的通知（深价协[2017]14号）中的收费标准调整。

4、造价咨询费的结算方式：按照协议书“三、咨询酬金”中的第2和第3条执行，最终以政府审计/评审部门评审结果为准。

四、咨询工作期限：

本合同约定的咨询工作自收到委托人的全部有效资料后开始实施，区分不同的咨询工作内容按专用条款第四条的规定时间内咨询人向委托人提交合同约定的咨询成果文件。

五、质量要求：见专用条款各阶段的质量要求。

六、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、建设工程造价咨询合同通用条款；
- 2、建设工程造价咨询合同专用条款；
- 3、建设工程造价咨询合同执行中共同签署的补充与修改文件。

七、在合同条款相互冲突的情况下，合同效力的解释的优先顺序为：

1、本协议书，2、补充条款，3、合同专用条款，4、合同通用条款，5、其他的补充和修改。

八、咨询人向委托人承诺，按照本合同的约定，完成本合同约定工作范围内的建设工程造价咨询工作。

九、委托人向咨询人承诺，按照本合同专用条款约定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付酬金。

十、本合同一式十份，具有同等法律效力，其中正本二份，双方各执一份，副本八份，委托人执五份，咨询人执三份。

（以下无正文）

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地 址：

地 址：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元

法定代表人：

法定代表人：王敬

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：0755-83755677

开户银行：

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

帐 号：

帐 号：4425 0100 0153 0000 1271

合同签订地点：龙岗区

合同签订时间：

2011年1月29日

...

备案意见：

备案机构：

经办人：

年 月 日

工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 677

工程名称: 坪南路(永勤路-康贤路)新建工程

委托单位: 深圳市龙岗区建筑工务署

施工单位:

建筑面积:

层数/栋数:

工程造价: 675728687.40 元

结构形式:



资格证号: _____



编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级

工程造价咨询企业执业印章
证书编号: 200744001245
编号: 甲200744001245
有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3F 电话: 0755-83755677 邮编: 518000

项目负责人同类工程业绩一览表

序号	建设单位	工程名称	合同范围及内容	合同金额 (万元)	工程类型	项目负责人在本合同中所承担的工作	合同履约情况	备注
1	深圳市交通公用设施建设中心	侨城东路北延通道工程造价咨询四标	全过程造价咨询	1905.36	市政	全过程造价咨询	优秀	
2	深圳高速公路集团股份有限公司	深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期绿宝路工程	全过程造价咨询	344.8012	市政	全过程造价咨询	优秀	
3	深圳市大鹏新区建筑工务署	环大鹏湾海岸C段（油草棚通道段）项目	全过程造价咨询	269.21	市政	全过程造价咨询	优秀	

侨城东路北延通道工程造价咨询四标

中标通知书

标段编号：44030120190322002009001

标段名称：侨城东路北延通道工程等五个项目造价咨询批量招标

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司；深圳市永达信工程造价咨询有限公司；深圳市合创建设工程顾问有限公司；建艺国际工程管理集团有限公司；深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司；国众联建设工程管理顾问有限公司

中标价：10434.176万元(A包：国众联建设工程管理顾问有限公司，中标价2843.51万元，下浮率23%；B包：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司，中标价2452.76万元，下浮率32%；C包：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司，中标价1905.36万元，下浮率32%；D包：深圳市永达信工程造价咨询有限公司，中标价1208.2万元，下浮率30%；E包：建艺国际工程管理集团有限公司，中标价1093.3万元，下浮率35%；F包：深圳市合创建设工程顾问有限公司，中标价931.046万元，下浮率25.99%。)

中标工期：按照招标文件执行。

项目经理(总监)：-----

本工程于 2022-06-10 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， 2022-07-05 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)：

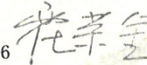


招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-07-06



工程编号：ZX-22064

合同编号：QCDBY-2022-003



侨城东路北延通道工程造价咨询四标

造价咨询合同

项目名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标

项目地点：深圳市

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

第一部分 合同协议书

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

侨城东路北延通道工程造价咨询四标 造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概述及造价咨询服务范围

1、工程名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标

2、工程地点：深圳市

3、工程规模：本项目自北环立交至滨海大道，服务内容包括起止桩号 RK13+520~RK16+714.668, LK13+500~LK16+539.830 范围内的全部造价咨询（不含路面工程和机电工程）。

4、工程造价咨询服务范围：全过程造价咨询服务工作（包括但不限于）：概算复核、协助完成概算评审工作（若需），编制施工图预算，编制工程量清单及招标控制价，施工过程中的造价控制（变更及进度款的审核），结算审核、钢筋算量、设备材料询价、经济指标分析、服务类合同的结算、驻场服务等。

二、合同价及计价依据

1、合同价计价依据

本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《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）》中收费标准表第6项“施工阶段全过程造价控制”，以工程最终批复概算（含调整）中的建安费作为取费基数计算后再按中标下浮率下浮确定，费率采用差额定率累进法。

2. 合同价

合同签约阶段，咨询服务费取费基数暂定为 398,000 万元，中标下浮率 32 %。合同价暂定为人民币（大写）：壹仟玖佰零伍万叁仟陆佰元 整（小写：¥ 19,053,600.00 元）。造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政投资评审中心评审结果为准（如遇政府相关部门审计职能调整，则按新的审计程序执行）。

造价咨询费由基本费用 1714.82 万元（占90%）和绩效费用 190.54 万元（占10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果确定。

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例
85分及以上	100%

60分及以上, 85分以下	$30\% + 70\% \times (\text{履约评价得分} - 60) / 25$
60分以下	0

备注: ①履约评价按合同条款执行, 履约评价得分在60分以下的, 视为履约不合格, 甲方有权解除合同, 并提请交通或建设行政主管部门作不良行为记录, 3年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。若合同履行期间甲方出台了新的《造价咨询管理办法》, 履约评价以最新发布的方法为准。

②合同提前终止时绩效费用计取原则: 若因乙方责任导致合同提前终止, 则绩效费用支付比例为0; 若因其他原因导致合同提前终止, 终止协议需附造价咨询合同履行评价表。已发生的评价事项按实计分, 未发生的评价事项不扣分, 履约评价得分对应上表确定绩效费用支付比例。

3、咨询服务费是乙方履行本合同所需的全部费用, 除双方另有约定外, 甲方在本合同项下不再负有其他支付义务。

三、支付细则

1、概算阶段: 概算批复后, 甲方支付至合同暂定价中基本费用的10%。

2、预算阶段: 乙方按要求提交工程预算成果文件, 且主体工程完成招标后支付至合同暂定价中基本费用的45%。

3、施工阶段: 按施工形象进度分期支付, 但支付上限为合同暂定价中基本费用的70%。

4、结算阶段:

主体工程施工结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后, 可支付至合同暂定价中基本费用的80%。

施工合同全部结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后 (不需报深圳市财政投资评审中心进行工程结算审计的施工合同, 需经乙方审核完毕), 可支付至合同暂定价中基本费用的95%。

若因建设内容增加或减少对咨询服务费有重大调整的, 则按调整后的总咨询费用中的基本费用 (但咨询费用增加的需签订咨询合同补充协议)。

违约金在每期费用支付时扣除, 结算费用中扣除的违约金为各期扣除违约金之和。

5、剩余款项的支付: 本项目决算经深圳市财政投资评审中心审定后, 按审定金额支付咨询服务费余款 (含按履约评价结果计取的绩效费用)。

6、若甲方终止本项目或项目部分内容甩项不实施, 不视为甲方违约, 甲方仅根据乙方实际完成的造价工作进行费用结算及支付, 除此之外甲方不承担其他任何赔偿、补偿或违约责任。

7、乙方应提供专用账户报深圳市财政局备案, 以便造价咨询费的及时支付。乙方收款账户在本协议书尾部列明。乙方在每期支付前应提供符合财政支付要求的支付申请资料。

8、因本工程属政府投资, 所有款项需待发改部门下达资金计划后方可支付, 且根据市财政局颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定, 支付款项最终由政府财政部门或项目融资平台支付。因政府其他部门核批导致付款延迟的, 咨询人不得因此要求委托人承担延迟支付工程款的利息等相关责任。咨询人有义务提供相关付款申请的凭证, 因咨询人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 由咨询人自行承担。

9、费用的支付应遵循政府投资项目管理的有关规定, 如已支付款项超过审定结算价, 乙方应主动退回超出的价款。对于经书面催促在限定时间不退的, 三年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。

并

8.

概
更
服

粤
整)

人
终
程

心,

四、组成合同的文件

- 1、建设工程造价咨询合同执行过程中共同签署的补充与修正文件；
- 2、造价咨询合同第一部分合同协议书；
- 3、造价咨询合同第三部分建设工程造价咨询合同专用条件、造价咨询合同第四至七部分；
- 4、造价咨询合同第二部分建设工程造价咨询合同标准条件、合同附件；
- 5、招标文件及其澄清文件；
- 6、投标文件。

五、乙方的工作内容

- 1、复核概算、协助完成概算评审工作（如需）；
 - 2、编制工程预算；
 - 3、协助甲方编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；编制商务标文件；
 - 4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
 - 5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价依据或计价依据；
 - 6、提供主要设备清单及单价，并提交询价依据或计价依据；
 - 7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
 - 8、协助甲方签订合同；
 - 9、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
 - 10、工程变更、现场签证、工程量实测实量的计量、计价复核工作，协助甲方向相关审计部门报备工程变更；
 - 11、审核工程结算，协助完成结算审计工作；
 - 12、参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议，并视工程管理需要，按甲方要求派驻人员常驻施工现场；
 - 13、对项目进行经济技术指标分析；
 - 14、如有需要，乙方应建立项目全生命周期造价咨询 BIM 技术，通过 BIM 模型，自动将相应的清单和定额附加到 BIM 建筑模型的各个组成部分，以便实时计算成本清单。在事前、事中和事后对项目造价进行控制，提高建设项目经济效益，有效的控制成本。相关费用已经包含在合同价款中，甲方不另行计付。
 - 15、负责工程结算档案管理，负责项目办理结算所需图纸、变更、造价成果文件等资料的电子文件、扫描件、原件的存档。乙方必须建立造价编审台账，并做到档账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按存档资料编制结算成果文件后报审。
 - 16、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。
- 甲方有权对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行调整，甲方根据工程管理需要对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行的调整乙方不得有任何异议，咨询费用按实际完成的咨询工作内容和约定的结算方式进行结算。

六、乙方项目团队配置要求

投标单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

A、B、C、F 包造价团队基本要求

序号	姓名	拟任岗位	数量 (人)	证书类别 及等级	注册专业 (如有)	社保 月份
1	张光辉	现场负责人	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.12- 2022.5
2	夏帆	土建负责人	1	注册造价工程师、 一级	土建	2020.1- 2022.5
3	彭太平	安装负责人	1	注册造价工程师、 一级	安装	2019.5- 2022.5
4	王兴辉	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.9- 2022.5
5	程爱武	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.9- 2022.5
6	杜静	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.8- 2022.5
7	蒋秋林	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2020.4- 2022.5
8	蒋萃	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.12- 2022.5
9	刘柏纯	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.5- 2022.5
10	詹浩	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.8- 2022.5
11	罗丹	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.1- 2022.5
12	涂自辉	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.5- 2022.5
13	王根发	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2020.8- 2022.5
14	刘丽敏	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.4- 2022.5
15	赵小锋	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2019.4- 2022.5
16	李晓晴	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2021.7- 2022.5
17	党合民	一级注册造价工程师	1	注册造价工程师、 一级	土建	2019.1- 2022.5
18	郑会斌	一级注册造价工程师	1	一级造价工程师、 一级	土建	2019.6- 2022.5
19	汪云南	二级注册造价工程师	1	二级注册造价工程师、 二级	土建	2020.9- 2022.5
20	陶兰	造价员	1	造价员、二级	安装	2020.8- 2022.5

21	肖彩虹	造价员	1	造价员、二级	土建	2020.3- 2022.5
22	刘盛	造价员	1	造价员、二级	安装	2019.4- 2022.5
23	龙玉婷	造价员	1	造价员、二级	土建	2019.6- 2022.5
24	张卓	造价员	1	造价员、二级	土建	2019.6- 2022.5

备注：合同履行期间，视工程管理需要，甲方有权要求乙方派驻人员常驻施工现场，乙方应无条件配合。

3、合同履行期间项目负责人原则上不得变更。项目拟派人员不得随意更换，如需更换，须提前征得甲方书面同意。

4、乙方拟任项目人员工作要求

(1) 按甲方通知参加工作会议，参会人员应提前沟通了解会议内容并作相应准备。

(2) 派驻现场负责人在收到甲方通知后三天内携带办公用品到甲方驻点办公，遵守甲方有关工作纪律。作为项目联络员，从事该项目造价技术管理、沟通协调等工作，负责项目推进事宜及有关任务督查督办等。施工期间，驻工地现场服务时间每周不少于1天，通过甲方智慧建设平台（电子围栏内人脸识别考勤）提供驻场服务证明，自动生成履约记录并作为信用评价依据；其余时间在甲方驻点办公。该人员无法胜任有关工作的，乙方按甲方要求及时更换。

七、乙方工作时间要求

1、设计概算复核结果文件的提交时间：接到设计概算及相关资料后7天内；

2、工程量清单及招标控制价提交时间：接到施工图纸及相关资料后15天内提交工程量清单，30天内提交招标控制价；

3、投标文件商务标部分的澄清：接到资料后3天内；

4、施工招标完成后工程量清单的复核：接到资料后15天内；

5、施工过程的计量计价（变更或签证等）审核意见：接到资料后7天内；

6、工程竣工结算审核：接到资料后30天内。

上述时间最终以甲方发的工作任务单上列明的时间为准。

上述工作时限与甲方项目组下达的《工程造价咨询任务书》不一致时，以《工程造价咨询任务书》规定的时限为准。

八、成果文件的质量要求

1、工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，标底价格合理；

2、设备、材料的市场询价资料要完备严谨；

3、工程量计算准确率在95%以上（含95%）；

4、结算造价与深圳市财政投资评审中心审定价差额应小于5%（不含5%）；

5、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

合相关的技术规范和标准要求，做到文件清晰整齐、数据详实可靠，签字及盖章符合要求；

6、项目结算总造价应控制在批复概算内。

7、其它要求按造价咨询合同履行评价细则执行。

九、乙方违约责任

甲方有权对乙方的以下违约行为扣除违约金，累计违约金不超过暂定合同价的 20% (该比例为过程性违约金占比不包括绩效费用扣除比例)

(一) 人员违约

1、乙方的项目负责人除以下情形之一外，不得更换：

①因重病或重伤(持有县、区以上医院证明)两个月以上不能履行职务的；

②主动辞职或调离原工作单位的；

③因不称职被甲方要求更换的；

④因违法被责令停止执业的；

⑤因涉嫌犯罪被羁押或判刑的；

⑥死亡。

2、乙方如确需更换项目负责人，应至少提前 7 天以书面形式报甲方同意，否则更换无效。续任项目负责人资质和工作经验应不低于原项目负责人。

3、甲方有权要求乙方更换其认为不称职的项目负责人，并书面通知乙方。乙方应在接到更换通知后 7 天内向甲方提出书面的改进报告。甲方收到改进报告后仍要求更换的，乙方应在接到第二次更换通知的 7 天内进行更换，并将新任命的项目负责人的注册执业资格、工作经验等资料书面报甲方。

4、项目负责人出现以下情形的处以违约金 10 万元/人·次：①乙方未经甲方同意擅自更换项目负责人的；②乙方无正当理由拒绝更换不称职项目负责人的；③本协议第九.(一).1 款中除第①和⑥情形外需更换项目负责人的。

5、其他人员的更换按照项目负责人更换要求，更换现场、土建或安装负责人处以违约金 5 万元/人·次、其他人员 5000 元/人·次。

6、驻点人员未按甲方要求提供驻场服务的，违约金按 1000 元/人·天计取。

(二) 成果文件质量违约

1、概算复核(如需)

对设计单位编制的概算文件造价的合理性、工程量的准确性、清单的错漏项进行复核。编制文件有明显错误未指出且该部分造价超过 300 万元的，对每个事项处以 1 万元违约金。

2、预算误差：

由于乙方原因，清单错漏项达到以下两种情形之一时，违约金为(错漏项总造价-500 万元)×1%：

①清单错漏项总金额达到 500 万元且达到施工合同价的 3%的；②清单错漏项总金额未达到施工合同价的 3%但金额达到 1000 万元的。

3、结算误差：

(1) 工程结算经深圳市财政投资评审中心评审后，核减率有以下情况的，对乙方(非造价咨询单

	<p>位责任除外) 给予黄牌警告, 同时在该项目咨询合同结算时, 按超出部分的比例处以合同价相应比例的违约金:</p> <p>①送审金额≤2000 万元的, 核减率≥8%;</p> <p>②送审金额>2000 万元的, 5%<核减率<10%。</p>
工程	<p>(2) 结算送审金额>2000 万元的工程, 经深圳市财政投资评审中心评审后核减率≥10%的, 对乙方(非造价咨询单位责任除外) 给予红牌警告, 同时在该项目咨询合同结算时, 对超出 5%的部分按合同价相应比例、超出 10%的部分按合同价双倍比例处以违约金。</p> <p>(3) 在深圳市财政投资评审中心出具的评审报告中, 由于造价咨询单位原因导致工程量不实被核减金额达到 100 万元且占总核减金额比例超过 30%的, 乙方相应责任人记入参建单位及从业人员黑名单。</p> <p>4、因乙方主要原因, 造成提交任何一项成果文件严重拖延, 经甲方书面催促, 仍不能按时提交成果文件的, 按 1000 元/天×延迟天数的计算标准处以违约金。</p> <p>5、由于乙方未能及时提交完整的成果资料(资料整理应分类良好, 易于查找, 有完整详细的资料清单并提供全套的电子文档) 的, 在甲方规定时限内不能完成整改或整改不到位的, 按 1000 元/天×延迟天数的计算标准扣除违约金。</p>
事项	<p>(三) 严重违约</p>
通知	<p>乙方出现以下任何一种严重违约情况的, 甲方有权解除合同, 扣除合同暂定价 20 %作为违约金, 并提请建设行政主管部门作不良行为记录, 触犯法律的追究乙方法律责任:</p>
更换	<p>1、未经甲方书面同意, 乙方将本合同项下的任务以任何形式进行转包或分包的。</p>
且负	<p>2、乙方或乙方人员参与与甲方利益相冲突的任何活动, 对甲方造成严重不良影响的。</p>
和⑥	<p>3、乙方同时接受招标人和投标人对同一工程项目的工程造价咨询业务。</p>
元/	<p>4、乙方或其人员违背职业道德或与第三人串通弄虚作假, 骗取国家建设资金的。</p>
j元/	<p>5、乙方泄露甲方要求保密内容和资料, 造成不良后果的。</p>
	<p>6、乙方有其他违约行为, 经甲方要求改正三次仍未改正的。</p>
	<p>合同提前终止或解除的, 乙方应当返还甲方提供的全部项目资料。</p>
	<p>十、从业人员黑名单</p>
文件	<p>乙方从业人员以下行为, 将被甲方列入从业人员黑名单:</p>
	<p>1、被甲方通报批评累计 3 次及以上的;</p>
	<p>2、乙方现场负责人等驻场履约人员长期不到位;</p>
×1%:	<p>3、被查实存在严重弄虚作假行为的;</p>
同价	<p>4、参与现场工程量、运距、隐蔽工程的实测实量, 对发现的数据不实行或不向甲方反馈且签字确认不实数据的;</p>
咨询单	<p>5、被查实在甲方项目中有各类涉黑行为的;</p>
	<p>5、存在违法承接工程、截留挪用农民工工资、恶意讨薪、恶意欠薪甚至携款逃逸等行为之一的;</p>

7、存在其它违纪违法行为被查实的。

未尽事宜见《深圳市交通公用设施建设中心参建单位及从业人员黑名单管理办法》。

十一、不良行为

1、乙方以下行为，将被甲方认定为不良行为：

(1) 因工程量清单编制错漏项等问题，累计增加投资每超过项目施工合同价总金额 3%，被市交通运输局或其下属单位通报的。

(2) 因工程量清单编制错漏项等问题导致工程费用增加（单次增加金额 500 万元及以上，或累计两次单次增加金额 300 万元及以上、500 万元以内），被市交通运输局或其下属单位通报的。

(3) 结算造价被市财政投资评审中心评审核减率 $\geq 10\%$ ，被市交通运输局或其下属单位通报的。

(4) 在甲方履约评价中，被评为“不合格”的。

(5) 被甲方或主管部门认定的其他不良行为。

未尽事宜见《深圳市交通公用设施建设中心交通建设从业单位不良行为管理办法(试行)》的通知（深交建设通（2020）35 号）。

2、因不良行为被通报或履约评价为“不合格”的，甲方有权拒绝其参加下一阶段的造价咨询业务的投标。

十二、知识产权

1、甲方提供给乙方的图纸、甲方为实施工程自行编制或委托编制的技术规范以及反映甲方要求的或其他类似性质文件的著作权属于甲方，乙方可以为实现本合同目的而复制或或以其他方式使用此类文件，但不能用于与本合同无关的其他事项。未经甲方书面同意，乙方不得为了本合同以外的目的复制或或以其他方式使用上述文件或将其提供给任何第三方。

2、本合同项下所有服务成果包括知识产权在内的合法权利归甲方所有。甲方可以为实现合同目的而复制、使用此类文件，但不能擅自修改或用于与本合同无关的其他事项。未经乙方书面同意，甲方不得为了本合同以外的目的而复制或或以其他方式使用上述文件或将其提供给任何第三方。

3、双方均有权在履行本合同保密义务并且不损害对方利益的情况下，将履行本合同形成的有关成果文件用于企业宣传、申报奖项以及接受上级主管部门的检查。

4、双方保证在履行本合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。因乙方侵犯他人知识产权所引起的责任，由乙方承担；因甲方提供的基础资料导致侵权的，由甲方承担责任。

十三、本合同自合同协议书经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章之日起生效。

十四、本合同一式十二份，具有同等法律效力，甲方执八份，乙方执四份。

(本页无正文)

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人：(签字)

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦

A座3e单元

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

签订地点：深圳市福田区

签订日期：2022年7月13日

第三部分 建设工程造价咨询合同专用条件

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：《中华人民共和国民法典》、广东省深圳市有关规定。

第四条

提供承担本合同业务的专业人员名单一份。

其中，乙方授权负责本咨询业务的代表：王兴文，联系方式：13802215028，职权：代表乙方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甲方进行联系、沟通及协调。

第十条 甲方授权的代表：冯辉 联系方式：13502864780。

第十四条 乙方应当履行的义务具体包括：

- 1、项目拟派人员不得随意更换，如需更换，须提前征得甲方同意。
- 2、咨询公司参与本项目的工作人员若与本项目承包单位的员工有亲属关系的，必须主动提出回避。
- 3、对委托的造价业务及与此相关的一切事宜有保密义务，必须严格保密。未经甲方书面同意，乙方及职员不得向任何第三人以任何形式披露与本次委托事项有关的内容、资料或其他非公开信息。
- 4、乙方承诺履行本合同的方式和最终成果不损害任何第三人合法权益，否则因此造成的后果由乙方承担，且乙方还应赔偿甲方由此遭受的损失。
- 5、乙方应对提交的造价成果文件的科学性、合理性、真实性、准确性等负责，若因乙方提交的结果存在瑕疵引发问题，由乙方承担全部责任，该责任不因甲方的审核验收或其他同类行为而减免。

第十七条 甲方应当履行的义务具体包括：

- 1、按约定时间支付咨询费。
- 2、在乙方工作期间密切配合，提供工作方便。
- 3、未经乙方同意，不得修改乙方的造价文件。

第二十七条 双方同意用人民币支付酬金，按/汇率计付。

第三十二条 建设工程造价咨询合同在履行过程中发生争议，甲方与乙方应及时协商解决；如未能达成一致，可提交有关主管部门调解；协商或调解不成的，向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

关于侨城东路北延通道工程造价咨询四标 的业绩证明

我中心于 2022 年 07 月与深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司签署了《侨城东路北延通道工程造价咨询四标》服务合同，合同费用暂定为 1905.36 万元，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司承担侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）全过程造价咨询服务工作。

侨城东路北延通道工程造价咨询四标段项目负责人为深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文，一级注册造价工程师证号：建[造]11014400010036。

侨城东路北延通道工程由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司负责编制部分的建安费暂定为 398000 万元，现深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司已完成侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）招标控制价编制工作，金额为：3937766225.64 元。

特此证明！

深圳市交通公用设施建设中心

2023年06月12日



工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 303

工程名称: 侨城东路北延通道工程(三标段)

委托单位: 深圳市交通公用设施建设中心

建筑面积:

工程造价: 3937766225.64 元 经济指标: 元/m2

刘柏纯 A1120440000164 有效期至:2024年08月25日

郑会斌 A19440021584 有效期至:2023年12月08日

程爱武 B11134400010064 有效期至:2025年12月31日

赵小辉 A11204400001136 有效期至:2024年12月31日

王兴文 B11014400010036 有效期至:2025年12月31日

夏帆 B11064400018948 有效期至:2026年12月31日

蔡光耀 A1544000000000 有效期至:2023年12月31日

王兴文 复核大: 王兴文

编审日期: 2023年2月3日

编审单位: 深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司



深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期绿宝路工程

合同编号: ZX-24067

深汕生态环境科技产业园基础设施及配套
项目园区“七通一平”一期绿宝路工程
全过程造价咨询服务合同

项目名称: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目
园区“七通一平”一期绿宝路工程

项目地点: 深圳市深汕特别合作区

委托人: 深圳高速公路集团股份有限公司

咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期: 2024年8月

第一部分 合同协议书

委托人：深圳高速公路集团股份有限公司

咨询单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期绿宝路工程全过程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

一、本项目工程概述及全过程造价咨询服务范围

1、工程名称：深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期绿宝路工程全过程造价咨询服务

2、工程地点：深圳市深汕特别合作区

3、全过程造价咨询服务范围为：全过程造价咨询服务包括但不限于：投资估算（如有）、概算审核，协助完成概算评审工作，施工全过程造价咨询工作及后续服务，主要包括编制工程量清单及招标控制价（标底），协助委托人完成政府相关部门对工程量清单、招标控制价（标底）的审核工作，编制工程变更单及预算审核，结算审核，配合完成政府结算审计工作、造价经济指标分析等工作。

二、建设工程全过程造价咨询服务内容

1、审核投资估算（如有）、概算，协助完成概算评审工作；

2、编制招标文件商务标部分含配合施工招标，根据施工标段划分分别编制工程量清单（含钢筋、预埋件计算）、招标控制价（标底），配合招标过程中相关造价方面的工作，并提供综合单价分析表、提供主要材料数量及价格清单；提供主要设备清单及单价；协助完成政府相关部门对工程量清单及招标控制价（标底）审核工作；

3、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；

4、编制工程变更单及审核工程变更预算；

5、协助委托人向相关审计部门报备工程变更；

6、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（含钢筋及预埋件计算）；

7、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；

8、结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析；

9、配合委托人对设计、监理和施工等单位进行履约评价；

10、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、服务时间

本合同约定的咨询工作自收到委托人的相关资料后开始实施，咨询单位向委托人提交完整的咨询成果文件的时间期限以专用条款第四条中的约定为准。

四、合同价款及支付

1、本项目全过程造价咨询服务费合同暂定含税总价为人民币（大写）：**叁佰肆拾肆万陆仟捌佰零壹元贰角整（¥：3,446,801.20元）**。若国家有新的财税政策，按新的财税政策执行。

全过程造价咨询服务费结算价**结算以深圳市发改部门批复的概算建安费为计费基数**，参照《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）“工程概算的编制或审核”、“工程预算的编制或审核-清单计价法”、“工程结算审核-基本收费”三项收费标准计算，并按中标下浮率调整后（**中标下浮率为19.58%**）作为全过程造价咨询服务费送审结算价。

概算审核工作是否实施由委托人书面通知为准，若未开展该项工作，则结算时将扣减该部分工作所涉及金额。最终全过程造价咨询服务费结算价以深圳市财政投资评审中心审定的金额为准，若政府相关政策调整，按新政策执行。

2、本工程全过程造价咨询服务费是咨询单位按照招标文件的要求完成所有工作所需的全部费用，包括为实施和完成合同工作所需的人员（含委托人要求的驻场人员）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、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。

3、全过程造价咨询服务费的结算方式，**原则上**不因设计上重大修改、图纸大范围调整导致重复性计算、工期调整、标段划分计划调整、设计及施工单位的更换等而作出调整；也不随项目的变更或反复调整而增加或减少。当任何一方提出变更请求时，双方协商一致后可进行变更。

4、支付方式

全过程造价咨询服务费由政府财政资金支付。相关支付时间仅为委托人完成预付款支付、期中支付、结算支付审批的时间。同时，所有费用支付的前提是项目资金已下达，如资金未下达，累计至下一支付周期支付。**委托人有权根据项目实际情况需要调整合同付款支付频率及额度**。咨询单位不得因此要求委托人承担相关责任。咨询单位有义务提供相关付款申请的凭证，因咨询单位提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由咨询单位自行承担。

(1) 基本咨询酬金（全过程造价咨询服务费的90%）的支付：

① 预付款：**本工程不设置预付款；**

② 咨询单位按要求提交预算成果文件（或招标控制价成果文件），并完成主体施工招标工作后，支付本合同全过程造价咨询服务费**暂定价**的30%；

③ 工程完成形象进度超50%后，支付费用累计达到合同全过程造价咨询服务费**暂定价**的50%；

④工程竣工验收后，支付费用累计达到合同全过程造价咨询服务费暂定价的 70%；

⑤全部施工合同完成竣工结算并取得政府评审报告后，支付费用累计达到**最终全过程造价咨询服务费结算价的 90%**；

(2) 绩效咨询酬金（全过程造价咨询服务费的 10%）的支付；

以全过程造价咨询服务费的 10%作为履约评价考核的绩效咨询酬金，在项目履约过程中，委托人将每半年对咨询单位的履约表现进行动态评价（造价咨询合同履约评价细则附后），考核结果实行百分制，最终得分按咨询单位所有半年度考核分数的平均分。考评结果分为优秀（评分 ≥ 85 分）、良好（ $70 \leq$ 评分 < 85 分）、合格（ $60 \leq$ 评分 < 70 分）、不合格（评分 < 60 分）四个等级。项目最终履约评价得分为优秀则支付至全过程造价咨询服务费的 100%；良好则支付至全过程造价咨询服务费的 97%；合格则支付至全过程造价咨询服务费的 94%；不合格则不予支付该部分费用。

绩效咨询酬金在全部施工合同完成竣工结算并取得政府评审报告后一次性支付。

(3) 若因政府原因取消或终止本项目，委托人不做金钱或实物的赔偿，咨询单位不得以此为由追究委托人的赔偿责任。委托人将根据咨询单位实际完成的造价咨询工作进行费用结算。

五、质量要求（具体项目若无对应部分工作内容，则无对应质量要求）

- 1、工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，标底价格合理；
- 2、工程量计算准确率在 95%以上（含 95%）；
- 3、结算造价与政府审计部门审定价（若有）差额应小于 5%（不含 5%）；
- 4、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和标准要求，做到文件清晰整齐，数据详实可靠，签字及盖章符合要求；
- 5、按委托人的工程造价咨询履约评价细则执行。

六、下列文件均为本合同的组成部分

- 1、建设工程造价咨询合同执行过程中共同签署的补充与修正文件；
- 2、建设工程造价咨询协议书；
- 3、建设工程造价咨询合同专用条件、附加协议条款；
- 4、建设工程造价咨询合同标准条件；
- 5、建设单位下发的相关项目管理规程。

七、咨询单位同意承担本合同的约定范围内的建设工程造价咨询业务，保证保质保量按时完成本合同约定造价咨询服务事项。

八、咨询业务期限

本合同的咨询业务自合同签订日期开始实施，至咨询单位完成本合同约定范围内的所有建设工程造价咨询业务，委托人按照本合同约定支付建设工程造价咨询酬金后终结。

九、咨询单位利用委托人提供的资料完成的新的技术报告，属于咨询单位；委托人利用咨询单位

的工作成果完成的新的技术成果，属于委托人。

十、本合同一式十二份，具有同等法律效力，委托人执八份，咨询单位执四份。

委托人：深圳高速公路集团股份有限公司
(盖章)

咨询单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
(盖章)

法定代表人(签字)：

法定代表人(签字)：

或委托代理人(签字)：

或委托代理人(签字)：

经办人：

经办人：

地址：

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然六
路52号雪松大厦A座3E

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

签订时间：2024年 8 月 20 日

第三部分 建设工程造价咨询合同专用条款

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：《中华人民共和国民法典》、广东省深圳市有关规定

第四条 咨询单位指派 王兴文 造价工程师负责本项目咨询业务，并提交公司资质文件、项目联络人、项目负责人及主要项目配备人员的资格证件及联系方式等文件给委托人备案。其主要职责：

(一) 工可阶段（以委托人委托为准）

1、工作内容：包括(但不限于)审核投资估算(如有)，提出合理化建议，

2、具体要求：

(1) 质量要求：结合项目的特点进行定性与定量的分析；参加方案论证和优化；对方案进行财务及风险分析和评价。

(2) 时间要求：视项目的具体情况而定，一般在接到相关资料后15天内完成投资估算审核工作。

(二) 初步设计阶段（以委托人委托为准）

1、工作内容：包括(但不限于)审核建设工程概算；提出合理化建议；协助完成概算评审工作。

2、具体要求：

(1) 质量要求：严格按照国家及深圳市有关部门的规定审核概算，概算审核的重点：审核概算资料的完整性，工程量计算是否准确，定额套用是否合理，有无重大错、漏项，建设工程其它费用项目是否齐全，工程总造价是否符合造价指标要求。

(2) 时间要求：视项目的具体情况而定，一般在接到相关资料后15天内完成概算复核工作。

(3) 提交成果文件：概算审核详细说明三份原件，审核后的概算软件电子文件三份。

(三) 标前施工组织设计咨询服务（以委托人委托为准）

1、工作内容：通过现场实地踏勘，承担并完成本项目标前施工组织设计咨询工作，并按时间向委托人提交标前施工组织设计成果文件，包括但不限于以下内容：工程建设条件调研、工程重难点分析、项目建设总体部署、总体施工进度计划及关键节点安排、大型临时工程布置、主要施工工艺工法、功效分析及资源配置、工程质量管理、工程安全管理及环水保文明施工等。

2、具体要求：

(1) 工作要求：提供的咨询服务工作应符合国家、部门及地方相关法律法规的规定；提供的成果文件应在满足招标相关法律法规要求的前提下，结合本项目实际情况，达到委托人所要求的深度。

(2) 时间及成果提交要求：视项目的具体情况而定，按委托人要求提供成果资料。

(3) 若咨询单位无法承担标前施工组织设计咨询服务，可自行委托。

(四) 施工招标阶段（以委托人委托为准）

工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 262

工程名称: 深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目一园区“七通一平”一期绿宝路工程(园区“七通一平”一期工程施工第1合同段)

委托单位: 深圳高速公路集团股份有限公司

设计单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

建筑面积:

工程造价: 485986451.71 元 经济指标: 元/m²

编审性质: 招标控制价编制

编审人:  许世东
B11124400013980
深圳市鼎兴工程造价
咨询有限公司
有效期至:2026年05月31日

复核人: 王兴文  王兴文
B11014400010036
深圳市鼎兴工程造价
咨询有限公司
有效期至:2025年12月31日

批准人: 袁勇  袁勇
B1117440003279
深圳市鼎兴工程造价
咨询有限公司
有效期至:2025年12月14日

编审日期: 2024年11月27日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

环大鹏湾海岸 C 段（油草棚通道段）项目

✓

ZX-25140

正本

合同编号：ZJ2023-031

**深圳市大鹏新区建筑工务署
建设工程造价咨询委托合同**



工程名称： 环大鹏湾海岸公路 C 段(油草棚通道段)项目
(造价咨询)

工程地点： 深圳市大鹏新区

委托单位： 深圳市大鹏新区建筑工务署

咨询单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳市大鹏新区建筑工务署

咨询人（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则上，发包人、咨询人就环大鹏湾海岸公路C段(油草棚通道段)项目(造价咨询)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：委托此单位开展此项工程的施工阶段全过程造价咨询工作。

一、发包人委托咨询人为以下工程提供建设工程造价咨询服务

工程名称：环大鹏湾海岸公路C段(油草棚通道段)项目(造价咨询)

工程地点：深圳市大鹏新区

工作范围：施工图纸范围内的所有工程的造价咨询服务，具体工作类别包括但不限于第二条约定的内容。

二、咨询服务内容：

(一) 建设项目可行性研究投资估算：

编制（审核）

项目经济评价

(二) 建设工程概算编制（审核）

建设工程施工招标工程量清单和招标控制价编制（审核）

建设工程变更审核

建设工程结算编制（审核）

(三) 工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔：

(四) 编制工程造价计价依据

对工程造价进行监控

提供有关工程造价信息服务

(五) 对建设工程造价进行全过程编制（审核）

(六) 其他：①施工过程中的工程量计量、进度款审核、设计变更及现场签证的计量、计价复核等。应发包人要求到工地现场解决有关造价事宜，主动、及时地发现并向发包人汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；②本项目相

关的工程建设其他费的造价编制及审核工作；③配合概算编制单位对报概文件提出合理改善建议；④与本工程相关项目的造价咨询服务（计算定额工期、项目经济指标分析、分部分项工程量清单经济指标分析对比等）。

三、合同价款及支付：

1、本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《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）的规定计算后下浮 20% 确定，合同价暂定为人民币（大写）**贰佰陆拾玖万贰仟壹佰元整（¥2692100元）**，其中 20% 为绩效费用。造价咨询服务费以概算批复的建安费为基数计算，最终结算价以结算审核价为准。如政策法规发生变化，按照最新政策法规规定执行。

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。

3、因本项目属政府投资，根据市政府颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定，费用最终由市政府财政部门支付，因此，合同中约定的支付时间只指发包人完成审批的期限。因政府其他部门或财政部门的原因核批导致付款延迟的，发包人不承担违约责任，咨询人不得以此拒绝或怠于履行合同义务。咨询人有义务在发包人办理申请财政付款手续前提供相关付款申请的凭证以及符合发包人财务支付要求的发票，因咨询人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，概由咨询人自行承担责任。

四、咨询工作期限：

本合同约定的咨询工作自收到发包人的资料后开始实施，咨询人向发包人提交完整的咨询成果文件的时间期限以专用条款第四条中的约定为准。

五、质量要求：

- 1、工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，标底价格合理；
- 2、工程量计算准确，准确率必须在 95% 以上（含 95%）；
- 3、各类工程计算造价与深圳市审计单位出具的审定价相差应小于 5% 以内（含 5%）；

4、造价成果文件应当有编制人、复核人和批准人的签名，加盖编制人和复核人的注册造价工程师执业专用章和所在单位公章。

5、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；

六、下列文件均为本合同的组成部分：

1、中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

2、投标文件及招标文件（适用于招标工程）；

3、建设工程造价咨询合同执行中共同签署的补充与修改文件；

4、建设工程造价咨询协议书；

5、建设工程造价咨询合同通用条款；

6、建设工程造价咨询合同专用条款；

7、建设工程造价咨询合同补充条款；

8、大鹏新区建筑工务署合同履行评价管理办法、建设工程造价管理办法及大鹏新区建筑工务署《承包人违约处罚管理办法》。

七、咨询人向发包人承诺，按照本合同的约定，保质保量按时完成本合同约定工作范围内的建设工程造价咨询工作。

八、发包人向咨询人承诺，按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付服务费。

九、本合同一式六份（二正四副），发包人执三份（一正二副），咨询人执叁份（一正二副），具有同等法律效力，当正副本产生矛盾时，以正本为准。

发包人：（公章）



地址：深圳市大鹏新区中山路 10 号
建筑工务署

法定代表人或委托代理人：

（签字）

石雷

电话：_____

开户银行：_____

帐号：_____

合同签订地点：深圳市大鹏新区

合同签订时间：2023 年 12 月 26 日

咨询人：（公章）



地址：深圳市福田区沙头街道天安社
区泰然六路 52 号雪松大厦 A 座 3E

法定代表人或委托代理人：

（签字）

王兴文

电话：0755-82536646

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

帐号：4425 0100 0153 0000 1271

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：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及深圳市补充规范、深圳现行的计价标准、深圳市建筑工程价格信息、深圳市建筑工程消耗量标准及国家、省、市有关工程造价的其他法律、法规、规定等。

第四条 咨询人指派 王兴文 造价工程师负责本项目咨询业务，并提交公司资质证书、项目联络人、项目负责人及主要项目配备人员的资格证件及联系方式等文件给发包人备案。咨询人主要职责：

（一）方案设计阶段（如与发包人具体委托事项有冲突的，以发包人委托为准）

1、工作内容：包括(但不限于)审核投资估算，提出合理化建议。

2、具体要求：

（1）质量要求：结合项目的特点进行定性与定量的分析；参加方案论证和优化；对方案进行财务及风险分析和评价。

（2）时间要求：在接到相关资料后 15天内完成投资估算审核工作并向发包人提交审核报告。

（二）初步设计阶段（如与发包人具体委托事项有冲突的，以发包人委托为准）

1、工作内容：包括(但不限于)复核建设工程概算；提出合理化建议；协助完成概算评审工作。

2、具体要求：

（1）质量要求：严格按照国家及深圳市有关部门的规定审核概算，并对概算进行补充和完善。概算审核的重点：审核概算资料的完整性，工程量计算是否准确，定额套用是否合理，有无重大错、漏项，建设工程其它费用项目是否齐全，工程总造价是否符合造价指标要求。

（2）时间要求：在接到相关资料后 15天内完成概算复核工作并向发包人提交成果文件。

（3）提交成果文件：概算审核详细说明三份原件，审核后的概算软件电子文件三份。

（三）施工招标阶段（如与发包人具体委托事项有冲突的，以发包人委托为准）

工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 273

工程名称: 环大鹏湾海岸公路C段(油草棚通道段)项目(二期)(施工)

委托单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

设计单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

建筑面积: 33766.67 m²

工程造价: 358351361.59 元 经济指标: 10613 元/m²

编审性质: 招标控制价编制

编审人



复核人

王兴文



批准人



编审日期: 2024年11月11日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 057

工程名称: 环大鹏湾海岸公路C段(油草棚通道段)项目(一期)(施工)

委托单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

设计单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司

建筑面积: 21419.00 m²

工程造价: 73120677.00 元 经济指标: 3414 元/m²

编审性质: 招标控制价编制

编审人:

许世东



复核人:

王兴文



批准人:

李



编审日期: 2024年4月30日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

四、企业拟派人员情况

拟派项目团队人员一览表

序号	在本项目中 拟任职务	姓名	职称	上岗资格证明		备注
				证书名称	证号	
1	项目负责人	王兴文	正高级工程师	一级造价工程师	建[造]110144 00010036	
2	土建专业 负责人	袁勇	高级工程师	一级造价工程师	建[造]111744 00032279	
3	安装专业 负责人	肖彩虹	助理工 程师	一级造价 工程师	建[造]142344 00023606	
	土建造价 工程师	刘柏纯	高级工 程师	一级造价 工程师	建[造]112044 00001141	
5	土建造价 工程师	王兴辉	高级工 程师	一级造价 工程师	建[造]111544 00027199	
6	土建造价 工程师	程爱武	高级工 程师	一级造价 工程师	建[造]111344 00010064	
7	土建造价 工程师	夏帆	高级工 程师	一级造价 工程师	建[造]110644 00018948	
8	土建造价 工程师	杜静	高级工 程师	一级造价 工程师	建[造]110450 00005938	
9	土建造价 工程师	魏永兵	工程师	一级造价 工程师	建[造]112144 00008946	

序号	在本项目中 拟任职务	姓名	职称	上岗资格证明		备注
				证书名称	证号	
10	土建造价工程师	赵小锋	工程师	一级造价工程师	建[造]112044 00001136	
11	土建造价工程师	郑会斌	/	一级造价工程师	建[造]111944 00026249	
12	土建造价工程师	许世东	/	一级造价工程师	建[造]112244 00013980	
13	土建造价工程师	李刚	工程师	一级造价工程师	建[造]112044 00033927	
14	土建造价工程师	阎翰林	工程师	一级造价工程师	建[造]112244 00032647	
15	土建造价工程师	徐义会	助理工程师	一级造价工程师	建[造]112344 00037706	
16	土建造价工程师	吴一河	/	一级造价工程师	建[造]111944 00022770	
17	安装造价工程师	李晓晴	工程师	一级造价工程师	建[造]142144 00009575	
18	安装造价工程师	彭太平	工程师	一级造价工程师	建[造]140244 00027195	
19	二级造价工程师	余路侍	/	二级造价工程师	建[造]212544 00018142	

序号	在本项目中 拟任职务	姓名	职称	上岗资格证明		备注
				证书名称	证号	
20	土建造价员	黄维	/	二级造价 工程师	建[造]212544 00020808	
21	土建造价 员	龙玉婷	工程师	二级造价 工程师	粤 150B0041	
22	土建造价员	吴肇霞	工程师	/	/	
23	土建造价员	张羽	工程师	/	/	

王兴文

注册资格证书

使用有效期: 2025年12月16日
- 2026年03月16日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 王兴文

性 别: 男

出 生 日 期: 1972年10月17日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11014400010036

有 效 期: 2026年01月01日-2029年12月31日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: *王兴文*

签名日期: 2025.12.16



中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审核专用章
发证日期: 2025年12月15日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

王兴文

证件类型	居民身份证	证件号码	340403*****78	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
 注册编号/执业印章号: 1442006200913286
 注册专业: 公路工程
 有效期: 2028年04月26日

[查看证书变更记录 \(4\)](#) 

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
 证书编号: 建[造]11014400010036
 注册编号/执业印章号: B11014400010036
 注册专业: 土建
 有效期: 2029年12月31日

2025-12-10 - 延续注册 - 土建
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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.



编号: 粤执造证(97)1415
No.

0090006



ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

Wang Xing Wen

WAS ELECTED A PROFESSIONAL MEMBER OF THE

ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

23rd December 2008

Max C. J.

PRESIDENT OF THE ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

MEMBERSHIP NO. *1284098*



THIS DIPLOMA IS HELD FROM YEAR TO YEAR SUBJECT TO THE PROVISIONS OF THE BYE-LAWS OF THE INSTITUTION

职称证书

广东省职称证书

姓 名：王兴文
身份证号：340403197210171678



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：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：2103001058717
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>

一级注册建造师

	姓名: _____
	Full Name <u>王兴文</u>
	性别: <u>男</u>
	Sex _____
	出生年月: <u>1972年10月</u>
	Date of Birth _____
	专业类别: <u>公路</u>
	Professional Type _____
	批准日期: <u>2006年04月16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>2006年07月31日</u>
	Issued on _____
管理号: <u>05344443404441097</u> File No. :	

<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，取得一级建造师的执业资格。</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 Constructor.</p>	
 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: No. : <u>0096371</u>

监理工程师

	姓名: <u>王兴文</u>
	Full Name <u>王兴文</u>
	性别: <u>男</u>
	Sex <u>男</u>
	出生年月: <u>1972年10月</u>
	Date of Birth <u>1972年10月</u>
	专业类别: _____
	Professional Type _____
	批准日期: <u>2003年09月28日</u>
	Approval Date <u>2003年09月28日</u>
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: <u>广东省人事厅</u>
	Issued by <u>广东省人事厅</u>
	签发日期: <u>2004年 01月 08日</u>
	Issued on <u>2004年 01月 08日</u>

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,取得监理工程师的注册资格。
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 Consultant 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: No. <u>0033465</u>

学历证书

浙江大学
硕士研究生
毕业证书



编号： 103351201302200121

研究生 **王兴文**，性别 **男**，
一九七二年 十 月 十 七 日 生， 于
二〇〇九年 九 月至二〇一三年 六 月 在
企业管理 专业
学习，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，
准予毕业。

浙 江 大 学
校 长 
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>


硕士学位证书

王兴文，男，1972年 10月 17日生。在 浙江大学
企业管理 学科(专业)已通过硕士学位的课程
考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规
定，授予 **管理学** 硕士学位。

浙 江 大 学 校 长 
学位评定委员会主席

证书编号： 1033532013200103

二〇一三年 十二月 三十 日



荣誉



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

王兴文

荣获

2020年度优秀造价工程师

严和正优

深圳市造价工程师协会

颁发

二〇二一年六月

For Shenzhen Cost Engineer Association



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王兴文 社保电脑号: 2275589 身份证号码: 340403197210171678 页码: 6
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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	08	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	02	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	03	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	04	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	05	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	06	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	07	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	08	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	09	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	10	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	11	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	12	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	01	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	02	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	03	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	04	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	05	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	06	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	07	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	08	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	09	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	10	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	11	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	12	60026041	27549.0	4683.33	2203.92	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
合计			409123.39	243870.64				198727.24	70820.02			17373.19			10019.75	2940.78	



- 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(3391f4222aa369fz) 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, 带“a”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, 该参保人带a标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 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。
 6. 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。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041
 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



袁勇

注册资格证书

使用有效期: 2025年12月11日
- 2026年03月11日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 袁勇

性 别: 男

出 生 日 期: 1987年06月21日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11174400032279

有 效 期: 2025年12月15日-2029年12月14日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.12.11



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年12月17日
11010810900489



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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

袁勇

证件类型	居民身份证	证件号码	430723*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

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：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册编号/执业印章号：1112016201640640

注册专业：市政公用工程 有效期：2028年03月25日

[查看证书变更记录 \(5\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号：建[造]11174400032279 注册编号/执业印章号：B11174400032279

注册专业：土建 有效期：2029年12月14日

2025-11-14 - 延续注册 - 土建
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

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: ZT 00165759
No.



袁勇 00707

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号 2016023110232016111104000329
File No.

姓名: 袁勇
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1987年6月
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2016年10月16日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2017年5月11日
Issued on



职称证书

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 袁勇
性别 男
身份证号 430723198706215214
职称名称 高级工程师
级别 副高级
专业 工程造价
评审机构 省土建工程专业副高评委会
备案时间 2023年12月29日
备案文号 湘人社职称（2024）93号
证书编号 A0623199101005147



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。

学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 袁勇 性别 男，一九八七年 六月 二十一日生，于二〇〇六年 九月 至 二〇一〇年 六月 在本校 土木工程 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： 中南大学 校（院）长： 黄佑吉

证书编号： 105331201005103829 二〇一〇 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>



学士学位证书



袁勇 ，男， 1987 年 06 月 21 日生。在 中南大学 土木工程 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 工学 学士学位。

中 南 大 学 校 长 黄佑吉 学位评定委员会主席

证书编号： 1053342010103829 二〇一〇 年 六 月 二十五 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: 袁勇 社保电脑号: 64571839 身份证号码: 430723198706215214 页码: 2
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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
2021	01	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2024	02	60026041	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.98	3523	28.18	7.05
2024	03	60026041	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.98	3523	28.18	7.05
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	03	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			28658.39	17741.36			7783.94	2896.49			1279.1					487.5	



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 (3391f4222ab38979) 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。带“a”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。该参保人带a标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



肖彩虹

注册资格证书

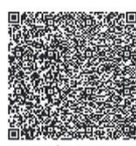
使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 肖彩虹
性别: 女
出生日期: 1994年11月17日
专业: 安装工程
证书编号: 建[造]14234400023606
有效期: 2023年07月17日-2027年07月16日
聘用单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



肖彩虹

个人签名: 肖彩虹

签名日期: 2025.10.14



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年10月03日



肖彩虹

证件类型	居民身份证	证件号码	360731*****69	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]14234400023606

注册编号/执业印章号: B14234400023606

注册专业: 安装

有效期: 2027年07月16日

2023-05-31 - 初始注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



职称证书

广东省职称证书

姓名：肖彩虹

身份证号：360731199411178969



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：2403003207250

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



学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖彩虹 社保电脑号：647247236 身份证号码：360731199411178969 页码：2
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	个人交		
2022 07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023 01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023 02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023 03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023 04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023 05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023 06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023 07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023 08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023 09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023 10	60026041	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 11	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024 08	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024 09	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024 10	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024 11	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024 12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025 01	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025 02	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025 03	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 04	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 05	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 06	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 07	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 08	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 09	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 10	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 11	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025 12	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计		3392.66	20042.56			13690.36	5127.01			1524.0				2387.0		



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（ 3391F4222aab43f7 ）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，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，该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



刘柏纯

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月13日
- 2026年01月11日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 刘柏纯

性 别: 男

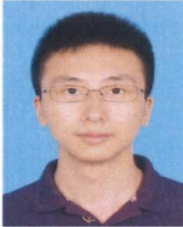
出 生 日 期: 1986年09月09日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11204400001141

有 效 期: 2024年08月26日-2028年08月25日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.10.13



中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2024年10月29日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

刘柏纯

证件类型	居民身份证	证件号码	430524*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11204400001141 注册编号/执业印章号: 811204400001141
 注册专业: 土建 有效期: 2028年08月25日

2020-07-02 - 初始注册
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

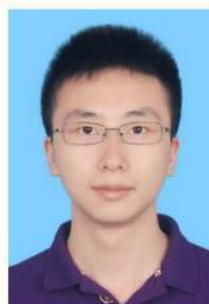
[查看证书变更记录 \(1\) ^](#)



职称证书

广东省职称证书

姓名：刘柏纯
身份证号：430524198609093230



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：2022年05月13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：2203001070688
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>

学历证书



王兴辉

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 王兴辉

性 别: 男

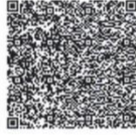
出 生 日 期: 1969年06月28日

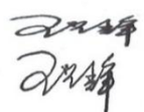
专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11154400027199

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.10.14



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年12月01日

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

王兴辉

证件类型	居民身份证	证件号码	610103*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

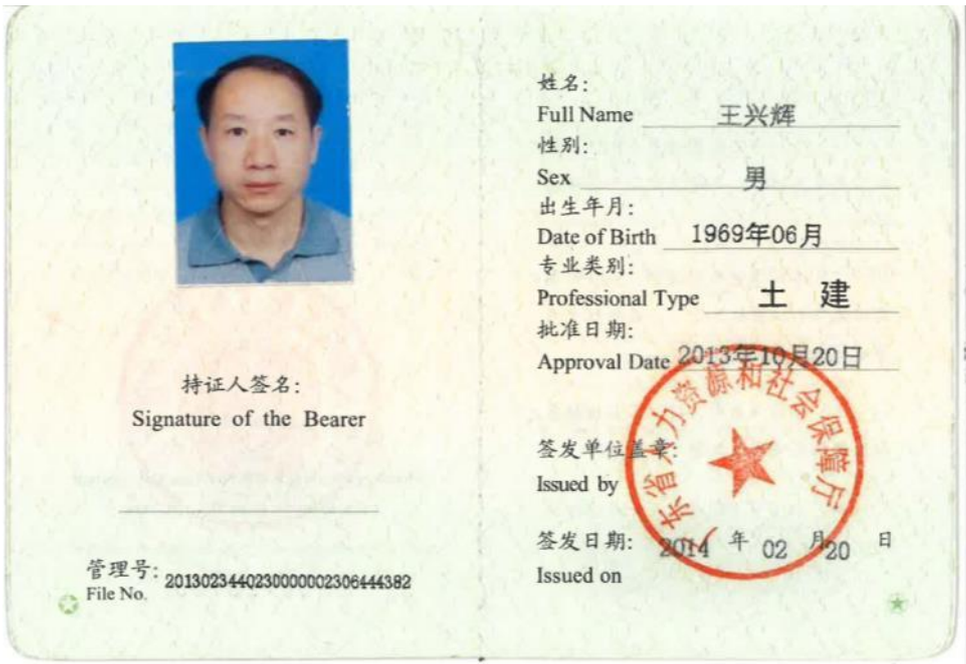
[执业注册信息](#) [个人工程业绩](#) [不良行为](#) [良好行为](#) [黑名单记录](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)111154400027199 注册编号/执业印章号: B11154400027199

注册专业: 土建 有效期: 2027年12月31日

2019-10-22 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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



approved & authorized
by
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: ZT 00129755
No.

职称证书



学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王兴辉 社保电脑号：1953828 身份证号码：610103196906282434 页码：6
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	个人交		
2024	10	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	11	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	12	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	01	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	02	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	03	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	04	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	05	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	06	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	07	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	08	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	09	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	10	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	11	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2025	12	60026041	10000.0	1700.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
合计			146331.95	88126.45			69441.64	24496.18			5508.95				1898.66		



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（ 3391f4222aa3938z ）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。带“a”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。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：60026041 单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



程爱武

注册资格证书

使用有效期: 2025年12月16日
- 2026年03月16日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 程爱武

性 别: 男

出 生 日 期: 1972年07月08日

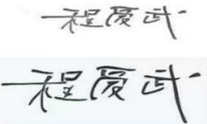
专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11134400010064

有 效 期: 2026年01月01日-2029年12月31日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.12.16



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年12月15日
1010810900469

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > 手机查看 

程爱武

证件类型	居民身份证	证件号码	360481*****73	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11134400010064 注册编号/执业印章号: B11134400010064
 注册专业: 土建 有效期: 2029年12月31日

2025-12-10 - 延续注册 - 土建
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司





职称证书



学历证书

成人高等教育

毕业证书



学生 程爱武 性别 男，一九七二年七月八日生，于二〇〇七年一月至二〇〇九年一月在本校 土木工程 专业 脱产 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：九江学院 校(院)长：甘筱青

批准文号：赣教高处字(2002)2号 证书编号：118435200905000798 二〇〇九年一月十日



中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



学士学位证书



程爱武，男，1972年07月08日生。在九江学院 土木工程(脱产) 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，授予工学学士学位。

院 长 甘筱青
学位评定委员会主席

证书编号：1184342009000350 二〇〇九年七月一日

(成人高等教育本科毕业生)

夏帆

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 夏帆
性 别: 女
出 生 日 期: 1975年11月28日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11064400018948
有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日
聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025-10-14



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年12月14日
1010810900405

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) > 手机查看 

夏帆

证件类型	居民身份证	证件号码	654125*****63	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[滇]11064400018948 注册编号/执业印章号: B11064400018948
 注册专业: 土建 有效期至: 2026年12月31日

2022-12-07 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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.



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号:

No. : 0069461

职称证书

广东省职称证书

姓名：夏帆

身份证号：654125197511285263



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：1903001019228

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>

学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：夏帆 社保电脑号：630471436 身份证号码：654125197511285263 页码：3
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	个人交		
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	6.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	6.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	6.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	03	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	04	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	05	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	06	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	07	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	08	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	09	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	10	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	11	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2025	12	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	6.8	6000	48.0	12.0
合计			62972.0	35116.8			40812.06	14728.8			2252.56						1240.32



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（ 3391f4222aaa658g ）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。带“g”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。该参保人带g标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 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。
 6. 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。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



杜静

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class I Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 杜静

性 别: 男

出 生 日 期: 1973年05月30日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11045000005938

有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2015.10.14



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2015年12月14日
11010810900459



杜静

证件类型	居民身份证	证件号码	512324*****96	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

一级注册造价工程师

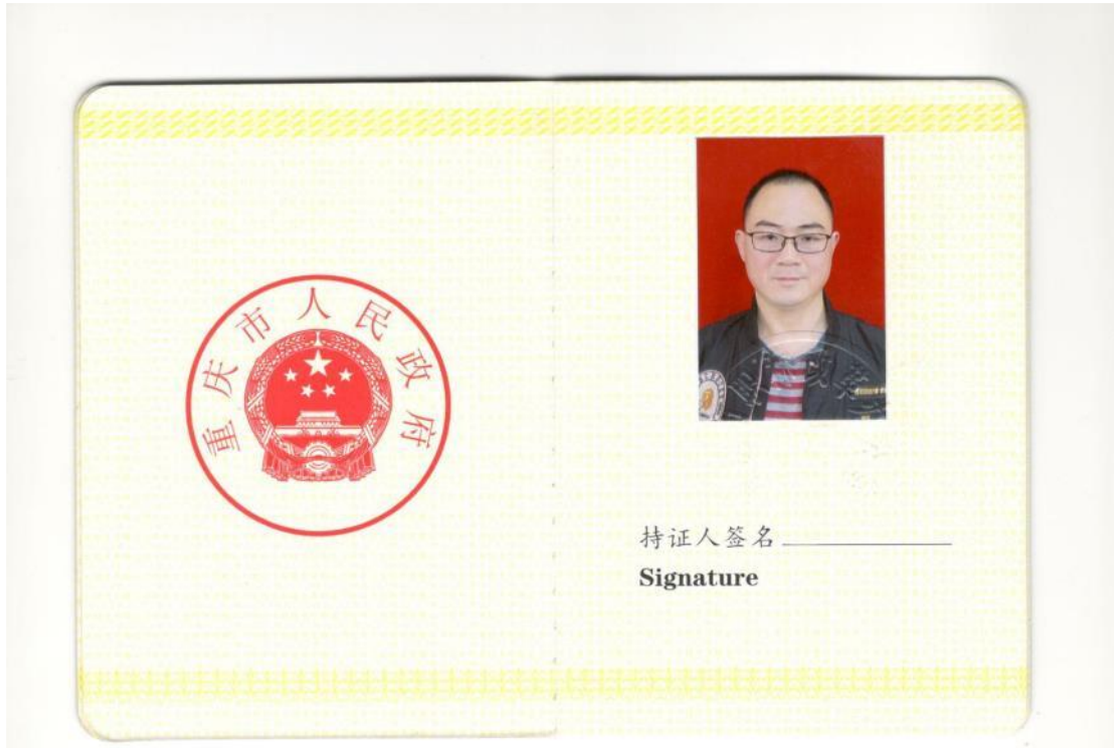
注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
 证书编号: 建(造)11045000005938
 注册编号/执业印章号: B11045000005938
 注册专业: 土建
 有效期: 2026年12月31日

2022-12-12 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

 持证人签名: Signature of the Bearer	姓名: Full Name	杜静
	性别: Sex	男
	出生年月: Date of Birth	1973.05
	专业类别: Professional Type	土建
	批准日期: Approval Date	2004.10
	签发单位盖章: Issued by	
	签发日期: Issued on	2004年5月12日

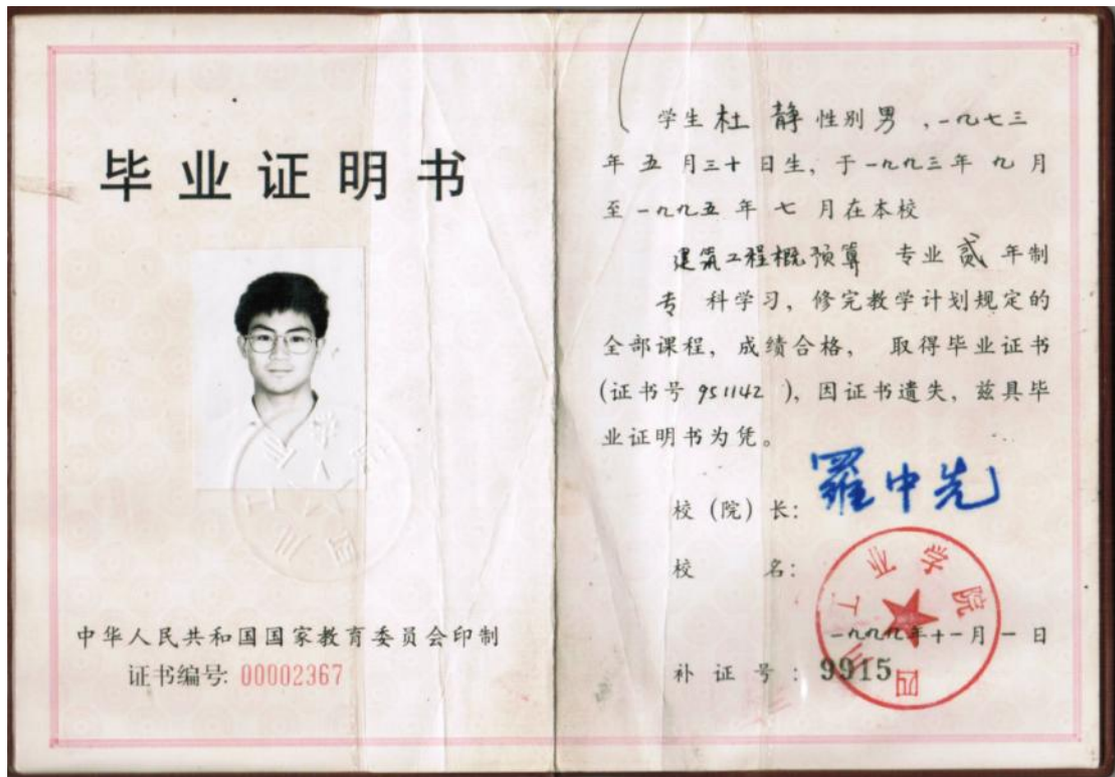
<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。 This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.</p>	<div style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China </div>
	<div style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China </div>
	编号: No. 0051141

职称证书



姓名 <u>杜静</u>	专业名称 <u>概预算</u>
Full Name <u>男</u>	Subject <u>高级工程师</u>
性别 <u>男</u>	资格名称 <u>高级工程师</u>
Gender <u>男</u>	Qualification <u>高级工程师</u>
出生年月 <u>1973.05.30</u>	批准时间 <u>2020.12.10</u>
Date of Birth <u>1973.05.30</u>	Date of Approval <u>2020.12.10</u>
身份证号码 <u>512321197305305296</u>	批准文号 <u>渝人社发(2021)188</u>
ID No. <u>512321197305305296</u>	No. of Approval <u>渝人社发(2021)188</u>
编号: <u>012301000878</u>	发证时间 <u>2021.01.04</u>
No. <u>012301000878</u>	Date of Issue <u>2021.01.04</u>
	主管部门 Competent Department

学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杜静 社保电脑号：643901600 身份证号码：512324197305305296 页码：3
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	个人交		
2024	04	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	05	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	06	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	03	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	04	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	05	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	06	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	07	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	08	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	09	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	10	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	11	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
2025	12	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4200	16.8	4200	33.6	8.4
合计			49892.52	29834.72			7518.69	2586.36			2059.64						890.62



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（ 3391f4222a85aa14 ）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。带“a”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。该参保人带a标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 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。
 6. 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。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称
 单位编号 60026041 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



魏永兵

注册资格证书

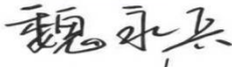
使用有效期:2025年12月16日
-2026年03月16日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书
The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 魏永兵
性 别: 男
出 生 日 期: 1980年10月12日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11214400008946
有 效 期: 2025年09月30日-2029年09月29日
聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2025.12.16



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2025年09月10日



魏永兵

证件类型	居民身份证	证件号码	422826*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建(造)11214400008946

注册编号/执业印章号: B11214400008946

注册专业: 土建

有效期: 2029年09月29日

2025-09-04 - 延续注册 - 土建
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

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: ZT00159362
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2016023440232015440269000102
File No.:

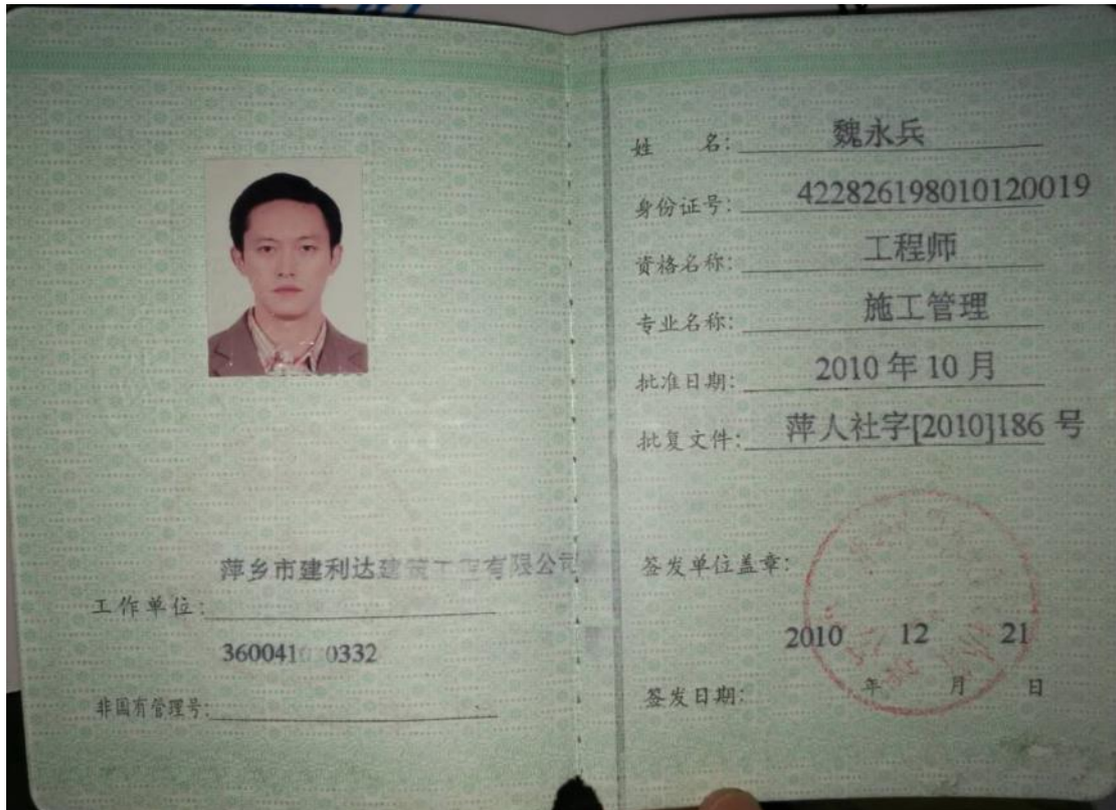
姓名: 魏永兵
Full Name _____
性别: 男
Sex _____
出生年月: 1980年10月
Date of Birth _____
专业类别: 土建
Professional Type _____
批准日期: 2016年10月16日
Approval Date _____

签发单位盖章:
Issued by

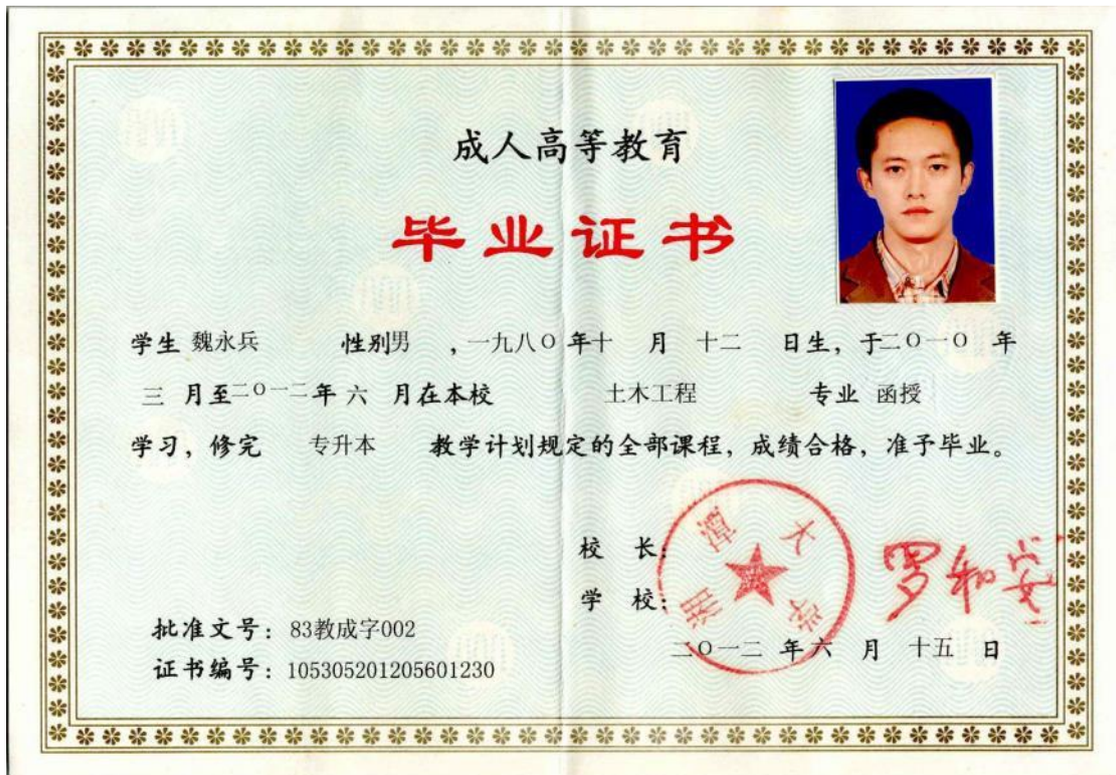
签发日期: 2017年02月15日
Issued on



职称证书



学历证书



赵小锋

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 赵小锋

性 别: 男

出 生 日 期: 1985年04月27日

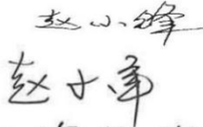
专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11204400001136

有 效 期: 2024年08月26日-2028年08月25日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

发证日期: 2024年07月29日



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章




 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](#) [动态核查](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

赵小锋

证件类型	居民身份证	证件号码	610424*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11204400001136 注册编号/执业印章号: B11204400001136

注册专业: 土建 有效期: 2028年08月25日

2024-07-25 - 延续注册 - 土建
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

职称证书

广东省职称证书

姓名：赵小锋

身份证号：610424198504274615



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：1903003019509

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>

学历证书



郑会斌

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月13日
- 2026年01月11日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 郑会斌

性 别: 男

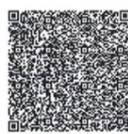
出 生 日 期: 1991年01月16日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11194400026249

有 效 期: 2023年12月09日-2027年12月08日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2023.10.13



中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
发证日期: 2023年10月31日
11010810900499

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

郑会斌

证件类型	居民身份证	证件号码	440510*****32	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11194400026249 注册编号/执业印章号: 611194400026249
 注册专业: 土建 有效期至: 2027年12月08日

2023-10-30 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 郑会斌 社保电脑号: 637782934 身份证号码: 440510199101160832 页码: 2
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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	个人交	基数	单位交
2023	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	03	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			45226.4	26748.8			5906.73	2047.91			1687.08						662.52



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(3391f4222abee3ed)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。带“a”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。该参保人带a标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



许世东

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

许世东

证件类型	居民身份证	证件号码	622123*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11224400013980 注册编号/执业印章号: B11224400013980
 注册专业: 土建 有效期: 2026年05月31日

2022-04-19 - 初始注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



学历证书



李刚

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月13日
- 2026年01月11日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 李刚
性 别: 男
出 生 日 期: 1985年08月18日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11204400033927
有 效 期: 2024年12月22日-2028年12月21日
聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: *李刚*

签名日期: 2025.10.14





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](#)

[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](#) [动态核查](#)

[首页](#) > [人员数据](#) > [人员列表](#) [手机查看](#)

李刚

证件类型	居民身份证	证件号码	450323*****59	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11204400033927 注册编号/执业印章号: B11204400033927

注册专业: 土建 有效期至: 2028年12月21日

2024-11-13 - 延续注册 - 土建
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

职称证书

四川省中级职称证书

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：李刚

性别：男

身份证号：450323198508182759

资格名称：工程技术人才_工程师

专业名称：工程管理

评审组织：长宁县建筑工程系列中级专业技术职务评审委员会

评审时间：20221231

审批机关：长宁县人力资源和社会保障局

批准文号：长人社职通〔2023〕84号

批准时间：20230308

编号：20230965710

查询网址：四川人社在线公共服务平台



学历证书



阎翰林

注册资格证书



扫描全能王 创建



持证人签名:
Signature of the Bearer

阎翰林

管理号: 2016023240232014240216000282
File No.

姓名: 阎翰林
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 210204198808273039
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2016年10月16日
Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2017年3月15日

Issued on



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.



approved & authorized
by
Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



approved & authorized
Ministry of Housing and Urban-Rural Development
The People's Republic of China

编号: ZT 00159925
No.

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

阎翰林

证件类型	居民身份证	证件号码	210204*****39	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]11224400032647

注册编号/执业印章号: B11224400032647

注册专业: 土建

有效期: 2026年01月17日

职称证书





学历证书





学士学位证书

周翰林，男，1988年8月27日生。在辽东学院
土木工程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，授予工学
学士学位。



辽东学院

校长
学位评定委员会主席

郭永新

证书编号：1177942012001473

二〇一二年七月十日

(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: 阎翰林 社保电脑号: 815372710 身份证号码: 210204198808273039 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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
2024	12	60026041	4492.0	673.9	359.36	2	6475	97.13	32.39	1	6475	32.39	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60026041	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9570.12	4907.52			4136.93	1648.3			436.42				258.24		64.56



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 (3391f4222ab04f2f) 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。带“a”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。该参保人带a标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



徐义会

注册资格证书

使用有效期: 2025年11月12日
- 2026年02月10日



中华人民共和国
一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 徐义会

性 别: 女

出 生 日 期: 1992年10月28日

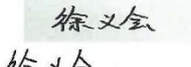
专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11234400037706

有 效 期: 2023年07月10日-2027年07月09日

聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2025.11.12



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政申教专用章
发证日期: 2023年06月26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](#) [动态核查](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

徐义会

证件类型	居民身份证	证件号码	612725*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11234400037706 注册编号/执业印章号: B11234400037706
 注册专业: 土建 有效期: 2027年07月09日

- 2025-05-15 - 机构外变更 - 土建
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
- 2023-05-23 - 初始注册 - 土建
洪涛建设(厦门)有限公司

职称证书



学历证书



吴一河

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 吴一河
性 别: 男
出 生 日 期: 1989年12月12日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11194400022770
有 效 期: 2023年07月04日-2027年07月03日
聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名:

吴一河

签名日期: 2025.10.14



发证日期: 2023年07月04日



吴一河

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****95	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11194400022770 注册编号/执业印章号: B11194400022770
 注册专业: 土建 有效期: 2027年07月03日

2023-06-27 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴一河 社保电脑号：614113250 身份证号码：440582196912126395 页码：1
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	个人交		
2022	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	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	11	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60026041	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			21643.05	10749.76			13849.34	5092.9			1001.28			248.96	580.68		208.52



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（ 3391f422aa7d2d5 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 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。
 6. 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。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



李晓晴

注册资格证书





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

李晓晴

证件类型	居民身份证	证件号码	210102*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建建[14214400009575

注册编号/执业印章号: A14214400009575

注册专业: 安装

有效期: 2025年11月15日

暂无证书变更记录



持证人签名:
Signature of the Bearer

李 晓 红

姓名: 李晓红
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1971.7.29
Date of Birth
专业类别: 安装
Professional Type
批准日期: 2002.10
Approval Date

签发单位盖章: [Red circular stamp: 广东省人力资源和社会保障厅]
Issued by
签发日期: 2003年5月20日
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.

[Red circular stamp: 中华人民共和国人事部]
approved & authorized by
Ministry of Personnel
The People's Republic of China

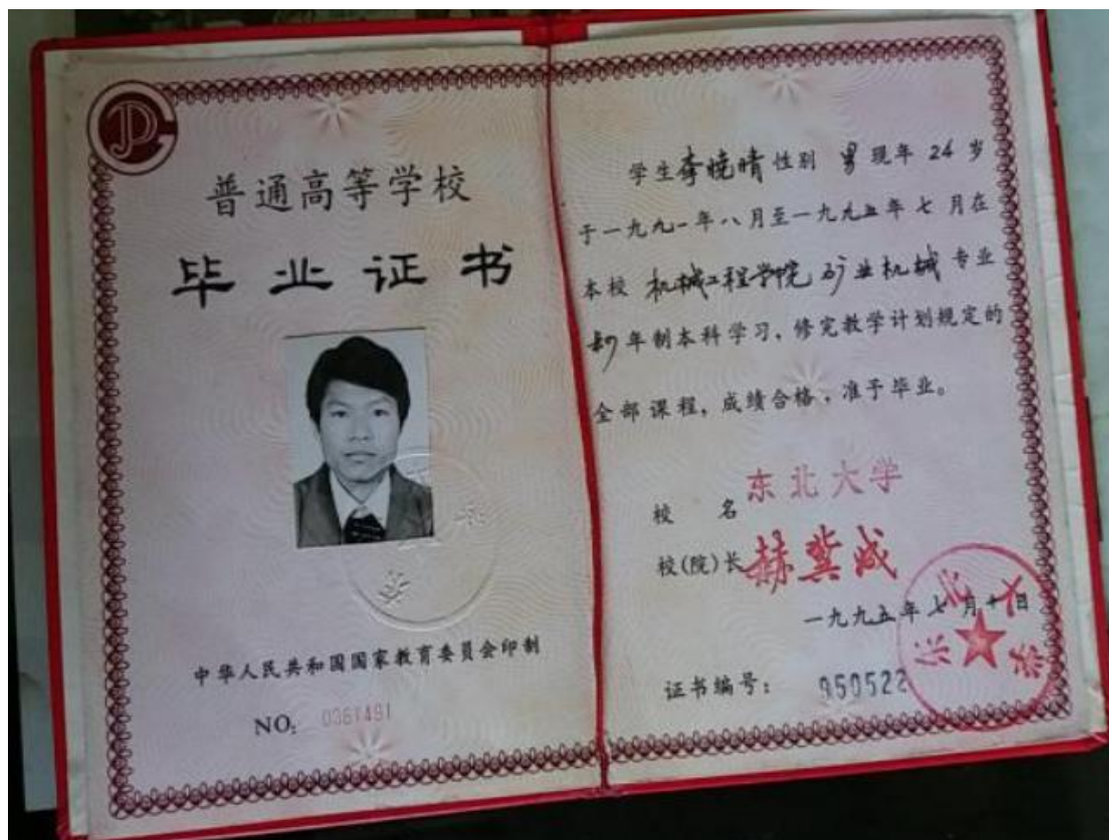
[Red circular stamp: 中华人民共和国建设部]
approved & authorized by
Ministry of Construction
The People's Republic of China

编号:
No. 0037613

职称证书

009		出生年月: 1971 年 07 月
姓名: 李晓晴		专业名称: 机械
性别: 男		资格名称: 工程师
证书编号: I2000300912304		批准时间: 2000 年 12 月
发证日期: 2001年07月02日		批准单位: 武钢职改办
		批准文号: 钢组发[2001]29号
		评审组织: 武钢工程系列中级职称评审委员会

学历证书



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李晓晴 社保电脑号: 604205306 身份证号码: 210102197107296670 页码: 5
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60026041	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			50331.43	30793.75			8207.59	2392.89			2077.06		976.87	3273.85		1061.39	



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 (3391f4222a91ba39) 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。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, 该参保人带&标识的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 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。
 6. 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。
 7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



彭太平

注册资格证书

使用有效期: 2025年10月14日
- 2026年01月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 彭太平
性 别: 男
出 生 日 期: 1970年11月21日
专 业: 安装工程
证 书 编 号: 建[造]14024400027195
有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日
聘 用 单 位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



彭太平

个人签名: 彭太平
签名日期: 2025.10.14



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

彭太平

证件类型	居民身份证	证件号码	432621*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14024400027195 注册编号/执业印章号: 814024400027195
 注册专业: 安装 有效期: 2027年12月31日

2019-10-22 - 延续注册
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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.



编号: 粤执造证(97)1634
No. 0990340

证书已领

职称证书

任职资格: <u>工程师</u>	
专业名称: <u>电气</u>	姓名: <u>彭太平</u>
评审通过时间: <u>1996.12.30</u>	性别: <u>男</u>
	出生年月: <u>1970.11</u>
	工作单位: <u>邵阳县建筑工程公司</u>

学历证书

<h3>毕业证书</h3>	
	学生 <u>彭太平</u> 性别 <u>男</u> 民族 <u>汉</u> 一九七〇年十一月生，系 <u>湖南省(市)邵阳县(市)</u> 人，一九八八年九月至一九九二年七月在本校 <u>电气工程系</u> <u>电气技术</u> 专业 <u>四</u> 年制。本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 <u>工学</u> 学士学位。
	学校 <u>邵阳学院</u> 校长 <u>彭学军</u> 一九九二年七月三日
毕业证书登记: 第 <u>8803046</u> 号	

余路侍

注册资格证书

使用有效期：2025年09月
10日-2026年03月09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： 余路侍

性 别： 男

出 生 日 期： 1996年04月09日

专 业： 土木工程

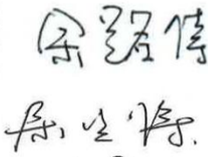


证 书 编 号： 建[造]21254400018142

有 效 期： 2025年03月10日-2029年03月09日

聘 用 单 位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名： 

签名日期： 2025.9.10



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期：2025年03月10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](#)

[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](#) [动态核查](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

余路侍					
证件类型	居民身份证	证件号码	362322*****39	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[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: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	证书编号: 建[造]21254400018142	注册编号/执业印章号: A21254400018142
注册专业: 土建	有效期: 2029年03月09日	
暂无证书变更记录		

学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 余路侍 性别 男，一九九六年四月九日生，于二〇一五年九月至二〇一八年七月在本校 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：江西工业工程职业技术学院 校（院）长：谢志勇

证书编号：129441201806001502 二〇一八年七月六日



中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

黄维

注册资格证书

使用有效期：2025年11月19日-2026年05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：黄维
性别：男
出生日期：1996年05月14日
专业：土木工程
证书编号：建[造]21254400020808
有效期：2025年11月19日-2029年11月18日
聘用单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名：黄维
签名日期：2025.11.19

发证日期：2025年11月19日

黄维 2025.11.19

学历证书





江西理工大学 学士学位证书

黄维 ，男，1996年5月14日生。

在江西理工大学 （自考）工程造价 专业完成了本
科学学习计划，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。



江西理工大学

校 长

温和瑞

学位评定委员会主席

证书编号：1040742023320013

二〇二三年一月三日

(成人高等教育本科毕业生)

龙玉婷

注册资格证书



职称证书

广东省职称证书

姓名：龙玉婷

身份证号：362227199202013228



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：2403003209634

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



学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 龙玉婷 性别女，一九九二年二月一日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 ^{工程管理} _{金融学} 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 名：  华东交通大学

校（院）长： 

证书编号：104041201405000769

二〇一四年七月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



学士学位证书

龙玉婷，女，1992年2月1日生。在 华东交通大学 ^{工程管理} _{金融学} 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} _{经济学} 学士学位。

校 长 

学位评定委员会主席

华东交通大学

证书编号：1040442014000709

二〇一四年七月十日

（普通高等教育本科毕业生）



吴肇霞

职称证书

广东省职称证书

姓名：吴肇霞
身份证号：441203199307140547



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：2203003070269
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>

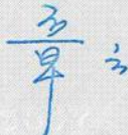
学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 吴肇霞 性别女，一九九三年七月十四日生，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：136561201505300335 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: 吴翠霞 社保电话号: 643246239 身份证号码: 441203199807140547 页码: 2
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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	个人交		
2022 03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022 04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022 05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022 07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022 08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022 09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022 10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022 11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022 12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023 01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023 02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023 03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023 04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023 05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023 06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023 07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023 08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023 09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023 10	60026041	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 11	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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 05	60026041	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 06	60026041	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 07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024 08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024 09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024 10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024 11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024 12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 01	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 02	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 03	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 04	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 05	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 06	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 07	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 08	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 09	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 10	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 11	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025 12	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计		52600.8	29190.4			32008.56	11888.94			1824.44						788.72



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(3391f4222aa844eq) 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”为补充医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



张羽

职称证书

广东省职称证书

姓名：张羽
身份证号：360481199312280041



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：2403003208054

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



学历证书

普通高等学校

毕业证书



学生 **张羽** 性别女，一九九三年十二月二十八日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 **土木工程(造价管理方向)** 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：**南昌理工学院** 校(院)长：**林邱小**

证书编号：127951201605004482 二〇一六年七月六日



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：张羽 社保电脑号：645210989 身份证号码：360481199812280041 页码：3
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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
2024	09	60026041	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	60026041	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	11	60026041	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	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	03	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	04	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	05	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	06	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	07	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	08	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	09	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	10	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	11	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	12	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			57174.5	32031.2			32269.8	11982.06			1998.81						



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（ 3391f4222abc4f61 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位名称
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



投标函

致 深圳市盐田区城市建设投资集团有限公司：

根据已收到贵方的 盐田区低空经济基础设施建设工程（造价咨询） 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。
2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。
3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。
4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。
5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。
6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。
7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。
8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评定标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

