

标段编号： 2018-440399-48-01-720069005001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称： 望鹏大道（科教大道至通港大道段）建设工程全过程造价
咨询服务 V 标段

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市诚信行工程咨询有限公司

日期： 2026年02月06日

1、投标承诺函

致 深圳市深汕特别合作区建筑工务署：

根据已收到贵方的望鹏大道（科教大道至通港大道段）建设工程全过程造价咨询服务V标段招标文件，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. 根据企业自身情况，理性报价，不以低于成本的报价竞标，并愿以 274.89 万元投标总价按招标文件要求承接本工程的全过程造价咨询服务。否则，我方愿意承担任何风险。

2. 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。

3. 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。我方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。

4. 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。

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。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称：深圳市诚信行工程咨询有限公司

法定代表人：赵娟

授权委托人：唐伟平

单位地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A24楼

邮 编：518024

联系电话：0755-83788213 传真：0755-83785311

日 期：2026 年 02 月 06 日

二、企业业绩一览表

投标单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司

序号	建设项目名称	全过程造价咨询合同金额 (单位: 万元)	合同签订日期	投资类型	委托单位	证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准)	备注
1	罗沙路建设工程	2557.44	2023.11.03	政府投资	深圳市交通公用设施建设中心	页码 P4-7 1. 合同关键页 2. 甲方盖章成果文件封面	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
2	广东(仲恺)人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目(东部组团)澄海片区全过程造价咨询	1575.00	2023.06.25	其他投资 (政府资金和社会资金联合)	达濠市政建设有限公司	页码 P8-10 1. 合同关键页 2. 甲方盖章成果文件封面	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
3	龙岗大道大运枢纽段下沉工程(非密不可分段)造价咨询	685.28	2020.11.09	政府投资	深圳市龙岗区建筑工务署	页码 P11-14 1. 合同关键页 2. 成果文件封面及标底公示表	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
4	光侨大道至布龙路连接线市政工程(二期)石观路至布龙路段	656.11	2018.04.26	政府投资	深圳市土地投资开发中心	页码 P15-17 1. 合同关键页 2. 成果文件封面	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
5	前海听海大道(妈湾二路-妈湾大道)综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程	438.47	2021.01.18	政府投资	深圳市前海开发投资控股有限公司	页码 P18-23 1. 合同关键页及框架协议 2. 成果文件封面 3. 财评出具的招标控制价评审报告	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀

序号	建设项目名称	全过程造价 咨询合同金额 (单位: 万元)	合同签订 日期	投资类型	委托单位	证明资料页码 (以标书查看器打开业绩 文件下方显示页码为准)	备注
6	裕安一路西延工程全过程 造价咨询服务合同	467.6037 联合体项目, 联 合体分工协议 书已体现我司 合同金额 355.9990 万元	2024.08.12	政府 投资	深圳市前海建设 投资控股集团 有限公司	页码 P24-28 1. 合同关键页 2. 联合体分工协议书 3. 成果文件封面及标底公 示表	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
7	光明大街(光侨路-华夏二 路)市政工程造价咨询	198.51	2020.09.08	政府 投资	深圳市光明区建 筑工务署	页码 P29-31 1. 合同关键页 2. 成果文件封面及标底公 示表	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
前五项合同金额合计		5912.30 万元					

备注:

1. 提供近 10 年(从 2015 年 11 月 1 日起至投标文件截止日)新建、改扩建的市政道路类项目全过程造价咨询服务业绩或概算、预算、结算审核业绩, 时间以合同签订日期为准。
2. 投资类型一栏中, 请填写政府投资或国有投资或集体投资或私营投资或外资投资或其他投资。
3. 业绩以建设项目为单位进行评审, 上述项目最多不超过 5 项且投标人须按照项目业绩规模(咨询服务合同额由大到小顺序)编写上表并提交相关证明材料, 超过 5 项的, 按序取前 5 项。

投标单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



法定代表人:



1、罗沙路建设工程 合同关键页

2023	年
309	号

工程编号：_____

合同编号：162-2023-001

罗沙路建设工程 造价咨询合同

项目名称

项目名称：罗沙路建设工程

项目地点：深圳市罗湖区

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

合同签订主体单位

**工程概况
市政道路**

**全过程
造价咨询**

合同金额

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：深圳市诚信行工程咨询有限公司

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，双方就罗沙路建设工程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：罗沙路建设工程
2. 工程地点：深圳市罗湖区
3. 工程规模：该项目位于罗湖区黄贝、莲塘街道，西起沿河路，东接深盐二通道，全长约3.9km，为地面/地下复合通道。建安费为约50.51亿元。
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）：审核概算、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、经济造价指标分析等，具体内容以各包组的约定为准。

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28%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505129.88万元，中标下浮率28%，合同价暂定为人民币（大写）：**贰仟伍佰柒拾柒万肆仟肆佰元整**（小写：¥25,574,400.00元），造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政预算和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）。

若该项目最终以EPC方式招标，造价咨询工程费用则仅包含概算审核、变更审核、结算审核部分，计费依据按广东省物价局《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2项“工程概算的编制或审核”、第3.2项“清单计价-单独编制或审核预算造价”、第5.1项“工程结算审核-基本收费”计费。

造价咨询费用由基本费用2301.696万元（占90%）和绩效费用255.744万元（占10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果及履约违约金扣除情况确定。

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例

2

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：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，情节严重的，甲方有权解除合同，并提出交通或建设行政主管部门不良行为记录，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办法为准。

3. 咨询服务费包括税金等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×45%-违约金）。
3. 施工阶段：按施工形象进度分期支付，支付上限为（合同暂定价中基本费用×70%-违约金）。
4. 结算阶段：
主体工程竣工结算取得深圳市财政预算和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×80%-违约金）。
施工合同全部结算取得深圳市财政预算和投资评审中心审核报告后（不需报深圳市财政预算和投资评审中心进行工程结算评审的施工合同，需经乙方审核完毕），可支付至（合同暂定价中基本费用×95%-违约金）。

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（咨询费用增加的需要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预算和投资评审中心审定后，按审定金额以及履约评价结果支付咨询服务费余款。

6. 若甲方终止本项目或项目部分内容不实施，不视为甲方违约，甲方仅根据乙方实际完成的合格工作量占总工作量的比例进行费用结算及支付，除此之外甲方不承担任何赔偿、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材料。

8. 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，费用最终由政府财政部门支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的，乙方不得因此要求甲方承担相关责任。乙方有义务在每期支付前提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，责任概由乙方自行承担。

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。

3

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六部分；
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、及时地发现问题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。
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，并做到账账相符。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计价方式进行结算。

六、乙方项目团队配置要求

1. 乙方委派的项目负责人要完全掌握本工程成本控制情况，负责造价咨询成果的审核把关，组织

4

项目人员按时完成甲方委托的任务，负责向甲方汇报成本控制的情况以及委托任务的编审情况，负责与甲方的联络工作，应具有高度的责任心、较强的协调能力，专业技能扎实、经验丰富、廉洁奉公。

2、项目团队人员名单（按投标文件填写）

序号	岗位	姓名	资质	资质证书取得年限
1	项目负责人	苏建威	一级注册造价工程师	12年
2	现场负责人	王勇胜	一级注册造价工程师	4年
3	土建负责人	赵志胜	一级注册造价工程师	8年
4	安装负责人	李忠	一级注册造价工程师	5年
5	其他人员	吴耀耀	一级注册造价工程师	/
6	其他人员	洪亮竹	一级注册造价工程师	/
7	其他人员	程源威	一级注册造价工程师	/
8	其他人员	刘雪梅	一级注册造价工程师	/
9	其他人员	吕峰	一级注册造价工程师	/
10	其他人员	陶瑞梅	一级注册造价工程师	/
11	其他人员	刘春华	一级注册造价工程师	/
12	其他人员	张科雁	一级注册造价工程师	/
13	其他人员	付玲玲	一级注册造价工程师	/
14	其他人员	熊小汀	一级注册造价工程师	/
15	其他人员	唐阿华	一级注册造价工程师	/
16	其他人员	陈凤霞	一级注册造价工程师	/
17	其他人员	任雪枫	一级注册造价工程师	/
18	其他人员	龙玉云	一级注册造价工程师	/
19	其他人员	任耀伟	一级注册造价工程师	/
20	其他人员	宋桂普	一级注册造价工程师	/
21	其他人员	蒋旭	一级注册造价工程师	/
22	其他人员	李奇	一级注册造价工程师	/
23	其他人员	马学军	一级注册造价工程师	/
24	其他人员	于晓娜	一级注册造价工程师	/
25	其他人员	任德群	一级注册造价工程师	/
26	其他人员	张宇轩	一级注册造价工程师	/
27	其他人员	胡小丽	一级注册造价工程师	/
28	其他人员	王永录	一级注册造价工程师	/
29	其他人员	江正勇	一级注册造价工程师	/
30	其他人员	邱长孙	二级注册造价工程师	/
31	其他人员	杨阳裕	二级注册造价工程师	/
32	其他人员	黎旭	二级注册造价工程师	/
33	其他人员	郝 群	二级注册造价工程师	/
34	其他人员	梁宇轩	二级注册造价工程师	/
35	其他人员	郑伟松	二级注册造价工程师	/
36	其他人员	马明霞	二级注册造价工程师	/
37	其他人员	孙涛	二级注册造价工程师	/
38	其他人员	曹宇东	二级注册造价工程师	/
39	其他人员	谭小艳	二级注册造价工程师	/
40	其他人员	姜涛	二级注册造价工程师	/
41	其他人员	吴新雷	二级注册造价工程师	/
42	其他人员	林福标	二级注册造价工程师	/
43	其他人员	李奇峰	二级注册造价工程师	/
44	其他人员	郭彪	二级注册造价工程师	/
45	其他人员	李琳杰	造价员	/
46	其他人员	李雄	造价员	/
47	其他人员	彭妮妮	造价员	/
48	其他人员	李成	造价员	/
49	其他人员	郭向欣	造价员	/
50	其他人员	沈雪	造价员	/

51	其他人员	温远军	造价员	/
52	其他人员	刘劲旋	造价员	/
53	其他人员	王鑫	造价员	/
54	其他人员	乔丁虎	造价员	/
55	其他人员	陈俊波	造价员	/
56	其他人员	莫伟鹏	造价员	/

备注：合同履行期间，视工程需要，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，须经甲方书面同意。

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、乙方工作时限要求

- 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。

上述工作时限与甲方项目下达的《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预算和投资评审中心审定价差率应小于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标准和要求，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约细则执行。

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，累计违约金不超过超过合同约定价的20%；

(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④情形外需更换项目负责人的。

5、其他人员的更换参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·天计算。

(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%；
 - 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预算和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：
 - ①送审金额≤2000万元的，核减率≥8%；
 - ②送审金额>2000万元的，5%≤核减率<10%。
 - (2) 结算送审金额2000万元的工程，经深圳市财政预算和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。

(3) 在深圳市财政预算和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。

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。

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），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。

(三) 严重违约

乙方出现以下任何一种严重违约情况的，甲方有权提前终止或解除合同，冻结支付合同款项，扣除合同暂定价20%作为违约金，并提请建设行政主管部门不良行为记录，触犯法律的追究乙方法律责任：

- 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。
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 5、乙方泄露甲方要求保密内容和资料，造成不良后果的。
 - 6、乙方有其他违约行为，经甲方要求改正三次仍未改正的。
- 合同提前终止或解除的，乙方应当退还甲方提供的全部项目资料。

十、从业人员黑名单

- 乙方从业人员以下行为，将被甲方列入从业人员黑名单：
- 1、被甲方通报批评累计3次及以上的；
 - 2、乙方现场负责人等驻场履约人员长期不到位的；
 - 3、被查实存在严重弄虚作假行为的；
 - 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；
 - 5、被查实甲方项目中有各类涉黑行为的；
 - 6、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情形之一的；
 - 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工程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误等问题,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误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) 结算造价被市财政预算和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者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:

乙方:深圳市诚信行工程咨询有限公司
(盖章)

法定代表人:(签字)

或

委托代理人:(签字)

经办人:

地址:

开户银行:

账号:

签订地点: 深圳市福田区

签订日期: 2021 年 11 月 3 日

合同签订日期

罗沙路建设工程施工1标 工程

招标控制价

工程造价

招标控制价(小写): 3109751659.59

(大写): 叁拾壹亿零玖佰柒拾伍万壹仟陆佰伍拾玖元伍角玖分

招标人:

深圳市交通公用设施建设中心 工程造价
咨询人:

(单位盖章)

深圳市诚信行工程咨询有限公司

(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

谭焯

法定代表人
或其授权人:

郑建威

编制人:

赵志群 (签字或盖章) 吴俊敏 陈俊波 孙涛 姜涛
袁雄 彭旭旭 吴伟鹏 复核人:

(造价工程师签字专用章)

郑建威

编制时间:

赵志群
B111154400027601
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至: 2027年12月31日

复核时间:

郑建威
B111149400027571
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至: 2027年12月31日

成果文件出具时间

2、广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团） 澄海片区全过程造价咨询 合同关键页

合同编号：

第一部分 协议书

广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、
建设、运营项目（东部组团）澄海片区
全过程造价咨询委托合同

委托人：达濠市政建设有限公司（以下简称甲方）
咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司（以下简称乙方）
依据《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：

合同签订主体单位

工程名称

工程地点

**工程概况
市政道路**

**全过程
造价咨询**

项目名称：广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询

工程地点：惠州市仲恺高新区

甲方：达濠市政建设有限公司

乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

2023年06月25日

一、工程名称：广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询

二、工程地点：惠州市惠阳区

三、服务范围：本项目市政工程全过程造价咨询服务

四、工程概况：
本项目建设主要包括：建设市政主干道2条（廖岗路、青春大道），长3.98km；次干路3条（葵一路、澄海大道、堤塘二路），长5.53km；支路3条（堤塘一路、堤塘三路、堤塘四路），长1.58km；其中廖岗路设地下通道（明挖隧道）1.05km，青春大道布设综合管廊1.19km；廖岗路、青春大道、澄海大道等道路路侧公共绿地建设95631m²。项目估算总投资：372836.56万元

五、服务内容：
造价咨询服务内容为：施工图预算、签证变更的审核、过程中签证变更、进度款的审核并送政府（业主方）审核，结算书编制完成政府审计等全过程造价咨询。

二、咨询服务内容：
1、施工图预算编制，按照委托方合同价格编制施工图预算；
2、建设工程结算编制，咨询方主导完成政府审计及结算工作；总包结算工作由委托方主导，咨询方配合委托方完成即可；
3、针对政府（业主方）的工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；
4、进度款（政府或业主方）的申报及跟踪。
如甲方需要乙方配合甲方进行设计优化工作；乙方应根据甲方出具的设计图纸测算工程量及成本费用，为甲方合理选择施工图提供依据。双方可另行协商费用。

三、咨询酬金：

合同金额

咨询酬金按下列方式计算（均含税金在内）：
咨询酬金以价格包干形式确定咨询费用：为人民币1575万元（大写：壹仟伍佰柒拾伍万元整）。

其中：咨询单价中包含乙方为完成咨询服务工作所需要的驻场造价工程师办公用具、住宿、伙食、通信及交通等所有费用。

如遇施工期延长，导致咨询服务时间超出合同约定的时间3个月以内的，咨询费用不予调整；超出合同约定的时间3个月以上的，超出部分按合同中专用条件的约定进行调整。

四、咨询成果要求：

1、乙方编制的预算，结算应全面反映设计图纸包含的内容，不得多项、漏项，工程量计算准确。工程量清单单项工程工程量平均误差率在±3%（统计各分部分项工程量误差率的平均值）以内，以上数据的统计以委托项目结算确认的工程量为依据，具体咨询成果要求在咨询合同中以附件形式作详细规定。

2、乙方所提交的工作成果必须达到甲方的要求，文字清晰整齐，计算底稿必须条理清楚、步骤清晰，有较强的可复查性；向甲方提供的咨询成本必须经乙方的项目负责人签字确认并加盖公章。（所有乙方出具的工作文件均由乙方的国家注册（一级）造价工程师编制审核并签字盖章（个人章），同时公司审核并加盖公章）

3、项目实施过程及结算阶段应完成满足甲方要求的成本数据指标分析。

4、乙方必须将完成文件编制成果向公司作正式汇报，说明文件编制方法和各项经济技术指标，必须提供相应计算底稿复印件或相应电子文件。

5、采用全过程造价咨询的项目采用二审机制，乙方审价完成后，由甲方成本人员进行价格二次复审。

6、总包及分包工程量清单甲方可委托其他乙方进行抽查、复查，保证成本可控。

7、乙方提交的咨询业务成果须经与甲方核对并得到甲方的认可，但这种认可不免除乙方应承担的在以后发现的该业务成果质量问题导致的责任。

五、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、本协议；
- 2、建设工程造价咨询合同通用条件；
- 3、建设工程造价咨询合同专用条件；
- 4、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。

六、乙方同意按照本合同的规定，承担本合同约定范围内的建设工程造价咨询业务。

七、甲方同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向乙方支付酬金。

八、合同的生效

本合同自双方加盖公章并经法定代表人或委托代理人签字后生效，合同规定的责任、权利和义务履行完毕且价款结清后终止。

本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。

甲方：达濠市政建设有限公司

地址：达濠市政建设有限公司

法定代表人：
委托代理人：
电话：
开户银行：
帐号：

合同签订地点：深圳市

乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

地址：深圳市宝安区清湖街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A24F

法定代表人：
委托代理人：
电话：83788209
开户银行：交通银行燕南支行
帐号：443066120018001531886

合同签订时间：2023年06月25日

合同签订时间

第二部分 合同条款

词语定义、适用语言和法律、法规

第一条 下列名词和用语，除上下文另有规定外具有如下含义。

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

第二十八条 除甲方书面同意外，乙方及咨询专业人员不应接受建设工程造价咨询合同约定的以外的与工程造价咨询项目有关的任何报酬。乙方不得参与可能与合同规定的与甲方利益相冲突的任何活动。

合同争议的解决

第二十九条 因违约或终止合同而引起的损失和损害赔偿，甲方与乙方之间应协商解决；协商不成的，根据双方约定提交仲裁，或向甲方公司所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第三部分 建设工程造价咨询合同专用条件

第一条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定：

- 1、全国统一工程量清单（GB50500-2013）；
- 2、深圳市现行计价规范及定额；

第二条 1、对乙方人员安排的要求：

10

1) 乙方指派 郑建威 造价工程师负责项目的咨询业务，其主要职责为：负责本项目造价咨询工作。

2) 采用全过程造价咨询服务的，乙方应项目地点派驻 1 名专职咨询师完成现场成本管理工作，派驻时间要求：根据甲方要求安排，驻场时间暂定为进场施工至施工完成后 3 个月。

3) 在合同生效期间，如需变更人员安排，必须提前 15 个工作日书面上报甲方并经同意方可执行，否则，乙方每违约一次，需支付违约金 20000 元。

2、对乙方咨询成果的要求：

双方按照造价咨询业务委托函（见附件 6）和合同的要求提交咨询业务成果；提交咨询业务成果时同时提交有关计算书，并按合同附表 7 提供有关指标分析数据。

3、对乙方各阶段提交咨询成果的时限要求：

(1) 施工图设计完成后 20 天内完成全专业的施工图预算编制，工程竣工验收后 20 天内完成最终结算上报工作，竣工验收后 60 天内完成政府相关部门的审计工作；

(2) 总包工程采用模拟清单招标的项目，需在施工图下发后 2 个月内完成工程量核对及合同总价确认。

(3) 其他专业分包在施工图及技术要求（含品牌）确定后 10 个日历天内需完成施工图预算。

(4) 设计变更及现场签证单估算在 2 个日历天内完成提交给委托方，然后配合委托方上报给政府；

(5) 现场签证工程量确定在 1 个日历天内完成；

(6) 工程进度款审核在 2 个日历天内完成。

(7) 设计概算需在 5 个工作日内完成，并向委托方汇报成果。

(8) 其他咨询服务时限：以满足委托方进度需要。

如因其他原因需要顺延，经甲方同意，按合同附件 3 的通知要求提交咨询成果。

11

工程预算编制报告书

工程名称 广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询

建设单位 达濠市政建设有限公司

工程造价

工程造价： 2100432189.17元

大写金额： 贰拾壹亿零肆拾叁万贰仟壹佰捌拾玖元壹角柒分

咨询单位： 深圳市诚信行工程咨询有限公司

单位主管：

项目负责人：

复核人：

审核人：

日期：2023年07月11日

地址：深圳市罗湖区清水河三路中海慧智大厦1栋1A24楼 电话：83788213 Email:szcxh@vip.163.com

成果文件出具时间

3、龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）造价咨询 合同关键页

<p style="text-align: center;">正本</p> <p>合同编号：ZJZX-15358</p> <p>合同编号：2020年 405号</p> <h2 style="text-align: center;">建设工程造价咨询委托合同</h2> <p style="text-align: center;">项目名称</p> <p style="text-align: center;">项目地点</p> <p style="text-align: center;">工程概况 市政道路</p> <p style="text-align: center;">全过程 造价咨询</p> <p style="text-align: center;">合同签订主体单位</p> <p style="text-align: center;">署 2020 年 4 月版</p>	<h3 style="text-align: center;">第一部分 协议书</h3> <p>委托人：深圳市龙岗区建筑工务署 咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>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，委托人和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：</p> <p>一、工程概况： 工程名称：龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）造价咨询 工程地点：龙岗区 工程规模：工程位于龙岗区横岗街道与龙城街道的交界处、大运新城南部，南面衔接立交，北至爱南路，新建下穿隧道1.15km，改建地面道路1.75km，全线改建立交、龙岗大道/爱南路立交两座。道路等级为城市主干路，地面双向6车道+地下双向6车道。</p> <p>二、咨询工作内容：</p> <p>■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：</p> <p>1.1、项目可研核算阶段：<input type="checkbox"/>审核资料、协助完成项目可行性研究报告评审工作；<input checked="" type="checkbox"/>负责审核核算、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；</p> <p>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。</p> <p><input type="checkbox"/>2、投资估算的编制或审核； <input type="checkbox"/>3、工程概算的编制或审核； <input type="checkbox"/>4、方案测算/比选 <input type="checkbox"/>5、施工图预算或招标控制价的编制或审核； <input type="checkbox"/>6、工程结算的编制； <input type="checkbox"/>7、工程结算的审核； <input type="checkbox"/>8、工程竣工决算编制或审核</p>
<p><input type="checkbox"/>9、工程竣工决算编制专项审计； <input type="checkbox"/>10、后评估；</p> <p>三、咨询酬金： 1、酬金（含税）：暂定为（大写）陆佰捌拾伍万贰仟捌佰元整（小写）¥685.28万元，计算式如下： 工程投资估算建安费120000万元为计费基数，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 (120000-10000)万元×7%=770万元 合计856.6（万元） 造价咨询服务下浮20%合同暂定价为856.6×0.8=685.28万元</p> <p>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：<input type="checkbox"/>预算价/招标控制价，<input checked="" type="checkbox"/>概算建安费，<input type="checkbox"/>其他），并下浮20%； <input type="checkbox"/>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。</p> <p>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。</p> <p>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；</p>	<p>委托人：深圳市龙岗区建筑工务署 地址： 法定代表人： 委托代理人： 电话： 开户银行： 帐号： 合同签订地点：龙岗区 合同签订时间：2020年11月9日 备案意见：</p> <p>咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司 地址：福田区振兴路建艺大厦1318 法定代表人： 委托代理人： 电话：83788213 开户银行：交通银行燕南支行 帐号：440663120818081501098</p> <p style="text-align: center;">合同签订日期</p> <p>备案机构： 经办人： 年 月 日</p>

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、《深圳市建设工程价格信息》、深圳市有关定额消耗量标准及国家、省、市有关工程造价的其他法律、法规、规定等。

第四条 咨询人指派郑建威造价工程师负责本项目咨询业务。咨询人主要职责(以委托人委托的咨询服务类型为准)：

4.1 初步设计阶段
4.1.1 工作内容：编制或审核建设工程概算；提出合理化建议；协助完成概算评审工作。

4.1.2 具体要求：
4.1.2.1 质量要求：严格按照国家及深圳市有关部门的规定编制或审核概算，并对概算进行补充和完善。概算编制或审核的重点：审核概算资料的完整性，工程量计算是否少计，定额套用是否合理，有无重大错、漏项，措施费充分考虑，对主要材料设备应进行询价并保留相应资料，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。

4.1.2.2 时间要求：视项目的具体情况而定，一般在接到初步设计图纸、地勘报告、送审概算书等资料后 15 天内完成概算复核工作。

4.1.2.3 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一份。

4.2 施工图设计阶段
4.2.1 工作内容：编制或审核建设工程预算，协助完成预算审计/评审工作。

4.2.2 具体要求：
4.2.2.1 质量要求：对计价依据及图纸的完整性进行审核；对图纸内容的错、漏、碰、缺提出意见和建议；了解现场情况，并就图纸与现场情况不符提出意见；工程量计算准确，无重大漏项；充分考虑措施费用；定额套用合理；主要材料、设备价格选取符合规定，对于特殊材料、设备应进行询价，并保留相应的资料。缺漏项、套错项、多算或少算的造价(多算或少算的可相互抵消)合计不超过施工合同价的 3%；若由政府审计/评审部门审定预算，则预算造价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在 5%以内。

4.2.2.2 时间要求：自接到施工图纸、地勘报告、施工组织设计、施工图会审纪要、发改委批复的概算等资料后 25 天内完成工程预算编制工作。

4.2.2.3 提交成果文件：预算书三份，预算软件电子文件一份。

4.3 施工招标阶段

4.3.1 工作内容：负责编制工程量清单及建设工程招标标底，并提供综合单价分析表、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单、提供主要设备清单及单价；协助编制招标文件；提供标准工期的咨询意见；按要求提交钢筋算量工作；参与招

10

标答疑，负责审核投标报价和商务标澄清，并提供详细的造价分析报告；参与施工合同谈判，协助合同签订。

4.3.2 具体要求：

4.3.2.1 质量要求：工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，并正确地描述分部分项工程的项目特征；工程量计算准确，无重大失误，准确率在 95%以上；标底价格合理，以招标划分的标段作为该项考核指标的基本单位，缺漏项、套错项、多算或少算的造价(多算或少算的可相互抵消)合计不超过施工合同价的 3%；若由政府审计/评审部门审定标底价，则标底价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在 5%以内。

4.3.2.2 时间要求：

对于工程造价在 2000 万元以内的，自接到招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后 20 天内提交工程量清单及标底；

对于工程造价在 2000 万元-5000 万元的，自接到相关资料招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后 25 天内提交工程量清单及标底；

对于工程造价在 5000 万元以上的，自接到相关资料招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后 30 天内提交工程量清单及标底。

4.3.2.3 提交成果文件：工程量清单及标底各四份，计算底稿及电子文件各一份、本工程主要材料清单(本工程主要材料是指某种材料价款总额达到合同价款的 8%及以上的材料，这里的主要材料还包含下表列明的用于本工程的某种材料价款总额虽然未达到合同价款的 8%，但在本工程中为重要材料，也属于主要材料)。

4.4 项目实施阶段

4.4.1 工作内容：对招标工程量清单(含招标文件澄清、补遗等)及按招标范围内施工图计算工程量之间可能存在缺漏项、套错项(含特征不符)、多计或少计情况的复核；进度款审核；审核工程变更，并根据合同判断该项变更是否应纳入工程结算；动态掌握是否超合同价或计划建安费并及时告知该项目的造价人员；有关工程造价信息资料，根据工程需要到工地现场解决有关造价事宜。

4.4.2 具体要求：

4.4.2.1 质量要求：工程量计算准确，严格审核工程变更和进度款支付，做好项目实施过程中的投资控制，按委托人统一格式建立工程变更造价管理台账及预警控制点，动态掌握是否超合同价或计划建安费并及时告知该项目的造价人员。

4.4.2.2 时间要求：

对于单项变更造价在 20 万元以内的，自接到施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后 5 天内完成变更审核工作；

对于单项变更造价在 20 万元-50 万元的，自接到施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后 7 天内完成变更审核工作；

对于单项变更造价在 50 万元以上的，自接到相关资料施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后 10 天内完

11

成变更审核工作。
4.4.2.3 提交成果文件：变更造价审核书四份。

4.5 结算(决算)阶段

4.5.1 工作内容：审核工程竣工结算项目的建安费用及其他费用，其中建安费用中包括主体、基坑支护及管线迁改等费用，其他费用中包括监理、勘察、设计、测量、施工图审查及检测等费用，按深圳市龙岗区财政局关于报送区财政投资项目工程结算、竣工决算评审工作有关要求整理汇总结算(决算)资料，协助完成结算(决算)审计/评审工作；按委托人档案管理要求整理工程竣工结算资料，结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析。

4.5.2 具体要求：

4.5.2.1 质量要求：

a、在接到工务署造价人员通知后第 2 天安排人员至工务署接收结算资料，及时检查结算资料的完整性和有效性，包括：招标文件、投标文件、施工合同、施工图、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程变更确认表等)以及竣工验收资料等；

b、严格按照合同条款进行结算审核工作；严格审查工程量、材料价差、定额套用、设计变更单价的确定是否符合合同约定、工程量是否按设计图完成、工期是否按合同约定如期完成、各项索赔费用能否纳入结算范围等。尤其是要严格审查设计变更，应对比竣工图与施工图，核对招标范围内工程的完成情况，重点计算因设计变更减少或取消部分，以防施工单位只计算设计变更增加部分，而不计算设计变更减少部分，对在结算审核过程中出现有争议的问题应及时和署造价人员联系解决；

c、造价咨询单位审核的结算价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在 5%以内。

4.5.2.2 时间要求：

对于结算价在 2000 万元以内的，自接到相关资料后 20 天内完成结算审核工作；

对于结算价在 2000 万元-5000 万元的，自接到相关资料后 30 天内完成结算审核工作；

对于结算价在 5000 万元以上的，自接到相关资料后 40 天内完成结算审核工作。

4.5.2.3 提交成果文件：结算审核书及结算核对确认表各三份，结算审核说明书二份，电子文件一份。

4.6 委派固定的相关专业造价员参与本项目的造价管理工作，包括现场工程例会、材料设备厂家调研及工程变更优化设计核算造价等。造价员的具体要求如下：

具有较强的沟通、协调能力，熟悉《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及深圳市定额消耗量标准并有相关工作经验，能熟练操作办公应用软件、CAD 绘图软件、深圳斯维尔算量及计价软件。委派的造价人员需自行携带电脑及相关办公设备，包含基本办公软件及与工程相关的套价及算量软件。

12

■4.7 对于咨询费用在 50 万元以上的重大项目(如民生工程、学校、医院及重大道路工程)需委派一名具备相应工作经验并且能达到工务署要求的造价员驻现场办公，常驻时间与施工时间一致。上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

■4.8、委派专业技术人员参与甲方日常业务管理的要求：

对于咨询合同总价在 100 万元以上的重大项目(如民生工程、学校、医院及重大道路工程)，咨询人应按委托人要求委派具备相应工作经验并且能达到甲方要求的专业技术人员参与甲方日常业务管理，服务年限及人数按咨询合同总价选择：

200 万元>咨询合同总价=100 万元，1 人 1 年；

400 万元>咨询合同总价=200 万元，1 人 2 年；

500 万元>咨询合同总价=400 万元，1 人 3 年；

咨询合同总价=500 万元，1 人 4 年；

上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

■4.9、配合招标人开展工程调研、咨询考察、课题研究等工作；上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

第六条 咨询人应在委托人要求的时间内对委托人书面提交的要求做出答复的事宜或要求核对应做出书面答复或核对。

第七条 本合同需要咨询人保密的资料内容和保密期限：详见补充条款

第九条 双方约定的委托人应提供的建设工程造价咨询材料：详见《造价咨询任务委托书》

提供资料时间：详见《造价咨询任务委托书》

第十条 委托人应在7日内对咨询人书面提交并要求做出答复的事宜做出书面答复。

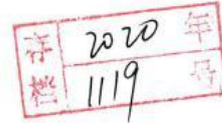
第十一条 委托人授权的本咨询工作代表，姓名 ，其主要职责：负责本项目的咨询业务、与咨询人进行联系、沟通及协调。联系方式：

第十四条 因委托人的原因造成咨询人增加了额外工作内容的酬金支付：
额外工作内容：另行约定
酬金计算方法及支付：另行约定

第十七条 咨询人未履行合同约定的义务，应承担的责任：赔偿给委托人造成的直接或者间接经济损失。

13

成果文件封面及标底公示表



龙岗大道大运枢纽段下沉工程
(非密不可分段) 工程

招 标 控 制 价

工程造价

招标控制价(小写): 1161588706.99元
(大写): 壹拾壹亿陆仟壹佰伍拾捌万捌仟柒佰零陆元玖角玖分

招 标 人: 深圳市龙岗区建筑工务署
(单位盖章)



工程造价
咨 询 人: 深圳市诚信行工程咨询有限公司
(单位公章及资质专用章)



法定代表人
或其授权人: _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: 郑建威
(签字或盖章)

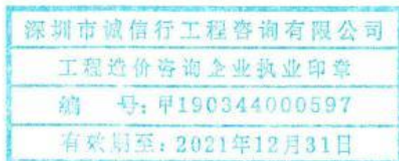
编 制 人: 胡建威 李进 郑信亮 复 核 人: _____
编制人签字盖专用章



编制时间: 2020.12.4

复核时间: 2020.12.4

成果文件出具时间



标底公示表

(此表限评标工程)

工程名称	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）
审定造价	116158.870699 万元
投标报价上限	标底下浮 8.65%，即 106918.227310 万元
招标控制修正价	/
安全文明施工措施费（不含规费及税金）	3294.350923 万元
暂列金额	3400.000000 万元
截标时间（经窗口确定）	2020 年 12 月 11 日
经办人签名	
<p>备注： 不可竞争性费用合计为人民币 9330.623423 万元；其中包含： 安全文明施工措施费（不含规费和税金）为：3294.350923 万元 暂列金额为：3400.000000 万元 弃土场受纳处置费：2636.272500 万元 分部分项费、措施费、税金、规费及其他项目费等详见附件。</p>	
<p>招标人：（盖章） 日期：2020 年 12 月 4 日</p>	

说明：1、本表应与审计中心审定标底或委托咨询公司审定的标底一致，在标底公示时须一同交办公文窗口；

2、截标时间应在会议安排时经窗口确定。

3、财政资金投资项目需为审计中心审定标底，非财政资金需为造价站审定标底。

深圳市建设工程交易服务中心制：

4、光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段 合同关键页

合同编号: GQDD-031-2018

深圳市土地投资开发中心
造价咨询合同

中国·深圳
二〇一八年四月

全过程造价咨询服务合同条款

委托单位（甲方）：**深圳市土地投资开发中心**
咨询单位（乙方）：**深圳市诚信行工程咨询有限公司**

本工程造价咨询工作由确定由乙方中标，按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、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，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

一、工程概况
工程名称：**光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段造价咨询**
工程地点：**深圳市石观路至布龙路**
工程规模及内容：**建安及设备费约142323.16万元人民币（暂估），预计工程工期2019年7月开工，2022年7月底竣工。**
本工程造价咨询的项目包括：光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段造价咨询，阶段包含：可研、概算、预算、结算、其他咨询造价任务。

二、合同价及结算价：
本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：陆佰伍拾陆万壹仟壹佰元（小写：¥656.11万元），最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》或发包人委托的第三方审定结论为准。

1、咨询服务费按阶段计取：
1.1 咨询服务费取费基数：
a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：
 批复概算中的建安费；
 批复可研—口建安费 或取（未单列建安费时）口总投资估算×0.9
 批复项目建议书中—口建安费 或取（未单列建安费时）口总投资估算×0.9
b、咨询服务费结算取费基数：

项目名称

项目名称：**光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段**

工程名称：**光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段造价咨询**

工程地点：**石观路至布龙路**

委托单位：**深圳市土地投资开发中心**

咨询单位：**深圳市诚信行工程咨询有限公司**

工程地点

项目概况
市政道路

全过程
造价咨询

合同金额

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，费率按照取费表重新计算结算费率（有关调整系数不变）。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率（%）
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作（无此项工作内容时不计取）以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算；协助招标人编制招标文件； 2、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表； 3、提供主要材料数量及价格（包括暂定价）清单； 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1亿元内部分 1-3亿元部分 3-5亿元部分 5亿元以上部分	2.0 1.9 1.8 1.7

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算价格以《深圳市审计局政府投资审计专业局审计报告》或发包人委托的第三方审定结论为准。

三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究报告评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计预算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台账；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

6、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

7、复核中标候选人商务标，并提出详细的造价分析报告；

8、协助甲方签订合同；

9、编制投资控制形象进度表；

10、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；

11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证；

12、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；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成本的事项，提出相关改善建议；

14、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；

15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；

16、如有需要，招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库，负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作（项目委托范围以外的），或接受招标人委托的其他造价咨询工作，以不超过1000元/人/天计酬（按签证方式，在结算

时统一支付给造价咨询单位)；

17. 根据甲方安排, 配合对设计、监理单位进行绩效评价, 并及时提交书面的绩效意见;
18. 需要分标段拆分的项目, 项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。
19. 驻场咨询服务: 各入围造价咨询单位应按招标人项目组要求派责任心强及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。
- 19.1 服务内容: 包括现场签证和进度款的审核、设计变更的估算编制或预算审核、变更台账的建立与管理以及完成招标人交办的该项目造价咨询工作;
- 19.2 具体驻场人员的资格、人数、期限及方式等要求由招标人项目组根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等情况在任务委托前确定;
- 19.3 服务费采用单价包干的形式, 以不超过 7000 元/月·人计酬(具体薪酬等级分初、中、高级, 初、中、高级以上职称 7000 元/月·人, 按签证方式, 在结算时统一支付给造价咨询单位), 服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止, 少于 10 天不计, 10~15 天按半个月计, 超出 15 天按一个月计。
20. 工程建设其它费用中的设计、监理、勘察等所有合同的造价咨询工作;
21. 项目所有工程结算完毕后, 出具项目投资控制总结报告, 报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。
22. 其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

四、乙方工作时间要求

1. 设计概算审查结果文件的提交时间: 接到设计概算及相关资料后 15 天内提交;
2. 招标项目造价文件的提交时间: 接到施工图纸及相关资料后 20 天内提交工程量清单, 30 天内提交标底;
3. 签订施工合同后 20 天内, 提交投资控制形象进度表;
4. 施工招标完成后工程量清单的复核自接到相关资料后 60 天内提交;
5. 施工过程的计价审核意见自接到相关资料后 3 天内提交;
6. 工程竣工结算审核自接到相关资料后 30 天内提交。

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。

- 7 -

五、造价文件的编制原则和依据

1. 初步设计文件及图纸;
2. 施工招标文件;
3. 施工合同;
4. 施工图(或竣工图)及有关设计文件;
5. 工程变更;
6. 材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格;
7. 其它。

六、造价文件的质量要求

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. 工程量计算准确, 准确率在 95%以上(包括 95%);
3. 设备工程量准确率在 99%以上(包括 99%);
4. 主要材料设备计价准确, 无原则性失误;
5. 结算价与深圳市专业审计局审定价相差不大于 5%以内(不含 5%);
6. 造价文件必须文字清晰整齐, 必须有相关专业造价工程师盖章、公司负责人签字盖章, 并盖公章;
7. 项目实际结算总价应控制在批复概算内。

七、乙方应提交的资料

1. 工程预算书三份;
 2. 工程量计算底稿一份;
 3. 工程量清单一份;
 4. 标底造价书二份, 标底造价书应附项目综合单价分析表、主要材料数量及价格(参考价格)清单、主要设备数量及价格(参考价格)清单;
 5. 工程结算书三份;
- 以上文件均须提供电脑软盘或光盘各一张。

- 8 -

八、双方责任

(一) 甲方责任

1. 按时提供咨询工作所需图纸及相关资料;
2. 按双方约定时间支付咨询服务费;
3. 未经乙方同意, 不得修改乙方的造价文件;
4. 在乙方工作期间密切配合, 提供工作方便。

(二) 乙方责任

1. 按照本合同第四项规定的原则、第二项规定的质量要求, 及时、准确地编制或审核造价文件; 全过程向委托单位提供专业的、客观的造价咨询意见;
2. 委托的造价业务有保密要求时, 必须严格保密, 不得向任何无关人员透露有关内容及资料;
3. 调高招标控制价、预算必须有甲方的书面通知, 否则由乙方承担全部责任;
4. 协助甲方编制招标文件;
5. 派人参加甲方召开的招标答疑会;
6. 根据需要派人进行施工现场计量工作;
7. 按市审计专业局有关要求整理汇总预算、标底、结算资料, 配合审计专业局审核标底、竣工结算及其它相关事宜。
8. 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, 否则, 将记入不良履约行为记录。
9. 项目负责人必须是经发包人认可, 并具有预算员以上职称, 必须具有政府投资工程全过程投资控制的工作经验, 且必须做到: 完全了解该工程全过程造价控制情况; 直接与甲方联系; 按时参加工程例会, 不得随意缺席。
10. 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, 若被我方发现, 将记入不良履约行为记录。

九、支付细则

工可、概算阶段: 在工可批复后支付咨询服务费的 2%, 初步设计概算通过主管部门审查后, 支付咨询服务费的 3%(无工可阶段时为 5%), 其中绩效考核部分待本阶段履约评价完成后方可支付; 无前两个阶段工作的项目, 合同签订后支付咨询服务费的 5%;

预算阶段: 以项目总承包合同的进度为标准, 至完成总承包预算时支付上限为“咨询合

- 9 -

十六、其他

本合同未尽事宜双方协商解决。

十七、合同份数

本合同一式八份, 甲方六份, 乙方两份, 具有同等法律效力。

甲方: 深圳市土地投资开发中心
地址: 福田区新洲路 89 号三楼
法定代表人: 唐建坤
或委托代理人:

乙方: 深圳市诚信行工程咨询有限公司
地址:
法定代表人: 李卫平
或委托代理人:

开户银行:
帐号:
邮政编码: 518031

开户银行: 招商银行燕南支行
帐号: 442066120018001531886
邮政编码:
合同订立时间: 2018 年 04 月 26 日

合同签订日期

- 20 -

成果文件封面

存档 2019 年
467 号

光侨大道至布龙路连接线市政工程（二期）石观路至布龙路段

招 标 控 制 价

工程造价

招标控制价(小写): 1356262311.78元

(大写): 壹拾叁亿伍仟陆佰贰拾陆万贰仟叁佰壹拾壹元柒角捌分

招 标 人: 深圳市土地投资开发中心
(单位盖章)

工程造价咨询人: 深圳市诚信行工程咨询有限公司
(单位公章及资质专用章)

法定代表人或其授权人:
(签字或盖章)

法定代表人或其授权人:
(签字或盖章)

编 制 人: 赵志群 肖清 张药明
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 郑建成
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2019年2月15日

复核时间有效: 2019年2月15日至2022年12月31日

成果文件出具时间

5、前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程 合同关键页

合同编号：QHKG-2020-874

2021 年 24 号

深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021 年度造价咨询预选 框架合同补充协议

合同签订主体单位

合同双方： 深圳市前海开发投资控股有限公司（甲方）
深圳市诚信行工程咨询有限公司（乙方）

项目名称

工程名称：前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程

签署日期：2021 年 1 月 18 日

项目概况 市政道路

工程地点

全过程 造价咨询

甲方（委托人）：深圳市前海开发投资控股有限公司
乙方（受托人）：深圳市诚信行工程咨询有限公司

鉴于甲乙双方已于 2019 年 12 月 19 日签署《深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021 年度造价咨询预选框架协议》（QHKG-2019-661），按照合同约定办法，甲方已于 2020 年 12 月 24 日向乙方发出中标通知书，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就该工程造价咨询项目委托达成以下协议，作为原合同的补充，双方共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程名称：前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程（以概算调整后批复名称为准）

1.2 工程地点：前海妈湾片区

1.3 工程概况：前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程包含听海大道综合管廊、S3、S4 匝道及其他三部分建设内容，其中听海大道综合管廊北起妈湾二路、南至妈湾大道，沿道路两侧分别设置两仓和三仓管廊，合计长度约 2.19 公里；S3、S4 匝道为挡墙+U 型槽+下穿闭合框架形式，合计长度为 980 米；其他部分包括地铁 15 号线与 28 号线通道预留工程、雨水箱涵迁改和管线迁改等。项目总投资匡算为 116307.47 万元，其中建安费为 95698.23 万元（具体以前海管理局最终批复为准）。

1.4 造价咨询服务范围：全过程造价咨询服务；包括前期阶段、招标阶段、施工阶段、结算阶段及其他任务造价咨询服务。

第二条 造价咨询工作内容

2.1 可研阶段：

2.1.1 根据可研编制单位提出的方案进行多方案技术经济比较，提交各方案对工程

2.2 施工图设计阶段：

2.2.1 根据设计单位提供的施工图设计，编制施工图总预算，并对施工图总预算和概算进行对比分析。根据项目需要，协助委托人完成施工图总预算的批复。

2.2.2 随设计的深入而动态调整施工图总预算；将施工图总预算与目标成本做对比分析，及时报告可能的超支风险，在出现可能超支的情况下，与委托人及设计单位共同研究解决办法，提出成本控制的解决方案，使成本控制在目标成本之内。

2.2.3 根据委托人和设计单位提供的施工图设计和其他相关资料，对不同技术方案、施工方式、建筑材料和设备进行成本分析，分析不同档次或品牌的建筑材料和设备对项目成本的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。

2.2.4 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.3 招标阶段：

2.3.1 根据项目特点，就招标形式、招标程序、各个工程的界面划分、合同形式、合同条款及合同管理模式提供建议，并提出可能存在的风险因素，供委托人考虑。

2.3.2 审核图纸是否达到招标要求的深度，评估图纸的可报价性，并书面提出其中存在的图纸疑问。

2.3.3 对市场潜在的投标人及材料品牌进行市场调研，对招标材料设备品牌提出建议。

2.3.4 与委托人、设计单位讨论确定招标工程的详细范围、内容及界面，针对各工程专业工程的不同特点，提供最佳的招标策划方案，包括工程范围、工程界面、招标形式、合同形式、评标办法等内容，并提出可能存在的风险因素。

2.3.5 协助委托人编制招标文件，按要求的时限，及时编制工程量清单、招标控制价、提供招标控制价公示所需文件，并提供综合单价分析及材料设备清单，将招标控制价与目标成本做比较，如超出目标成本，找到问题所在，报告委托人并组织设计单位优化设计；优化后不能满足目标成本的组织委托人调整目标成本。配合委托人的发标、答疑、投标、开标、评标、投标文件分析、答疑、定标等工作。

2.3.6 组织委托人完成招标范围内的材料、设备品牌的选择，对招标材料样板定造

2.4 根据确定的方案，审核可研单位编制的投资估算，并提供详细的造价指标审核依据。根据方案及委托人意见，及时调整投资估算，协助委托人完成工程立项的批复。

2.4.1 将批复的工程立项按合同架构进行分解，确定各标段的目标成本。

2.4.2 参与有关可研汇报会议，及时了解动向及进展。

2.4.3 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.4 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.5 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.6 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.7 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.8 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.9 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.10 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.11 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.12 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.13 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.14 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.15 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.16 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.17 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.18 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.19 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.20 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.21 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.22 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.23 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.24 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.25 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.26 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.27 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.28 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.29 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.30 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.31 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.32 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.33 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.34 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.35 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.36 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.37 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.38 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.39 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.40 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.41 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.42 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.43 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.44 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.45 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.46 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.47 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.48 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.49 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.50 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.51 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.52 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.53 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.54 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.55 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.56 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.57 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.58 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.59 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.60 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.61 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.62 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.63 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.64 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.65 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.66 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.67 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.68 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.69 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.70 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.71 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.72 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.73 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.74 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.75 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.76 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.77 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.78 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.79 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.80 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.81 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.82 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.83 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.84 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.85 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.86 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.87 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.88 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.89 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.90 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.91 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.92 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.93 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.94 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.95 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.96 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.97 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.98 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.99 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

2.4.100 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。

(9) 工程竣工结算审核：自接到工程竣工相关资料后 40 日内提交。

3.2.3 工程总投资 30001 万元以上 的单项工程

(1) 投资估算审核报告书：自接到相关资料后 20 日内提交；

(2) 初步设计概算成果文件/审核报告书：自接到相关资料后 30 日内提交；

(3) 施工图总预算成果文件：自接到相关资料后 45 日内提交；

(4) 土建工程计量清单成果文件：自接到单册图纸后 20 日内提交；

(5) 招标控制价成果文件：自接到相关资料后 45 日内提交；

(6) 招标商务标清标报告：自接到相关资料后 2 日内提交；

(7) 施工过程中的计量价审核意见：自接到相关资料后 3 日内提交；

(8) 工程变更审核意见：自接到相关资料后 7 个工作日内提交；

(9) 工程竣工结算审核：自接到工程竣工相关资料后 50 日内提交。

3.2.4 上述时间要求与委托人下达的《造价咨询业务委托书》不一致时，以《造价咨询业务委托书》规定的时间为准。

合同金额

第四条 合同价款及其支付

4.1 本项目造价咨询服务费暂定为¥4384799.39元（大写：人民币肆佰叁拾捌万肆仟柒佰玖拾玖元叁角玖分），含增值税，中标下浮率5%。其中不含增值税造价咨询服务费为¥4136603.20元，按增值税税率6%计算的增值税税金为¥248196.19元。造价咨询服务费的85%为基本费用，15%为履约评价费用。

本项目造价咨询服务费为含增值税价格，不含税价不随增值税率变化而变化，如履行期间国家政策公布新适用增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率变动相应调整增值税额。增值税发票类型为增值税专用发票。

4.2 取费基数：主管部门批复的概算（施工图总预算）中对应造价咨询服务范围的建安工程费；若主管部门既批复概算，又批复施工图总预算，则以批复建安费低者为准，对主管部门只批复概算（施工图总预算）总投资额的，则建安工程费按总投资额的85%计算取费基数；若项目无需申报概算（施工图总预算），则以立项投资估算建安工程费

受托人支付应付而未付部分造价咨询服务费的同期贷款利息。

第五条 履约评价

5.1 评价方式

甲方将在子项目造价咨询合同签署之后履约完成之前，对乙方进行子项目季度、综合履约评价，服务期限不超过3个月的子项目合同可不设履约评价费。

子项目季度履约评价：每季度末月25日发起评价，下季度首月10日前完成评价。对供应商上一季度的履约表现打分。同一预选单位的不同子项目的季度履约评价可根据情况合并进行。

子项目综合履约评价：各子项目单项工程咨询服务范围的全部合同结算经受托人审核完成并经委托人确认后，进行综合履约评价。综合履约评价应参考各季度履约评价结果，子项目综合履约评价不可合并进行。

5.2 评价后果

子项目履约评价费用根据子项目综合履约评价结果支付，于甲方向乙方支付最近一期合同基本费用时一并支付履约评价费，子项目季度履约评价不作为子项目支付条件。履约评价等级为优秀的（履约评价得分率大于等于90%时），支付100%履约评价费用；履约评价等级为良好的（履约评价得分率大于等于80%，小于90%时），支付80%履约评价费用；履约评价等级为合格的（履约评价得分率大于等于60%，小于80%时），支付60%履约评价费用；履约评价等级为不合格的（履约评价得分率小于60%时），不予支付履约评价费用。

因履约评价未达优秀而少支付或不予支付的履约评价费用，结算时均不予补发。如造价咨询费用调整，履约评价费用按调整后的造价咨询费用计取，但已扣除（或不予支付）的履约评价费用不再调整。

5.3 履约期间，甲方有权根据最新的《深圳市前海开发投资控股有限公司供应商履约评价管理办法》对履约评价的方式及打分表格进行调整，无须征得乙方同意。

第六条 双方承诺

6.1 受托人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同条款中约定范围内的建设工程造价咨询服务。

6.2 委托人向受托人承诺，按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向受托人支付造价咨询服务费。

第七条 争议解决

凡因本合同所引起的或与本合同有关的任何争议，选择以下方式解决：

- 提交深圳国际仲裁院仲裁
- 向甲方所在地的人民法院提起诉讼

第八条 合同订立、生效、终止

- 8.1 订立时间：2021年1月8日
- 8.2 订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区
- 8.3 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，至合同价款结清之日终止。
- 8.4 本单项合同未尽事宜由双方另行协商解决。

第九条 合同份数和备案

本合同一式 6 份，具有同等法律效力，委托方执 3 份，受托人执 3 份。（以下无正文）

(签署页)

甲方：	(盖章)	乙方：	深圳市诚信行工程咨询有限公司 (盖章)
地址：		地址：	深圳市福田区振兴路建艺大厦18楼
电话：		电话：	83788239
传真：		传真：	83785311
开户银行：		开户银行：	交通银行燕南支行
账号：		账号：	44306612001800153 1886
法定代表人		法定代表人	
或其授权的代理人：	陈立 (签字)	或其授权的代理人：	(签字)
日期：	2021年1月8日	日期：	2021年1月8日

合同签订日期

框架协议

合同编号: QHKG-2019-661

2019年
425号

深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021年度造价咨询预选框架合同

合同双方: 深圳市前海开发投资控股有限公司 (甲方)
深圳市诚信行工程咨询有限公司 (乙方)

签署日期: 2019年12月19日

第一部分 协议书

甲方(委托人): 深圳市前海开发投资控股有限公司
乙方(受托人): 深圳市诚信行工程咨询有限公司

鉴于甲方已于2019年12月5日向乙方发出深圳市前海开发投资控股有限公司2019-2021年度造价咨询预选招标项目造价咨询《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程造价咨询达成协议书,以共同遵守。

第一条 工程概况

- 1.1 工程地点: 包括但不限于深圳市前海深港现代服务业合作区
- 1.2 工程总投资: 约184.74亿元
- 1.3 造价咨询服务项目范围: 深圳市前海开发投资控股有限公司及全资子公司未来两年需要委托的造价咨询的项目,包括但不限于建筑、市政道路、市政管养、地下道路、桥梁、通道、箱涵、景观绿化、公园等,委托人认为需要另行委托的项目除外。

第二条 合同价款

- 2.1 本合同造价咨询服务费按本协议2.2、2.3、2.4、2.5、2.6、2.7执行。
- 2.2 取费基数: 主管部门批复的概算(施工图总预算)中对造价咨询服务范围的建安工程费;若主管部门既批复概算,又批复施工图总预算,则以批复建安费低者为准,对主管部门只批复概算(施工图总预算)总投资额的,则建安工程费按总投资额的85%计算取费基数;若项目无需申报概算(施工图总预算),则以立项投资估算建安工程费(若无则按立项总投资额的85%计算)为取费基数;若项目最终未获批立项,则以造价咨询实际服务范围申报估算投资建安工程费(若无则按总投资额的85%计算)为取费基数;若项目无需申报立项,以具体委托范围合同经审计部门审定的结算价为取费基数。(以上情况同时发生的以金额低的作为取费基数)。
- 2.3 造价咨询服务费率参考《广东省建设工程造价咨询服务收费项目和收费标准》

(粤价函【2011】742号文)制定,采用差额定率累进法。30000万元以下费率上浮20%,30000万元以上费率在上一级费率基础上上浮15%,以此类推。)

造价咨询服务费率(差额定率累进计费):

序号	咨询项目名称	工程造价咨询服务费率								备注 差额定率累进计费
		100万元以内	101-500万元	501-1000万元	1001-5000万元	5001-10000万元	10001-30000万元	30001-50000万元	50000万元以上	
1	可研阶段(估算阶段)	0.104%	0.088%	0.072%	0.0560%	0.040%	0.032%	0.027%	0.023%	
2	项目概算、总预算阶段(概算、施工图总预算编制审核)	0.16%	0.144%	0.128%	0.104%	0.096%	0.088%	0.075%	0.064%	
3	施工招标及工程量清单(预算价、招标控制价编制审核)	0.24%	0.20%	0.192%	0.176%	0.160%	0.144%	0.122%	0.104%	
4	工程结算审核(结算阶段)	0.224%	0.20%	0.176%	0.128%	0.104%	0.080%	0.068%	0.058%	
5	全过程[估算(如有)+概算编制或审核(如有)至结算审核阶段]	0.960%	0.880%	0.80%	0.720%	0.640%	0.560%	0.476%	0.405%	

2.4 费率调整系数

- (1) 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程,其咨询服务费率按以上费率数值乘以0.7。特大型土石方、清淤工程需进一步降低费率。
- (2) 对于工期较紧或工程技术较复杂的咨询服务费率乘以1.1作为难度系数。

(本页无正文,仅为合同签署页)

甲方(盖章): 深圳市前海开发投资控股有限公司 乙方(盖章): 深圳市诚信行工程咨询有限公司
地址: 深圳市福田区振兴路 地址: 深圳市福田区振兴路
电话: 83788239 电话: 83788239
传真: 83788239 传真: 83788239
开户银行: 交通银行燕南支行 开户银行: 交通银行燕南支行
账号: 443066120018001531886 账号: 443066120018001531886
法定代表人: 李强 法定代表人: 李强
其授权的代理人: 李强 其授权的代理人: 李强

日期: 2019年12月19日 日期: 2019年12月19日

成果文件封面

前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊
及妈湾跨海通道S3、S4匝道工程施工

招标控制价

招标控制价(小写): 649209236.95

工程造价

(大写): 陆亿肆仟玖佰贰拾万玖仟贰佰叁拾陆元玖角伍分

招标人: 深圳市前海建设投资
控股集团有限公司
(单位盖章)

工程造价
咨询人:

深圳市诚信行工程咨
询有限公司
(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人: 吴建威 彭展展 温运平 李汉 郑建威 李松 李雄 陈光行 程道威
(造价人员签字盖专用章)

复核人: 郑建威
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2024年8月8日

复核时间:

2024年8月8日
郑建威
0027571
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至: 2027年12月31日

成果文件出具时间

财评出具的招标控制价评审报告

深圳市财政预算和投资评审中心

评审报告

深财审报〔2024〕551号



建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

评审项目：前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目施工合同招标控制价

2024年8月28日至9月5日，我中心对深圳市前海建设投资控股集团有限公司送审的前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目施工合同招标控制价进行了评审。现出具评审报告，详见下表：

金额单位：人民币（元）

项目立项名称	前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目				
项目批准文号	深前海函〔2024〕261号	投资总额	78,347.94万元		
资金来源	前海管理局财政性资金	合同（中标）金额	/		
造价咨询单位	深圳市诚信行工程咨询有限公司				
设计单位	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司、江西省邮电规划设计院有限公司				
序号	分项名称	送审金额	审定金额	核减金额	核减率%
1	施工合同招标控制价	649,209,236.95	643,512,401.26	5,696,835.69	0.88
合计金额		649,209,236.95	643,512,401.26	5,696,835.69	0.88

评审发现的问题、有关说明及建议：

一、招标情况
建设单位在深圳公共资源交易平台发布招标公告，拟通过公开招标确定中标单位，评标方法采用定性评审法，定标方法采用票决抽签法，投标报价上限价为公示的招标控制价总价下浮 12%。

二、主要核增（减）情况
(一) 因清单单价核减约 516.83 万元。
(二) 因建设标准优化核减约 25.85 万元，主要包括临时人行道、临时车行道等。
(三) 因计算基数调整，暂列金额核减约 27.00 万元。

三、评审发现的问题及建议
(一) 入围评标单位的推荐原则未优先考虑竞价，建议在入围评标单位的推荐原则中将竞价列为优先次序首位。
(二) 定标投票阶段定标委员推荐中标候选人原则应设置择优客观量化标准，对投标报价设置合理的评分权重。

- 2 -

(三) 建议建设单位及时开展招标后评价工作，对招标过程和结果进行全面、客观的分析，进一步探索充分竞价的评定标方式，提高资金使用效率。

四、有关说明
(一) 评审报告中送审金额和审定金额均未下浮，招标控制价审定金额中包含安全文明施工措施费（税前）19,136,463.19 元，暂列金额（税后）30,640,000.00 元。
(二) 根据建设单位招标工作需要，我中心自 8 月 13 日起提前开展预评审工作。结合预评审阶段发现招标文件中的 BIM 实施应用、材料设备品牌库、延期损失赔偿费及限额约定、招标控制价采用信息价存在缺失或需修改等情况；对招标控制价存在的清单计价套用有误、清单工程量错算、清单缺漏项及清单错项、管沟土方场内平衡、设计优化等情况提出相应修改意见，建设单位已采纳评审修改意见。

深圳市财政预算和投资评审中心

2024年9月5日



抄送：深圳市审计局，深圳市前海深港现代服务业合作区管理局。

- 3 -

6、裕安一路西延工程 合同关键页

<p>合同编号: ZJ20241041</p> <p style="text-align: center;">裕安一路西延工程 全过程造价咨询服务合同</p> <p style="text-align: center;">合同签订主体单位</p> <p>合同双方: <u>深圳市前海建设投资控股集团有限公司 (委托人)</u> <u>深圳市诚信行工程咨询有限公司//深圳市诚信行工程咨询有限公司 (咨询人)</u></p> <p>服务项目名称: <u>裕安一路西延工程</u></p> <p>签署日期: 2024年8月12日</p> <p style="text-align: center;">项目名称</p> <p style="text-align: center;">项目概况 市政道路</p> <p style="text-align: center;">全过程 造价咨询</p>	<p>第一部分 协议书</p> <p>甲方(委托人): <u>深圳市前海建设投资控股集团有限公司</u></p> <p>乙方(咨询人): <u>深圳市诚信行工程咨询有限公司//深圳市诚信行工程咨询有限公司</u></p> <p>鉴于甲方已于2024年8月6日向乙方发出裕安一路西延工程全过程造价咨询服务《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程造价咨询达成协议,以共同遵守。</p> <p>第一条 项目概况</p> <p>1.1 工程地点: <u>深圳市前海深港现代服务业合作区</u></p> <p>1.2 工程总投资: <u>约11.6亿</u></p> <p>1.3 资金来源: 财政资金</p> <p>1.4 项目概况: 裕安一路西延工程位于前海合作区的大铲湾片区,连接“互联网+”未来科技城和宝安中心区。道路西起大铲湾岛经二路和纬二路平交路口,东接宝安中心区现状裕安一路,为城市主干道,设计速度50km/h,双向6车道;路线全长约989m,其中桥梁全长约768m,包含跨海特大桥一座。项目建设内容包括:道路、桥梁、给排水、电力、通讯、照明、交通安全设施、绿化、交通疏解和其他附属工程等。</p> <p>1.5 造价咨询服务范围: 本工程全过程造价咨询服务范围包括概算编制或审核、协助完成概算评审工作,招标控制价编制、协助完成招标控制价评审工作,施工图预算审核(若需)、施工阶段造价管理、工程结算审核(含服务类合同结算审核)、经济指标分析等全过程造价咨询工作以及合同约定的其它工作内容。</p> <p>第二条 合同价款</p> <p>本项目全过程造价咨询服务费总额(含税)暂定为人民币(小写) <u>4676037.00元</u> (大写) <u>肆佰陆拾柒万陆仟叁佰柒拾柒元整</u>。其中,造价咨询服务费总额(不含税)暂定为</p>
<p>为人民币(小写) <u>4411355.66元</u> (大写) <u>肆佰肆拾壹万叁仟伍佰伍拾伍元陆角陆分</u>, 增值税税率<u>6%</u>; 税费为人民币(小写) <u>264681.34元</u> (大写) <u>贰拾陆万肆仟陆佰捌拾壹元叁角肆分</u>。</p> <p>造价咨询服务费的90%为合同基本费用,10%为履约评价费用。</p> <p>本合同约定的价格为含增值税价格,不含税价不随增值税率变化而变化,如履行期间国家政策公布新适用增值税率,则增值税率、增值税额也作相应调整,即依据纳税义务期间适用税率变动相应调整增值税额。</p> <p>增值税发票类型为: <input type="checkbox"/> 增值税专用发票 <input checked="" type="checkbox"/> 增值税发票(普通、专用均可)。</p> <p>本合同的中标下浮率为 <u>33.06%</u>。</p> <p>第三条 合同文件的组成部分及解释顺序</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1 本合同协议书 3.2 中标通知书 3.3 合同专用条款 3.4 合同通用条款和附件 3.5 招标文件及其附件函件 3.6 投标文件及其附件 3.7 造价标准及规范 3.8 其他作为本合同不可或缺的资料或文件 <p>双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。</p> <p>当上述合同文件发生矛盾或产生不一致时,应以最新签订的为准;不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用最符合合同目的的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由委托人和咨询人协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。</p>	<p style="text-align: center;">合同金额</p> <p>第四条 咨询人的工作时间</p> <p>本服务的整体工作时间为由合同签订日开始至咨询人完成全部服务工作内容的全过程造价咨询服务时间。</p> <p>咨询人提交的主要工作成果的时间要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 初步设计概算成果文件/审核报告书: 自接到相关资料后 <u>30/10</u> 日日历天内提交; (2) 招标工程量清单成果文件: 接到图纸后 <u>15</u> 日日历天内提交; (3) 招标控制价成果文件: 接到图纸或相关资料后 <u>30</u> 日日历天内提交; (4) 施工图预算审核报告书(若需): 自接到相关资料后 <u>30</u> 日日历天内提交; (5) 招标商务标清标报告: 自接到相关资料后 <u>2</u> 日日历天内提交; (6) 施工过程中的计量计价及进度款情况审核意见: 自接到相关资料后 <u>3</u> 日日历天内提交; (7) 工程变更审核意见: 自接到相关资料后 <u>7</u> 日日历天内提交; (8) 工程竣工结算审核成果文件/审核报告书: 自接到完整的工程竣工结算资料后 <u>45</u> 日日历天内提交; (9) 指标数据库成果: 各阶段工作完成后1个月内将相应的数据指标整理,建立指标数据库,工程结算经相关评审机构审核完成后1个月内,将数据进行修正。 <p>第五条 咨询人应提交的一般性工作成果</p> <ol style="list-style-type: none"> 5.1 初步设计概算成果文件/审核报告书 <u>4</u> 份。 5.2 土建(主体)工程量清单成果文件 <u>4</u> 份。 5.3 招标控制价成果文件 <u>4</u> 份。 5.4 招标商务标清标报告 <u>4</u> 份。 5.5 施工图预算审核报告书 <u>4</u> 份(若需)。 5.6 施工过程中的计量价审核意见书 <u>2</u> 份。 5.7 工程变更预算审核报告每项 <u>5</u> 份。

- 5.8 工程结算审核报告 4 份；
- 5.9 委托人要求的其他资料。

以上文件均应提供电子档，包括但不限于电脑光盘各 1 张、网盘、U 盘或电子邮件传输等。

第六条 咨询人义务

咨询人同意按照本合同的规定，承担本合同条款中约定范围内的建设工程造价咨询服务。

第七条 委托人义务

委托人同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付造价咨询服务费。

第八条 合同订立、生效、终止

- 8.1 订立时间：2024 年 8 月 12 日
- 8.2 订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区
- 8.3 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，自合同价款结清之日终止。

8.4 本合同未尽事宜由双方另行协商解决。

第九条 合同份数与备案

本合同一式 11 份，具有同等法律效力，委托方执 7 份，咨询人执 4 份。

以下无正文

合同签订时间

合同签署页：

甲方：深圳前海建设投资控股集团（有限合伙）
 乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

地址：深圳前海合作区桂湾五路 123 号前海大厦
 地址：深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海智慧大厦 1 栋 1A24 层

电话：_____
 电话：0755-83788213

传真：_____
 传真：0755-83785311

开户银行：_____
 开户银行：交通银行深圳燕南支行

账号：_____
 账号：443066120018001531886

法定代表人或授权代理人：_____
 法定代表人或授权代理人：_____
 (签字) (签字)

日期：2024 年 8 月 12 日
 日期：2024 年 8 月 12 日

乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司
 (有限合伙成员单位)
 地址：深圳市福田区梅林街道 19 栋嘉利大厦 2103
 电话：0755-83788241
 开户银行：中国银行股份有限公司
 深圳布吉支行
 账号：743277367813
 法定代表人或授权代理人：_____
 其授权的代理人：_____
 日期：2024 年 8 月 17 日

第三部分 专用条款

第一条 定义、语言和法律

- 1.1 下列名词和用语，具有如下含义：
 - (1) 委托人是指深圳市前海建设投资控股集团有限公司。
 - (2) 咨询人是指为本工程全过程造价咨询提供工程造价专业咨询服务的机构或主体。咨询人是：深圳市诚信行工程咨询有限公司/深圳市诚信行工程咨询有限公司。
 - (3) “时间”均是指北京时间。
 - (4) “不可抗力”是指委托人和咨询人不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。
 - (5) “合同总价”是指合同协议书中写明的，咨询人按合同规定完成所有工作内容，提供所有工作成果和后续服务后应得到的造价咨询服务费总额。
 - (6) “书面通知”除另有规定外，在本合同中所指的任何单位或个人发出或发布的任何通知，或予以批准、确认、认证，或表示同意、否定，或做出决定、任命，或提出要求和意见等均应是书面（仅限于书面文件）的，都不应被无理由扣压或拖延。收件方应在回执上签署姓名和签收时间。

第二条 双方义务

- 2.1 咨询人的义务
 - (1) 咨询人指派的项目负责人负责本项目咨询业务，为咨询人履行本合同义务的代表。
- 项目负责人姓名：郑建威
 联系电话：13603048936
 电子邮箱：275488408@qq.com
 通信地址：深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海智慧大厦 1 栋 1A24 层

- 常驻现场人员姓名：程道威
 联系电话：13510681251
 电子邮箱：511988518@qq.com
 通信地址：深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海智慧大厦 1 栋 1A24 层
- (2) 咨询人应在委托人及第三人提出与本工程有关的问题后 3 日内做出书面答复或核对意见。
 - (3) 本合同需要咨询人保密的资料内容。
 保密时限：本合同有效期间以及本合同终止后五年。
 - (4) 根据本项目造价咨询的具体要求，咨询人应：
 - ① 配合委托人对设计、监理等其他相关单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；
 - ② 根据委托人安排，配合对设计、监理等其他相关单位进行绩效评价，由于设计或监理等其他相关单位的原因造成承包人工作量增加的，需及时提交书面的绩效意见；
 - ③ 需要分段拆分的项目，咨询人的项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。
 - (5) 造价咨询文件的质量要求：
 - ① 初步设计概算成果文件/审核报告书金额与政府部门批复批复的金额，相差应小于 8%（不含 8%）
 - ② 工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，招标控制价格合理，招标控制价与委托人委托的或政府指定的的复审机构审定价，相差应小于 5%（包含 5%）；
 - ③ 工程量计算准确，准确率在 95% 以上（包含 95%）；
 - ④ 设备工程量准确率在 92% 以上（包含 92%）；
 - ⑤ 主要材料设备计价准确，无原则性失误；
 - ⑥ 结算造价与委托人委托的或政府指定的的复审机构审定价，相差应小于 5%（包

联合体分工协议书

裕安一路西延工程全过程造价咨询服务 联合体分工协议书

甲方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

乙方：深圳市诚信天华工程咨询有限公司

甲方作为牵头人与乙方组成联合体中标裕安一路西延工程全过程造价咨询项目。联合体已与建设单位签订了裕安一路西延工程全过程造价咨询服务合同（以下简称“主合同”）。

结合建设单位提供的项目资料及标段划分等实际情况，经双方友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规，遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本工程造价咨询服务事项协商一致，达成协议如下：

第一条 项目概况

裕安一路西延工程位于前海合作区的大铲湾片区，连接“互联网+”未来科技城和宝安中心区。道路西起大铲湾岛经二路和纬二路平交路口，东接宝安中心区现状裕安一路，为城市主干道，设计速度50km/h，双向6车道；路线全长约989m，其中桥梁全长约768m，包含跨海特大桥一座。项目建设内容包括：道路、桥梁、给排水、电力、通讯、照明、交通安全设施、绿化、交通疏解和其他附属工程等。

本工程全过程造价咨询服务范围包括概算编制或审核、协助完成概算评审工作，招标控制价编制、协助完成招标控制价评审工作，施工图预算审核（若需）、施工阶段造价管理、工程结算审核（含服务类合同结算审核）、经济指标分析等全过程造价咨询工作以及合同约定的其它工作内容。

第二条 项目分工

甲方：负责主桥工程、下部结构工程、上部结构工程、附属结构工程、引桥工程、道路工程、岩土工程、交通工程、电气工程、消防给水及雨水工程、绿化工程、交通疏散工程、沿江高速防护工程、水土保持、生态保护修复工程、围挡工程等项目全过程造价咨询的服务范围。负责项目总体质量控制和技术支撑。

乙方：负责桩基础工程、桥梁措施工程等项目全过程造价咨询的服务范围。

第三条 咨询费用

本项目概算批复建安费为83335.84万元，具体项目划分方案如下：

项目划分方案				
分工划分	工作范围	投资金额 (万元)	合计 (万元)	备注
甲方	主桥工程-下部结构工程	17130.19	63445.76	
	主桥工程-上部结构工程	22349.38		
	主桥工程-附属结构工程	6548.33		
	引桥工程-下部结构工程	1393.07		
	引桥工程-上部结构工程	10492.54		
	引桥工程-附属结构工程	1448.57		
	道路工程	686.09		
	岩土工程	2352.74		
	交通工程	181.60		
	电气工程	252.47		
	消防给水及雨水工程	94.66		
	绿化工程	24.30		
	交通疏散工程	89.49		
	沿江高速防护工程	22.69		
	乙方	水土保持		321.66
生态保护修复工程		321.66		
围挡工程		57.98		
主桥工程-桥梁措施		15615.75		
主桥工程-桩基础工程		1946.84		
	引桥工程-桩基础工程	2327.49		
合计			83335.84	

主合同咨询费用467.6037万元，按主合同造价咨询费用的组成及甲、乙双方按联合体工程划分方案，其中甲方咨询费用总额为355.9990万元，乙方咨询费用总额为111.6047万元。以上费用含项目划分方案所含的所有费用和税金。

第四条 咨询费用的支付

甲方收到建设单位支付的咨询费用，并收到乙方提交的支付申请和等额的增值税专用发票（增值税专用发票税率6%），在15个工作日内（不含甲方支付程序的审批时间）按比例支付给乙方。

第五条 争议及解决

协议在履行过程中发生争议，双方应及时协商解决；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，依法向甲方住所地人民法院起诉。

第六条 其他

1. 若乙方的工作未能满足建设单位的质量或进度要求，则由甲方接管负责相应的工作内容以保证项目总体质量、进度，双方按实际工作内容再次调整分配比例。

2. 《联合体共同投标协议》与《联合体分工协议书》内容有冲突的，以《联合体分工协议书》为准。

3. 其它未述详尽之处，按主合同、《联合体共同投标协议》有关约定处理。本协议一式八份，双方各执四份，均具有同等效力，本协议在双方签字盖章后生效，履行完成后自然终止。（以下无正文）

甲方（联合体牵头人）（盖章）：深圳市诚信行工程咨询有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：[Signature]

日期：2024年10月19日

乙方（联合体成员）（盖章）：深圳市诚信天华工程咨询有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：[Signature]

日期：2024年10月19日

按联合体分工协议书约定，甲方（诚信行）咨询费合同金额为355.9990万元

成果文件封面及标底公示表



裕安一路西延工程设计采购施工总承包（EPC）

招标控制价

工程造价

招标控制价(小写): 834658386.06

(大写): 捌亿叁仟肆佰陆拾伍万捌仟叁佰捌拾陆元零陆分

深圳市诚信行工程咨询
有限公司

招 标 人: 深圳市前海建设投资
控股集团有限公司
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人:

深圳市诚信天华工程
咨询有限公司
(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

李坤 毛影旭 赵志群 谭建威
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:

郑建威
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: 2025年3月2日

复 核 时 间: 2025年3月2日

成果文件出具时间

招标控制价公示表

标段名称	裕安一路西延工程设计采购施工总承包(EPC)
标段编号	
招标人	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
招标控制价审核单位	<input type="checkbox"/> 造价站 <input type="checkbox"/> 招标人 <input checked="" type="checkbox"/> 市财政局
招标控制价	<u>83465.838606</u> 万元
投标报价上限	<u>74170.021053</u> 万元, 净下浮 <u>12.00</u> %
不可竞争费合计	<u>6000.692328</u> 万元
截标时间	年 月 日
<p>备注(深府(2015)73号文要求公示的其他内容):</p> <p>分部分项工程量清单计价合计: <u>71630.303975</u> 万元;</p> <p>措施项目清单计价合计: <u>2505.688669</u> 万元;</p> <p>规费为: <u>1284.621992</u> 万元;</p> <p>应纳税费为: <u>2551.026870</u> 万元;</p> <p>专业工程暂估价: <u>0.000000</u> 万元;</p> <p>工程建设其他费: <u>1596.197100</u> 万元;</p> <p>含税工程总造价: <u>83465.838606</u> 万元;</p> <p>不可竞争费合计: <u>6000.692328</u> 万元(其中安全文明施工措施费 <u>2102.692328</u> 万元, 暂列金额 <u>3898.000000</u> 万元);</p> <p>本工程的材料价采用 2025 年 1 月的信息价, 苗木采用 2024 年 4 季度, 没有信息价的材料价采用市场询价。</p>	
 <p>招标人(盖章)</p> <p>日期: _____</p>	

备注: 招标人应按照《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)相关规定填报《招标控制价公示表》, 并在提交投标文件截止 5 日前在交易网(控制价公示模块)公布。

深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司制

7、光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程造价咨询 合同关键页

正本

合同编号：光建造价咨询[2020]17号

合同编号
2020 年
147 号

深圳市光明区建筑工务署
建设工程造价咨询委托合同

项目名称

工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程
工程地点：深圳市光明区
委托单位：深圳市光明区建筑工务署
受托单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司

项目概况
市政道路

全过程
造价咨询

合同签订主体单位

合同协议书

委托单位：深圳市光明区建筑工务署（简称甲方）
受托单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司（简称乙方）

本工程造价咨询工作由甲方于 2020 年 3 月 30 日公开招标，并于 2020 年 4 月 28 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、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，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

一、工程概况
工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程
工程地点：光明区

工程规模及内容：光明大街（光侨路-华夏二路）起点自双明大道、华夏二路，终点接光侨路，全长约 2.28 公里，红线宽 51 米，双向 6 车道、城市主干道。主要建设内容包括：道路工程、桥涵工程、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、道路绿化、人行天桥及其他附属工程等。

本工程造价咨询的项目包括：全过程造价咨询服务，服务内容包括但不限于前期阶段（工可阶段）、概算阶段、预算阶段、施工阶段、结算阶段及甲方要求办理的与本工程造价咨询服务有关的一切事务。

二、合同价及结算价

1、咨询服务费收费标准

1.1 咨询服务费按阶段计取与支付：

1.2 咨询服务费取费基数：

(1) 取费基数以最终概算批复的建安工程费用（含设备费）为准，若无概算批复则按审定的预算建安费为准，若既无概算批复又无预算则按审定的结算建安费为准。

其他工程 造价 咨询 任务	1、协助完成结算审计工作； 2、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析；其它工程造价技术咨询等。 3、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。 4、为本项目服务的其它造价管理任务和工程造价技术咨询。	不论工程大小	0.3
------------------------	---	--------	-----

合同金额

本工程造价咨询服务费为人民币壹佰玖拾捌万伍仟壹佰捌拾柒元整（小写 ¥1985187.00 元），最终以相关审核机构审核意见为准。

2.1 签订合同时造价服务费取费基数为 28899.81 万元。本合同造价咨询服务费结算时，以最终的批复概算（含调整）的建安工程费用（含设备费）作为取费基数。

2.2 各阶段咨询服务费及费率构成：

工可阶段工程造价咨询服务费费率为 0.2%，费用为 57800 元；
 概算阶段工程造价咨询服务费费率为 0.3%，费用为 86699 元；
 预算阶段工程造价咨询服务费费率为 2.2%-2.5%，合计 703596 元
 其中：1 亿元以下部分费率 2.5%，费用为 250000 元；
 1 亿-3 亿部分，费率为 2.4%，费用为 453596 元；
 3 亿-5 亿部分，费率为 2.3%，费用为 / 元；
 5 亿元以上部分，费率为 2.2%，费用为 / 元；
 施工阶段工程造价咨询服务费费率为 1.5%，费用为 433497 元；
 结算阶段工程造价咨询服务费费率为 1.9%-2.2%，合计 616896 元；
 其中：1 亿元以下部分费率 2.2%，费用为 220000 元；
 1 亿-3 亿部分，费率为 2.1%，费用为 396896 元；
 3 亿-5 亿部分，费率为 2.0%，费用为 / 元；
 5 亿元以上部分，费率为 1.9%，费用为 / 元；

十二、合同份数

本合同正本两份，甲乙双方各执一份；副本六份，甲方四份，乙方两份，具同等法律效力。

甲方：深圳市光明区建筑工务署（盖章）
地址：深圳市光明区光明街道华夏二路商会大厦
法定代表人
或其委托代理人（签章）
电话：88211958
传真： /

乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司（盖章）
地址：福田区振兴路建安大厦 1318
法定代表人 
或其委托代理人（签章）
电话：83788241
传真： /
开户银行：交通银行燕南支行
账号：443066120018001531886

合同签订日期

合同订立时间：2020 年 7 月 8 日
合同订立地点：深圳市光明区

成果文件封面及标底公示表


CHENG XIN HANG
用心做事 诚信为人

光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程
II标段

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 109270182.71元

(大写): 壹亿零玖佰贰拾柒万零壹佰捌拾贰元柒角壹分

招 标 人: 深圳市光明区建筑工 工程造价 深圳市诚信行工程咨
务署 咨 询 人: 询有限公司
(单位盖章) (单位公章及资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人: 或其授权人:

编 制 人: 周卫元 复 核 人: 李建成

(造价工程师签字专用章) (造价工程师签字专用章)

编 制 时 间: 2020年12月18日 复 核 时 间: 2020年12月18日

成果文件出具时间

地址: 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦13楼 电话: 0755-83788213/83788241 邮箱: szcxh@vip.163.com

招标控制价公示表（评标工程）

工程名称	光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 II 标段
招标控制价 审核单位	<input type="checkbox"/> 造价站 <input type="checkbox"/> 审计中心 <input checked="" type="checkbox"/> 招标人
招标控制价	10927.018271 万元
投标报价上限	招标控制价净下浮 13.65%，即 9568.043886 万元。
不可竞争费	本工程不可竞争费均不下浮，合计 971.161972 万元，包括以下内容： 1、安全文明施工措施费 455.037620 万元； 2、暂列金额 506.0000 万元； 3、工程保险费 10.124352 万元；
造价师：（盖章）	造价咨询单位：（盖章）
 A11440010623 深圳市诚信行 咨询有限公司 有效期至 2023 年 12 月 31 日	 日期：2020 年 12 月 18 日
招标人：深圳市光明区建筑工务署（盖章） 日期： 年 月 日	

说明：如果投标人投标报价高于“投标报价上限”将被废标。

三、项目负责人简历及业绩表

姓名	郑建威	出生年月	1972.03	文化程度	本科	毕业时间	1993.06
毕业院校和专业	天津大学、土木工程专业					从事专业工作年限/造价工作年限	33年 (本单位工作年限 33年)
造价工程师证书号	建[造]11114400027571		技术职称	高级		聘任时间	2017.04

主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）

1993.07-至今在深圳市诚信行工程咨询有限公司从事造价咨询概、预、结算编制与审核等工作，曾担任土建造价工程师、土建专业负责人、项目总负责人等职务，至今已有33年造价编制(审核)工作经验，精通建设项目全周期造价管控与成本优化。

近10年内新建、改扩建的市政道路类项目全过程造价咨询服务业绩

序号	建设项目名称	全过程造价咨询合同金额 (单位:万元)	合同签订日期	投资类型	证明资料页码(以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准)	备注
1	罗沙路建设工程	2557.44	2023.11.03	政府投资	页码 P36-39 1. 合同关键页 2. 甲方盖章成果文件封面	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
2	广东(仲恺)人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目(东部组团)澄海片区全过程造价咨询	1575.00	2023.06.25	其他投资 (政府资金和社会资金联合)	页码 P41-42 1. 合同关键页 2. 甲方盖章成果文件封面	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀
3	龙岗大道大运枢纽段下沉工程(非密不可分段)造价咨询	685.28	2020.11.09	政府投资	页码 P43-46 1. 合同关键页 2. 成果文件封面及标底公示表	市政道路类 全过程造价咨询 履约评价优秀

4	前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程	438.47	2021.01.18	政府投资	<p>页码 P47-52</p> <p>1. 合同关键页及框架协议</p> <p>2. 成果文件封面</p> <p>3. 财评出具的招标控制价评审报告</p>	<p>市政道路类</p> <p>全过程造价咨询</p> <p>履约评价优秀</p>
5	裕安一路西延工程全过程造价咨询服务合同	467.6037 联合体项目， 联合体分工协议 书已体现我 司合同金额 355.999 万元	2024.08.12	政府投资	<p>页码 P53-57</p> <p>1. 合同关键页</p> <p>2. 联合体分工协议书</p> <p>3. 成果文件封面标底公示表</p>	<p>市政道路类</p> <p>全过程造价咨询</p> <p>履约评价优秀</p>
前 5 项合同金额合计		5612.1890 万元				

备注：

1. 提供近 10 年（从 2015 年 11 月 1 日起至投标文件截止日）担任项目负责人的新建、改扩建的市政道路类项目全过程造价咨询服务业绩或概算、预算、结算审核业绩，时间以合同签订日期为准。

2. 证明材料包括咨询合同关键页扫描件、工程预算（或结算）成果文件封面：

①合同关键页扫描件须可见项目负责人信息，无项目负责人信息的可提供委托单位盖章的项目负责人证明文件作为佐证材料；否则业绩不予认可。

②工程预算（或结算）成果文件封面须经委托单位盖章，可见成果文件金额、出具时间、拟派项目负责人签字（或盖章）；无委托单位盖章的工程预算或结算成果文件封面，须同时提供与其对应的有委托单位盖章的招标控制价公示表或政府审定部门预（结）算审定表（审定报告）或委托单位盖章出具的业绩证明作为佐证材料；否则业绩不予认可。

3. 投资类型一栏中，请填写政府投资或国有投资或集体投资或私营投资或外资投资或其他投资。

4. 业绩以建设项目为单位进行评审，上述项目最多不超过 5 项且投标人须按照项目业绩规模（咨询服务合同额由大到小顺序）编写上表并提交相关证明材料，超过 5 项的，按序取前 5 项。

投标人：深圳市诚信行工程咨询有限公司



法定代表人：



项目负责人证书、社保等证明材料

使用有效期: 2026年01月01日
- 2026年04月04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: 郑建威
性别: 男
出生日期: 1972年03月11日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11114400027571
有效期: 2024年01月01日-2027年12月31日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2024.1.9



中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2024年1月9日



广东省专业技术资格
专用章
粤高职称字第 1708001002438号

郑建威 于二〇一六年十一月, 经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会评审通过, 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位:
二〇一七年四月二十五日



姓名: 郑建威
身份证号码: 440301197203111517
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司

证书编号: 建[造]11114400027571
初始注册日期: 2011年10月09日
颁发机关盖章:
发证日期: 2023年10月6日



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: 0102988



持证人签名: 
Signature of the Bearer

管理号: 1023444230444424
File No.:

姓名: 郑建威
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1972年03月
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2010年10月24日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2011年03月10日
Issued on



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
请输入关键字, 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

郑建威

证件类型	居民身份证	证件号码	440301*****17	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市诚信行工程咨询有限公司				

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: 深圳市诚信行工程咨询有限公司 证书编号: 建[造]11114400027571 注册编号/执业印章号: B11114400027571
注册专业: 土建 有效期至: 2027年12月31日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 郑建威 社保电脑号: 1444883 身份证号码: 440301197203111517 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市诚信行工程咨询有限公司 单位编号: 705030 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		
2025	01	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	02	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	03	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	04	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	05	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	06	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	07	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	08	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	09	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	10	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	11	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	12	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	01	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
合计			10264.09	4830.16			4443.42	1750.46			437.68		467.22		116.74		



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（ 339275b4d7997396 ）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: 705030 单位名称: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



备注：后附项目负责人相关业绩证明材料。

1、罗沙路建设工程 合同关键页

2023 年
309 号

工程编号：_____

合同编号：162-2023-001

罗沙路建设工程 造价咨询合同

项目名称

项目名称：罗沙路建设工程
项目地点：深圳市罗湖区
甲方：深圳市交通公用设施建设中心
乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

**工程概况
市政道路**

**全过程
造价咨询**

合同金额

合同签订主体单位

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：深圳市诚信行工程咨询有限公司

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，双方就罗沙路建设工程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：罗沙路建设工程
2. 工程地点：深圳市罗湖区
3. 工程规模：该项目位于罗湖区黄贝、莲塘街道，西起沿河路，东接深盐二通道，全长约 3.9km，为地面/地下复合通道。建安费为约 50.51 亿元。
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）：审核概算、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、经济造价指标分析等，具体内容以各包组的约定为准。

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 28% 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 505129.88 万元，中标下浮率 28%，合同价暂定为人民币（大写）：贰仟伍佰柒拾柒万肆仟肆佰元整（小写：¥25,574,400.00 元），造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政预算和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）。

若该项目最终以 EPC 方式招标，造价咨询工程费用则仅包含概算审核、变更审核、结算审核部分，计费依据按广东省物价局《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2项“工程概算的编制或审核”、第3.2项“清单计价-单独编制或审核预算造价”、第5.1项“工程结算审核-基本收费”计费。

造价咨询费用由基本费用 2301.696 万元（占 90%）和绩效费用 255.744 万元（占 10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果及履约违约金扣除情况确定。

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：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，情节严重的，甲方有权解除合同，并提出交通或建设行政主管部门不良行为记录，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办法为准。

3. 咨询服务费包括税金等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×45%-违约金）。
3. 施工阶段：按施工形象进度分期支付，支付上限为（合同暂定价中基本费用×70%-违约金）。
4. 结算阶段：
主体工程竣工结算取得深圳市财政预算和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×80%-违约金）。
施工合同全部结算取得深圳市财政预算和投资评审中心审核报告后（不需报深圳市财政预算和投资评审中心进行工程结算评审的施工合同，需经乙方审核完毕），可支付至（合同暂定价中基本费用×95%-违约金）。

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（咨询费用增加的需要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预算和投资评审中心审定后，按审定金额以及履约评价结果支付咨询服务费余款。

6. 若甲方终止本项目或项目部分内容不实施，不视为甲方违约，甲方仅根据乙方实际完成的合格工作量占总工作量的比例进行费用结算及支付，除此之外甲方不承担任何赔偿、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。乙方在每期支付前须提供符合财政支付要求的支付申请材料。

8. 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，费用最终由政府财政部门支付，因此，合同中约定的支付时间只指甲方完成审批的期限。因政府其他部门核批导致付款延迟的，乙方不得因此要求甲方承担相关责任。乙方有义务在每期支付前提供相关付款申请的凭证，因乙方提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的，责任概由乙方自行承担。

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六部分；
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，协助甲方相关部门报备工程变更；
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。
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，并做到账账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按档案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计价方式进行结算。

六、乙方项目团队配置要求

1. 乙方委派的项目负责人要完全掌握本工程成本控制情况，负责造价咨询成果的审核把关，组织

项目人员按时完成甲方委托的任务，负责向甲方汇报成本控制的情况以及委托任务的编审情况，负责与甲方的联络工作，应具有高度的责任心、较强的协调能力、专业技能扎实、经验丰富、廉洁奉公。

2、项目团队人员名单(按投标文件填写)

序号	岗位	姓名	资质	资质证书取得年限
1	项目负责人	郑建威	一级注册造价工程师	12年
2	现场负责人	王善群	一级注册造价工程师	4年
3	土建负责人	赵志群	一级注册造价工程师	8年
4	安装负责人	李忠	一级注册造价工程师	5年
5	其他人员	吴耀耀	一级注册造价工程师	/
6	其他人员	洪亮竹	一级注册造价工程师	/
7	其他人员	程道威	一级注册造价工程师	/
8	其他人员	刘雪梅	一级注册造价工程师	/
9	其他人员	吕雄	一级注册造价工程师	/
10	其他人员	陶瑞梅	一级注册造价工程师	/
11	其他人员	刘金华	一级注册造价工程师	/
12	其他人员	张科雁	一级注册造价工程师	/
13	其他人员	付玲玲	一级注册造价工程师	/
14	其他人员	熊小汀	一级注册造价工程师	/
15	其他人员	唐阿华	一级注册造价工程师	/
16	其他人员	陈凤霞	一级注册造价工程师	/
17	其他人员	任雪枫	一级注册造价工程师	/
18	其他人员	党玉云	一级注册造价工程师	/
19	其他人员	任耀佳	一级注册造价工程师	/
20	其他人员	宋桂香	一级注册造价工程师	/
21	其他人员	蒋旭	一级注册造价工程师	/
22	其他人员	李奇	一级注册造价工程师	/
23	其他人员	马学军	一级注册造价工程师	/
24	其他人员	于晓娜	一级注册造价工程师	/
25	其他人员	任耀群	一级注册造价工程师	/
26	其他人员	张宇轩	一级注册造价工程师	/
27	其他人员	胡小丽	一级注册造价工程师	/
28	其他人员	王永录	一级注册造价工程师	/
29	其他人员	江正勇	一级注册造价工程师	/
30	其他人员	邱长孙	二级注册造价工程师	/
31	其他人员	杨照裕	二级注册造价工程师	/
32	其他人员	黎旭	二级注册造价工程师	/
33	其他人员	郝 群	二级注册造价工程师	/
34	其他人员	梁宇轩	二级注册造价工程师	/
35	其他人员	郑伟松	二级注册造价工程师	/
36	其他人员	马明霞	二级注册造价工程师	/
37	其他人员	孙涛	二级注册造价工程师	/
38	其他人员	曹宇东	二级注册造价工程师	/
39	其他人员	谭小艳	二级注册造价工程师	/
40	其他人员	姜涛	二级注册造价工程师	/
41	其他人员	吴新雷	二级注册造价工程师	/
42	其他人员	林福标	二级注册造价工程师	/
43	其他人员	李奇峰	二级注册造价工程师	/
44	其他人员	郭彪	二级注册造价工程师	/
45	其他人员	李琳杰	造价员	/
46	其他人员	李雄	造价员	/
47	其他人员	彭妮妮	造价员	/
48	其他人员	李成	造价员	/
49	其他人员	郭向欣	造价员	/
50	其他人员	沈琴	造价员	/

**项目负责人
郑建威**

51	其他人员	温远军	造价员	/
52	其他人员	刘劲旋	造价员	/
53	其他人员	王鑫	造价员	/
54	其他人员	乔丁虎	造价员	/
55	其他人员	陈俊波	造价员	/
56	其他人员	莫伟鹏	造价员	/

备注：合同履行期间，视工程需要，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，须经甲方书面同意。

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、乙方工作时限要求

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。

上述工作时限与甲方项目下达的《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预算和投资评审中心审定价差率应小于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标准和要求，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约细则执行。

九、乙方违约责任

6

甲方有权对乙方的以下违约行为扣除违约金，累计违约金不超过超过本合同价的20%；

(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)、1.1款中除①和②情形外需更换项目负责人的。

5、其他人员的更换参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%；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预算和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：

①送审金额≤2000万元的，核减率≥8%；

②送审金额>2000万元的，5%≤核减率<10%。

(2) 结算送审金额2000万元的工程，经深圳市财政预算和投资评审中心评审后核减率≥10%的，

7

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。

(3) 在深圳市财政预算和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。

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。

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)，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。

(三) 严重违约

乙方出现以下任何一种严重违约情况的，甲方有权提前终止或解除合同，冻结支付合同款项，扣除合同暂定价20%作为违约金，并提请建设行政主管部门不良行为记录，触犯法律的追究乙方法律责任：

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。

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。

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。

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。

5、乙方泄露甲方要求保密内容和资料，造成不良后果的。

6、乙方有其他违约行为，经甲方要求改正三次仍未改正的。

合同提前终止或解除的，乙方应当退还甲方提供的全部项目资料。

十、从业人员黑名单

乙方从业人员以下行为，将被甲方列入从业人员黑名单：

1、被甲方通报批评累计3次及以上的；

2、乙方现场负责人等驻场履约人员长期不到位的；

3、被查实存在严重弄虚作假行为的；

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；

5、被查实甲方项目中有各类涉黑行为的；

6、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；

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工程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：

8

(1) 因工程量清单编制错误等问题,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误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) 结算造价被市财政预算和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者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者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:

乙方:深圳市诚信行工程咨询有限公司
(盖章)

法定代表人:(签字)

或

委托代理人:(签字)

经办人:

地址:

开户银行:

账号:

签订地点: 深圳市福田区

签订日期: 2021 年 11 月 3 日

合同签订日期

罗沙路建设工程施工1标 工程

招标控制价

工程造价

招标控制价(小写): 3109751659.59

(大写): 叁拾壹亿零玖佰柒拾伍万壹仟陆佰伍拾玖元伍角玖分

招标人:

深圳市交通公用设施建设中心

(单位盖章)

工程造价
咨询人:

深圳市诚信行工程咨询有限公司

(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

谭珠

法定代表人
或其授权人:

郑建威

编制人:

赵志群 吴俊毅 陈俊波 孙涛 姜涛
李雄 彭旭旭 吴伟鹏

复核人:

编制时间:

赵志群
B111154400027601
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至:2027年12月31日

复核时间:

郑建威
(造价工程师签字盖专用章)
B11114400027571
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至:2027年12月31日

成果文件出具时间

项目负责人签章

2、广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询 合同关键页

<p>合同编号：</p> <p>广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询委托合同</p> <p>项目名称：广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询</p> <p>工程地点：惠州市仲恺高新区</p> <p>甲方：达濠市政建设有限公司</p> <p>乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>2023年06月25日</p>	<p>第一部分 协议书</p> <p>合同签订主体单位</p> <p>委托人：达濠市政建设有限公司（以下简称甲方） 咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司（以下简称乙方）</p> <p>依据《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：</p> <p>一、委托事项</p> <p>1、工程名称：广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询</p> <p>2、工程地点：惠州市惠阳区</p> <p>3、服务范围：本项目市政工程全过程造价咨询服务</p> <p>4、工程概况：</p> <p>本项目建设主要包括：建设市政主干路2条（廖岗路、青春大道），长3.98km；次干路3条（葵一路、澄海大道、堤塘二路），长5.53km；支路3条（堤塘一路、堤塘二路、堤塘四路），长1.58km；其中廖岗路设地下通道（明挖隧道）1.05km，青春大道布设综合管廊1.19km；廖岗路、青春大道、澄海大道等道路路侧公共绿地建设95631m²。项目估算总投资：372836.56万元</p> <p>5、服务范围： 造价咨询服务内容为：施工图预算、签证变更的审核、过程中签证变更、进度款的审核并 完成政府（业主方）审核，结算书编制完成政府审计等全过程造价咨询。</p> <p>二、咨询服务内容：</p> <p>1、施工图预算编制，按照委托方合同价格编制施工图预算；</p> <p>2、建设工程结算编制，咨询方主导完成政府审计及结算工作；总包结算工作由委托方主导，咨询方配合委托方完成即可；</p> <p>3、针对政府（业主方）的工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；</p> <p>4、进度款（政府或业主方）的申报及跟踪。</p> <p>如甲方需要乙方配合甲方进行设计优化工作；乙方应根据甲方出具的设计图纸测算工程量及成本费用，为甲方合理选择施工图提供依据，双方可另行协商费用。</p> <p>三、咨询酬金：</p>
<p>合同金额</p> <p>咨询酬金按下列方式计算（均含税金在内）： 咨询酬金以价格包干形式确定咨询费用：为人民币1575万元（大写：壹仟伍佰柒拾伍万元整）。</p> <p>其中：咨询单价中包含乙方为完成咨询服务工作所需要的驻场造价工程师办公用品、住宿、伙食、通信及交通等所有费用；</p> <p>如遇施工期延长，导致咨询服务时间超出合同约定的时间3个月以内的，咨询费用不予调整；超出合同约定的时间3个月以上的，超出部分按合同中专用条件的约定进行调整。</p> <p>四、咨询成果要求：</p> <p>1、乙方编制的预算，结算应全面反映设计图纸包含的内容，不得多项、漏项，工程量计算准确。工程量清单项目工程平均误差率在±3%（统计各分部分项工程误差率的平均值）以内，以上数据的统计以委托项目结算确认的工程量为依据，具体咨询成果要求在咨询合同中以附件形式作详细规定。</p> <p>2、乙方所提交的工作成果必须达到甲方的要求，文字清晰整齐，计算底稿必须条理清楚、步骤清晰，有较强的可复查性；向甲方提供的咨询成本必须经乙方的项目负责人签字确认并加盖公章。（所有乙方出具的结果文件均会由乙方的国家注册（一级）造价工程师编制审核并签字盖章（个人章），同时公司审核并加盖公章）</p> <p>3、项目实施过程及结算阶段应完成满足甲方要求的成本数据指标分析。</p> <p>4、乙方必须将完成文件编制成果向公司作正式汇报，说明文件编制方法和各项经济技术指标，必须提供相应计算底稿复印件或相应电子文件。</p> <p>5、采用全过程造价咨询的项目采用二审机制，乙方审价完成后，由甲方成本人员进行价格二次复审。</p> <p>6、总价及分包工程量清单甲方可委托其他乙方进行抽查、复查，保证成本可控。</p> <p>7、乙方提交的咨询业务成果须经与甲方核对并得到甲方的认可，但这种认可不免除乙方应承担的在以后发现的该业务成果质量问题导致的责任。</p> <p>五、下列文件均为本合同的组成部分：</p> <p>1、本协议书；</p> <p>2、建设工程造价咨询合同通用条件；</p> <p>3、建设工程造价咨询合同专用条件；</p> <p>4、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。</p>	<p>六、乙方同意按照本合同的规定，承担本合同约定范围内的建设工程造价咨询业务。</p> <p>七、甲方同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向乙方支付酬金。</p> <p>八、合同的生效</p> <p>本合同自经双方加盖公章并经法定代表人或委托代理人签字后生效，合同规定的责任、权利和义务履行完毕且价款结清后终止。</p> <p>本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份。</p> <p>甲方：达濠市政建设有限公司 地址：达濠市政建设有限公司 法定代表人：裕马添 委托代理人：裕马添 电话：83788209 开户银行：交通银行燕南支行 帐号：443066120018001531886</p> <p>乙方：深圳市诚信行工程咨询有限公司 地址：深圳市罗湖区清水河街道清水河社区清水河三路7号中海慧智大厦1栋1A24F 法定代表人：Jia J 委托代理人：Jia J 电话：83788209 开户银行：交通银行燕南支行 帐号：443066120018001531886</p> <p>合同签订地点：深圳市 合同签订时间：2023年06月25日</p> <p>合同签订时间</p> <p>第二部分 合同条款</p> <p>词语定义、适用语言和法律、法规</p> <p>第一条 下列名词和用语，除上下文另有规定外具有如下含义。</p> <p>1、“甲方”是指委托建设工程造价咨询业务和聘用工程造价咨询单位的一方，以及其合法继</p>

第二十八条 除甲方书面同意外,乙方及咨询专业人员不应接受建设工程造价咨询合同约定以外的与工程造价咨询项目有关的任何报酬。乙方不得参与可能与合同规定的与甲方利益相冲突的任何活动。

合同争议的解决

第二十九条 因违约或终止合同而引起的损失和损害赔偿,甲方与乙方之间应协商解决;协商不成的,根据双方约定提交仲裁,或向甲方公司所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第三部分 建设工程造价咨询合同专用条件

第一条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定:

- 1、全国统一工程量清单 (GB50500-2013);
- 2、深圳市现行计价规范及定额;

第二条 1、对乙方人员安排的要求:

10

**项目负责人
郑建威**

1) 乙方指派 **郑建威** 造价工程师负责项目的咨询业务,其主要职责为:负责本项目造价咨询工作。

2) 采用全过程造价咨询服务的,乙方应项目地点派驻 1 名专职咨询师完成现场成本管理工作,派驻时间要求:根据甲方要求安排,驻场时间暂定为进场施工至施工完成后 3 个月。

3) 在合同生效期间,如需变更人员安排,必须提前 15 个工作日书面上报甲方并经同意方可执行,否则,乙方每违约一次,需支付违约金 20000 元。

2、对乙方咨询成果的要求:

双方按照造价咨询业务委托函(见合同附件 6)和合同的要求提交咨询业务成果;提交咨询业务成果时同时提交有关计算书,并按合同附表 7 提供有关指标分析数据。

3、对乙方各阶段提交咨询成果的时限要求:

(1) 施工图设计完成后 20 天内完成全专业的施工图预算编制,工程竣工验收后 20 天内完成最终结算上报工作,竣工验收后 60 天内完成政府相关部门的审计工作;

(2) 总包工程采用模拟清单招标的项目,需在施工图下发后 2 个月内完成工程量核对及合同总价确认。

(3) 其他专业分包在施工图及技术要求(含品牌)确定后 10 个日历天内需完成施工图预算。

(4) 设计变更及现场签证单估算在 2 个日历天内完成提交给委托方,然后配合委托方上报给政府;

(5) 现场签证工程量确定在 1 个日历天内完成;

(6) 工程进度款审核在 2 个日历天内完成。

(7) 设计概算需在 5 个工作日内完成,并向委托方汇报成果。

(8) 其他咨询服务时限:以满足委托方进度需要。

如因其他原因需要顺延,经甲方同意,按合同附件 3 的通知要求提交咨询成果。

11



工程预算编制报告书

工程名称 广东（仲恺）人工智能产业园新型城镇化投资、建设、运营项目（东部组团）澄海片区全过程造价咨询

建设单位 达濠市政建设有限公司

工程造价

工程造价： 2100432189.17元

大写金额： 贰拾壹亿零肆拾叁万贰仟壹佰捌拾玖元壹角柒分

咨询单位： 深圳市诚信行工程咨询有限公司

单位主管：

项目负责人：

项目负责人签章

复核人：

审核人：

日期： 2023年07月11日

成果文件出具时间

3、龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）造价咨询 合同关键页

正本

合同编号：ZJZX-15358

合同编号：2020年 405号

建设工程造价咨询委托合同

项目名称

龙岗大道大运枢纽段下沉工程

工程名称：(非密不可分段) 造价咨询

工程地点：龙岗区

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署

咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司

署 2020 年 4 月 版

合同签订主体单位

第一部分 协议书

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署
咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司

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，委托人和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：

项目地点

工程概况
市政道路

一、工程概况：
工程名称：龙岗大道大运枢纽段下沉工程(非密不可分段) 造价咨询
工程地点：龙岗区
工程规模：工程位于龙岗区横岗街道与龙城街道的交界处、大运新城南部，南起碧岭立交，北至爱南路，新建下穿隧道1.15km，改建地面道路1.75km，全线改建桥墩立交、龙岗大道/爱南路立交两座。道路等级为城市主干路，地面双向6车道+地下双向6车道。

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

合同金额

三、咨询酬金：
1、酬金(含税)：暂定为(大写)陆佰捌拾伍万贰仟捌佰元整(小写)¥685.28万元，计算式如下：
工程投资估算建安费120000万元为计费基数，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
(120000-10000)万元×7%=770万元
合计856.6(万元)
造价咨询服务下浮20%合同暂定价为856.6×0.8=685.28万元

合同签订日期

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署
咨询人：深圳市诚信行工程咨询有限公司

地址：福田区振兴路建艺大厦1318
地址：龙岗区

法定代表人：
法定代表人：
委托代理人：
委托代理人：
电话：83788213
电话：
开户银行：交通银行燕南支行
帐号：4406012081001501098

合同签订地点：龙岗区
合同签订时间：2020年11月9日

备案意见：
备案机构：
经办人：
年 月 日

项目负责人
郑建威

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、《深圳市建设工程价格信息》、深圳市有关定额消耗量标准及国家、省、市有关工程造价的其他法律、法规、规定等。

第四条 咨询人指派郑建威造价工程师负责本项目咨询业务。咨询人主要职责(以委托人委托的咨询服务类型为准)：

4.1 初步设计阶段
4.1.1 工作内容：编制或审核建设工程概算；提出合理化建议；协助完成概算评审工作。

4.1.2 具体要求：
4.1.2.1 质量要求：严格按照国家及深圳市有关部门的规定编制或审核概算，并对概算进行补充和完善。概算编制或审核的重点：审核概算资料的完整性，工程量计算是否少计，定额套用是否合理，有无重大错、漏项，措施费充分考虑，对主要材料设备应进行询价并保留相应资料，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。

4.1.2.2 时间要求：视项目的具体情况而定，一般在接到初步设计图纸、地勘报告、送审概算书等资料后15天内完成概算复核工作。

4.1.2.3 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一份。

4.2 施工图设计阶段

4.2.1 工作内容：编制或审核建设工程预算，协助完成预算审计/评审工作。

4.2.2 具体要求：
4.2.2.1 质量要求：对计价依据及图纸的完整性进行审核；对图纸内容的错、漏、碰、缺提出意见和建议；了解现场情况，并就图纸与现场情况不符提出意见；工程量计算准确，无重大漏项；充分考虑措施费用；定额套用合理；主要材料、设备价格选取符合规定，对于特殊材料、设备应进行询价，并保留相应的资料。缺漏项、套错项、多算或少算的造价(多算或少算的可相互抵消)合计不超过施工合同价的3%；若由政府审计/评审部门审定预算，则预算造价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在5%以内。

4.2.2.2 时间要求：自接到施工图纸、地勘报告、施工组织设计、施工图会审纪要、发改委批复的概算等资料后25天内完成工程预算编制工作。

4.2.2.3 提交成果文件：预算书三份，预算软件电子文件一份。

4.3 施工招标阶段

4.3.1 工作内容：负责编制工程量清单及建设工程招标底标，并提供综合单价分析表、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单、提供主要设备清单及单价；协助编制招标文件；提供标准工期的咨询意见；按要求提交钢筋算量工作；参与招

10

标答疑，负责审核投标报价和商务标澄清，并提供详细的造价分析报告；参与施工合同谈判，协助合同签订。

4.3.2 具体要求：

4.3.2.1 质量要求：工程量清单项目编制齐全，分类清楚，不得漏项，并正确地描述分部分项工程的项目特征；工程量计算准确，无重大失误，准确率在95%以上；标底价格合理，以招标划分的标段作为该项考核指标的基本单位，缺漏项、套错项、多算或少算的造价(多算或少算的可相互抵消)合计不超过施工合同价的3%；若由政府审计/评审部门审定标底价，则标底价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在5%以内。

4.3.2.2 时间要求：

对于工程造价在2000万元以内的，自接到招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后20天内提交工程量清单及标底；

对于工程造价在2000万元-5000万元的，自接到相关资料招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后25天内提交工程量清单及标底；

对于工程造价在5000万元以上的，自接到相关资料招标施工图纸、地勘报告、招标文件、发改委批复的概算等资料后30天内提交工程量清单及标底。

4.3.2.3 提交成果文件：工程量清单及标底各四份，计算底稿及电子文件各一份、本工程主要材料清单(本工程主要材料是指某种材料价款总额达到合同价款的8%及以上的材料，这里的主要材料还包含下表列明的用于本工程的某种材料价款总额虽未达到合同价款的8%，但在本工程中为重要材料，也属于主要材料)。

4.4 项目实施阶段

4.4.1 工作内容：对招标工程量清单(含招标文件澄清、补遗等)及按招标范围内施工图计算工程量之间可能存在缺漏项、套错项(含特征不符)、多计或少计情况的复核；进度款审核；审核工程变更，并根据合同判断该项变更是否应纳入工程结算；动态掌握是否超合同价或计划建安费并及时告知该项目的造价人员；有关工程造价信息资料，根据工程需要到工地现场解决有关造价事宜。

4.4.2 具体要求：

4.4.2.1 质量要求：工程量计算准确，严格审核工程变更和进度款支付，做好项目实施过程中的投资控制，按委托人统一格式建立工程变更造价管理台账及预警控制点，动态掌握是否超合同价或计划建安费并及时告知该项目的造价人员。

4.4.2.2 时间要求：

对于单项变更造价在20万元以内的，自接到施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后5天内完成变更审核工作；

对于单项变更造价在20万元-50万元的，自接到施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后7天内完成变更审核工作；

对于单项变更造价在50万元以上的，自接到相关资料施工合同、工程联系单、设计变更通知单及图纸、现场签字单、送审变更预算书及计算式等资料后10天内完

11

成变更审核工作。

4.4.2.3 提交成果文件：变更造价审核书四份。

4.5 结算(决算)阶段

4.5.1 工作内容：审核工程竣工结算项目的建安费用及其他费用，其中建安费用中包括主体、基坑支护及管线迁改等费用，其他费用中包括监理、勘察、设计、测量、施工图审查及检测等费用，按深圳市龙岗区财政局关于报送区财政投资项目工程结算、竣工决算评审工作有关要求整理汇总结算(决算)资料，协助完成结算(决算)审计/评审工作；按委托人档案管理要求整理工程竣工结算资料，结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析。

4.5.2 具体要求：

4.5.2.1 质量要求：

a、在接到工务署造价人员通知后第2天安排人员至工务署接收结算资料，及时检查结算资料的完整性和有效性，包括：招标文件、投标文件、施工合同、施工图、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程变更单等)以及竣工验收资料等；

b、严格按照合同条款进行结算审核工作；严格审查工程量、材料价差、定额套用、设计变更单价的确定是否符合合同约定、工程量是否按设计图完成、工期是否按合同约定如期完成、各项索赔费用能否纳入结算范围等。尤其是要严格审查设计变更，应对比竣工图与施工图，核对招标范围内工程的完成情况，重点计算因设计变更减少或取消部分，以防施工单位只计算设计变更增加部分，而不计算设计变更减少部分，对在结算审核过程中出现有争议的问题应及时与署造价人员联系解决；

c、造价咨询单位审核的结算价与政府审计/评审部门审定价相比，核减率应控制在5%以内。

4.5.2.2 时间要求：

对于结算价在2000万元以内的，自接到相关资料后20天内完成结算审核工作；

对于结算价在2000万元-5000万元的，自接到相关资料后30天内完成结算审核工作；

对于结算价在5000万元以上的，自接到相关资料后40天内完成结算审核工作。

4.5.2.3 提交成果文件：结算审核书及结算核对确认表各三份，结算审核说明书二份，电子文件一份。

4.6 委派固定的相关专业造价人员参与本项目的造价管理工作，包括现场工程例会、材料设备厂家调研及工程变更优化设计核算造价等。造价员的具体要求如下：具有较强的沟通、协调能力，熟悉《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及深圳市定额消耗量标准并有相关工作经验，能熟练操作办公应用软件、CAD绘图软件、深圳斯维尔算量及计价软件。委派的造价人员需自行携带电脑及相关办公设备，包含基本办公软件及与工程相关的套价及算量软件。

12

■4.7 对于咨询费用在50万元以上的重大项目(如民生工程、学校、医院及重大道路工程)需委派一名具备相应工作经验并且能达到工务署要求的造价员驻现场办公，常驻时间与施工时间一致。上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

■4.8、委派专业技术人员参与甲方日常业务管理的要求：

对于咨询合同总价在100万元以上的重大项目(如民生工程、学校、医院及重大道路工程)，咨询人应按委托人要求委派具备相应工作经验并且能达到甲方要求的专业技术人员参与甲方日常业务管理，服务年限及人数按咨询合同总价选择：

200万元>咨询合同总价=100万元，1人1年；

400万元>咨询合同总价=200万元，1人2年；

500万元>咨询合同总价=400万元，1人3年；

咨询合同总价=500万元，1人4年；

上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

■4.9、配合招标人开展工程调研、咨询考察、课题研究等工作；上述人员及相关费用均已在本工程造价计费费率中综合考虑，委托人不再另行按照造价工程咨询工日收费标准计费。

第六条 咨询人应在委托人要求的时间内对委托人书面提交的要求做出答复的事宜或要求核对应做出书面答复或核对。

第七条 本合同需要咨询人保密的资料内容和保密期限：详见补充条款

第九条 双方约定的委托人应提供的建设工程造价咨询材料：详见《造价咨询任务委托书》

提供资料时间：详见《造价咨询任务委托书》

第十条 委托人应在7日内对咨询人书面提交并要求做出答复的事宜做出书面答复。

第十一条 委托人授权的本咨询工作代表，姓名_____，其主要职责：负责本项目的咨询业务、与咨询人进行联系、沟通及协调。联系方式：_____

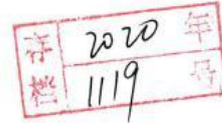
第十四条 因委托人的原因造成咨询人增加了额外工作内容的酬金支付：额外工作内容：另行约定

酬金计算方法及支付：另行约定

第十七条 咨询人未履行合同约定的义务，应承担的责任：赔偿给委托人造成的直接或者间接经济损失。

13

成果文件封面及标底公示表



龙岗大道大运枢纽段下沉工程
(非密不可分段) 工程

招 标 控 制 价

工程造价

招标控制价(小写): 1161588706.99元

(大写): 壹拾壹亿陆仟壹佰伍拾捌万捌仟柒佰零陆元玖角玖分

招 标 人:

深圳市龙岗区建筑工务署 工程造价
咨 询 人:

(单位盖章)

深圳市诚信行工程咨询
有限公司

(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编 制 人:

黄兴 李进 郑信亮
胡佳 刘颖 毛景胜
胡佳 刘颖 毛景胜
胡佳 刘颖 毛景胜

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2020.12.4

复核时间: 2020.12.4

项目负责人签章

成果文件出具时间



标底公示表

(此表限评标工程)

工程名称	龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非密不可分段）
审定造价	116158.870699 万元
投标报价上限	标底下浮 8.65%，即 106918.227310 万元
招标控制修正价	/
安全文明施工措施费（不含规费及税金）	3294.350923 万元
暂列金额	3400.000000 万元
截标时间（经窗口确定）	2020 年 12 月 11 日
经办人签名	
<p>备注： 不可竞争性费用合计为人民币 9330.623423 万元；其中包含： 安全文明施工措施费（不含规费和税金）为：3294.350923 万元 暂列金额为：3400.000000 万元 弃土场受纳处置费：2636.272500 万元 分部分项费、措施费、税金、规费及其他项目费等详见附件。</p>	
<p>招标人：（盖章） 日期：2020 年 12 月 4 日</p>	

说明：1、本表应与审计中心审定标底或委托咨询公司审定的标底一致，在标底公示时须一同交办公文窗口；

2、截标时间应在会议安排时经窗口确定。

3、财政资金投资项目需为审计中心审定标底，非财政资金需为造价站审定标底。

深圳市建设工程交易服务中心制：

4、前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程 合同关键页

<p>合同编号：QHKG-2020-874</p> <p>框架协议</p> <p>深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021 年度造价咨询预选 框架合同补充协议</p> <p>合同签订主体单位</p> <p>合同双方： 深圳市前海开发投资控股有限公司（甲方） 深圳市诚信行工程咨询有限公司（乙方）</p> <p>工程名称： 前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程</p> <p>项目名称</p> <p>签署日期： 2021 年 1 月 18 日</p> <p>全过程 造价咨询</p> <p>项目概况 市政道路</p>	<p>甲方（委托人）： 深圳市前海开发投资控股有限公司 乙方（受托人）： 深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>鉴于甲乙双方已于 2019 年 12 月 19 日签署《深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021 年度造价咨询预选框架协议合同》（QHKG-2019-661），按照合同约定办法，甲方已于 2020 年 12 月 24 日向乙方发出中标通知书，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就该工程造价咨询项目委托达成以下协议，作为原合同的补充，双方共同遵守。</p> <p>第一条 工程概况</p> <p>1.1 工程名称： 前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程（以概算调整后批复名称为准）</p> <p>1.2 工程地点： 前海妈湾片区</p> <p>1.3 工程概况： 前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程包含听海大道综合管廊、S3、S4 匝道及其他三部分建设内容，其中听海大道综合管廊北起妈湾二路、南至妈湾大道，沿道路两侧分别设置两仓和三仓管廊，合计长度约 2.19 公里；S3、S4 匝道为挡墙+U 型槽+下穿闭合框架形式，合计长度为 980 米；其他部分包括地铁 15 号线与 28 号线通道预留工程、雨水箱涵迁改和管线迁改等。项目总投资匡算为 116307.47 万元，其中建安费为 95698.23 万元（具体以前海管理局最终批复为准）。</p> <p>1.4 造价咨询服务范围： 全过程造价咨询服务；包括前期阶段、招标阶段、施工阶段、结算阶段及其他任务造价咨询服务。</p> <p>第二条 造价咨询工作内容</p> <p>2.1 可研阶段：</p> <p>2.1.1 根据可研编制单位提出的方案进行多方案技术经济比较，提交各方案对工程</p> <p>2.4 施工图设计阶段：</p> <p>2.4.1 根据设计单位提供的施工图设计，编制施工图总预算，并对施工图总预算和概算进行对比分析。根据项目需要，协助委托人完成施工图总预算的批复。</p> <p>2.4.2 随设计的深入而动态调整施工图总预算；将施工图总预算与目标成本做对比分析，及时报告可能的超支风险，在出现可能超支的情况下，与委托人及设计单位共同研究解决办法，提出成本控制的解决方案，使成本控制在目标成本之内。</p> <p>2.4.3 根据委托人和设计单位提供的施工图设计和其他相关资料，对不同技术方案、施工方式、建筑材料和设备进行成本分析，分析不同档次或品牌的建筑材料和设备对项目成本的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。</p> <p>2.4.4 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。</p> <p>2.5 招标阶段：</p> <p>2.5.1 根据项目特点，就招标形式、招标程序、各个工程的界面划分、合同形式、合同条款及合同管理模式提供建议，并提出可能存在的风险因素，供委托人考虑。</p> <p>2.5.2 审核图纸是否达到招标要求的深度，评估图纸的可报价性，并书面提出其中存在的图纸疑问。</p> <p>2.5.3 对市场潜在的投标人及材料品牌进行市场调研，对招标材料设备品牌提出建议。</p> <p>2.5.4 与委托人、设计单位讨论确定招标工程的详细范围、内容及界面，针对各专业的不同特点，提供最佳的招标策划方案，包括工程范围、工程界面、招标形式、合同形式、评标办法等内容，并提出可能存在的风险因素。</p> <p>2.5.5 协助委托人编制招标文件，按要求的时间，及时编制工程量清单、招标控制价、提供招标控制价公示所需文件，并提供综合单价分析及材料设备清单，将招标控制价与目标成本做比较，如超出目标成本，找到问题所在，报告委托人并组织设计单位优化设计；优化后不能满足目标成本的组织委托人调整目标成本。配合委托人的发标、答疑、投标、开标、评标、投标文件分析、答疑、定标等工作。</p> <p>2.5.6 组织委托人完成招标范围内的材料、设备品牌的选择，对招标材料样板选定</p>
<p>造价的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。</p> <p>2.1.2 根据确定的方案，审核可研单位编制的投资估算，并提供详细的造价指标审核依据。根据方案及委托人意见，及时调整投资估算，协助委托人完成工程立项的批复。</p> <p>2.1.3 将批复的工程立项按合同架构进行分解，确定各标段的目标成本。</p> <p>2.1.4 参与有关可研汇报会议，及时了解动向及进展。</p> <p>2.2 方案设计阶段：</p> <p>2.2.1 对设计单位提供的不同方案进行成本比较分析，根据委托人和设计单位提供的图纸和设计资料，对不同技术方案、施工方式、建筑材料和设备进行成本比较分析，分析不同档次或品牌的建筑材料和设备对项目成本的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。</p> <p>2.2.2 根据确定的方案设计调整项目投资估算，作为项目的目标成本，向委托人组织汇报目标成本编制的依据及实施办法，负责协助委托人实施目标成本。</p> <p>2.2.3 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。</p> <p>2.3 初步设计阶段：</p> <p>2.3.1 根据设计单位提供的初步设计，编制或审核概算。根据项目需要，协助委托人完成概算的批复。</p> <p>2.3.2 随设计的深入而动态调整概算；将概算与目标成本做对比分析，及时报告可能的超支风险，在出现可能超支的情况下，与委托人及设计单位共同研究解决办法，提出成本控制的解决方案，使成本控制在目标成本之内。</p> <p>2.3.3 根据委托人和设计单位提供的初步设计和其他相关资料，对不同技术方案、施工方式、建筑材料和设备进行成本分析，分析不同档次或品牌的建筑材料和设备对项目成本的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。</p> <p>2.3.4 根据初步设计成果，结合委托人提供的工期进度安排，编制招标计划，内容包括每一个招标工程的招标进度详细计划，即出图、编制标书及清单、发标、疑问回复、投标、回标截标、回标标书分析、询标、评定标等时间节点计划。</p> <p>2.3.5 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。</p>	<p>2.4 施工图设计阶段：</p> <p>2.4.1 根据设计单位提供的施工图设计，编制施工图总预算，并对施工图总预算和概算进行对比分析。根据项目需要，协助委托人完成施工图总预算的批复。</p> <p>2.4.2 随设计的深入而动态调整施工图总预算；将施工图总预算与目标成本做对比分析，及时报告可能的超支风险，在出现可能超支的情况下，与委托人及设计单位共同研究解决办法，提出成本控制的解决方案，使成本控制在目标成本之内。</p> <p>2.4.3 根据委托人和设计单位提供的施工图设计和其他相关资料，对不同技术方案、施工方式、建筑材料和设备进行成本分析，分析不同档次或品牌的建筑材料和设备对项目成本的影响，提出成本优化建议，并出具建议报告。</p> <p>2.4.4 参与有关设计汇报会议，及时了解设计动向及进展。</p> <p>2.5 招标阶段：</p> <p>2.5.1 根据项目特点，就招标形式、招标程序、各个工程的界面划分、合同形式、合同条款及合同管理模式提供建议，并提出可能存在的风险因素，供委托人考虑。</p> <p>2.5.2 审核图纸是否达到招标要求的深度，评估图纸的可报价性，并书面提出其中存在的图纸疑问。</p> <p>2.5.3 对市场潜在的投标人及材料品牌进行市场调研，对招标材料设备品牌提出建议。</p> <p>2.5.4 与委托人、设计单位讨论确定招标工程的详细范围、内容及界面，针对各专业的不同特点，提供最佳的招标策划方案，包括工程范围、工程界面、招标形式、合同形式、评标办法等内容，并提出可能存在的风险因素。</p> <p>2.5.5 协助委托人编制招标文件，按要求的时间，及时编制工程量清单、招标控制价、提供招标控制价公示所需文件，并提供综合单价分析及材料设备清单，将招标控制价与目标成本做比较，如超出目标成本，找到问题所在，报告委托人并组织设计单位优化设计；优化后不能满足目标成本的组织委托人调整目标成本。配合委托人的发标、答疑、投标、开标、评标、投标文件分析、答疑、定标等工作。</p> <p>2.5.6 组织委托人完成招标范围内的材料、设备品牌的选择，对招标材料样板选定</p>

(9) 工程竣工结算审核：自接到工程竣工相关资料后 40 日内提交。

3.2.3 工程总投资 30001 万元以上 的单项工程

(1) 投资估算审核报告书：自接到相关资料后 20 日内提交；

(2) 初步设计概算成果文件/审核报告书：自接到相关资料后 30 日内提交；

(3) 施工图总预算成果文件：自接到相关资料后 45 日内提交；

(4) 土建工程计量清单成果文件：自接到单册图纸后 20 日内提交；

(5) 招标控制价成果文件：接到图纸及相关资料后 45 日内提交；

(6) 招标商务标清标报告：自接到相关资料后 2 日内提交；

(7) 施工过程中的计量价审核意见：自接到相关资料后 3 日内提交；

(8) 工程变更审核意见：自接到相关资料后 7 个工作日内提交；

(9) 工程竣工结算审核：自接到工程竣工相关资料后 50 日内提交。

3.2.4 上述时间要求与委托人下达的《造价咨询业务委托书》不一致时，以《造价咨询业务委托书》规定的时间为

合同金额

第四条 合同价款及其支付

4.1 本项目造价咨询服务费暂定为¥4384799.39 元（大写：人民币肆佰叁拾捌万肆仟柒佰玖拾玖元叁角玖分），含增值税，中标上浮率 5%。其中不含增值税造价咨询服务费为¥4136603.20 元，按增值税税率 6% 计算的增值税税金为¥248196.19 元。造价咨询服务费的 85% 为基本费用，15% 为履约评价费用。

本项目造价咨询服务费为含增值税价格，不含税价不随增值税率变化而变化，如履行期间国家政策公布新适用增值税率，则增值税率、增值税额也作相应调整，即依据纳税义务期间适用税率变动相应调整增值税额。增值税发票类型为增值税专用发票。

4.2 取费基数：主管部门批复的概算（施工图总预算）中对造价咨询服务范围的建安工程费；若主管部门既批复概算，又批复施工图总预算，则以批复建安费低者为准，对主管部门只批复概算（施工图总预算）总投资额的，则建安工程费按总投资额的 85% 计算取费基数；若项目无需申报概算（施工图总预算），则以立项投资估算建安工程费

8

受托人支付应付而未付部分造价咨询服务费的同时贷款利息。

第五条 履约评价

5.1 评价方式

甲方将在子项目造价咨询合同签署之后履约完成之前，对乙方进行子项目季度、综合履约评价，服务期限不超过 3 个月的子项目合同可不设履约评价费。

子项目季度履约评价：每季度末月 25 日发起评价，下季度首月 10 日前完成评价。对供应商上一季度的履约表现打分。同一预选单位的不同子项目的季度履约评价可根据情况合并进行。

子项目综合履约评价：各子项目单项工程咨询服务范围的全部合同结算经受托人审核完成并经委托人确认后，进行综合履约评价。综合履约评价应参考各季度履约评价结果，子项目综合履约评价不可合并进行。

5.2 评价后果

子项目履约评价费用根据子项目综合履约评价结果支付，于甲方向乙方支付最近一期合同基本费用时一并支付履约评价费，子项目季度履约评价不作为子项目支付条件。

履约评价等级为优秀的（履约评价得分率大于等于 90% 时），支付 100% 履约评价费用；履约评价等级为良好的（履约评价得分率大于等于 80%，小于 90% 时），支付 80% 履约评价费用；履约评价等级为合格的（履约评价得分率大于等于 60%，小于 80% 时），支付 60% 履约评价费用；履约评价等级为不合格的（履约评价得分率小于 60% 时），不予支付履约评价费用。

因履约评价未达优秀而少支付或不支付的履约评价费用，结算时均不予补发。如造价咨询费用调整，履约评价费用按调整后的造价咨询费用计取，但已扣除（或不予支付）的履约评价费用不再调整。

5.3 履约期间，甲方有权根据最新的《深圳市前海开发投资控股有限公司供应商履约评价管理办法》对履约评价的方式及打分表格进行调整，无须征得乙方同意。

12

第六条 双方承诺

6.1 受托人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同条款中约定范围内的建设工程造价咨询服务。

6.2 委托人向受托人承诺，按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向受托人支付造价咨询服务费。

第七条 争议解决

凡因本合同所引起的或与本合同有关的任何争议，选择以下方式解决：

提交深圳国际仲裁院仲裁

向甲方所在地的人民法院提起诉讼

第八条 合同订立、生效、终止

8.1 订立时间：2021 年 1 月 8 日

8.2 订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区

8.3 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，至合同价款结清之日终止。

8.4 本单项合同未尽事宜由双方另行协商解决。

第九条 合同份数和备案

本合同一式 6 份，具有同等法律效力，委托方执 3 份，受托人执 3 份。

（以下无正文）

13

（签署页）

甲方：		乙方：	
地址：		地址：	深圳市福田区振兴路建艺大厦 13 楼
电话：		电话：	83788239
传真：		传真：	83785311
开户银行：		开户银行：	交通银行燕南支行
账号：		账号：	44306612001800153 1886
法定代表人		法定代表人	
或其授权的代理人：		或其授权的代理人：	
	(签字)		(签字)

日期：2021 年 1 月 8 日

日期：2021 年 1 月 8 日

合同签订日期

14

框架协议

合同编号: QHKG-2019-661

2019年 425号

深圳市前海开发投资控股有限公司 2019-2021年度造价咨询预选框架合同

合同双方: 深圳市前海开发投资控股有限公司 (甲方)
深圳市诚信行工程咨询有限公司 (乙方)

签署日期: 2019年12月19日

第一部分 协议书

甲方(委托人): 深圳市前海开发投资控股有限公司
乙方(受托人): 深圳市诚信行工程咨询有限公司

鉴于甲方已于2019年12月5日向乙方发出深圳市前海开发投资控股有限公司2019-2021年度造价咨询预选招标项目造价咨询《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程造价咨询达成协议书,以共同遵守。

第一条 工程概况

1.1 工程地点: 包括但不限于深圳市前海深港现代服务业合作区
1.2 工程总投资: 约184.74亿元
1.3 造价咨询服务项目范围: 深圳市前海开发投资控股有限公司及全资子公司未来两年需要委托的造价咨询的项目,包括但不限于建筑、市政道路、市政管养、地下道路、桥梁、通道、箱涵、景观绿化、公园等,委托人认为需要另行委托的项目除外。

第二条 合同价款

2.1 本合同造价咨询服务费按本协议2.2、2.3、2.4、2.5、2.6、2.7执行。
2.2 取费基数: 主管部门批复的概算(施工图总预算)中对造价咨询服务范围的建安工程费;若主管部门既批复概算,又批复施工图总预算,则以批复建安费低者为准,对主管部门只批复概算(施工图总预算)总投资额的,则建安工程费按总投资额的85%计算取费基数;若项目无需申报概算(施工图总预算),则以立项投资估算建安工程费(若无则按立项总投资额的85%计算)为取费基数;若项目最终未获批立项,则以造价咨询实际服务范围申报估算投资建安工程费(若无则按总投资额的85%计算)为取费基数;若项目无需申报立项,以具体委托范围合同经审计部门审定的结算价为取费基数。(以上情况同时发生的以金额低的作为取费基数)。
2.3 造价咨询服务费率参考《广东省建设工程造价咨询服务收费项目和收费标准》

(粤价函【2011】742号文)制定,采用差额定率累进法。30000万元以下费率上浮20%,30000万元以上费率在上一级费率基础上上浮15%,以此类推。)

造价咨询服务费率(差额定率累进计费):

序号	咨询项目名称	工程造价咨询服务费率								备注 差额定率累进计费
		100万元以内	101-500万元	501-1000万元	1001-5000万元	5001-10000万元	10001-30000万元	30001-50000万元	50000万元以上	
1	可研阶段(估算阶段)	0.104%	0.088%	0.072%	0.0560%	0.040%	0.032%	0.027%	0.023%	
2	项目概算、总预算阶段(概算、施工图总预算编制审核)	0.16%	0.144%	0.128%	0.104%	0.096%	0.088%	0.075%	0.064%	
3	施工招标及工程量清单(预算价、招标控制价编制审核)	0.24%	0.20%	0.192%	0.176%	0.160%	0.144%	0.122%	0.104%	
4	工程结算审核(结算阶段)	0.224%	0.20%	0.176%	0.128%	0.104%	0.080%	0.068%	0.058%	
5	全过程[估算(如有)+概算编制或审核(如有)至结算审核阶段]	0.960%	0.880%	0.80%	0.720%	0.640%	0.560%	0.476%	0.405%	

2.4 费率调整系数
(1) 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程,其咨询服务费率按以上费率数值乘以0.7。特大型土石方、清淤工程需进一步降低费率。
(2) 对于工期较紧或工程技术较复杂的咨询服务费率乘以1.1作为难度系数。

(本页无正文,仅为合同签署页)

甲方	(盖章)	乙方	深圳市诚信行工程咨询有限公司(盖章)
地址		地址	深圳市福田区振兴路建艺大厦13楼
电话		电话	83788239
传真		传真	83788239
开户银行		开户银行	交通银行燕南支行
账号		账号	443066120018001531886
法定代表人	(签字)	法定代表人	(签字)
其授权的代理人	(签字)	其授权的代理人	(签字)
日期	2019年12月19日	日期	2019年12月19日

成果文件封面

前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊
及妈湾跨海通道S3、S4匝道工程施工

招标控制价

招标控制价(小写): 649209236.95

工程造价

(大写): 陆亿肆仟玖佰贰拾万玖仟贰佰叁拾陆元玖角伍分

招标人: 深圳市前海建设投资
控股集团有限公司
(单位盖章)

工程造价
咨询人:

深圳市诚信行工程咨
询有限公司
(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人: 吴建威 彭展展 温运平 李汉 郑建威 李松 李雄 陈光行 程道威
(造价工程师签字盖专用章)

中华人民共和国一级注册造价工程师
14400005796
深圳市诚信行工程咨
询有限公司
有效期至:2025年06月15日

复核人: 郑建威
(造价工程师签字盖专用章)

中华人民共和国一级注册造价工程师
郑建威
2024年8月8日00027571
深圳市诚信行工程
咨询有限公司
有效期至:2027年12月31日

编制时间: 2024年8月8日

复核时间:

成果文件出具时间

项目负责人签章

财评出具的招标控制价评审报告

深圳市财政预算和投资评审中心

评审报告

深财审报〔2024〕551号



建设单位：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

评审项目：前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目施工合同招标控制价

2024年8月28日至9月5日，我中心对深圳市前海建设投资控股集团有限公司送审的前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目施工合同招标控制价进行了评审。现出具评审报告，详见下表：

金额单位：人民币（元）

项目立项名称	前海听海大道（妈湾二路-妈湾大道）综合管廊及妈湾跨海通道 S3、S4 匝道工程项目				
项目批准文号	深前海函〔2024〕261号	投资总额	78,347.94万元		
资金来源	前海管理局财政性资金	合同（中标）金额	/		
造价咨询单位	深圳市诚信行工程咨询有限公司				
设计单位	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司、江西省邮电规划设计院有限公司				
序号	分项名称	送审金额	审定金额	核减金额	核减率%
1	施工合同招标控制价	649,209,236.95	643,512,401.26	5,696,835.69	0.88
合计金额		649,209,236.95	643,512,401.26	5,696,835.69	0.88

评审发现的问题、有关说明及建议：

一、招标情况
建设单位在深圳公共资源交易平台发布招标公告，拟通过公开招标确定中标单位，评标方法采用定性评审法，定标方法采用票决抽签法，投标报价上限价为公示的招标控制价总价下浮 12%。

二、主要核增（减）情况
(一) 因清单单价核减约 516.83 万元。
(二) 因建设标准优化核减约 25.85 万元，主要包括临时人行道、临时车行道等。
(三) 因计算基数调整，暂估金额核减约 27.00 万元。

三、评审发现的问题及建议
(一) 入围评标单位的推荐原则未优先考虑竞价，建议在入围评标单位的推荐原则中将竞价列为优先次序首位。
(二) 定标投票阶段定标委员推荐中标候选人原则应设置择优客观量化标准，对投标报价设置合理的评分权重。

- 2 -

(三) 建议建设单位及时开展招标后评价工作，对招标过程和结果进行全面、客观的分析，进一步探索充分竞价的评定标方式，提高资金使用效率。

四、有关说明
(一) 评审报告中送审金额和审定金额均未下浮，招标控制价审定金额中包含安全文明施工措施费（税前）19,136,463.19 元，暂列金额（税后）30,640,000.00 元。
(二) 根据建设单位招标工作安排的需要，我中心自 8 月 13 日起提前开展评审工作。结合评审阶段发现招标文件中的 BIM 实施应用、材料设备品牌库、延期损失赔偿费及限额约定、招标控制价采用信息价存在缺失或需修改等情况；对招标控制价存在的清单计价套用有误、清单工程量错算、清单缺漏项及清单错项、管沟土方场内平衡、设计优化等情况提出相应修改意见，建设单位已采纳评审修改意见。

深圳市财政预算和投资评审中心

2024年9月5日



抄送：深圳市审计局，深圳市前海深港现代服务业合作区管理局。

- 3 -

5、裕安一路西延工程 合同关键页

<p>合同编号: ZJ20241041</p> <p style="text-align: center;">裕安一路西延工程 全过程造价咨询服务合同</p> <p style="text-align: center;">合同签订主体单位</p> <p>合同双方: <u>深圳市前海建设投资控股集团有限公司 (委托人)</u> <u>深圳市诚信行工程咨询有限公司//深圳市诚信天华工程咨询有限公司 (咨询人)</u></p> <p>服务项目名称: <u>裕安一路西延工程</u></p> <p>签署日期: 2024年8月12日</p> <p style="text-align: center;">项目名称</p> <p style="text-align: center;">项目概况 市政道路</p> <p style="text-align: center;">全过程 造价咨询</p>	<p>第一部分 协议书</p> <p>甲方(委托人): <u>深圳市前海建设投资控股集团有限公司</u></p> <p>乙方(咨询人): <u>深圳市诚信行工程咨询有限公司//深圳市诚信天华工程咨询有限公司</u></p> <p>鉴于甲方已于2024年8月6日向乙方发出裕安一路西延工程全过程造价咨询服务《中标通知书》,为明确双方的权利义务,经友好协商,现就本工程造价咨询达成协议,以共同遵守。</p> <p>第一条 项目概况</p> <p>1.1 工程地点: <u>深圳市前海深港现代服务业合作区</u></p> <p>1.2 工程总投资: <u>约11.6亿</u></p> <p>1.3 资金来源: 财政资金</p> <p>1.4 项目概况: 裕安一路西延工程位于前海合作区的大铲湾片区,连接“互联网+”未来科技城和宝安中心区。道路西起大铲湾岛经二路和纬二路平交路口,东接宝安中心区现状裕安一路,为城市主干道,设计速度50km/h,双向6车道;路线全长约989m,其中桥梁全长约768m,包含跨海特大桥一座。项目建设内容包括:道路、桥梁、给排水、电力、通讯、照明、交通安全设施、绿化、交通疏解和其他附属工程等。</p> <p>1.5 造价咨询服务范围: 本工程全过程造价咨询服务范围包括概算编制或审核、协助完成概算评审工作,招标控制价编制、协助完成招标控制价评审工作,施工图预算审核(若需)、施工阶段造价管理、工程结算审核(含服务类合同结算审核)、经济指标分析等全过程造价咨询工作以及合同约定的其它工作内容。</p> <p>第二条 合同价款</p> <p>本项目全过程造价咨询服务费总额(含税)暂定为人民币(小写) <u>4676037.00元</u> (大写) <u>肆佰陆拾柒万陆仟叁佰柒拾柒元整</u>。其中,造价咨询服务费总额(不含税)暂定为</p>
<p>为人民币(小写) <u>4411355.66元</u> (大写) <u>肆佰肆拾壹万叁仟伍佰伍拾伍元陆角陆分</u>, 增值税税率<u>6%</u>; 税费为人民币(小写) <u>264681.34元</u> (大写) <u>贰拾陆万肆仟陆佰捌拾壹元叁角肆分</u>。</p> <p>造价咨询服务费的90%为合同基本费用,10%为履约评价费用。</p> <p>本合同约定的价格为含增值税价格,不含税价不随增值税率变化而变化,如履行期间国家政策公布新适用增值税率,则增值税率、增值税额也作相应调整,即依据纳税义务期间适用税率变动相应调整增值税额。</p> <p>增值税发票类型为: <input type="checkbox"/> 增值税专用发票 <input checked="" type="checkbox"/> 增值税发票(普通、专用均可)。</p> <p>本合同的中标下浮率为 <u>33.06%</u>。</p> <p>第三条 合同文件的组成部分及解释顺序</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.1 本合同协议书 3.2 中标通知书 3.3 合同专用条款 3.4 合同通用条款和附件 3.5 招标文件及其附件函件 3.6 投标文件及其附件 3.7 造价标准及规范 3.8 其他作为本合同不可或缺的资料或文件 <p>双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在本合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。</p> <p>当上述合同文件发生矛盾或产生不一致时,应以最新签订的为准;不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时,顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用最符合合同目的的解释,并先行遵照执行。对存有的争议,在不影响工程正常进行的情况下,由委托人和咨询人协商解决,双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。</p>	<p style="text-align: center;">合同金额</p> <p>第四条 咨询人的工作时间</p> <p>本服务的整体工作时间为由合同签订日开始至咨询人完成全部服务工作内容的全过程造价咨询服务时间。</p> <p>咨询人提交的主要工作成果的时间要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 初步设计概算成果文件/审核报告书: 自接到相关资料后 <u>30/10</u> 日日历天内提交; (2) 招标工程量清单成果文件: 接到图纸后 <u>15</u> 日日历天内提交; (3) 招标控制价成果文件: 接到图纸或相关资料后 <u>30</u> 日日历天内提交; (4) 施工图预算审核报告书(若需): 自接到相关资料后 <u>30</u> 日日历天内提交; (5) 招标商务标清标报告: 自接到相关资料后 <u>2</u> 日日历天内提交; (6) 施工过程中的计量计价及进度款情况审核意见: 自接到相关资料后 <u>3</u> 日日历天内提交; (7) 工程变更审核意见: 自接到相关资料后 <u>7</u> 日日历天内提交; (8) 工程竣工结算审核成果文件/审核报告书: 自接到完整的工程竣工结算资料后 <u>45</u> 日日历天内提交; (9) 指标数据库成果: 各阶段工作完成后1个月内将相应的数据指标整理,建立指标数据库,工程结算经相关评审机构审核完成后1个月内,将数据进行修正。 <p>第五条 咨询人应提交的一般性工作成果</p> <ol style="list-style-type: none"> 5.1 初步设计概算成果文件/审核报告书 <u>4</u> 份。 5.2 土建(主体)工程量清单成果文件 <u>4</u> 份。 5.3 招标控制价成果文件 <u>4</u> 份。 5.4 招标商务标清标报告 <u>4</u> 份。 5.5 施工图预算审核报告书 <u>4</u> 份(若需)。 5.6 施工过程中的计量价审核意见书 <u>2</u> 份。 5.7 工程变更预算审查报告每项 <u>5</u> 份。

5.8 工程结算审核报告 4份;
5.9 委托人要求的其他资料。
以上文件均应提供电子档,包括但不限于电脑光盘各 1张、网盘、U 盘或电子邮件传输等。

第六条 咨询人义务

咨询人同意按照本合同的规定,承担本合同条款中议定范围内的建设工程造价咨询服务。

第七条 委托人义务

委托人同意按照本合同规定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付造价咨询服务费。

第八条 合同订立、生效、终止

- 8.1 订立时间: 2024 年 8 月 12 日
- 8.2 订立地点: 深圳市前海深港现代服务业合作区
- 8.3 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力,自合同价款结清之日终止。

8.4 本合同书未尽事宜由双方另行协商解决。

第九条 合同份数与备案

本合同一式 11份,具有同等法律效力,委托方执 7份,咨询人执 4份。
以下无正文

合同签订时间

合同签署页:

甲 方: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司(盖章) (联合体牵头单位)

乙 方: 深圳市诚信行工程咨询有限公司(盖章)

地 址: 深圳前海合作区桂湾五路 123 号前海大厦 地 址: 深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A24 层

电 话: _____ 电 话: 0755-83788213

传 真: _____ 传 真: 0755-83788311

开 户 银 行: _____ 开 户 银 行: 交通银行深圳燕南支行

账 号: _____ 账 号: 443066120018001531886

法 定 代 表 人 或 其 授 权 的 代 理 人: _____ (签字) 法 定 代 表 人 或 其 授 权 的 代 理 人: _____ (签字)

日 期: 2024 年 8 月 12 日 日 期: 2024 年 8 月 12 日

乙 方: 深圳市诚信行工程咨询有限公司(盖章) (联合体成员单位)

地 址: 深圳市福田区科兴中一路 19 号嘉科大厦 2103

电 话: 0755-83788241

开 户 银 行: 中国银行股份有限公司 深圳布吉支行

账 号: 743277367813

法 定 代 表 人 或 其 授 权 的 代 理 人: _____ (签字)

日 期: 2024 年 8 月 12 日

第三部分 专用条款

第一条 定义、语言和法律

- 1.1 下列名词和用语,具有如下含义:
- (1) 委托人是指深圳市前海建设投资控股集团有限公司。
- (2) 咨询人是指为本工程全过程造价咨询提供工程造价专业咨询服务的机构或主体。咨询人是: 深圳市诚信行工程咨询有限公司//深圳市诚信行工程咨询有限公司
- (3) “时间”均是指北京时间。
- (4) “不可抗力”是指委托人和咨询人不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。
- (5) “合同总价”是指合同协议书中写明的,咨询人按合同规定完成所有工作内容的,提供所有工作成果和后续服务后应得到的造价咨询服务费总额。
- (6) “书面通知”除另有规定外,在本合同中所指的任何单位或个人发出或发布的任何通知,或予以批准、确认、认证,或表示同意、否定,或做出决定、任命,或提出要求和意见等均应是书面(仅限于书面文件)的,都不应被无理由扣压或拖延。收件方应在回执上签署姓名和签收时间。

第二条 双方义务

2.1 咨询人的义务

(1) 咨询人指派的项目负责人负责本项目咨询服务,为咨询人履行本合同义务的代表。

项目负责人姓名: 郑建威
联系电话: 13603048936
电子邮箱: 275488408@qq.com
通信地址: 深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A24 层

项目负责人 郑建威

- 常驻现场人员姓名: 程道威
联系电话: 13510681251
电子邮箱: 511988518@qq.com
通信地址: 深圳市罗湖区清水河三路 7 号中海慧智大厦 1 栋 1A24 层
- (2) 咨询人应在委托人及第三人提出与本工程有关的问题后 3 日内做出书面答复或核对意见。
- (3) 本合同需要咨询人保密的资料内容。
保密时限: 本合同有效期间以及本合同终止后五年。
- (4) 根据本项目造价咨询的具体要求,咨询人应:
- ① 配合委托人对设计、监理等其他相关单位进行履约评价,并出具书面的评价意见;
 - ② 根据委托人安排,配合对设计、监理等其他相关单位进行绩效评价,由于设计或监理等其他相关单位的原因造成承包人工作量增加的,需及时提交书面的绩效意见;
 - ③ 需要分标段拆分的项目,咨询人的项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。
 - ④ 造价咨询文件的质量要求:
 - ① 初步设计概算成果文件/审核报告书金额与政府部门批复金额,相差应小于 8% (不含 8%)
 - ② 工程量清单项目编制齐全,分类清楚,不得漏项,招标控制价格合理,招标控制价与委托人委托的或政府指定的的复审机构审定价,相差应小于 5% (包含 5%);
 - ③ 工程量计算准确,准确率在 95% 以上 (包含 95%);
 - ④ 设备工程量准确率在 92% 以上 (包含 92%);
 - ⑤ 主要材料设备计价准确,无原则性失误;
 - ⑥ 结算造价与委托人委托的或政府指定的的复审机构审定价,相差应小于 5% (包

联合体分工协议书

裕安一路西延工程全过程造价咨询服务 联合体分工协议书

甲方：深圳市诚信行工程咨询有限公司

乙方：深圳市诚信天华工程咨询有限公司

甲方作为牵头人与乙方组成联合体中标裕安一路西延工程全过程造价咨询项目。联合体已与建设单位签订了裕安一路西延工程全过程造价咨询服务合同（以下简称“主合同”）。

结合建设单位提供的项目资料及标段划分等实际情况，经双方友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规，遵守平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本工程造价咨询服务事项协商一致，达成协议如下：

第一条 项目概况

裕安一路西延工程位于前海合作区的大铲湾片区，连接“互联网+”未来科技城和宝安中心区。道路西起大铲湾岛经二路和纬二路平交路口，东接宝安中心区现状裕安一路，为城市主干道，设计速度50km/h，双向6车道；路线全长约989m，其中桥梁全长约768m，包含跨海特大桥一座。项目建设内容包括：道路、桥梁、给排水、电力、通讯、照明、交通安全设施、绿化、交通疏解和其他附属工程等。

本工程全过程造价咨询服务范围包括概算编制或审核、协助完成概算评审工作，招标控制价编制、协助完成招标控制价评审工作，施工图预算审核（若需）、施工阶段造价管理、工程结算审核（含服务类合同结算审核）、经济指标分析等全过程造价咨询工作以及合同约定的其它工作内容。

第二条 项目分工

甲方：负责主桥工程、下部结构工程、上部结构工程、附属结构工程、引桥工程、道路工程、岩土工程、交通工程、电气工程、消防给水及雨水工程、绿化工程、交通疏散工程、沿江高速防护工程、水土保持、生态保护修复工程、围挡工程等项目全过程造价咨询的服务范围。负责项目总体质量控制和技术支撑。

乙方：负责桩基础工程、桥梁措施工程等项目全过程造价咨询的服务范围。

第三条 咨询费用

本项目概算批复建安费为83335.84万元，具体项目划分方案如下：

项目划分方案				
分工划分	工作范围	投资金额 (万元)	合计 (万元)	备注
甲方	主桥工程-下部结构工程	17130.19	63445.76	
	主桥工程-上部结构工程	22349.38		
	主桥工程-附属结构工程	6548.33		
	引桥工程-下部结构工程	1393.07		
	引桥工程-上部结构工程	10492.54		
	引桥工程-附属结构工程	1448.57		
	道路工程	686.09		
	岩土工程	2352.74		
	交通工程	181.60		
	电气工程	252.47		
	消防给水及雨水工程	94.66		
	绿化工程	24.30		
	交通疏散工程	89.49		
	沿江高速防护工程	22.69		
	乙方	水土保持		321.66
生态保护修复工程		321.66		
围挡工程		57.98		
主桥工程-桥梁措施		15615.75		
主桥工程-桩基础工程		1946.84		
	引桥工程-桩基础工程	2327.49		
合计			83335.84	

主合同咨询费用467.6037万元，按主合同造价咨询费用的组成及甲、乙双方按联合体工程划分方案，其中甲方咨询费用总额为355.9990万元，乙方咨询费用总额为111.6047万元。以上费用含项目划分方案所含的所有费用和税金。

第四条 咨询费用的支付

甲方收到建设单位支付的咨询费用，并收到乙方提交的支付申请和等额的增值税专用发票（增值税专用发票税率6%），在15个工作日内（不含甲方支付程序的审批时间）按比例支付给乙方。

第五条 争议及解决

协议在履行过程中发生争议，双方应及时协商解决；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，依法向甲方住所地人民法院起诉。

第六条 其他

1. 若乙方的工作未能满足建设单位的质量或进度要求，则由甲方接管负责相应的工作内容以保证项目总体质量、进度，双方按实际工作内容再次调整分配比例。

2. 《联合体共同投标协议》与《联合体分工协议书》内容有冲突的，以《联合体分工协议书》为准。

3. 其它未述详尽之处，按主合同、《联合体共同投标协议》有关约定处理。本协议一式八份，双方各执四份，均具有同等效力，本协议在双方签字盖章后生效，履行完成后自然终止。（以下无正文）

甲方（联合体牵头人）（盖章）：深圳市诚信行工程咨询有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：[Signature]

日期：2024年10月19日

乙方（联合体成员）（盖章）：深圳市诚信天华工程咨询有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：[Signature]

日期：2024年10月19日

按联合体分工协议书约定，甲方（诚信行）咨询费合同金额为355.9990万元

成果文件封面及标底公示表



裕安一路西延工程设计采购施工总承包（EPC）

招 标 控 制 价

工程造价

招标控制价(小写): 834658386.06

(大写): 捌亿叁仟肆佰陆拾伍万捌仟叁佰捌拾陆元零陆分

深圳市诚信行工程咨询
有限公司

招 标 人: 深圳市前海建设投资
控股集团有限公司
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人:

深圳市诚信天华工程
咨询有限公司
(单位公章及资质专用章)

法定代表人
或其授权人:
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:
(签字或盖章)

编 制 人: 李雄 毛影旭 赵志群 谭建威
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 郑建威
(造价工程师签字盖专用章)

项目负责人签章

编 制 时 间: 2025年3月2日

复 核 时 间: 2025年3月2日

成果文件出具时间

招标控制价公示表

标段名称	裕安一路西延工程设计采购施工总承包(EPC)
标段编号	
招标人	深圳市前海建设投资控股集团有限公司
招标控制价审核单位	<input type="checkbox"/> 造价站 <input type="checkbox"/> 招标人 <input checked="" type="checkbox"/> 市财政局
招标控制价	<u>83465.838606</u> 万元
投标报价上限	<u>74170.021053</u> 万元, 净下浮 <u>12.00</u> %
不可竞争费合计	<u>6000.692328</u> 万元
截标时间	年 月 日
<p>备注(深府(2015)73号文要求公示的其他内容):</p> <p>分部分项工程量清单计价合计: <u>71630.303975</u> 万元;</p> <p>措施项目清单计价合计: <u>2505.688669</u> 万元;</p> <p>规费为: <u>1284.621992</u> 万元;</p> <p>应纳税费为: <u>2551.026870</u> 万元;</p> <p>专业工程暂估价: <u>0.000000</u> 万元;</p> <p>工程建设其他费: <u>1596.197100</u> 万元;</p> <p>含税工程总造价: <u>83465.838606</u> 万元;</p> <p>不可竞争费合计: <u>6000.692328</u> 万元(其中安全文明施工措施费 <u>2102.692328</u> 万元, 暂列金额 <u>3898.000000</u> 万元);</p> <p>本工程的材料价采用 2025 年 1 月的信息价, 苗木采用 2024 年 4 季度, 没有信息价的材料价采用市场询价。</p>	
 <p>招标人(盖章)</p> <p>日期: 2025年1月10日</p>	

备注: 招标人应按照《关于建设工程招标投标改革的若干规定》(深府(2015)73号)相关规定填报《招标控制价公示表》, 并在提交投标文件截止 5 日前在交易网(控制价公示模块)公布。

深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司制

四、百县千镇万村帮扶业绩

(企业近 5 年)

投标人名称：深圳市诚信行工程咨询有限公司

序号	工程名称	合同签订时间	帮扶金额 (万元)	投资类型	备注 (业绩证明材料)
1	上梅林村环境综合整治提升工程	2021. 04. 26	25. 525278	政府投资	1. 合同原件扫描件 2. 成果文件封面 3. 百千万工程专项审计报告
2	上梅林村管道燃气建设工程	2021. 04. 27	13. 02808	政府投资	1. 合同原件扫描件 2. 成果文件封面 3. 百千万工程会议纪要红头文件
3	汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目(后宅镇西山休闲综合体中心区域)	2023. 03. 01	3. 00	政府投资	1. 合同原件扫描件 2. 成果文件封面 3. 百千万工程会议纪要红头文件 4. 概算批复文件

注：

提供投标人近 5 年（2020 年 11 月 1 日至投标截止日止）百县千镇万村高质量发展工程帮扶业绩。

1. 业绩证明材料须提供合同原件扫描件（需包含封面、完整的协议书和合同金额等关键信息页）；未提供证明材料的，不予计取。

2. 提供行政建设主管部门出具已完工帮扶业绩证明（含金额）。

上述业绩最多不超过 2 项，超过 2 项的，按序取前 2 项。

投标人：深圳市诚信行工程咨询有限公司



法定代表人：



1. 上梅林村环境综合整治提升工程

(1) 合同原件扫描件 (已包含封面和完整的协议书)

<p style="text-align: center;">合同编号: (2021) 深福住建第 064 号</p> <div style="text-align: center;">  <p>福田区住房和建设局 Futian District Housing & Construction Bureau</p> </div> <p style="text-align: center;">上梅林村环境综合整治提升工程</p> <p style="text-align: center;">造价咨询服务合同</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>委托单位: 深圳市福田区住房和建设局 代建单位: 深圳市万科发展有限公司 咨询单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>工程名称: 上梅林村环境综合整治提升工程 工程地点: 深圳市福田区</p> <p style="text-align: right;">2021 年 9 月 26 日</p> </div>	<p style="text-align: center;">第一部分 协议书</p> <p>甲方(委托单位): 深圳市福田区住房和建设局 乙方(代建单位): 深圳市万科发展有限公司 丙方(咨询单位): 深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>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, 甲、乙、丙三方就工程竣工结算、决算审核服务事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>第一条 工程概况</p> <p>工程名称: 上梅林村环境综合整治提升工程 工程地点: 深圳市福田区 工程规模: 项目拟对上梅林村进行综合整治, 整治内容包括: 完善消防设施、道路交通整治、道路景观整治、道路景观整治等工程量。</p> <p>投资金额: 7215 万元 资金来源: 政府投资 建设工期: 348 天</p> <p>第二条 服务范围及工作内容</p> <p><input type="checkbox"/> 1. 工程概算的编制 <input type="checkbox"/> 2. 全过程造价控制 (含标底及清单编制、施工过程造价控制、工程结算审核等) <input type="checkbox"/> 3. 派出 1 名常驻专业人员从事工程结算、决算服务 <input type="checkbox"/> 4. 对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 工程竣工结算审核、决算编制专项审计 (依据工程结算审定成果文件审核竣工决算, 不需要针对结算审定成果文件进行复核) 服务</p> <p style="text-align: center;">第三条 咨询酬金</p> </div>
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">合同签订日期</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">合同金额</p> </div> <p>1. 本工程造价咨询服务含税合同价暂定为人民币 255252.78 元 (大写: 贰拾伍万伍仟贰佰伍拾贰元柒角捌分), 计算方式详见本条第 2 款。</p> <p>2. 结、决算造价咨询服务费用计算方式:</p> <p>2.1 造价咨询服务费用根据《深圳市建设工程造价咨询业收费市场参考价格》(深价协[2019]013号)及《福田区 2018-2020 年度政府投资项目概算、预算、结算、决算审核中介机构(结算决算审核类)预选承包商招标》计取, 采用差额定律累进计费法计算, 单项咨询服务下浮 20%, 本工程结、决算造价咨询服务费用不超过 50 万元, 费用超 50 万元的, 按 50 万元计取。</p> <p>2.2 造价咨询服务费用(暂定)计算方式如下:</p> <p>2.2.1 工程竣工结算审核费为: 基本收费+效益收费, 计费基数为施工合同价, 基本收费最终以结算送审价计算;</p> <p>2.2.1.1 基本收费计算公式为: $500 \text{ 万元} \times 0.36\% + 500 \text{ 万元} \times 0.3\% + 4000 \text{ 万元} \times 0.25\% + (5154.04 - 5000) \text{ 万元} \times 0.19\% = 13.592676 \text{ 万元}$</p> <p>2.2.1.2 效益收费 结算审核效益收费按 核减额 的 3% 计算且工程结算审核效益收费费用上限不超过基本收费, 即效益收费暂定价为: 13.592676 万元。 以上两项结算审核费小计: (基本收费) + (效益收费) = 27.185352 万元</p> <p>2.2.2 工程竣工决算编制专项审计服务费(暂定), 计费基数为概算批复的工程建设其他费用, 决算编制专项审计服务费最终以决算审定金额计算。 $500 \text{ 万元} \times 0.5\% + (993.61 - 500) \text{ 万元} \times 0.45\% = 4.721245 \text{ 万元}$</p> <p>2.2.3 合计: 结算审核服务费+决算编制专项审计服务费=319065.97 元</p> <p>2.2.4 合同暂定价: (结算审核服务费+决算编制专项审计服务费) * 投标下浮率 = 319065.97 * (1-20%) = 255252.78 元。</p> <p>3. 若政府审计部门抽查审计, 最终造价咨询服务费以政府审计部</p>	<p>门审定结果为准。如根据政府审计部门审定的咨询服务费, 存在超付款情况, 丙方应无条件全额退回超付款项。</p> <p>4. 乙方在取得项目投资计划后分两期向丙方支付咨询酬金:</p> <p>4.1 合同签订后 15 个工作日内, 支付至合同价的 40%, 即人民币 102101.11 元 (大写: 壹拾万零贰仟壹佰零壹元壹角壹分);</p> <p>4.2 工程结(决)算审核完成后 15 个工作日内组织履约评价, 根据履约评价结果付清余款。具体支付比例为: 评价结果为优的支付至最终合同价款的 100%, 评价为良的支付至最终合同价款的 85%, 评价为良以下的支付至最终合同价款的 70%。</p> <p>第四条 服务期限 本合同约定的咨询工作自收到甲方的全部有效资料后开始实施, 丙方应在 本合同补充条款第三条约定时间 内向甲方提交完成的咨询成果文件。</p> <p>第五条 质量要求 工程造价咨询成果文件应符合补充条款各阶段的质量要求。</p> <p>第六条 合同文件</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本合同通用条款; 2. 本合同补充条款; 3. 本合同协议书; 4. 本合同补充条款; 5. 本合同执行中共同签署的补充与修改文件。 <p>第七条 合同解释 协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同; 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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 协议书; 2. 补充条款; (如有) 3. 专用条款; 4. 通用条款; 5. 其他的补充和修改。 <p>第八条 违约责任</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本合同前款中各项事务, 甲乙丙三方均理解并同意; 对违反约

定造成不良后果的，均应由违约方承担全部责任，并计入福田区履约评价系统。

2.因丙方原因导致逾期提交报告或因报告质量问题，导致未能通过政府相关审查部门核查，致使项目工期延误或其他任何损失的，延误一天应承担相关咨询服务费用1%的违约金，且丙方应当向甲方承担全部赔偿责任。

第九条 其他

1.本合同壹式陆份，甲方贰份，乙方贰份，丙方贰份，经三方签字盖章后生效。

2.本合同未尽事宜，三方应友好协商，并另行签订补充协议。

(以下无正文)

4

(本页无正文，为签章页)

甲方(委托单位):深圳市福田区住房和建设局(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区福民路123号区委大楼17层
邮政编码:518000

开户银行:
账 号:
电 话:

2021年4月26日

深圳市福田区住房和建设局
合同审核专用章
审核时间: 2021年4月26日
审核人: 张翌

乙方(代建单位):深圳市万科发展有限公司(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区车公庙泰然八路3号滨海云中心16楼
邮政编码:

开户名称:深圳市万科发展有限公司
开户银行:建设银行黄贝岭支行
账 号:44201529301050003828

电 话:0755-22186000
2021年4月26日

丙方(咨询单位):深圳市诚信行工程咨询有限公司(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区振兴路3号
邮政编码:518031

开户名称:交通银行深圳燕南支行
开户银行:
账 号:443066120018001531886

电 话:
2021年4月26日

5

第二部分 通用条款

1.词语定义、语言、解释顺序与适用法律

1.1 词语定义

组成本合同的全部文件中的下列名词和用语应具有本款所赋予的含义:

1.1.1“工程”是指按照本合同约定实施造价咨询与其他服务的建设工程。

1.1.2“工程造价”是指工程项目建设过程中预计或实际支出的全部费用。

1.1.3“甲方”，即委托单位，是指本合同中委托结算、决算审核与其他服务的一方，及其合法的继承人或受让人。

1.1.4“乙方”，即代建单位，是指本合同负责项目结算初审、决算资料汇编及移交与其他服务的一方，及其合法的继承人或受让人。

1.1.5“丙方”，即咨询单位，是指本合同中提供结算审核、决算编制专项审计及其他服务的一方，及其合法的继承人。

1.1.6“第三人”是指除甲方、乙方、丙方以外与本咨询业务有关的当事人。

1.1.7“正常工作”是指本合同订立时通用条款和补充条款中约定的丙方的工作。

1.1.8“附加工作”是指丙方根据合同条件完成的正常工作以外的的工作。

1.1.9“项目咨询团队”是指丙方指派负责履行本合同的团队，其团队成员为本合同的项目工作人员。

1.1.10“项目负责人”是指由丙方的法定代表人书面授权，在授权范围内负责履行本合同、主持项目咨询团队工作的负责人。

1.1.11“甲方代表”是指由甲方的法定代表人书面授权，在授权范围内行使甲方权利的人。

1.1.12“酬金”是指丙方履行本合同义务，甲方按照本合同约定

6

给付丙方的金额。

1.1.13“正常工作酬金”是指在协议书中载明的，丙方完成正常工作，甲方应给付丙方的酬金。

1.1.14“附加工作酬金”是指丙方完成附加工作，甲方应给付丙方的酬金。

1.1.15“书面形式”是指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。

1.1.16“不可抗力”是指甲方、乙方、丙方在订立本合同时不可预见，在合同履行过程中不可避免且不能克服的自然灾害和社会性突发事件，如地震、海啸、瘟疫、水灾、骚乱、暴动、战争等情形。

1.2 语言

本合同使用中文书写、解释和说明。如补充条款约定使用两种及以上语言文字时，应以中文为准。

1.3 合同文件的优先顺序

组成本合同的下列文件彼此应能相互解释、互为说明。除专用条款另有约定外，本合同文件的解释顺序如下:

- (1) 协议书;
- (2) 补充条款;(如有)
- (3) 中选结果通知书或委托书(如有);
- (4) 专用条款及附件;
- (5) 通用条款;
- (6) 投标函及投标函附录或造价咨询服务建议书(如有);
- (7) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件的组成部分。

1.4 适用法律

本合同适用中华人民共和国法律、行政法规、部门规章以及工程所在地的地方性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。

7

合同当事人可以在补充条款中约定本合同适用的其他规范、规程、定额、技术标准等规范性文件。

2.甲方的义务

2.1 提供资料

甲方应当在补充条款约定的时间内,无偿向丙方提供与本合同咨询业务有关的资料。在本合同履行过程中,甲方应及时向丙方提供最新的与本合同咨询业务有关的资料。甲方应对所提供资料的真实性、准确性、合法性与完整性负责。

2.2 提供工作条件

甲方应为丙方完成结算、决算审核提供必要的条件。

2.2.1 甲方需要丙方派驻项目现场工作人员的,除补充条款另有约定外,甲方不提供现场服务的房屋及设备。

2.2.2 甲方应协调与本工程结算、决算审核业务有关的外部关系,为丙方履行本合同提供必要的外部条件。

2.3 合理工作时限

甲方应当为丙方完成其咨询工作,设定合理的工作时限。

2.4 甲方代表

甲方应授权一名代表负责本合同的履行。甲方应在三方签订本合同7日内,将甲方代表的姓名和权限范围书面告知丙方。甲方更换甲方代表时,应提前7日书面通知丙方。

3.3.乙方的义务

3.1 结算初审及决算编制

项目办理工程竣工验收备案的相关手续后,按程序办理结算初审及决算编制。

3.2 答复

乙方应当在补充条款约定的时间内就丙方以书面形式提交并要求做出答复的事宜给予书面答复。逾期未答复的,由此造成的工作延误和损失由乙方承担。

3.3 支付

乙方应在收到丙方支付申请书及相应的支持性证明文件后,乙方按照合同的约定,通过监管账户向丙方支付酬金。

8

4.丙方的义务

4.1 项目咨询团队及人员

4.1.1 项目咨询团队的主要人员应具有补充条款约定的资格条件,团队人员的数量应符合补充条款的约定。

4.1.2 项目负责人

丙方应以书面形式授权一名项目负责人负责履行本合同、主持项目咨询团队工作。采用招标程序签署本合同的,项目负责人应当与投标文件载明的一致。

4.1.3 在本合同履行过程中,丙方工作人员应保持相对稳定,以保证咨询工作正常进行。

丙方可根据工程进展和工作需要等情形调整项目咨询团队人员。丙方更换项目负责人时,应提前7日向甲方书面报告,经甲方同意后方可更换。除补充条款另有约定外,丙方更换项目咨询团队其专业人员,应提前3日向甲方书面报告,经甲方同意后以相当资格与能力的人员替换。

4.1.4 丙方工作人员有下列情形之一,甲方要求丙方更换的,丙方应当更换:

- (1) 存在严重过失行为的;
- (2) 存在违法行为不能履行职责的;
- (3) 涉嫌犯罪的;
- (4) 不能胜任岗位职责的;
- (5) 严重违反职业道德的;
- (6) 补充条款约定的其他情形。

4.2 丙方的工作要求

4.2.1 丙方应当按照补充条款约定的时间等要求向甲方提供与工程造价咨询业务有关的资料,包括工程造价咨询企业的资质证书及承担本合同业务的团队人员名单及执业(从业)资格证书、咨询工作大纲等,并按合同约定的服务范围和工作内容实施咨询业务。

4.2.2 丙方应当在补充条款约定的时间内,按照补充条款约定的份数、组成向甲方提交咨询成果文件。

丙方提供结算、决算审核服务以及出具工程结算、决算审核成果

9

文件应符合现行国家或行业有关规定、标准、规范的要求。甲方要求的工程结算、决算审核成果文件质量标准高于现行国家或行业标准的,应在补充条款中约定具体的质量标准,并可相应增加服务酬金。

4.2.3 丙方提交的工程结算、决算审核成果文件,除加盖丙方单位公章、工程造价咨询企业执业印章外,还必须按要求加盖参加咨询工作人员的执业(从业)资格印章。

4.2.4 丙方应在补充条款约定的时间内,对甲方以书面形式提出的建议或者异议给予书面答复。

4.2.5 丙方从事工程结算、决算审核活动,应当遵循独立、客观、公正、诚实信用的原则,不得损害社会公共利益和他人合法权益。

4.2.6 丙方承诺按照法律规定及合同约定,完成合同范围内的建设工程结算、决算审核服务,不转包承接的结算、决算审核服务业务。

4.3 丙方的工作依据

丙方应在补充条款内与甲方协商明确履行本合同约定的咨询服务需要适用的技术标准、规范、定额等工作依据,但不得违反国家及工程所在地的强制性标准、规范。

丙方应自行配备本条所述的技术标准、规范、定额等相关资料。必须由甲方提供的资料,丙方应对甲方进行书面说明。需要甲方协助才能获得的资料,甲方应予以协助。

4.4 使用甲方房屋及设备的返还

项目工作人员使用甲方提供的房屋及设备的,丙方应妥善使用和保管,在本合同终止时将上述房屋及设备按补充条款约定的时间和方式返还甲方。

5.违约责任

5.1 甲方的违约责任

5.1.1 甲方不履行本合同义务或者履行义务不符合本合同约定的,应承担违约责任。三方可在补充条款中约定违约金的计算及支付方法。

5.1.2 甲方违反本合同约定造成丙方损失的,甲方应予以赔偿。三方可在补充条款中约定赔偿金额的确定及支付方法。

5.2 乙方的违约责任

乙方除特殊情况外,未能按期支付酬金超过14天,应按下列方法计算并支付逾期付款利息。逾期付款利息=当期应付款总额×中国人民银行发布的同期贷款基准利率×逾期支付天数(自逾期之日起计算)。三方也可在补充条款中另行约定逾期付款利息的计算及支付方法。

5.3 丙方的违约责任

5.3.1 丙方不履行本合同义务或者履行义务不符合本合同约定的,应承担违约责任。三方可在补充条款中约定违约金的计算及支付方法。

5.3.2 因丙方违反本合同约定给甲方造成损失的,丙方应当赔偿甲方损失。三方可在补充条款中约定赔偿金额的确定及支付方法。

6.支付

6.1 支付货币

除补充条款另有约定外,酬金均以人民币支付。涉及外币支付的,所采用的货币种类和汇率等在补充条款中约定。

6.2 支付申请

丙方应在本合同约定的每次应付款日期前,向乙方提交支付申请书,支付申请书的提交日期由双方在补充条款中约定。支付申请书应当说明当期应付款总额,并列明当期应支付的款项及其金额。

6.3 支付酬金

支付酬金包括正常工作酬金及三方约定的相关费用。

6.4 有异议部分的支付

甲方对丙方提交的支付申请书有异议时,应当在收到乙方提交的支付申请书后7日内,以书面形式向乙方发出异议通知。无异议部分的款项应由乙方按期支付,有异议部分的款项按第7条约定办理。

7.合同变更、解除与终止

7.1 合同变更

7.1.1 任何一方以书面形式提出变更请求时,三方经协商一致后可进行变更。

7.1.2 除不可抗力外,因非丙方原因导致丙方履行合同期限延长、内容增加时,丙方应当将此情况与可能产生的影响及时通知甲方。增

10

11

加的工作时间或工作内容应视为附加工作,附加工作酬金的确定方法由双方根据委托的服务范围及工作内容在补充条款中约定。

7.1.3 合同履行过程中,遇有与工程相关的法律法规、强制性标准颁布或修订的,三方应遵照执行。非强制性标准、规范、定额等发生变化的,三方协商确定执行依据。由此引起结算、决算审核的服务范围及内容、服务期限、酬金变化的,三方应通过协商确定。

7.1.4 因工程规模、服务范围及工作内容的变化等导致丙方的工作量增减时,服务酬金应作相应调整,调整方法由三方在补充条款中约定。

7.2 合同解除

7.2.1 三方协商一致,可以解除合同。

7.2.2 有下列情形之一的,合同当事人一方或三方可以解除合同:

(1) 丙方将本合同约定的工程结算、决算审核服务工作全部或部分转包给他人,甲方可以解除合同;

(2) 丙方提供的结算、决算审核服务不符合合同约定的要求,经甲方催告仍不能达到合同约定要求的,甲方可以解除合同;

(3) 甲方无正当理由未按合同约定支付服务酬金,经丙方催告后,在28天内仍未支付的,丙方可以解除合同;

(4) 因不可抗力致使合同无法履行;

(5) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要。

除上述情形外,三方可以根据委托的服务范围及工作内容,在补充条款中约定解除条件的其他条件。

7.2.3 任何一方提出解除合同的,应提前30天书面通知另一方。

7.2.4 合同解除后,甲方应按照合同约定向丙方支付已完成部分的咨询服务酬金。

因不可抗力导致的合同解除,其损失的分担按照合理分担的原则由合同当事人在补充条款中自行约定。除不可抗力外因甲方原因导致的合同解除,其损失由甲方承担。因乙方原因导致的合同解除,其损失由乙方承担。因丙方自身原因导致的合同解除,按照违约责任处理。

7.2.5 本合同解除后,本合同约定的有关事宜、争议解决方式的条款仍然有效。

12

7.3 合同终止

除合同解除外,以下条件全部满足时,本合同终止:

(1) 丙方完成本合同约定的全部工作;

(2) 甲方与丙方结清并支付酬金;

(3) 丙方将甲方提供的资料交还。

7.4 因本合同中负责支付给丙方的主体为乙方,甲方仅负责将款项支付到资金监管账户。如果乙方收到款项后未及时支付给丙方,与甲方无关,丙方不得以此为由要求解除合同或终止合同。

8. 争议解决

8.1 协商

各方应本着诚实信用的原则协商解决本合同履行过程中发生的争议。

8.2 调解

如果各方不能在14日内或各方商定的其他时间内解决本合同争议,可以将其提交给补充条款约定的或事后达成协议的调解人进行调解。

8.3 仲裁或诉讼

各方均有权不经调解直接向补充条款约定的仲裁机构申请仲裁或向有管辖权的人民法院提起诉讼。

9. 其他

9.1 考察及相关费用

除补充条款另有约定外,丙方经甲方同意进行考察发生的费用包含在咨询服务费内。差旅费及相关费用的承担由双方在补充条款中约定。

9.2 奖励

对于丙方在服务过程中提出合理化建议,使甲方获得效益的,双方在补充条款中约定奖励金额的确定方法。奖励金额在合理化建议被采纳后,与最近一期的正常工作酬金同期支付。

9.3 保密

在本合同履行期间或补充条款约定的期限内,各方不得泄露对方中明的保密资料,亦不得泄露与实施工程有关的第三人所提供的保密

13

资料。保密事项在补充条款中约定。

9.4 联络

9.4.1 与合同有关的通知、指示、要求、决定等,均应采用书面形式,并应在补充条款约定的期限内送达接收人和送达地点。

9.4.2 三方应在补充条款中约定各自的送达接收人、送达地点、电子邮箱。任何一方指定的接收人或送达地点或电子邮箱发生变动的,应提前3天以书面形式通知其他方,否则视为未发生变动。

9.4.3 三方应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的往来函件,如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的,视为认可往来函件的内容。

9.5 知识产权

除补充条款另有约定外,甲方提供给丙方的图纸、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,丙方可以为实现本合同目的而复制或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、丙方不得为了本合同以外的目的而复制或其他方式使用上述文件或将之提供给任何第三方。

除补充条款另有约定外,丙方为履行本合同约定而编制的成果文件,其著作权属于丙方。甲方、乙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。未经三方书面同意,甲方、乙方不得为了本合同以外的目的而复制或其他方式使用上述文件或将之提供给任何第三方。

三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。因丙方侵犯他人知识产权所引起的责任,由丙方承担;因甲方提供的基础资料导致侵权的,由甲方承担责任。

除补充条款另有约定外,三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。

14

第三部分 补充条款

第一条 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。

第二条 丙方指派赵志群造价工程师负责本项目咨询业务,其主要职责:

2.1 结算(决算)阶段

2.1.1 工作内容:审核工程竣工结算项目的建安费用及其他费用,其中建安费用中包括主体、基坑支护及管线迁改等费用,其他费用中包括监理、勘察、设计、测量、施工图审查及检测等费用,并出具工程结算审核报告;完成结算审核工作后,按相关要求审核项目决算资料并出具决算审核报告。

2.1.2 具体要求:

2.1.2.1 质量要求:

(1) 在接到甲方造价人员通知后第2天安排人员至甲方接收结算(决算)资料,及时检查结算(决算)资料的完整性和有效性,包括:招标文件、相关合同、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程量确认表等)以及工程验收资料等;

(2) 严格按照合同条款进行结算(决算)审核工作:严格审查工程量、材料价差、定额套用、设计变更单价的确定是否符合合同约定、工程量是否按设计图完成、工期是否按合同约定如期完成、各项索赔费用能否纳入结算(决算)范围等。尤其是要严格审查设计变更,应对比竣工图与施工图,核对招标范围内工程的完成情况,重点计算因设计变更减少或取消部分,以防施工单位只计算设计变更增加部分,而不计算设计变更减少部分,对在结算(决算)审核过程中出现有争议的问题应及时和委托人员联系解决;

(3) 丙方审核后的结(决)算结果与政府审计单位审定价相比,

15

核减率应控制在 5% 以内。

(4) 丙方须严格按照《深福审发〔2019〕1 号》审核工作操作指引(试行)的通知及政府相关文件要求开展工程结算、决算审核工作。

2.1.2.2 时间要求:

(1) 审核送审金额 1 亿元以下的项目, 结算决算审核时间为 30 个工作日。

(2) 审核送审金额 1 亿元以上的项目, 结算决算审核时间为 40 个工作日。

2.1.2.3 提交成果文件: 一式四份, 电子文件壹份。成果文件应包括工程量计算底稿、审核报告及其附件, 所有书面成果的电子文件等, 审核报告内容包括审核结果概况、审核依据、审核说明、造价汇总表、造价审核对比表及计价表等。成果文件应由审核人员和中介机构负责人签字并加盖公章。

2.2 造价员

委派固定的相关专业造价员参与本项目的造价管理工作, 包括现场工程例会、材料设备厂家调研及工程变更优化设计核算造价等。造价员的具体要求如下: 具有较强的沟通、协调能力, 熟悉《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 及深圳市建筑、装饰、安装、市政及园林定额并有相关工作经验, 能熟练操作办公应用软件、CAD 绘图软件、深圳斯维尔算量及计价软件。委派造价员自行携带电脑及相关办公设备, 包含基本办公软件及与工程相关的套价及算量软件。

第三条 丙方义务

3.1 项目拟派人员不得随意更换。如需更换, 须提前提供相关资料并征得甲方同意, 甲方将按合同约定进行履约记录。

3.2 丙方参与本项目的专业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, 否则将记入不良履约行为记录, 如对甲方造成损失, 丙方应承担相应的违约责任。

3.3 对委托的结算、决算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, 丙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及资料。

16

3.4 除甲方组织结算、决算审核工作外, 丙方任何人员不得与承包单位进行任何接触, 否则, 应当向甲方承担相应的违约责任。

第四条 丙方应在 5 个工作日内对甲方书面提交的要求做出答复的事宜或要求核对做出书面答复或核对。

第五条 本合同需要丙方保密的资料内容和保密期限:

5.1 保密内容: 与本次委托事项有关的内容及资料;

5.2 保密期限: 永久, 除非甲方主动向不特定第三方公开, 即向公众公开。

第六条 因甲方的原因造成丙方增加了额外工作内容的酬金支付:

额外工作内容: _____ / _____。

酬金计算方法及支付: _____ / _____。

第七条 丙方未履行合同约定的义务, 应承担的责任: 赔偿给甲方造成的直接或者间接经济损失。

第八条 丙方向甲方提出赔偿要求不能成立时, 应补偿甲方因此发生的各项费用支出: 延长工期的损失、业务费用、交通费用、咨询顾问费、诉讼费、保全费、律师费等等及其它费用。

第九条 乙方的义务

9.1 结算初审

9.1.1 项目办理工程竣工验收备案的相关手续后, 按以下程序办理结算:

(1) 由施工单位向乙方递交工程竣工结算书及相关附件资料;

(2) 乙方进行结算初审, 并将结算资料及初审的结算审核报告提交给本项目丙方复核, 包括: 招标文件、施工合同、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程量确认表等)以及工程验收资料等;

9.1.2 丙方最终的结算审核报告提交给乙方确认, 乙方确认后交由甲方审核做最终确认;

9.1.3 乙方在收到丙方提交的结算审核报告及结算资料后 3 天内, 依据结算资料, 对丙方提交的结算审核报告进行最后确认。

(1) 认可丙方提交的结算审核报告, 并确认工程竣工结算价款;

17

(2) 提出核对意见或补充结算资料。

9.1.4 丙方应在收到乙方提出的核对意见后 3 天内, 向乙方提交经修改的结算审核报告或补充结算资料。乙方应在收到后 3 天内, 进行核对, 经与丙方协商达成一致意见后确认工程竣工结算价款。

9.1.5 乙方收到结算审核报告及结算资料后 3 天或在收到经修改的结算审核报告或补充结算资料后 3 天既不认可丙方提交的结算审核报告(包括经修改的结算审核报告), 又不提出异议的, 视同认可丙方提交的结算审核结果。甲方应在收到丙方的结算审核报告及结算资料后 30 天内或在收到经修改的结算审核报告或补充结算资料后 30 天内, 如需提交审计部门审计, 最终结算价以审计部门审计(或甲方委托的专业咨询单位)为准。

9.1.6 如乙方未在规定期限内办理竣工结算, 甲方有权直接委托政府审计部门(或甲方委托的专业咨询单位), 根据掌握的现有资料进行竣工结算审核工作, 审核结果以审计部门(或甲方委托的专业咨询单位)审计结果为准。乙方应承担因此给甲方或相关施工单位造成的损失。

9.2 决算编制

负责按甲方要求的时间节点(完成结算审核工作后 10 个工作日内)编制工程项目竣工财务决算报告, 报甲方及政府相关部门审计, 并按批准的资产价值向甲方办理资产交付手续。

9.3 支付

9.3.1 乙方应在收到丙方支付申请书, 发票及相应的支持性证明文件后, 向相关部门申请资金计划下达, 并申请资金拨付。

9.3.2 乙方应按以下方式支付丙方的咨询酬金:

(1) 工程造价咨询服务合同签订后 15 个工作日内, 支付至合同价的 40%;

(2) 工程结(决)算审核完成后 15 个工作日内, 根据履约评价结果, 付清余款。

(3) 为加强政府投资工程资金管理, 丙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及账号, 正常情况下由乙方通过银行监管账户付款(若丙方委托其分支机构收款, 必须在本合同

18

签订时填写分支机构银行开户名、开户银行及账号)。若因上述原因造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷, 均由丙方自行承担。

第十条 履约评价

10.1 履约评价评分细则(详见《福田区政府投资建设工程承包商履约评价实施细则(试行)》), 若甲方推出最新的履约评价细则, 则执行最新的)

履约评价由甲方指定的履约评价项目小组进行考评。评分采用百分制, 综合考评结果分为优秀(评分≥90分)、良好(75≤评分<89分)、一般(60≤评分<74分)、不合格(评分<60分)四个等级。

10.2 履约评价结果的处理

10.2.1 合同履行过程中, 乙方根据履约评价情况经甲方同意支付第二次进度款, 履约评价为优秀全额支付当次进度款, 即支付至最终合同价款的 100%; 履约评价为良好则扣除最终合同价款的 15% 作为违约金, 即支付至最终合同价款的 85%; 履约评价为一般及不合格则扣除最终合同价款的 30% 作为违约金, 即支付至最终合同价款的 70%。(履约评价具体内容详见附件 1)

10.2.2 对于履约评价记录中的一次“不合格”者, 甲方予以通报批评, 并约见履约单位法人或相关负责人, 要求其提出书面整改意见并整改落实。

10.2.3 对于履约评价记录中的两次“不合格”者, 将在福田区履约评价系统上对其进行通报批评, 并保留其在 3 个月期限内, 在甲方承接项目中拒绝其中标的权利。

10.2.4 对于履约评价记录中的三次“不合格”者, 将在相关网站上对其进行通报批评, 并保留其本年度在甲方承接项目中拒绝其中标的权利, 还应报告相关建设主管部门, 执行《深圳市政府投资工程预选承包商名录管理规定》等规章制度的处罚措施; 同时, 对于其下一年度退出甲方名录库的事宜, 应报甲方采购工作小组会议审议。

10.2.5 对于年度履约评价或合同整体履约评价结果为“不合格”者, 应对其进行通报批评, 立即从下一年度的名录库中清退, 同时报采购工作小组会议审议。

10.2.6 对于履约评价记录中的三次“不合格”者, 将视为年度履

19

约评价或合同整体履约评价结果为“不合格”者。

10.2.7 在甲方履约评价被评为不合格项目的项目负责人和注册造价工程师，甲方将记录不良行为，拒绝其今后为甲方服务，同时通报相关建设行政主管部门。

第十一条 各方同意用人民币支付酬金，按 / 汇率计付。

第十二条 知识产权

丙方因承担本合同咨询工作而产生的一切技术成果和知识产权，其所有权归属甲方。未经甲方书面许可，丙方不得以任何形式利用该等成果。否则，应当向甲方承担违约责任。

第十三条 违约责任

13.1 丙方审核造价与审计部门或甲方委托的审核单位审定价相比较，由于丙方原因超过审定价的±5%，按超过部分造价的1%向甲方支付违约金，按次累计计算。

13.2 若丙方未经甲方同意私自更换本合同指定项目负责人及项目组专业人员，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算。

13.3 未经甲方的书面同意，丙方不得转让本合同约定的一切权利和义务。不得将本合同约定的任务分包或转包给第三人，否则视为丙方违约，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算。如造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.4 若丙方泄露甲方要求保密的内容，或与承建单位有任何不正常接触的，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算，且应当向甲方承担违约责任，触犯法律的应当承担相应的法律责任。

13.5 丙方在履行本合同期间，应当严格履行本合同中约定的义务，如丙方无正当理由未能及时完成咨询工作，提交工作成果，延误一天应承担结算、决算总费用1%的违约金，且丙方应当向甲方承担全部赔偿责任。

13.6 丙方对甲方或第三人所提出的问题不能及时核对或答复，导致本合同不能全部或部分履行，丙方应当承担违约责任，造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.7 除甲方书面同意外，丙方不得参与可能与本合同约定的与甲方利益相冲突的任何活动，丙方及其专业人员不应接受本合同约定以外

的与本项目有关的任何报酬。否则，其取得的一切报酬应当归结甲方，造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.8 丙方未经同意转包本合同全部或部分义务的，视为丙方违约，应当承担违约责任，如造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.9 若丙方存在上述第2—9项的行为或情况，则每次违约都应记一次不良行为纪录，累计三次或累计金额超过合同咨询酬金10%的，甲方可无条件单方解除合同。

第十四条 合同变更、解除

14.1 鉴于本工程为政府投资项目的特殊性，因此，本合同三方同意，若因政府决定终止本合同项目的，本合同自动解除，合同签订双方均无须承担任何违约责任。若因政府决定变更本合同项目原定服务期限的，则三方按新的期限变更本合同的履行时间，合同签订三方均无须为此承担任何责任。

14.2 因政府决定终止本合同项目时，若丙方已经开展本合同约定的工作，在收到甲方要求解除合同的通知书后丙方应在甲方要求的时间内提供实际已完成工作的书面证明文件，双方应按照实事求是的原则，根据丙方完成工作的工作量和工作质量，核对丙方实际已发生的费用，友好协商并达成一致意见，甲方予以适当补偿。若双方对补偿的具体数额意见不一致，可按本合同补充条款第十五条约定解决。

14.3 若丙方存在本合同补充条款第十三条第2—9项的行为或情况，甲方可无条件单方解除合同。

第十五条 本合同在履行过程中如果发现争议，甲、乙、丙三方应及时协商解决；如协商未能达成一致，可提交有关主管部门调解；协商或调解不成的，任一方向甲方所在地人民法院提起诉讼。

附件 1:

福田区建设工程承包商（造价咨询）全过程履约评分标准表

评价形式		□ 单项工程阶段履约评价(具体阶段:)		□ 单项工程最终履约评价	
工程名称	承包商报	评价等级	□ 优秀 □ 良好 □ 一般 □ 不合格	评价时间	年 月 日
总分					
建设单位					
序号	分项内容	满分值	评价指标		得分
一 机构人员配备 7					
1	项目负责人	3	配备有固定的项目负责人，且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	3	
			配备有基本固定的项目负责人，且项目负责人具有责任心、具有一定组织协调能力和专业的业务水平	1.5	
			配备的项目负责人不固定，或项目负责人无责任心、组织协调能力和专业的业务水平差	0	
2	专业配置	2	配备人员的专业满足合同或招标文件要求且各专业人员稳定	2	
			配备人员的专业基本满足合同或招标文件要求且专业人员相对稳定	1	
			配备人员的专业不能满足合同或招标文件要求，或各专业人员不稳定	0	
3	人员数量	2	配备人员的数量满足合同或招标文件及造价咨询工作的实际要求并能及时到位	2	
			配备人员的数量基本满足合同或招标文件及造价咨询工作的实际要求并能及时到位	1	
			配备人员的数量不能满足合同或招标文件及造价咨询工作的实际要求，或不能到位	0	
二 履约质量 80					
4	估算编制与审核	7	全面、系统、准确、认真，估算造价指标合理	7	
			基本全面、系统、准确、认真，估算造价指标基本合理	5	
			不全面、不系统、不准确、不认真，估算造价指标严重不合理	0	
5	概算编制与审核	14	全面、系统、准确、认真，无漏项、错项，工程量及单价准确率在95%以上	14	
			基本全面、系统、准确、认真，无重大漏项、错项，工程量及单价准确率在95%以上	12	
			不全面、不系统、不准确、不认真，漏项、错项，工程量及单价准确率在90%以上	4	
			严重漏项、错项，工程量及单价准确率在85%以上	0	
6	预算(标底)编制与审核	14	清单项目齐全、分类清楚、无漏项，工程量及单价准确率在97%以上(不含97%)，与审定价比较，误差率小于3%(含3%)	14	
			清单项目基本齐全、分类比较清楚，无重大漏项，工程量及单价准确率在95%以上，与审定价比较，误差率小于5%	12	
			清单项目不齐全、分类不清楚，有重大漏项，工程量及单价准确率在95%以下(含95%)，与审定价比较，误差率大于5%(不含5%)	0	
7	结算(决算)编制与审核	20	工程量及单价准确率在97%以上(不含97%)，与审定价比较，误差率小于3%(含3%)	20	
			清单项目基本齐全、分类比较清楚，无重大漏项，工程量及单价准确率在95%以上，与审定价比较，误差率小于5%	18	

			清单项目不齐全、分类不清楚、有重大漏项，工程量及单价准确率在95%以下(含95%)，与审定价比较，误差率大于5%(不含5%)	0
8	合同报价(中标价)复核	10	能够认真负责地复核，全面准确地分析，提出详细的复核分析报告	10
			基本能够认真负责地复核，相对准确地分析，提出基本详细的复核分析报告	5
			不能够认真负责地复核，不能够全面准确地分析，提出的复核分析报告不详细	0
9	造价分析与控制	10	能够按合同要求主动地配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，认真负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，认真地编制投资控制形象进度，及时主动地发现并报告任何可能影响成本控制的事项并提出详细的改善建议	10
			基本能够按合同要求配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，相对负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，编制投资控制形象进度，主动地发现并报告任何可能影响成本控制的事项并提出改善建议	5
			不能够按合同要求配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，不能够负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，未编制投资控制形象进度，不能够发现并报告任何可能影响成本控制的事项并提出相关改善建议	0
10	成果文件提交	5	能够按照有关规定和合同要求提交完整的工程造价成果文件及相关资料	5
			基本能够按照有关规定和合同要求提交工程造价成果文件及相关资料	3
			不能够按照有关规定和合同要求提交完整的工程造价成果文件及相关资料	0
三 履约时限 8				
11	时限要求	8	能够及时主动地按照合同要求完成各阶段的工作	8
			基本能够及时主动地按照合同要求完成各阶段的工作	4
			未能按照合同要求完成各阶段的工作	0
四 配合与服务 5				
12	履约准备	2	能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备	2
			基本能够及时地按照要求签订合同，并做好履约准备	1
			不能够按照要求签订合同，或未能做好履约准备	0
13	配合情况	2	能够认真主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，积极主动地提供工程造价信息服务	2
			基本能够认真主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，能够提供工程造价信息服务	1
			不能够认真主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，或未能提供工程造价信息服务	0
14	诚信情况	1	委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象	1
			委托的造价业务有保密要求的情况下，对外公开涉及任何机密的资料，或有串通相关单位弄虚作假现象	0

注：1、工程建设单位可结合其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。
2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，或在阶段评价时不具备评价条件的，不计入评分，对总得分按百分比进行折算。

评价人签字：_____
年 月 日

24

附件 2:

投入本项目人员一览表

序号	姓名	出生年月	文化程度	职称等级	拟从事岗位	执业资格证书名称及注册证号
1	赵志群	1984.03	本科	中级	项目负责人	造价工程师 建[造]15440012610
2	颜小汀	1974.09	大专	中级	土建负责人	造价工程师 建[造]07440008852
3	李迟	1989.05	本科	中级	安装负责人	造价工程师 建[造]18440017256
4	李琳杰	1966.01	大专	高级	土建	造价员粤 060B01289
5	毛景胜	1981.09	大专	中级	土建	造价工程师 建[造]19440018567
6	李雄	1983.09	本科	/	土建	造价员粤 090B00294
7	洪莞竹	1987.04	本科	中级	土建	造价员粤 080B00047
8	程道威	1987.01	本科	中级	土建	造价工程师 建[造]18440016788
9	席会华	1990.06	大专	/	土建	造价员
10	刘美平	1984.03	大专	/	土建	
11	郑信豪	1962.09	大专	中级	安装	造价员粤 060B01826
12	温远军	1972.04	大专	初级	安装	造价员粤 060B01279
13	谭小艳	1981.11	本科	中级	安装	造价员粤 060B05095
14	张万仕	1993.03	本科	/	安装	
15	吴伟鹏	1991.03	大专	/	安装	

25

16	周枫	1999.05	大专	/	安装	
17	吴秋灵	1990.07	大专	/	土建	
18	游少龙	1993.05	大专	/	土建	
19	黄真太	1978.03	大专	/	土建	
20	袁梓萱	1999.07	大专	/	土建	
21	黄宇鸿	1997.12	大专	/	土建	
22	李辉城	1996.01	大专	/	土建	
23	李亚旺	1962.09	大专	/	土建	

26

(2) 成果文件封面

存档 2024年
0464号

工程结算审核报告书

工程名称：上梅林村环境综合整治提升工程施工总承包

建设单位：深圳市福田区住房和建设局

代建单位：深圳市万科发展有限公司

施工单位：深圳市福田建安建设集团有限公司

送审造价：61999322.13元

审核造价：38450965.46元 增减造价：-23548356.67元

大写金额：叁仟捌佰肆拾伍万零玖佰陆拾伍元肆角陆分

咨询单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司

审核人员：尹翔 张任 吴伟鹏

复核人员：张任

项目负责人员：赵志群

批准人：赵志群

日期：2024年4月1日



(3) 百县千镇万村帮扶业绩证明（百千万工程专项审计报告）

深圳市福田区审计局
专项审计调查报告

深福审调报〔2024〕2号

被调查单位：深圳市福田区住房和城乡建设局、原区城市更新和土地整备局、区城市管理和综合执法局、福田区十个街道办事处

审计调查项目：深圳市福田区“百千万工程”建设项目专项审计调查

根据《中华人民共和国审计法》第二十九条的规定，按照年度审计工作计划，我局派出审计组，于2024年3月至6月，对深圳市福田区“百千万工程”建设项目进行了专项审计调查，对重要事项进行了必要的延伸和追溯。福田区住房和城乡建设局（以下简称住建局）、原福田区城市更新和土地整备局、福田区城市管理和综合执法局（以下简称城管和综合执法局）、各街道办事处等单位对其提供的与审计调查有关所有材料的真实性、完整性负责，无故意隐瞒或遗漏，并对此作出了书面承诺。审计机关的责任是依法独立实施专项审计调查并出具专项审计调查报告。

一、被调查事项的基本情况

（一）项目背景和政策

为深入贯彻习近平总书记对广东、深圳系列重要讲话和指示精神，深入贯彻落实广东省委“百县千镇万村高质量发展工程”（以下简称“百千万工程”）部署、深圳市委《关于深入贯彻落实省委“百千万工程”助力全省城乡区域协调发展的意见》等相关文件要求，福田区委区政府于2023年5月制定了《福田区关于全面推进“百县千镇万村高质量发展工程”助力全省城乡区域协调发展的实施方案》（深委办字〔2023〕19号）（以下简称“百千万工程”实施方案），助力城乡区域协调发展迈向更高质量更高水平。

“百千万工程”实施方案有关建设项目领域的任务主要为城

- 2 -

中村及老旧小区改造、提升基础设施承载能力、山海连城绿美福田建设行动等工作，其中区住房和城乡建设局主要负责城区电力、燃气综合整治工程，城中村环境综合整治工程，城中村、老旧小区提升改造工程；原区城市更新和土地整备局（相关职能已调整至区住建局）负责城市更新项目；各街道办事处主要负责城中村、老旧小区提升改造工程等。

在城中村环境综合治理提升方面，福田区根据《深圳市“城中村”综合治理行动计划（2018-2020年）》等文件，印发《福田区“城中村”综合治理工作方案》（福府办函〔2018〕12号），要求提升改善城中村的配套设施、市容环境等，进一步解决城中村的突出矛盾和深层次问题。在燃气工程方面，深圳市政府发出《深圳市城市环境品质提升行动总指挥部办公室关于印发深圳市城中村管道天然气改造攻坚计划的通知》（深城提办〔2019〕8号），要求到2020年7月底，完成438个城中村管道天然气入户改造。在老旧小区提升改造方面，福田区根据《深圳市人民政府办公厅关于加快推进城镇老旧小区改造工作的实施意见》（深府办〔2022〕17号）等文件，印发了《福田区2023-2025年城镇老旧小区改造实施方案》，明确针对使用功能不完善、配套设施不健全、群众改造意愿迫切的老旧小区进行改造，要求到2025年底前基本完成2000年以前建成的需要改造的城镇老旧小区改造。在城市更新方面，根据《深圳市城市更新办法》等文件，福田区已印发《深圳市福田区城市更新办法》（福府规〔2020〕1

- 3 -

号），规范城市更新行为，优化城市更新流程、服务，保障城市更新工作稳妥有序推进。

（二）审计调查的基本情况

本次审计重点围绕福田区委区政府关于“百千万工程”的建设工作，对福田区2016年至2024年实施的“百千万工程”相关建设项目开展专项审计调查，揭示项目建设存在的普遍性、典型性问题，促进工程项目建设提质增效和管理机制体制完善。本次专项审计调查重点抽查了33个政府投资项目和4个城市更新项目。政府投资项目主要涉及城中村环境综合整治工程、老旧小区改造工程、燃气和电力综合整治工程，涉及投资金额约19亿元，除电力工程为供电局代管建设、2022年梅林街道老旧小区改造工程为梅林街道办自建外，其余项目建设模式均为代建。截至2024年6月30日，上述政府投资项目中，31个项目已完成竣工验收，其余2个项目正在实施（详见附件1-1）。城市更新项目类型主要为新型产业用房和商业用地，4个项目总出让宗地面积为4.6万平方米，总建筑面积为56万平方米，目前均已签订土地出让合同，其中1个项目已完成规划验收，2个项目正在实施中，1个项目在停工状态（详见附件1-2）。

二、审计调查评价意见

审计调查结果表明，福田区政府贯彻落实省、市“百千万工程”部署要求，制定福田区“百千万工程”建设项目相关工作方案，统筹组织，科学规划，系统抓落实。各建设单位紧紧围绕区

- 4 -

上述责任单位应严格履行建设项目监管主体责任，督促代建单位做好项目招标投标管理工作，加强合同管理，认真审核合同条款，把控签订合同质量，保障合同条款的合法、合规、合理性，避免合同纠纷隐患和财政资金风险。对于不合理条款，应与服务单位协商，根据招标文件、相关规定修订合同内容，签订补充协议，并修正相关结（决）算结果。

区住房建设局应当根据《中华人民共和国招标投标法》（2017年修订）第五十九条有关规定，对上述未按招标文件签订合同等项进行处理。

（四）项目建设管理方面

1. 部分项目未按设计施工图施工

审计抽查了14个已完工且完成结算的项目，勘察现场发现，该14个项目均存在未按设计施工图施工的问题，未按施工图施工较普遍。涉及区住房建设局10个、沙头街道办1个、华强北街道办1个、福保街道办1个，另有1个项目为9个街道办分标段实施（详见附件7），涉及金额1,630万元。如区住房建设局实施的上梅林村环境综合整治提升工程（以下简称上梅林村整治提升工程），上梅林新村的沥青路面区域混凝土垫层，按设计厚度应为200mm，实际厚度为150mm，偷工减料，价差约61万元；区住房建设局实施的上步村环境综合整治提升工程（以下简称上步村整治提升工程），铝合金推拉玻璃窗按设计应为6mm厚中空玻璃，实际为6mm单层玻璃，以次充好，价差约46万元；沙头

街道办实施的新洲路西侧工程，不锈钢防盗网按设计应为3mm厚，实际现场测量发现仅0.7mm厚，以次充好，价差约85万元。建设单位对项目整体管理不到位，代建、监理单位未履行好监管义务，施工单位偷工减料、以次充好，部分内容甚至完全未实施。

以上违反了《建设工程质量管理条例》（国务院令第687号）第二十八条“施工单位必须按照工程设计图纸和施工技术标准施工，不得擅自修改工程设计，不得偷工减料。”、《深圳经济特区建设工程监理条例》（2019年修订）第八条“施工阶段监理的主要职责是：……（六）查验承建商或者建设单位提供的材料、构配件和设备的数量及质量”、第三十七条“监理单位在履行职责时，发现工程建设中存在质量或者施工安全隐患以及违法行为的，应当采取措施制止；不能有效制止的，应当报告主管部门、工程质量监督或者施工安全监督机构处理”的规定。

各责任单位应就未按图施工问题进行责任划分，依据相关法规及合同对代建、监理、施工进行处理，并做好履约评价。对未按图施工部分进行研究分析，工程质量不合格的，应及时进行整改，对于符合质量要求的，按实结算。对于因设计不合理造成的未按图施工问题，应当依照设计合同和有关法规对设计单位处理。

区住房建设局应当依照《中华人民共和国建筑法》第七十四条、《深圳经济特区建设工程监理条例》第四十一条、第四十五条等有关规定，对审计发现的在上述未按图施工问题进行处理。

属百县千镇万村工程

加大对合同服务内容、价款、工期等主要条款的审查和跟踪监管，杜绝服务内容重复等问题，避免合同漏洞，减少工程结算纠纷隐患，降低财政资金风险。

（三）加强统筹协调，规范现场管理，建设单位应切实履行建设管理的主体责任，督促代建、设计、监理、施工等单位认真履职，严格把控设计和施工质量，严格按图施工，加强对隐蔽工程、变更签证环节的管理，确保施工现场资料真实、准确，避免重复建设和扰民，保障政府投资项目的优质高效。

（四）加强工程造价管理，督促造价咨询单位真实、科学、合理地开展预算、结算的编制和审核工作，保障预算、结算成果质量，杜绝不合理计价，避免工程结算纠纷和财政资金损失。

（五）强化工期管理，应充分尊重工程建设客观规律，科学合理地确定工期安排，规范项目实施期间工期延期的审批，严格执行合同约定对工期违约进行处罚处理，确保工程建设质量、进度、安全等目标的实现。

（六）加强资金支付管理，及时梳理项目合同，根据资金需求及时申请下达资金计划，严格合同支付审批，避免合同纠纷，落实工人工资分账制管理的相关规定，保障工人的合法权益，避免信访维稳风险。

本次审计调查发现的问题整改类型和整改要求详见《专项审计调查发现问题整改汇总表》（附件2）。对立即立改类的问题，应自收到本报告之日起60日内完成整改；对分阶段整改类的问题，

应明确各阶段具体整改目标任务、时间节点，自收到本报告之日起12个月内完成整改。各被调查单位应切实抓好审计调查发现问题的整改，建章立制、堵塞漏洞。请在收到本报告之日起60日内将整改结果、整改工作安排及相关材料函告我局。对分阶段整改和持续整改类的问题，整改完成后请及时将整改结果及相关材料函告我局。

- 附件：1. 审计报告附表（附表1至17）
2. 专项审计调查发现问题整改汇总表



2024年7月30日

2. 上梅林村管道燃气建设工程
(1) 合同原件扫描件 (已包含封面和完整的协议书)

<p style="text-align: center;">合同编号: (2021) 深福住建第77号</p> <div style="text-align: center;">  <p>福田区住房和建设局 Futian District Housing & Construction Bureau</p> <p>上梅林村管道燃气建设工程 造价咨询服务合同</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>委托单位: 深圳市福田区住房和建设局 代建单位: 深圳市燃气集团股份有限公司 咨询单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司 工程名称: 上梅林村管道燃气建设工程 工程地点: 深圳市福田区</p> </div> <p style="text-align: right;">二〇二一年 4 月 26 日</p>	<p style="text-align: center;">第一部分 协议书</p> <p>甲方(委托单位): 深圳市福田区住房和建设局 乙方(代建单位): 深圳市燃气集团股份有限公司 丙方(咨询单位): 深圳市诚信行工程咨询有限公司</p> <p>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, 甲、乙、丙三方就工程竣工结算、决算审核服务事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>第一条 工程概况 工程名称: 上梅林村管道燃气建设工程 工程地点: 福田区 工程规模: 该项目拟对深圳市福田区上梅林片区梅林新村、梅林祠堂村、梅林荔园村及梅林新兴村约 8081 套住宅进行燃气管道入户改造。 投资金额: 深福发改〔2017〕350号概算批复 3350 万元。 资金来源: 政府投资 建设工期: 365 天</p> <p>第二条 服务范围及工作内容 □1. 工程概算的编制 □2. 全过程造价控制(含标底及清单编制、施工过程造价控制、工程结算审核等) □3. 派出 1 名常驻专业人员从事工程结算、决算服务 □4. 对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料 ■5. 工程竣工结算审核、决算编制专项审计(依据工程结算审定成果文件审核竣工决算, 不需要针对结算审定成果文件进行复核)服务</p> <p>第三条 咨询酬金</p> </div>
<div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>1. 本工程造价咨询服务合同价暂定为人民币 壹拾叁万零贰佰捌拾元捌角 (130280.8 元), 计算方式详见本条第 2 款。 2. 结、决算造价咨询服务费用计算方式: 2.1 造价咨询服务费用根据《深圳市建设工程造价咨询业收费市场参考价格》(深价协〔2019〕013 号)及《福田区 2018-2020 年度政府投资项目概算、预算、结算、决算审核中介机构(结算决算审核类)预选承包商招标》计取, 采用差额定律累进计费法计算, 单项咨询服务下浮 20%, 本工程结、决算造价咨询服务费用不超过 50 万元, 费用超 50 万元的, 按 50 万元计取。 2.2 造价咨询服务费用(暂定)计算方式如下: 2.2.1 工程竣工结算审核费为: 基本收费+效益收费, 计费基数为施工合同价, 基本收费最终以结算送审价计算; 2.2.1.1 基本收费计算公式为: $(500 \times 0.36 + 500 \times 0.3 + (2583.46 - 1000) \times 0.25) / 100 = 7.25865$ 万元 2.2.1.2 效益收费 结算审核效益收费按 核减额 的 3% 计算且工程结算审核效益收费费用上限不超过基本收费, 即效益收费暂定价为: 7.25865 万元。 以上两项结算审核费小计: (基本收费) + (效益收费) = 7.25865 × 2 = 14.5173 万元 2.2.2 工程竣工决算编制专项审计服务费(暂定), 计费基数为概算批复的工程建设其他费用, 决算编制专项审计服务费最终以决算审定金额计算。 $353.56 \times 0.5 / 100 = 1.767800$ 万元 2.2.3 合计: 结算审核服务费 + 决算编制专项审计服务费 = 14.5173 + 1.7678 = 16.2851 元 2.2.4 合同暂定价: (结算审核服务费 + 决算编制专项审计服务费) × 投标下浮率 = 16.2851 × (1 - 20%) = 130280.8 元。 3. 若政府审计部门抽查审计, 最终造价咨询服务费以政府审计部</p> </div>	<p>门审定结果为准。如根据政府审计部门审定的咨询服务费, 存在超付款情况, 丙方应无条件全额退回超付款项。</p> <p>4. 乙方在取得项目投资计划后分两期向丙方支付咨询酬金: 4.1 合同签订后 15 个工作日内, 支付至合同价的 40%, 即人民币 ¥52112.32 元 (大写: 伍万贰仟壹佰壹拾贰元叁角贰分); 4.2 工程结(决)算审核完成后 15 个工作日内组织履约评价, 根据履约评价结果付清余款。具体支付比例为: 评价结果为优的支付至最终合同价款的 100%, 评价为良的支付至最终合同价款的 85%, 评价为良以下的支付至最终合同价款的 70%。</p> <p>第四条 服务期限 本合同约定的咨询工作自收到甲方的全部有效资料后开始实施, 丙方应在 <u>本合同专用条款第二条约定时间</u> 内向甲方提交完成的咨询成果文件。</p> <p>第五条 质量要求 工程造价咨询成果文件应符合专用条款各阶段的质量要求。</p> <p>第六条 合同文件 1. 本合同通用条款; 2. 本合同专用条款; 3. 本合同执行中共同签署的补充与修改文件。</p> <p>第七条 合同解释 协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同; 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. 协议书; 2. 补充条款; (如有) 3. 专用条款; 4. 通用条款; 5. 其他的补充和修改。</p> <p>第八条 违约责任 1. 本合同前条中各项事务, 甲乙丙三方均理解并同意; 对违反约定造成不良后果的, 均应由违约方承担全部责任, 并计入福田区履约评价系统。</p>

2. 因丙方原因导致逾期提交报告或因报告质量问题,导致未能通过政府相关审查部门核查,致使项目工期延误或其他任何损失的,延误一天应承担相关咨询服务费用1‰的违约金,且丙方应当向甲方承担全部赔偿责任。

第九条 其他

1. 本合同壹式陆份,甲方贰份,乙方贰份,丙方贰份,经三方签字盖章后生效。

2. 本合同未尽事宜,三方应友好协商,并另行签订补充协议。(以下无正文)

4

(本页无正文,为签章页)

甲方(委托单位):深圳市福田区住房和建设局(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区福民路123区委大楼27层
邮政编码:518000
开户银行:
账 号:
电 话:
年 月 日

乙方(代建单位):深圳市燃气集团股份有限公司(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区梅岭一路268号燃气大厦
邮政编码:518000
开户名称:
开户银行:
账 号:
电 话:
年 月 日

丙方(咨询单位):深圳市诚信行工程咨询有限公司(盖章)
法定代表人或授权代理人(签字):

住 所:深圳市福田区振兴路3号
邮政编码:518031
开户名称:深圳市诚信行工程咨询有限公司
开户银行:交通银行深圳燕南支行
账 号:443066120018001531886
电 话:
年 月 日

5

第二部分 通用条款

1. 词语定义、语言、解释顺序与适用法律

1.1 词语定义

组成本合同的全部文件中的下列名词和用语应具有本款所赋予的含义:

1.1.1 “工程”是指按照本合同约定实施造价咨询与其他服务的建设工程。

1.1.2 “工程造价”是指工程项目建设过程中预计或实际支出的全部费用。

1.1.3 “甲方”,即委托单位,是指本合同中委托结算、决算审核与其他服务的一方,及其合法的继承人或受让人。

1.1.4 “乙方”,即代建单位,是指本合同负责项目结算初审、决算资料汇编及移交与其他服务的一方,及其合法的继承人或受让人。

1.1.5 “丙方”,即咨询单位,是指本合同中提供结算审核、决算编制专项审计及其他服务的一方,及其合法的继承人。

1.1.6 “第三人”是指除甲方、乙方、丙方以外与本合同业务有关的当事人。

1.1.7 “正常工作”是指本合同订立时通用条款和专用条款中约定的丙方的工作。

1.1.8 “附加工作”是指丙方根据合同条件完成的正常工作以外的工作。

1.1.9 “项目咨询团队”是指丙方指派负责履行本合同的团队,其团队成员为本合同的项目工作人员。

1.1.10 “项目负责人”是指由丙方的法定代表人书面授权,在授权范围内负责履行本合同、主持项目咨询团队工作的负责人。

1.1.11 “甲方代表”是指由甲方的法定代表人书面授权,在授权范围内行使甲方权利的人。

1.1.12 “酬金”是指丙方履行本合同义务,甲方按照本合同约定支付给丙方的金额。

6

1.1.13 “正常工作酬金”是指在协议书中载明的,丙方完成正常工作,甲方应支付给丙方的酬金。

1.1.14 “附加工作酬金”是指丙方完成附加工作,甲方应支付给丙方的酬金。

1.1.15 “书面形式”是指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。

1.1.16 “不可抗力”是指甲方、乙方、丙方在订立本合同时不可预见,在合同履行过程中不可避免并不能克服的自然灾害和社会性突发事件,如地震、海啸、瘟疫、水灾、骚乱、暴动、战争等情形。

1.2 语言

本合同使用中文书写、解释和说明。如专用条款约定使用两种及以上语言文字时,应以中文为准。

1.3 合同文件的优先顺序

组成本合同的下列文件彼此应能相互解释、互为说明。除专用条款另有约定外,本合同文件的解释顺序如下:

- (1) 协议书;
- (2) 补充条款;(如有)
- (3) 中选结果通知书或委托书(如有);
- (4) 专用条款及附件;
- (5) 通用条款;
- (6) 投标函及投标函附录或造价咨询服务建议书(如有);
- (7) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件的组成部分。

1.4 适用法律

本合同适用中华人民共和国法律、行政法规、部门规章以及工程所在地的地方性法规、自治条例、单行条例和地方政府规章等。

合同当事人可以在专用条款中约定本合同适用的其他规范、规

7

程、定额、技术标准等规范性文件。

2. 甲方的义务

2.1 提供资料

甲方应当在专用条款约定的时间内,无偿向乙方提供与本合同咨询业务有关的资料。在本合同履行过程中,甲方应及时向乙方提供最新的与本合同咨询业务有关的资料。甲方应对所提供资料的真实性、准确性、合法性与完整性负责。

2.2 提供工作条件

甲方应为乙方完成结算、决算审核提供必要的条件。

2.2.1 甲方需要乙方派驻项目现场工作人员的,除专用条款另有约定外,甲方不提供现场服务的房屋及设备。

2.2.2 甲方应协调与本工程结算、决算审核业务有关的外部关系,为乙方履行本合同提供必要的外部条件。

2.3 合理工作时限

甲方应当为乙方完成其咨询工作,设定合理的工作时限。

2.4 甲方代表

甲方应授权一名代表负责本合同的履行。甲方应在三方签订本合同 7 日内,将甲方代表的姓名和权限范围书面告知乙方。甲方更换甲方代表时,应提前 7 日书面通知乙方。

3. 乙方的义务

3.1 结算初审及决算编制

项目办理工程竣工验收备案的相关手续后,按程序办理结算初审及决算编制。

3.2 答复

乙方应当在专用条款约定的时间内就乙方以书面形式提交并要求做出答复的事宜给予书面答复。逾期未答复的,由此造成的工作延误和损失由乙方承担。

3.3 支付

乙方应在收到乙方支付申请书及相应的支持性证明文件后,乙方按照合同约定,通过监管账户向乙方支付酬金。

4. 丙方的义务

4.1 项目咨询团队及人员

4.1.1 项目咨询团队的主要人员应具有专用条款约定的资格条件,团队人员的数量应符合专用条款的约定。

4.1.2 项目负责人

乙方应以书面形式授权一名项目负责人负责履行本合同、主持项目咨询团队工作。采用招标程序签署本合同的,项目负责人应当与投标文件载明的一致。

4.1.3 在本合同履行过程中,乙方工作人员应保持相对稳定,以保证咨询工作正常进行。

丙方可根据工程进展和工作需要等情形调整项目咨询团队人员。乙方更换项目负责人时,应提前 7 日向甲方书面报告,经甲方同意后方可更换。除专用条款另有约定外,乙方更换项目咨询团队其专业人员,应提前 3 日向甲方书面报告,经甲方同意后以相当资格与能力的人员替换。

4.1.4 乙方工作人员有下列情形之一,甲方要求乙方更换的,乙方应当更换:

- (1) 存在严重过失行为的;
- (2) 存在违法行为不能履行职责的;
- (3) 涉嫌犯罪的;
- (4) 不能胜任岗位职责的;
- (5) 严重违反职业道德的;
- (6) 专用条款约定的其他情形。

4.2 丙方的工作要求

4.2.1 乙方应当按照专用条款约定的时间等要求向甲方提供与工程造价咨询业务有关的资料,包括工程造价咨询企业的资质证书及承担本合同业务的团队人员名单及执业(从业)资格证书、咨询工作大纲等,并按合同约定的服务范围和工作内容实施咨询业务。

4.2.2 乙方应当在专用条款约定的时间内,按照专用条款约定的份数、组成向甲方提交咨询成果文件。

乙方提供结算、决算审核服务以及出具工程结算、决算审核成果文件应符合现行国家或行业有关规定、标准、规范的要求。甲方要求

8

9

的工程结算、决算审核成果文件质量标准高于现行国家或行业标准的,应在专用条款中约定具体的质量标准,并可相应增加服务酬金。

4.2.3 乙方提交的工程结算、决算审核成果文件,除加盖乙方单位公章、工程造价咨询企业执业印章外,还必须按要加盖参加咨询工作人员的执业(从业)资格印章。

4.2.4 乙方应在专用条款约定的时间内,对甲方以书面形式提出的建议或者异议给予书面答复。

4.2.5 乙方从事工程结算、决算审核活动,应当遵循独立、客观、公正、诚实信用的原则,不得损害社会公共利益和他人合法权益。

4.2.6 乙方承诺按照法律规定及合同约定,完成合同范围内的建设工程结算、决算审核服务,不转包承接的结算、决算审核服务业务。

4.3 丙方的工作依据

乙方应在专用条款内与甲方协商明确履行本合同约定的咨询服务需要适用的技术标准、规范、定额等工作依据,但不得违反国家及工程所在地的强制性标准、规范。

乙方应自行配备本条所述的技术标准、规范、定额等相关资料,必须由甲方提供的资料,乙方应对甲方进行书面说明。需要甲方协助才能获得的资料,甲方应予以协助。

4.4 使用甲方房屋及设备的返还

项目工作人员使用甲方提供的房屋及设备的,乙方应妥善使用和保管,在本合同终止时将上述房屋及设备按专用条款约定的时间和方式返还甲方。

5. 违约责任

5.1 甲方的违约责任

5.1.1 甲方不履行本合同义务或者履行义务不符合本合同约定的,应承担违约责任。三方可在专用条款中约定违约金的计算及支付方式。

5.1.2 甲方违反本合同约定造成乙方损失的,甲方应予以赔偿。三方可在专用条款中约定赔偿金额的确定及支付方式。

5.2 乙方的违约责任

乙方除特殊情况外,未能按期支付酬金超过 14 天,应按下列方

10

法计算并支付逾期付款利息。逾期付款利息=当期应付款总额×中国人民银行发布的同期贷款基准利率×逾期支付天数(自逾期之日起计算)。三方也可在专用条款中另行约定逾期付款利息的计算及支付方式。

5.3 丙方的违约责任

5.3.1 乙方不履行本合同义务或者履行义务不符合本合同约定的,应承担违约责任。三方可在专用条款中约定违约金的计算及支付方式。

5.3.2 因乙方违反本合同约定给甲方造成损失的,乙方应当赔偿甲方损失。三方可在专用条款中约定赔偿金额的确定及支付方式。

6. 支付

6.1 支付货币

除专用条款另有约定外,酬金均以人民币支付。涉及外币支付的,所采用的货币种类和汇率等在专用条款中约定。

6.2 支付申请

乙方应在本合同约定的每次付款日期前,向甲方提交支付申请书,支付申请书的提交日期由双方在专用条款中约定。支付申请书应当说明当期应付款总额,并列明当期应支付的款项及其金额。

6.3 支付酬金

支付酬金包括正常工作酬金及三方约定的相关费用。

6.4 有异议部分的支付

甲方对乙方提交的支付申请书有异议时,应当在收到乙方提交的支付申请书后 7 日内,以书面形式向乙方发出异议通知。无异议部分的款项应由乙方按期支付,有异议部分的款项按第 7 条约定办理。

7. 合同变更、解除与终止

7.1 合同变更

7.1.1 任何一方以书面形式提出变更请求时,三方经协商一致后可进行变更。

7.1.2 除不可抗力外,因非乙方原因导致乙方履行本合同期限延长、内容增加时,乙方应当将此情况与可能产生的影响及时通知甲方。增加的工作时间或工作内容应视为附加工作。附加工作酬金的确定方

11

法由双方根据委托的服务范围及工作内容在专用条款中约定。

7.1.3 合同履行过程中,遇有与工程相关的法律法规、强制性标准颁布或修订的,三方应遵照执行。非强制性标准、规范、定额等发生变化的,三方协商确定执行依据。由此引起结算、决算审核的服务范围及内容、服务期限、酬金变化的,三方应通过协商确定。

7.1.4 因工程规模、服务范围及工作内容等导致丙方的工作量增减时,服务酬金应作相应调整,调整方法由三方在专用条款中约定。

7.2 合同解除

7.2.1 三方协商一致,可以解除合同。

7.2.2 有下列情形之一的,合同当事人一方或三方可以解除合同:

(1) 丙方将本合同约定的工程结算、决算审核服务工作全部或部分转包给他人,甲方可以解除合同;

(2) 丙方提供的结算、决算审核服务不符合合同约定的要求,经甲方催告仍不能达到合同约定要求的,甲方可以解除合同;

(3) 甲方未按合同约定支付服务酬金,经丙方催告后,在28天内仍未支付的,丙方可以解除合同;

(4) 因不可抗力致使合同无法履行;

(5) 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要。

除上述情形外,三方可以根据委托的服务范围及工作内容,在专用条款中约定解除合同的其他条件。

7.2.3 任何一方提出解除合同的,应提前30天书面通知另一方。

7.2.4 合同解除后,甲方应按照合同约定向丙方支付已完成部分的咨询服务酬金。

因不可抗力导致的合同解除,其损失的分担按照合理分担的原则由合同当事人在专用条款中自行约定。除不可抗力外因甲方原因导致的合同解除,其损失由甲方承担。因丙方自身原因导致的合同解除,按照违约责任处理。

7.2.5 本合同解除后,本合同约定的有关事宜、争议解决方式的条款仍然有效。

12

7.3 合同终止

除合同解除外,以下条件全部满足时,本合同终止:

(1) 丙方完成本合同约定的全部工作;

(2) 甲方与丙方结清并支付酬金;

(3) 丙方将甲方提供的资料交还。

8. 争议解决

8.1 协商

各方应本着诚实信用的原则协商解决本合同履行过程中发生的争议。

8.2 调解

如果各方不能在14日内或各方商定的其他时间内解决本合同争议,可以将其提交给专用条款约定的或事后达成协议的调解人进行调解。

8.3 仲裁或诉讼

各方均有权不经调解直接向专用条款约定的仲裁机构申请仲裁或向有管辖权的人民法院提起诉讼。

9. 其他

9.1 考察及相关费用

除专用条款另有约定外,丙方经甲方同意进行考察发生的费用包含在咨询服务费内。差旅费及相关费用的承担由双方在专用条款中约定。

9.2 奖励

对于丙方在服务过程中提出合理化建议,使甲方获得效益的,双方在专用条款中约定奖励金额的确定方法。奖励金额在合理化建议被采纳后,与最近一期的正常工作酬金同期支付。

9.3 保密

在本合同履行期间或专用条款约定的期限内,各方不得泄露对方明示的保密资料,亦不得泄露与实施工程有关的第三人所提供的保密资料。保密事项在专用条款中约定。

9.4 联络

9.4.1 与合同有关的通知、指示、要求、决定等,均采用书面

13

形式,并应在专用条款约定的期限内送达接收人和送达地点。

9.4.2 三方应在专用条款中约定各自的送达接收人、送达地点、电子邮箱。任何一方指定的接收人或送达地点或电子邮箱发生变动的,应提前3天以书面形式通知其他方,否则视为未发生变动。

9.4.3 三方应当及时签收另一方送达至送达地点和指定接收人的往来函件,如确有充分证据证明一方无正当理由拒不签收的,视为可往来函件的内容。

9.5 知识产权

除专用条款另有约定外,甲方提供给丙方的图纸、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,丙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、丙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。

除专用条款另有约定外,丙方为履行本合同约定而编制的成果文件,其著作权属于丙方。甲方、乙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。未经丙方书面同意,甲方、乙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。

三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。因丙方侵犯他人知识产权所引起的责任,由丙方承担;因甲方提供的基础资料导致侵权的,由甲方承担责任。

除专用条款另有约定外,三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。

14

第三部分 专用条款

第一条 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。

第二条 丙方指派 赵志群 造价工程师负责本项目咨询业务,其主要负责:

2.1 结算(决算)阶段

2.1.1 工作内容:审核工程竣工结算项目的建安费用及其他费用,其中建安费用中包括主体、基坑支护及管线迁改等费用,其他费用中包括监理、勘察、设计、测量、施工图审查及检测等费用,并出具工程结算审核报告;完成结算审核工作后,按相关要求审核项目决算资料并出具决算审核报告。

2.1.2 具体要求:

2.1.2.1 质量要求:

(1) 在接到甲方造价人员通知后第2天安排人员至甲方接收结算(决算)资料,及时检查结算(决算)资料的完整性和有效性,包括:招标文件、相关合同、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程量确认表等)以及工程验收资料等;

(2) 严格按照合同条款进行结算(决算)审核工作:严格审查工程量、材料价差、定额套用、设计变更单价的确定是否符合合同约定、工程量是否按设计图完成、工期是否按合同约定如期完成、各项索赔费用能否纳入结算(决算)范围等。尤其是要严格审查设计变更,应对比竣工图与施工图,核对招标范围内工程的完成情况,重点计算因设计变更减少或取消部分,以防施工单位只计算设计变更增加部分,而不计算设计变更减少部分,对在结算(决算)审核过程中出现有争议的问题应及时和委托人员联系解决;

(3) 丙方审核后的结(决)算结果与政府审计单位审定价相比,

15

核减率应控制在 5% 以内。

(4) 丙方须严格按照《深福审发〔2019〕1号》审核工作操作指引(试行)的通知及政府相关文件要求开展工程结算、决算审核工作。

2.1.2.2 时间要求:

(1) 审核送审金额 1 亿元以下的项目, 结算决算审核时间为 30 个工作日。

(2) 审核送审金额 1 亿元以上的项目, 结算决算审核时间为 40 个工作日。

2.1.2.3 提交成果文件: 一式四份, 电子文件壹份。成果文件应包括工程量计算底稿、审核报告及其附件、所有书面成果的电子文件等, 审核报告内容包括审核结果概况、审核依据、审核说明、造价汇总表、造价审核对比表及计价表等。成果文件应由审核人员和中介机构负责人签字并加盖公章。

2.2 造价员

委派固定的相关专业造价员参与本项目的造价管理工作, 包括现场工程例会、材料设备厂家调研及工程变更优化设计核算造价等。造价员的具体要求如下: 具有较强的沟通、协调能力, 熟悉《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013) 及深圳市建筑、装饰、安装、市政及园林定额并有相关工作经验, 能熟练操作办公应用软件、CAD 绘图软件、深圳斯维尔算量及计价软件。委派造价员自行携带电脑及相关办公设备, 包含基本办公软件及与工程相关的套价及算量软件。

第三条 丙方义务

3.1 项目拟派人员不得随意更换。如需更换, 须提前提供相关资料并征得甲方同意, 甲方将按合同约定进行履约记录。

3.2 丙方参与本项目的专业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, 否则将记入不良履约行为记录, 对甲方造成损失的, 承担相应的违约责任。

3.3 对委托的结算、决算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, 丙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及资料。

3.4 除甲方组织结算、决算审核工作外, 丙方任何人员不得与承

16

9.1.4 丙方应在收到乙方提出的核对意见后 3 天内, 向乙方提交经修改的结算审核报告或补充结算资料。乙方应在收到后 3 天内, 进行核对, 经与丙方协商达成一致意见后确认工程竣工结算价款。

9.1.5 乙方收到结算审核报告及结算资料后 3 天既不认可丙方提交的结算审核报告(包括经修改的结算审核报告), 又不提出异议的, 视同认可丙方提交的结算审核结果。甲方应在收到丙方的结算审核报告及结算资料后 30 天内或在收到经修改的结算审核报告或补充结算资料后 30 天内, 如需提交审计部门审计, 最终结算价以审计部门审计(或甲方委托的专业咨询单位)为准。

9.1.6 如乙方未在规定时间内办理竣工结算, 甲方有权直接委托政府审计部门(或甲方委托的专业咨询单位), 根据掌握的现有资料进行竣工结算审核工作, 审核结果以审计部门(或甲方委托的专业咨询单位)审计结果为准。乙方应承担因此给甲方或相关施工单位造成的损失。

9.2 决算编制

负责按甲方要求的时间节点(完成结算审核工作后 10 个工作日内)编制工程项目竣工财务决算报告, 报甲方及政府相关部门审计, 并按批准的资产价值向甲方办理资产交付手续。

9.3 支付

9.3.1 乙方应在收到丙方支付申请书及相应的支持性证明文件后, 向相关部门申请资金计划下达, 并申请资金拨付。

9.3.2 乙方应按以下方式支付丙方的咨询酬金:

(1) 工程造价咨询服务合同签订后 15 个工作日内, 支付至合同价的 40%;

(2) 工程结(决)算审核完成后 15 个工作日内, 根据履约评价结果, 付清余款。

(3) 为加强政府投资工程资金管理, 丙方必须在合同中明确填写具体的收款单位银行开户名、开户银行及账号, 正常情况下由乙方通过银行监管账户付款(若丙方委托其分支机构收款, 必须在本合同签订时填写分支机构银行开户名、开户银行及账号)。若因上述原因

18

包单位进行任何接触, 否则, 应当向甲方承担相应的违约责任。

第四条 丙方应在 5 个工作日内对甲方书面提交的要求做出答复的事宜或要求核对做出书面答复或核对。

第五条 本合同需要丙方保密的资料内容和保密期限:

5.1 保密内容: 与本次委托事项有关的内容及资料;

5.2 保密期限: 永久, 除非甲方主动向不特定第三方公开, 即向公众公开。

第六条 因甲方的原因造成丙方增加了额外工作内容的酬金支付:

额外工作内容: 。

酬金计算方法及支付: 。

第七条 丙方未履行合同约定的义务, 应承担的责任: 赔偿给甲方造成的直接或者间接经济损失。

第八条 丙方向甲方提出赔偿要求不能成立时, 应补偿甲方因此发生的各项费用支出: 延长工期的损失、业务费用、交通费用、咨询顾问费、律师费等等及其它费用。

第九条 乙方的义务

9.1 结算初审

9.1.1 项目办理工程竣工验收备案的相关手续后, 按以下程序办理结算:

(1) 由施工单位向乙方递交工程竣工结算书及相关附件资料;

(2) 乙方进行结算初审, 并将结算资料及初审的结算审核报告提交给本项目丙方复核, 包括: 招标文件、施工合同、竣工图、图纸会审纪要、工程变更(包括设计变更、工程量确认表等)以及工程验收资料等;

9.1.2 丙方最终的结算审核报告提交给乙方确认, 乙方确认后交由甲方审核做最终确认;

9.1.3 乙方在收到丙方提交的结算审核报告及结算资料后 3 天内, 依据结算资料, 对丙方提交的结算审核报告进行最后确认。

(1) 认可丙方提交的结算审核报告, 并确认工程竣工结算价款;

(2) 提出核对意见或补充结算资料。

17

造成合同价款不能及时支付或产生一切纠纷, 均由丙方自行承担。

第十条 履约评价

10.1 履约评价评分细则(详见《福田区政府投资建设工程承包商履约评价实施细则(试行)》, 若甲方推出最新的履约评价细则, 则执行最新的)

履约评价由甲方指定的履约评价项目小组进行考评。评分采用百分制, 综合考评结果为优秀(评分≥90分)、良好(75<评分<89分)、一般(60<评分<74分)、不合格(评分<60分)四个等级。

10.2 履约评价结果的处理

10.2.1 合同履行过程中, 乙方根据履约评价情况经甲方同意支付第三次进度款, 履约评价为优秀全额支付当次进度款; 履约评价为良好则扣除合同总额的 15% 作为违约金, 当次支付合同总额 15% 的进度款; 履约评价为一般及不合格则扣除合同总额的 30% 作为违约金, 当次不支付进度款。(履约评价具体内容详见附件 1)

10.2.2 对于履约评价记录中的一次“不合格”者, 甲方予以通报批评, 并约见履约单位法人或相关负责人, 要求其提出书面整改意见并整改落实。

10.2.3 对于履约评价记录中的两次“不合格”者, 将在福田区履约评价系统上对其进行通报批评, 并保留其在 3 个月期限内, 在甲方承接项目中拒绝其中标的权利。

10.2.4 对于履约评价记录中的三次“不合格”者, 将在相关网站上对其进行通报批评, 并保留其本年度在甲方承接项目中拒绝其中标的权利, 还应报告相关建设主管部门, 执行《深圳市政府投资工程预选承包商名录管理规定》等规章制度的处罚措施; 同时, 对于其下一年度退出甲方名录库的事宜, 应报甲方采购工作小组会议审议。

10.2.5 对于年度履约评价或合同整体履约评价结果为“不合格”者, 应对其进行通报批评, 立即从下一年度的名录库中清退, 同时报采购工作小组会议审议。

10.2.6 对于履约评价记录中的三次“不合格”者, 将视为年度履约评价或合同整体履约评价结果为“不合格”者。

10.2.7 在甲方履约评价被评为不合格项目的项目负责人和注册

19

造价工程师，甲方将记录不良行为，拒绝其今后为甲方服务，同时通报相关建设行政主管部门。

第十一条 各方同意用人民币支付酬金，按 / 汇率计付。

第十二条 知识产权

丙方因承担本合同咨询工作而产生的一切技术成果和知识产权，其所有权归属甲方。未经甲方书面许可，丙方不得以任何形式利用该等成果。否则，应当向甲方承担违约责任。

第十三条 违约责任

13.1 丙方审核造价与审计部门或甲方委托的审核单位审定价相比较，由于丙方原因超过审定价的±5%，按超过部分造价的1%向甲方支付违约金，按次累计计算。

13.2 若丙方未经甲方同意私自更换本合同指定项目负责人及项目组专业人员，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算。

13.3 未经甲方的书面同意，丙方不得转让本合同约定的一切权利和义务。不得将本合同约定的任务分包或转包给第三人，否则视为丙方违约，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算。如造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.4 若丙方泄露甲方要求保密的内容，或与承建单位有任何不正常接触的，每次应向甲方支付违约金10000元，按次累计计算，且应当向甲方承担违约责任，触犯法律的应当承担相应的法律责任。

13.5 丙方在履行本合同期间，应当严格履行本合同中约定的义务，如丙方无正当理由未能及时完成咨询工作，提交工作成果，延误一天应承担违约金，决算总费用1%的违约金，且丙方应当向甲方承担全部赔偿责任。

13.6 丙方对甲方或第三人所提出的问题不能及时核对或答复，导致本合同不能全部或部分履行，丙方应当承担责任，造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.7 除甲方书面同意外，丙方不得参与可能与合同约定的与甲方利益相冲突的任何活动，丙方及其专业人员不应接受本合同约定以外的与本项目有关的任何报酬，否则，其取得的一切报酬应当归甲方，造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

20

13.8 丙方未经同意转包本合同全部或部分义务的，视为丙方违约，应当承担违约责任，如造成经济损失的，应当向甲方进行赔偿。

13.9 若丙方存在上述第2—9项的行为或情况，则每次违约都应记一次不良行为纪录，累计三次或累计金额超过合同咨询酬金10%的，甲方可无条件单方解除合同。

第十四条 合同变更、解除

14.1 鉴于本工程为政府投资项目的特殊性，因此，本合同三方同意，若因政府决定终止本合同项目的，本合同自动解除，合同签订双方均无须承担任何违约责任。若因政府决定变更本合同项目原定服务期限的，则三方按新的期限变更本合同的履行时间，合同签订三方均无须为此承担任何责任。

14.2 因政府决定终止本合同项目时，若丙方已经开展本合同约定的工作，在收到甲方要求解除合同的通知书后丙方应在甲方要求的时间内提供实际已完成工作的书面证明文件，双方应按照实事求是的原则，根据丙方完成工作的工作量和工作质量，核对丙方实际已发生的费用，友好协商并达成一致意见，甲方予以适当补偿。若双方对补偿的具体数额意见不一致，可按本合同专用条款第十五条约定解决。

14.3 若丙方存在本合同专用条款第十四条第2—9款的行为或情况，甲方可无条件单方解除合同。

第十五条 本合同在履行过程中如果发现争议，甲、乙、丙三方应及时协商解决；如协商未能达成一致，可提交有关主管部门调解；协商或调解不成的，任一方向有权向甲方所在地人民法院提起诉讼。

21

附件1:

福田区建设工程承包商（造价咨询）全过程履约评分标准表

评价形式		□ 单项工程阶段履约评价(具体阶段: _____)		□ 单项工程最终履约评价	
工程名称		承包商			
总得分		评价等级 □ 优秀 □ 良好 □ 一般 □ 不合格			
建设单位		评价时间 年 月 日			
序号	分项内容	满分值	评价指标	评分标准	得分
一 机构人员配备 7					
1	项目负责人	3	配备有固定的项目负责人，且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 配备有基本固定的项目负责人，且项目负责人具有责任心、具有一定组织协调能力和专业的业务水平 配备的项目负责人不固定，或项目负责人无责任心、组织协调能力和专业的业务水平差	3 1.5 0	
2	专业配置	2	配备人员的专业满足合同或招标文件要求且各专业人员稳定 配备人员的专业基本满足合同或招标文件要求且专业人员相对稳定	2 1	
3	人员数量	2	配备人员的数量不能满足合同或招标文件要求，或各专业人员不稳定 配备人员的数量基本满足合同或招标文件及造价咨询工作的实际需要并能到位 配备人员的数量不能满足合同或招标文件及造价咨询工作的实际需要，或不能到位	2 1 0	
二 履约质量 80					
4	估算编制与审核	7	全面、系统、准确、认真，估算造价指标合理 基本全面、系统、准确、认真，估算造价指标基本合理 不全面、不系统、不准确、不认真，估算造价指标严重不合理	7 5 0	
5	概算编制与审核	14	基本全面、系统、准确、认真，无漏项、错项、工程量及单价准确率在95%以上 全面、系统、准确、认真，无漏项、错项、工程量及单价准确率在95%以上 基本全面、系统、准确、认真，无漏项、错项、工程量及单价准确率在85%以上 不全面、不系统、不准确、不认真，漏项、错项、工程量及单价准确率在80%以上	14 12 0 4	
6	预算(标底)编制与审核	14	清单项目齐全、分类清楚、无漏项，工程量及单价准确率在97%以上(不含97%)，与非定价比较，误差率小于3%(含3%) 清单项目基本齐全、分类比较清楚、无重大漏项，工程量及单价准确率在95%以上，与非定价比较，误差率小于3% 清单项目不齐全、分类不清楚、有重大漏项，工程量及单价准确率在95%以下(含95%)，与非定价比较，误差率大于3%(不含3%) 清单项目基本齐全、分类比较清楚、无重大漏项，工程量及单价准确率在85%以上，与非定价比较，误差率小于3%	14 12 0 18	
7	结算(决算)编制与审核	20	清单项目齐全、分类清楚、无漏项，工程量及单价准确率在97%以上(不含97%)，与非定价比较，误差率小于3%(含3%) 清单项目基本齐全、分类比较清楚、无重大漏项，工程量及单价准确率在85%以上，与非定价比较，误差率小于3%	20 18	

22

8	合同报价(中报价)复核	10	清单项目不齐全、分类不清楚、有重大漏项，工程量及单价准确率在95%以下(含95%)，与非定价比较，误差率大于3%(不含3%) 能够认真负责地复核，全面准确地分析，提出详细的复核分析报告 基本能够认真负责地复核，相对准确地分析，提出基本详细的复核分析报告 不能够认真负责地复核，不能够全面准确地分析，提出的复核分析报告不详细	0 10 5 0	
9	造价分析与控制	10	能够按合同要求主动配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，认真负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，认真地编制投资控制形象进度，及时主动地发现和报告任何可能影响成本控制的事项并提出详细的改善建议 基本能够按合同要求配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，相对负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，认真地编制投资控制形象进度，及时主动地发现和报告任何可能影响成本控制的事项并提出改善建议 不能够按合同要求配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行造价分析与控制，不能够负责地复核计算支付申请、工程变更、现场签证、工程款支付，未编制投资控制形象进度，不能够发现和报告任何可能影响成本控制的事项并提出改善建议	10 5 0	
10	成果文件提交	5	能够按照有关规定和合同要求提交完整的工程造价成果文件及相关资料 基本能够按照有关规定和合同要求提交工程造价成果文件及相关资料 不能够按照有关规定和合同要求提交完整的工程造价成果文件及相关资料	5 3 0	
三 履约时限 8					
11	时限要求	8	能够及时主动地按照合同要求完成各阶段的工作 基本能够及时主动地按照合同要求完成各阶段的工作 未能按照合同要求完成各阶段的工作	8 4 0	
四 配合与服务 5					
12	履约准备	2	能够及时地按照要求签订合同，并充分地做好履约准备 基本能够及时地按照要求签订合同，并做好履约准备 不能够按照要求签订合同，或未能做好履约准备	2 1 0	
13	配合情况	2	能够认真负责主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，积极主动地提供工程造价信息服务 基本能够认真负责主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，能够提供工程造价信息服务 不能够认真负责主动地配合建设单位、监理单位、施工单位及其他相关部门的工作，或未能提供工程造价信息服务 委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，无串通相关单位弄虚作假现象 委托的造价业务有保密要求的情况下，不对外公开涉及任何机密的资料，或有串通相关单位弄虚作假现象	2 1 0 1 0	
14	诚信情况	1	能够按照有关规定和合同要求提交完整的工程造价成果文件及相关资料	1	

23

注：1、工程建设单位可根据其工程特点和具体要求，增加和量化具体评分指标，制定评分表，并按百分制将分项分值以百分比折算后进行调整。
2、规定的评分指标中，招标文件或合同无委托实施的内容，或在阶段评价时不具备评价条件的，不计入评分，对总分按百分比进行折算。

评价人签字： 年 月 日

24

附件 2:

投入本项目人员一览表

序号	姓名	出生年月	文化程度	职称等级	拟从事岗位	执业资格证书名称及注册证号
1	赵志群	1984.03	本科	中级	项目负责人	造价工程师 建[造]15440012610
2	颜小汀	1974.09	大专	中级	土建负责人	造价工程师 建[造]07440008852
3	李迟	1989.05	本科	中级	安装负责人	造价工程师 建[造]18440017256
4	李琳杰	1966.01	大专	高级	土建	造价员粤060801289
5	毛景胜	1981.09	大专	中级	土建	造价工程师 建[造]19440018567
6	李雄	1983.09	本科	/	土建	造价员粤090800294
7	洪莞竹	1987.04	本科	中级	土建	造价员粤080800047
8	程道威	1987.01	本科	中级	土建	造价工程师 建[造]18440016788
9	席会华	1990.06	大专	/	土建	造价员
10	刘美平	1984.03	大专	/	土建	
11	郑信豪	1962.09	大专	中级	安装	造价员粤060801826
12	温远军	1972.04	大专	初级	安装	造价员粤060801279
13	谭小艳	1981.11	本科	中级	安装	造价员粤060805095
14	张万仕	1993.03	本科	/	安装	
15	吴伟鹏	1991.03	大专	/	安装	

25

16	周枫	1999.05	大专	/	安装	
17	吴秋灵	1990.07	大专	/	土建	
18	游少龙	1993.05	大专	/	土建	
19	黄真大	1978.03	大专	/	土建	
20	袁梓莹	1999.07	大专	/	土建	
21	黄宇鸿	1997.12	大专	/	土建	
22	李辉城	1996.01	大专	/	土建	
23	李亚旺	1962.09	大专	/	土建	

26

(2) 成果文件封面

存档 2024年
0321号

诚信行
用心做事 诚信为人

工程结算审核报告书

工程名称：深圳市福田区上梅林村管道燃气建设工程

建设单位：深圳市福田区住房和建设局

代建单位：深圳市燃气集团股份有限公司

施工单位：深圳市燃气工程有限公司

送审造价：24453153.71元

审核造价：20256037.29元 增减造价：-4197116.42元

大写金额：贰仟零贰拾伍万陆仟零叁拾柒元贰角玖分

咨询单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司

审核人员：吴伟鹏 张乃任



复核人员：李迟

项目负责人：赵志群



批准人：张乃任

日期：2024年4月3日

(3) 百县千镇万村帮扶业绩证明（百千万工程会议纪要红头文件）

深圳市福田区“百千万工程”指挥部
城镇建设专班会议纪要

(3)

福田区“百千万工程”指挥部城镇建设专班办公室 2024年2月29日

福田区城中村综合整治项目专题会
会议纪要

2024年2月29日下午，区委常委、副区长朱伟华主持召开了福田区城中村综合整治项目专题会，区发改局、区财政局、区住建局、区审计局等相关单位负责同志参加会议。会议听取了区住建局关于我区城中村综合整治类项目相关工作情况汇报。现纪要如下：

- 1 -

箱、开关箱等相应工程量；（十）皇岗村电力设施综合整治工程：取消皇岗村嵌入式电表箱安装。

会议要求，一是区住建局落实省委巡视指出涉城中村综合治理项目未及时办理结转问题的整改，全力推动项目结转；二是报审工程变更造价以第三方结算审核单位及结（决）算评审部门出具的报告为准，工程变更后项目总投资不超总概算；三是加强项目管理，补充说明未按规定程序申报的原因，依据合同及《福田区政府投资项目工程变更管理办法》等进行责任划分。

二、渔农村电力设施综合整治工程申请项目终止事项

会议原则同意终止实施“渔农村电力设施综合整治工程”项目。该项目前期费用根据服务单位实际完成情况，委托决算审核单位进行决算审核，区住建局根据项目决算审核报告支付相应款项。

三、城中村管道燃气建设工程高空措施费争议事项

会议原则同意沙嘴村管道燃气建设工程、上梅林村管道燃气建设工程、下梅林村（南片区）管道燃气建设工程等三个项目高空措施费按实际发生进行结算，费用纳入区政府投资，具体造价以第三方结算审核单位及结（决）算评审部门审定为准，工程变更后项目总投资不超总概算。

会议要求，一是请区住建局联合项目代建单位进一步完善关于城中村“瓶改管”项目高空措施专家论证意见、现场工程量确认资料等佐证材料；二是请项目代建单位与施工单位签订

- 3 -

一、城中村综合整治项目单项超100万变更情况

会议原则同意：（一）新洲村环境综合整治提升工程：取消新洲九街福瑞阁外立面改造施工内容，增加新洲村新洲一街支路等五条支路沥青罩面相关施工内容；（二）上沙村环境综合整治提升工程：增加上沙村95座化粪池及173座检查井相关施工内容；（三）上梅林村环境综合整治提升工程：该项目雨污管村由施工图设计HDPE缠绕结构壁排水管变更为HDPE双壁波纹管，增加上梅林新村散水台阶拆除及石材铺设相关施工内容；（四）福田福新坊环境综合整治提升工程：取消福田村福新坊居民不同意施工部分楼栋外立面翻新、村标、围墙及路灯整治施工内容，取消室内给水工程更换水表柱等施工内容，增加福田村福新坊巷道范围铺装防滑砖施工内容；（五）下沙村环境综合整治提升工程：下沙村二坊2-3等四条巷道路面做法由防滑砖改为混凝土路面，基层进行加固增设钢筋网，取消下沙村下沙街店招整治施工内容；（六）沙嘴村环境综合整治提升工程：取消沙嘴村部分园建、消防工程，取消沙嘴村施工合同范围内沥青铺装内容；（七）城中村综合治理提升完善工程：取消福田村福新坊、上沙村4米以下真石漆涂料，取消与上梅林村环境综合整治提升工程综合管廊重复的电缆沟整治内容；（八）上沙村电力设施综合整治（二期）工程：取消上沙村椰树村相应一二级电缆工程量、3台分接配电箱安装，取消上沙村嵌入式电表箱安装，取消与上沙村环境整治部分区域管线重复开挖内容；（九）上沙村电力设施综合整治工程：取消上沙村部分一二级电缆、分接

- 2 -

补充协议，明确有关事项。

参加会议人员：区发改局郑雅珍，区财政局刘晓飞，区住建局吴圣文、欧阳朝晖，区审计局王菊梅，深圳市万科发展有限公司赵俭、万泽民，深圳市燃气集团股份有限公司福田分公司田英帅。

属百县千镇万村工程

抄送：有关单位。

福田区“百千万工程”指挥部城镇建设专班办公室 2024年3月7日印发

- 4 -

3. 汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）

(1) 合同原件扫描件（已包含封面及完整的协议书）

<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> <p>合同编号: 2023 年 60 号</p> </div> <h2 style="text-align: center;">建设工程造价咨询合同</h2> <p style="text-align: center;">（概算编制）</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-top: 20px;"> <p>项目名称</p> <p>项目名称: <u>汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）</u></p> <p>委托 人: <u>南澳县后宅镇人民政府</u></p> <p>咨 询 人: <u>深圳市诚信行工程咨询有限公司</u></p> <p>编 号: _____</p> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-top: 20px;"> <p>合同金额</p> </div>	<p>委托单位: 南澳县后宅镇人民政府 (甲方)</p> <p>委托单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司(乙方)</p> <p>兹由甲方委托乙方编制<u>汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）</u>工程概算文件, 经过双方协商一致, 签订如下条款, 供双方共同遵守执行。</p> <p>一、项目概况</p> <ol style="list-style-type: none"> 项目名称: 汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域） 服务类别: B类（投资概算编制） 建设内容: 包括28亩现代数字农业区、10亩生态停车场及140亩高科农业展示区。其中28亩现代数字农业区建设内容包括2座纹络型玻璃温室（8216m²）、肥料库（90m²）、农机用具库房（120m²）、公共洗手间（38m²）土建及其相应安装、精装工程、道路、园林绿化、构筑、灯光照明、室外管网（给排水及强弱电）、门禁系统等；10亩生态停车场建设内容包括道路、园林绿化、室外管网（给排水及强弱电）、现状洗手间（30m²）及管理用房（64m²）的建筑外立面及室内装修改造、道网系统、道路标识划线等；140亩高科农业展示区建设内容包括高科农业作物种植, 观光木栈道建设等。 工程地址: 南澳县后宅镇。 <p>二、乙方服务的内容及成果提交期限</p> <ol style="list-style-type: none"> 服务内容: 编制初步设计图概算 提交期限: 合同生效后, 乙方收到甲方提供约定的资料后, 15个工作日内完成并提交工程初步设计图概算的成果报告; 报告份数: 4份。 <p>三、甲方提供的资料及时间</p> <ol style="list-style-type: none"> 初步设计图电子档。 合同签订生效其5天内提供资料。 <p>四、编制依据</p> <ol style="list-style-type: none"> 工程量依据: 南澳县汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）初步设计图。 <p>五、合同价格、支付方式</p> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <ol style="list-style-type: none"> 最终合同价: 根据双方友好协商, 决定采用固定总价包干方式, 概算编制费用为30000.00元, 大写金额叁万元整。 </div> <p>3. 支付方式: 乙方向甲方提供概算成果后, 甲方应在15日内付清概算咨询酬金。</p> <p>六: 双方责任和义务</p> <ol style="list-style-type: none"> 甲方全力和义务
<p>(1) 甲方按第三条款向乙方提供有关资料。甲方应对所提供的资料真实性、准确性、合法性与完整性进行负责。</p> <p>(2) 甲方必须按合同条款约定支付服务费。</p> <p>2. 乙方全力和义务</p> <ol style="list-style-type: none"> 按合同条款约定, 向甲方收取服务费。 概算编制需要, 乙方有权想甲方要求提供相关的建设资料 必须结合拟建工程的实际编制概算, 合理反映工程所在地当地价格水平。 按有关的法规及要求进行概算编制, 出具概算报告, 保证报告的真实性和合法性、准确性。 按照合同条款约定定期限内完成概算编制工作, 并出具概算报告。 乙方不得泄露对方与本项目有关资料, 亦不得泄露与实施工程有关的第三人提供本项目有关资料。 <p>七、违约责任</p> <ol style="list-style-type: none"> 甲方违约责任 <ol style="list-style-type: none"> 甲方不履行本合同义务和履行义务不符合本合同约定的, 应承担违约责任。 甲方未能支付服务费, 应对乙方进行损失赔偿。 乙方违约责任 <ol style="list-style-type: none"> 乙方不履行本合同义务或者履行义务不符合本合同约定的, 应承担违约责任。同时乙方违反本合同约定和甲方造成损失的, 乙方应当赔偿甲方损失。 如果乙方为按合同条款约定的时间提交预算报告, 应对甲方进行损失赔偿。 <p>八、合同解除</p> <ol style="list-style-type: none"> 有下列情形之一的, 合同当事人一方或双方可以解除合同: <ol style="list-style-type: none"> 乙方将本合同约定的工程造价咨询服务工作全部或部分转包给他人, 甲方可以解除合同并停止支付服务费。 乙方提供的造价概算书不符合合同约定的要求, 经甲方催告后14天内仍不能达到合同约定要求的, 甲方可以解除合同并停止支付服务。 因不可抗力致使合同无法履行 因一方违约致使合同无法实际履行或实际履行已无必要。 <p>九、其他</p>	<p>1. 争议解决: 未约定事项, 双方应本着友好原则进行协商, 如双方不能在14日内解决本合同争议, 可以将其提交行政主管部门进行调解或向人民法院提起诉讼。</p> <p>2. 合同生效: 本合同生效日期以签订合同之日起开始生效, 服务费支付完成后终止。</p> <p>3. 合同份数: 本合同一式五份, 具有同等法律效力, 其中甲方执三份, 乙方执一份。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>甲方: 后宅镇人民政府(盖章)</p> <p>法定代表人或其授权人: (签字)</p> <p>住 所: _____</p> <p>开户银行: _____</p> <p>帐 号: _____</p> <p>电 话: _____</p> <p>日 期: 2023 年 3 月 1 日</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>乙方: 深圳市诚信行工程咨询有限公司 (盖章)</p> <p>法定代表人或其授权人: (签字)</p> <p>住 所: 深圳市罗湖区清水河三路中海慧智大厦1栋A座24楼</p> <p>开户银行: 交通银行深圳燕南支行</p> <p>帐 号: 443066120018001531886</p> <p>电 话: 0755-83788213</p> <p>日 期: 2023 年 3 月 1 日</p> </div> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; margin-top: 20px;"> <p>合同签订日期</p> </div>

(2) 成果文件封面

存档 2022 年
1327 号



工程概算编制报告书

工程名称： 汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目
(后宅镇西山休闲综合体中心区域)

建设单位： 南澳县后宅镇人民政府

工程造价： 37664396.58元

大写金额： 叁仟柒佰陆拾陆万肆仟叁佰玖拾陆元伍角捌分

咨询单位： 深圳市诚信行工程咨询有限公司

资质等级： 甲级

证书编号： 甲 190344000597

编制人：

复核人：

单位主管：

日期：2022 年 12 月 12 日

(3) 百县千镇万村帮扶业绩证明（百千万工程会议纪要红头文件）

百千万项目证明材料截屏

https://www.shantou.gov.cn/cnst/ywdt/content/post_2266740.html

The screenshot shows the official website of the Shantou Government. At the top, there is a navigation bar with the government logo, the name '汕头市人民政府' (Shantou City Government), and the website address 'www.shantou.gov.cn'. A search bar and utility links for mobile, accessibility, and language are also present. Below the navigation bar, the current page location is indicated as '您现在所在的位置: 首页 > 要闻动态'. The main content area features a prominent red-bordered headline: '看成效、找差距、齐奋进！汕头南澳县首场“百千万工程”现场会举行'. Below the headline, the article's metadata is displayed: '2023-10-09 15:32', '来源: 南澳县人民政府门户网站', '发布机构: 南澳县人民政府门户网站', and a font size selector. The article text begins with '10月8日上午, 汕头市南澳县“百千万工程”指挥部在后宅镇召开首场现场会。县委书记、县“百千万工程”指挥部总指挥张林, 县委副书记、县长、县“百千万工程”指挥部第一副总指挥姚玳勇, 县“百千万工程”指挥部副总指挥, 指挥办正、副主任, 县各督导组、各镇(区)指挥部、指挥部以及县直各相关单位主要负责人参加活动。' The text continues with '会前, 与会人员实地参观了西山休闲综合体项目中心区域、县城老旧小区改造项目现场, 大家一路行一路看, 相互交流, 感受后宅镇在发展海岛特色休闲观光农业、高质量推进民生工程的发展势头, 全面展示成绩亮点、分析梳理差距不足, 推动各级各部门发扬争先创优精神, 形成比学赶超、你追我赶的良好局面。'

(4) 概算批复

南澳县发展和改革局文件

南澳发改投审〔2023〕4号

南澳县发展和改革局关于汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）概算的批复

南澳县后宅镇人民政府：

《关于审批汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）概算的函》及有关材料收悉。经委托第三方咨询机构对该项目初步设计概算进行审核，现根据该项目概算审核报告，函复如下：

一、原则同意你单位委托深圳市诚信行工程咨询有限公司编制的汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）（投资项目统一代码：2210-440523-

- 1 -

20-01-412430）概算。

二、项目建设内容及规模为：项目位于后宅镇西山片区，包括现代数字农业区、生态停车场及高科农业展示区。

1.现代数字农业区面积约28亩，主要建设2座纹络型玻璃温室共8216㎡、肥料库90㎡、农机用具库房120㎡、公共洗手间38㎡，建设内容包括土建及其相应安装工程、道路、园林绿化、构筑、灯光照明、室外管网、门禁系统等；

2.生态停车场面积约10亩，建设内容包括停车场道路、园林绿化、室外管网、洗手间及管理用房改造、道闸系统、道路标识划线等；

3.高科农业展示区面积约140亩，建设内容包括高科农业作物种植，观光木栈道建设等。

三、项目概算总投资3851.13万元（见附表），其中工程费用3187.29万元，工程建设其他费用480.46万元，预备费用183.38万元。

四、项目建设所需资金为深圳专项帮扶资金及县财政局安排解决。

五、项目建设应严格落实海绵城市建设要求。

请按照批准的建设规模、内容和标准组织实施，切实做好投资控制。

属专项帮扶工程

附件：汕头市南澳县后宅镇乡村振兴示范片区及配套设施建设项目（后宅镇西山休闲综合体中心区域）概算核定表



公开方式：主动公开
抄送：县统计局。

- 3 -

五、拟投入本项目人员一览表

序号	姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度	其他
1	郑建威	男	54	项目负责人	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
2	赵志群	女	42	土建专业负责人	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
3	李 迟	女	37	安装专业负责人	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
4	任继伟	女	44	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
5	吕 雄	男	44	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
6	颜小汀	男	52	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	大专	社保正常
7	周瑞栋	男	37	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
8	师凤霞	女	39	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
9	刘永春	女	46	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
10	任继婷	女	38	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
11	程道威	男	39	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
12	毛景胜	男	45	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
13	吴媛媛	女	40	土建造价工程师	一级注册造价工程师	高级	本科	社保正常
14	付玲玲	女	41	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
15	任雪枫	女	37	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	大专	社保正常
16	龙玉云	女	37	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
17	饶 浪	男	32	土建造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
18	孙 典	男	29	土建造价工程师	一级注册造价工程师	助理级	本科	社保正常
19	肖 涛	男	32	土建造价工程师	一级注册造价工程师	/	本科	社保正常
20	邱长孙	男	41	土建造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
21	李翠娟	女	43	土建造价工程师	二级注册造价工程师	高级	大专	社保正常
22	郭向欣	男	44	土建造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常

序号	姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度	其他
23	李 成	男	43	土建造价员	造价员	中级	大专	社保正常
24	彭妮妮	女	45	土建造价工程师	二级注册造价工程师	中级	大专	社保正常
25	于传伟	男	34	土建造价工程师	二级注册造价工程师	助理级	本科	社保正常
26	林悦凯	男	40	土建造价工程师	二级注册造价工程师	助理级	大专	社保正常
27	周晓欣	女	28	土建造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常
28	徐文霞	女	31	土建造价工程师	二级注册造价工程师	助理级	本科	社保正常
29	魏 东	男	50	土建造价员	造价员	助理级	大专	社保正常
30	胡小丽	女	55	安装造价工程师	一级注册造价工程师	高级	大专	社保正常
31	郑 程	男	35	安装造价工程师	一级注册造价工程师	/	本科	社保正常
32	王永录	男	43	安装造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
33	陈俊波	男	37	安装造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
34	孙 涛	男	40	安装造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
35	谭小艳	女	45	安装造价工程师	一级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
36	江正勇	男	51	安装造价工程师	一级注册造价工程师	中级	大专	社保正常
37	袁 钰	女	36	安装造价工程师	一级注册造价工程师	/	本科	社保正常
38	姜 涛	男	40	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常
39	桂倩倩	女	29	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常
40	韦凤梅	女	42	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	大专	社保正常
41	郭 彪	男	33	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常
42	吴新蕾	女	28	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常
43	刘雪萍	女	37	安装造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
44	温远军	男	54	安装造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
45	洪 敏	男	36	安装造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
46	张 轩	男	35	安装造价工程师	二级注册造价工程师	/	本科	社保正常

序号	姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度	其他
47	董慧慧	女	28	安装造价工程师	二级注册造价工程师	助理级	大专	社保正常
48	吴伟鹏	男	35	安装造价员	/	中级	本科	社保正常
49	曹宇东	男	43	安装造价工程师	二级注册造价工程师	中级	本科	社保正常
50	郑伟松	男	43	安装造价工程师	二级注册造价工程师	中级	大专	社保正常

备注：

1. 列明拟派项目负责人、拟参与注册造价工程师、编制人员拟投入计划；
2. 须随本表提交表中人员的执业资格证书、注册证书、职称证书及毕业证原件扫描件；
3. 退休人员不得作为参加招标人项目的工作人员；
4. 本表应按专业依次填写，不足时可续页。

投标单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司



法定代表人：



2. 赵志群

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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:	赵志群	
性别:	女	
出生日期:	1984年03月09日	
专业:	土木建筑工程	
证书编号:	建[造]11154400027601	
有效期:	2024年01月01日-2027年12月31日	
聘用单位:	深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: *赵志群*
签名日期: 2021.4



发证日期: 2021年08月02日

广东省职称证书

姓名: 赵志群
身份证号: 36052119840309322X



职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2021年04月17日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2103001058700
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/zjysrc>

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 00129946
No.:



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 赵志群
Full Name: 赵志群
性别: 女
Sex: 女
出生年月: 1984年03月
Date of Birth: 1984年03月
专业类别: 土建
Professional Type: 土建
批准日期: 2013年10月20日
Approval Date: 2013年10月20日

签发单位盖章:
Issued by: 

签发日期: 2014年02月20日
Issued on: 2014年02月20日

管理号: 2013023440230000002312448927
File No.:

普通高等学校

毕业证书

学生: 赵志群 性别: 女, 一九八四年三月九日生, 于二〇〇三年九月至二〇〇七年七月在本校土木工程专业
一道桥工程方向
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: 南昌大学 校(院)长: *周文斌*

证书编号: 104031200705006170 二〇〇七年七月二日

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

中国高等教育信息网(学信网)

CHSI 教育部学历证书电子注册备案网 全国硕士研究生招生考试网上报名系统 教育部学位与人才交流中心

注册 登录 English

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 注册教育咨询服务 地图控制 学位档案 高考 研招 自学考试 轻工 就业 学信平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 赵志群	性别: 女	
出生日期: 1984年3月9日	入学日期: 2003年9月14日	
出(结)业日期: 2007年7月2日	学校名称: 南昌大学	
专业: 土木工程	学历层次: 普通高等教育	
学制: *	学习形式: 普通全日制	
层次: 本科	学(院)名: 桥业	
校(院)名称: *	证书编号: 104031200705006170	
<p>说明:</p> <p>1. 未经学信网授权人员, 不得将本材料用于任何商业用途。学信网内容标注“*”号, 表示该内容不详, 学信网将进行核实, 请以网站在最新内容为准。</p> <p>2. 学历证书查询系统仅供本人使用, 不具有验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。</p>		

登录学信档案免费申请学历证书电子注册备案表

3. 李 迟

使用有效期: 2026年01月04日
-2026年04月04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: 李迟	
性 别: 女	
出 生 日 期: 1989年05月23日	
专 业: 安装工程	
证 书 编 号: 建[造]14184400015747	
有 效 期: 2022年08月13日-2026年08月12日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 李迟
签名日期: 2023.07.13



发证日期: 2023年07月13日

广东省职称证书

姓 名: 李迟
身份证号: 220122198905230427

职称名称: 高级工程师
专 业: 工程造价
级 别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月22日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001132468
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月13日




查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjrc>

造价工程师 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得造价工程师的执业资格。

姓 名: 李迟	
证件号码: 220122198905230427	
性 别: 女	
出生年月: 1989年05月	
专 业: 安装	
批准日期: 2017年10月22日	
管理号: 2017023440232016440277000178	




	<p>姓 名: 李 迟</p> <p>身份证号: 220122198905230427</p> <p>性 别: 女</p> <p>专 业: 安装工程</p> <p>聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司</p>
<p>证书编号: 建[造]14184400015747</p> <p>初始注册日期: 2018年08月13日</p>	 <p>颁发机关盖章:</p> <p>发证日期: 2023年07月13日</p>



中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名：李迟 性别：女
出生日期：1989年05月23日 入学日期：2010年09月01日
毕(结)业日期：2013年01月20日 学校名称：天津大学
专业：工程造价管理 学历类别：网络教育
学制：2.5 学习形式：网络教育
层次：本科 毕(结)业：毕业
校(院)长姓名：* 证书编号：100567201305001142

声明
1. 未经学历信息权利人同意，不得将本材料用于非授权人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号，表示该项内容不详。学历信息如有修改，请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用，不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息，建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名：李迟 社保电话号：625951894 身份证号码：220122198905230427 页码：1
参保单位名称：深圳市诚信行工程咨询有限公司 单位编号：705030 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
2025	01	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	02	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	03	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	04	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	05	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	06	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	07	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	08	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	09	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	10	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	11	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	12	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	01	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
合计			10264.09	4830.16			4443.42	1750.46			437.68						116.74

- 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（ 339275b4d7b32287 ）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 705030 单位名称 深圳市诚信行工程咨询有限公司



4. 任继伟



使用有效期: 2026年01月04日 - 2029年04月04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: 任继伟
性别: 女
出生日期: 1982年10月23日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11214400005795
有效期: 2025年06月16日-2029年06月15日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司

个人签名: 任继伟
签名日期: 2026.1.4

发证日期: 2026年06月16日



广东省职称证书

姓名: 任继伟
身份证号: 230103198210232824

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: 2203001071093
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/zyjss>



姓名: 任继伟
身份证号码: 230103198210232824
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司

证书编号: 建[造]11214400005795
初始注册日期: 2021年06月16日

发证机关盖章: 深圳市人力资源和社会保障局
发证日期: 2021年06月16日



一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 任继伟
证件号码: 230103198210232824
性别: 女
出生年月: 1982年10月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 20201004544000001175



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

任继伟

证件类型	居民身份证	证件号码	230103*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市诚信行工程咨询有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司 证书编号: 建[造]11214400005795 注册编号/执业印章号: 811214400005795
注册专业: 土建 有效期: 2029年06月15日



普通高等学校 毕业证书

学生 任继伟 性别 女
1982年10月23日生,于1998年
7月至2004年7月在本校
建筑企业经济管理专业
五年制专科学,修完教学计划规定
的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长: 任继伟
校名: 黑龙江建筑职业技术学院
2004年7月4日
No. 120531200408000966
学校编号: 20041262



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名：任继伟 社保电脑号：605097095 身份证号码：230103198210232824 页码：1
参保单位名称：深圳市诚信行工程咨询有限公司 单位编号：705030 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		
2025 01	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 02	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 03	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 04	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 05	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 06	705030	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 07	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 08	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 09	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 10	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 11	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025 12	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026 01	705030	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
合计		10264.09	4830.16			4443.42	1750.46			437.68		235.61	167.22		116.74	

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（ 339275b4d79ab872 ）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 705030 单位名称 深圳市诚信行工程咨询有限公司



5. 吕雄

使用有效期: 2022年01月04日
2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 吕雄
性别: 男
出生日期: 1982年05月07日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11184400017158
有效期: 2022年10月18日-2026年10月17日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2022.10.17



发证日期: 2022年10月17日



广东省职称证书

姓名: 吕雄
身份证号: 429001198205070416

职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2021年04月17日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2103001058642
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/zjysrc>

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 00145955
No.

普通高等学校 毕业证书

学生 吕雄 性别男, 1982年05月07日生, 于 2000年9月 至 2004年6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: 武汉工业学院 校(院)长: 李杰

证书编号: 104961200405001747 2004年6月28日




查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制



姓名: 吕雄
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1982年05月
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2014年10月19日
Approval Date

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2014023440230000002309445562
File No.



签发单位盖章
Issued by
签发日期:
Issued on

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部指定的学历学位信息工程网站, 全国硕士研究生招生和调剂信息网 注册 登录 English

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国留学学历服务 网络校对 学籍档案 高考 研招 港澳台招生 证书 就业 学历平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 吕雄 性别: 男
出生日期: 1982年5月7日 入学日期: 2000年9月1日
毕业(结业)日期: 2004年6月30日 学校名称: 武汉工业学院
专业: 土木工程 学历类型: 普通高等教育
学制: * 学习形式: 普通全日制
层次: 本科 学位(级别): 毕业
校(院)长姓名: * 证书编号: 104961200405001747

网站链接:
1. 学历学位信息查询
2. 学历证书电子注册办法
3. 学历证书电子注册工作规程
4. 学历证书电子注册及证书发放
5. 学历证书知识 常见问题

说明:
1. 未经学历信息权人同意, 不得将本材料用于任何商业目的, 学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详, 学历信息如有修改, 请及时在网站查询与更新。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有网络验证功能, 如需向第三方提供学历信息, 建议向具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

登录学信网免费申请学历证书电子注册备案表

6. 颜小汀

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 颜小汀
性别: 男
出生日期: 1974年09月05日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11074400027623
有效期: 2024年01月01日-2027年12月31日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2026.14

发证日期: 2026年03月08日



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.




编号: 0080527
No.: 0080527



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 颜小汀
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1974年09月
Date of Birth
专业类别: 土建
Professional Type
批准日期: 2006年10月15日
Approval Date
签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2007年03月30日
Issued on

管理号: 06234442305440064
File No.:

发证单位: 核工业华兴建设有限公司



姓名: 颜小汀
性别: 男
出生年月: 1974年9月
资格名称: 工程师
确认时间: 2003年12月

编号: 华兴资质证书0026号

2004年 2月1日



普通高等学校 毕业证书

学生颜小汀性别男,一九七四年十月二十三日生,于一九九三年九月至一九九六年七月在本校工业与民用建筑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(院)长: 
校 长: 

一九九六年七月 日
学校编号: 9612251

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00247162

7. 周瑞栋

使用有效期: 2025年12月03日
- 2026年03月03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: 周瑞栋
性别: 男
出生日期: 1989年02月14日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11214400006556
有效期: 2025年07月08日-2029年07月07日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2025.12.03

发证日期: 2025年12月03日



广东省职称证书



姓名: 周瑞栋
身份证号: 440785198902143458

职称名称: 工程师
专业: 工程造价
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2020年07月05日
评审组织: 深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号: 2003003043565
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2020年10月15日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

一级造价工程师 Class1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 周瑞栋
证件号码: 440785198902143458
性别: 男
出生年月: 1989年02月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 2020100454400001858




成人高等教育 毕业证书



学生 周瑞栋 性别男, 一九八九年二月十四日生, 于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校 **土木工程** 专业函授学习, 修完专升本教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 
学校(院): 

批准文号: 教发[200066]
证书编号: 110755201405301736
二〇一四年七月一日

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

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历证书查询网站, 教育部高校学生学历工程综合网站, 全国硕士研究生招生报名和调剂综合网站

注册 | 登录 | English

首页 | 学籍查询 | 学历查询 | 学位查询 | 在线验证 | 出国留学成绩单 | 档案校对 | 学位档案 | 高考 | 研招 | 港澳台招生 | 征兵 | 就业 | 学历平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 周瑞栋 性别: 男
出生日期: 1989年2月14日 入学日期: 2012年3月1日
班(组)业日期: 2014年7月1日 学校名称: 三峡大学
专业: 土木工程 学历类别: 成人高等教育
学历: 本科 学习形式: 函授
层次: 本科 班(组)业: 毕业
校(院)长姓名: 何伟军 证书编号: 110755201405301736



网站链接:
教育部学籍查询网
教育部学历证书查询网
教育部学位与研究生教育司
教育部学位与研究生教育司
教育部学位与研究生教育司
教育部学位与研究生教育司
教育部学位与研究生教育司

说明:
1. 本证书的信息仅用于本人, 不得将本材料用于任何他人用途。学历信息标注“*”号, 表示该项内容不符, 学历信息如有修改, 请及时在在线查询内容更新。
2. 学历证书查询结果仅供本人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册档案表。

[登录学信档案免费申请学历证书电子注册档案表](#)

8. 师风霞

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 师风霞 

性别: 女

出生日期: 1987年02月12日

专业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]1120440000069

有效期: 2024年03月30日-2028年03月29日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 

签名日期: 2024.10.24



发证日期: 2024年10月24日

广东省职称证书



姓名: 师风霞
身份证号: 130725198702121941

职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2021年04月17日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2103001058741
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/zysrc>

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: ZT00145870

普通高等学校 毕业证书



学生 师风霞 性别 女, 一九八七年 二月 十二 日生, 于二〇〇九年 九月至二〇一一年 六月在本校 土木工程 专业专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 河北工程大学 校(院)长: 

证书编号: 100761201105004377 二〇一一年 六月 二十一日

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



姓名: 师风霞
Full Name: 师风霞

性别: 女
Sex: 女

出生年月: 1987年02月
Date of Birth: 1987年02月

专业类别: 土木
Professional Type: 土木

批准日期: 2014年10月19日
Approval Date: 2014年10月19日

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2014023440232014410213000229
File No.



签发日期: 2014年10月19日
Issued on

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 师风霞	性别: 女	
出生日期: 1987年02月12日	入学日期: 2009年09月01日	
毕(结)业日期: 2011年06月21日	学校名称: 河北工程大学	
专业: 土木工程	学历类别: 普通高等教育	
学制: 2	学习形式: 普通全日制	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)姓名: *	证书编号: 100761201105004377	

声明

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。

2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

9. 刘永春

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 刘永春
性别: 女
出生日期: 1980年07月27日
专业: 土木建筑工程



证书编号: 建[造]11214400005487
有效期: 2025年05月18日-2029年05月17日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2026.1.4



中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2019年04月29日

广东省职称证书



姓名: 刘永春
身份证号: 231182198007271226

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: 1903001027374
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/zysrc>

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

批准日期: 2015年10月18日
批准日期: 2015年10月18日

编号: ZT 00152462
No. ZT 00152462



持证人签名:
Signature of the Bearer



管理号: 201502344023000002310445384
File No.

姓名: 刘永春
Full Name: 刘永春
性别: 女
Sex: 女
出生年月: 1980年07月
Date of Birth: 1980年07月
专业类别: 土建
Professional Type: 土建
批准日期: 2015年10月18日
Approval Date: 2015年10月18日



签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2015年10月18日
Issued on: 2015年10月18日



毕业证书



刘永春 性别女, 1980年07月27日生, 于2019年09月至2023年01月在本校网络教育土木工程专业2.5年制专科起点本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校长: 

2023年01月02日

证书编号: 114157202305004757



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

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 招研 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 刘永春	性别: 女	
出生日期: 1980年07月27日	入学日期: 2019年09月01日	
毕(结)业日期: 2023年01月02日	学校名称: 中国地质大学(北京)	
专业: 土木工程	学历类别: 网络教育	
学制: 2.5	学习形式: 网络教育	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 孙友宏	证书编号: 114157202305004757	

10. 任继婷

使用有效期: 2025年12月03日
- 2026年03月03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: 任继婷
性别: 女
出生日期: 1988年05月16日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11214400006530
有效期: 2025年07月08日-2029年07月07日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司




个人签名: 任继婷
签名日期: 2025.12.03



广东省职称证书



姓名: 任继婷
身份证号: 230622198805164062

职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月22日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001132444
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月13日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjyjsrc>

一级造价工程师 Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。



姓名: 任继婷
证件号码: 230622198805164062
性别: 女
出生年月: 1988年05月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 20201004544000001187





普通高等学校 毕业证书



学生 任继婷 性别女, 一九八八年五月十六日生, 于二〇一七年三月至二〇一九年七月在本校网络教育工程管理专业 2.5 年制专升本 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: 东北财经大学
校长: 吕沛
证书编号: 101737201905032369
二〇一九年七月十日



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

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 任继婷	性别: 女	
出生日期: 1988年05月16日	入学日期: 2017年03月01日	
毕(结)业日期: 2019年07月10日	学校名称: 东北财经大学	
专业: 工程管理	学历类别: 网络教育	
学制: 2.5	学习形式: 网络教育	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 吕沛	证书编号: 101737201905032369	

11. 程道威

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04日

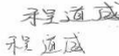


中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓名: 程道威
性别: 男
出生日期: 1987年01月06日
专业: 土木工程
证书编号: 建[造]11224400016071
有效期: 2022年07月25日-2026年07月24日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2026.1.4



发证日期: 2026年01月08日



广东省职称证书



姓名: 程道威
身份证号: 420983198701066411

职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月22日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001131729
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月13日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjysrc>



姓名: 程道威
Full Name: 程道威
性别: 男
Sex: 男
出生年月: 1987年01月
Date of Birth: 1987年01月
专业类别: 土建
Professional Type: 土建
批准日期: 2015年10月18日
Approval Date: 2015年10月18日

持证人签名:
Signature of the Bearer

管理号: 2015023440232015440245000216
File No.



签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2016年
Issued on

成人高等教育 毕业证书



学生 程道威 性别 男, 一九八七年一月六日生, 于一二〇一一年三月至二〇一三年七月在本校 土木工程 专业, 函授 学习, 修完 2.5年制专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 长安大学 校(院)长: 马建

批准文号: (87)教高学字022号
证书编号: 107105201305202546

二〇一三年七月一日

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

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 00152528
No.

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站, 教育部高校招生阳光工程指定网站, 全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 程道威	性别: 男	
出生日期: 1987年01月06日	入学日期: 2011年03月15日	
毕(结)业日期: 2013年07月01日	学校名称: 长安大学	
专业: 土木工程	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2.5	学习形式: 函授	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: *	证书编号: 107105201305202546	

声明

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如确需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

12. 毛景胜

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 毛景胜 

性别: 男

出生日期: 1981年09月22日

专业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]11194400021009

有效期: 2023年03月13日-2027年03月12日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司

个人签名: 

签名日期: 2023.07.13

发证日期: 2023年07月13日

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政事业专用章

广东省职称证书



姓名: 毛景胜
身份证号: 522601198109220832

职称名称: 高级工程师
专业: 工程造价
级别: 副高
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月22日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303001130001
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月13日

广东省人力资源和社会保障厅
职称证书
专用章

查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjysrc>

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: 0120354

高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 毛景胜
身份证号: 522601198109220832
证书编号: 65360122132021769

参加 工程造价管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。

江西省高等教育自学考试委员会
南昌大学
2015年6月30日

2015年6月30日



持证人签名: 

Signature of the Bearer

管理号: 12234442311443188
File No.:

姓名: 毛景胜
Full Name: 毛景胜
性别: 男
Sex: 男
出生年月: 1981年09月
Date of Birth: 1981年09月
专业类别: 土建
Professional Type: 土建
批准日期: 2012年10月21日
Approval Date: 2012年10月21日

签发单位盖章: 

Issued by: 

签发日期: 2013年02月06日
Issued on: 2013年02月06日

No.01- 1504071173

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 毛景胜	证件号码: 522601198109220832	
毕(结)业日期: 2015年06月30日	学校名称: 南昌大学	
专业名称: 工程造价管理(独立本科段)	学历类别: 高等教育自学考试	
	层次: 本科	
毕(结)业: 毕业	证书编号: 65360122132021769	

声明

- 未经学历信息权利人同意,不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号,表示该内容不详。学历信息如有修改,请以网站在线查询内容为准。
- 学历证书查询结果仅供查询人使用,不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息,建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

13. 吴媛媛

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 吴媛媛	
性 别: 女	
出 生 日 期: 1986年03月23日	
专 业 业: 土木建筑工程	
证 书 编 号: 建[造]11214400005796	
有 效 期: 2025年06月16日-2029年06月15日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 
签名日期: 2026.14



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政事务专用章
发证日期: 2026年06月09日

广东省职称证书

姓 名: 吴媛媛
身份证号: 410211198603233026



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: 2025年6月29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: 2503001273207
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2025年10月29日



一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓 名: 吴媛媛
证件号码: 410211198603233026
性 别: 女
出生年月: 1986年03月
专 业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 2020100454400001412






成人高等教育

毕业证书

学生 吴媛媛 性别女, 一九八六年三月二十三日, 于二〇一〇年二月至二〇一二年六月在本校 工程造价 专业
函授学习, 修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



校 名:  校(院)长: 

批准文号: 教育部(80)教工农字046号
证书编号: 106105201205600004 二〇一二年六月二十五日

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历学位信息中心, 教育部高校学生信息网工程学位部, 全国硕士研究生招生报名和录取指定网站

注册 登录 English

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国留学学历服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 学职平台

首页 > 学籍查询 > 学籍查询 > 查询结果

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 吴媛媛	性别: 女	
出生日期: 1986年3月23日	入学日期: 2010年2月20日	
学(校)业日期: 2012年6月25日	学校名称: 四川大学	
专业: 工程造价	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2.5	学习形式: 函授	
层次: 本科	学(校)业: 毕业	
校(院)长姓名: *	证书编号: 106105201205600004	

声明:

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于侵权他人权益之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详, 学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

登录学信网国家免费学历学位认证系统

14. 付玲玲

使用有效期: 2025年12月12日
- 2026年03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: 付玲玲	
性 别: 女	
出 生 日 期: 1985年11月11日	
专 业: 土木建筑工程	
证 书 编 号: 建[造]11214400008897	
有 效 期: 2025年09月30日-2029年09月29日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 付玲玲
签名日期: 2025.09.29



发证日期: 2025年09月30日

广东省职称证书

姓 名: 付玲玲
身份证号: 362228198511113726

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: 1903003026255
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/zjyrsr>

成人高等教育 毕业证书

学 生 付玲玲 性别女, 一九八五年十一月十一日生, 于二〇〇八年一月至二〇一〇年一月在本校 **工程管理** 专业 **脱产** 学习, 修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校(院)长: **叶仁菽**

批准文号: (86)教高字004号
证书编号: 104075201005000911



二〇一〇年一月十六日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

一级造价工程师 Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓 名: 付玲玲	
证件号码: 362228198511113726	
性 别: 女	
出生年月: 1985年11月	
专 业: 土木建筑工程	
批准日期: 2020年10月25日	
管 理 号: 20201004544000001340	




中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学位查询网站、教育部高校学生学历学籍查询网站、全国硕士研究生招生报名和调剂网站

注册 登录 English

首页 学历查询 学历查询 在线验证 出国教育咨询服务 院校校对 学位档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 学历平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 付玲玲	性别: 女	
出生日期: 1985年11月11日	入学日期: 2008年1月15日	
毕(结)业日期: 2010年1月10日	学校名称: 江西理工大学	
专业: 工程管理	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2	学习形式: 脱产	
层次: 本科	毕(结)业: 结业	
校(院)长姓名: *	证书编号: 104075201005000911	

说明:

- 未经学历信息授权人同意, 不得将本材料用于任何授权人范围之用途。学历信息的标注“*”号, 表示该项内容不符。学历信息如有修改, 请及时联系在线客服进行修改。
- 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有网络认证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有权威认证的学历证书电子注册备案表。

登录学信网免费申请学历注册备案表

15. 任雪枫

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 任雪枫
性别: 女
出生日期: 1989年12月03日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11214400005725
有效期: 2025年06月16日-2029年06月15日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2026.11.4

中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2026年10月16日




广东省职称证书



姓名: 任雪枫
身份证号: 230622198912034060

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: 2403003207266
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



一级造价工程师 Class1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过全国统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 任雪枫
证件号码: 230622198912034060
性别: 女
出生年月: 1989年12月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 2020100454400001188




普通高等学校 毕业证书



学生: 任雪枫 性别: 女, 1989年12月03日生, 于2009年09月至2012年07月在本校道路桥梁工程技术专业3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: 哈尔滨铁道职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 129071201206000674 2012年07月02日

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

CHSI 中国高等教育学生信息网(学信网)
教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 任雪枫 性别: 女
出生日期: 1989年12月03日 入学日期: 2009年09月01日
毕(结)业日期: 2012年07月01日 学校名称: 哈尔滨铁道职业技术学院
专业: 道路桥梁工程技术 学历类别: 普通高等教育
学制: 3 学习形式: 普通全日制
层次: 专科 毕(结)业: 毕业
校(院)长姓名: * 证书编号: 129071201206000674



声明

- 1、未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意图之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不评, 学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
- 2、学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

16. 龙玉云

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 龙玉云
性别: 女
出生日期: 1989年11月29日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11224400014560
有效期: 2022年06月16日-2026年06月15日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司




个人签名: 龙玉云
签名日期: 2026.11.4



中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2022年06月16日

广东省职称证书



姓名: 龙玉云
身份证号: 440301198911292122

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: 2403003208387
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



一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。



姓名: 龙玉云
证件号码: 440301198911292122
性别: 女
出生年月: 1989年11月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2021年10月31日
管理号: 2021100454400001669




成人高等教育 毕业证书



学生 龙玉云 性别 女, 一九八九年十一月二十九日生, 于一〇一四年二月至二〇一六年七月在本校 工程管理 专业 业余 学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 深圳大学
批准文号: (86)教高3字004号
证书编号: 105905201605000451
二〇一六年七月十日

校(院)长: 

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 招研 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 龙玉云	性别: 女	
出生日期: 1989年11月29日	入学日期: 2014年02月25日	
毕(结)业日期: 2016年07月10日	学校名称: 深圳大学	
专业: 工程管理	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2.5	学习形式: 业余	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 李清泉	证书编号: 105905201605000451	

声明

1、未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。

2、学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

17. 饶浪

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 饶浪
性别: 男
出生日期: 1994年09月06日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11244400030336
有效期: 2024年05月09日-2028年05月08日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2024.05.09



发证日期: 2024年5月9日



广东省职称证书



姓名: 饶浪
身份证号: 362531199409064533

职称名称: 工程师
专业: 工程造价
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2023年04月23日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303003132051
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2023年07月13日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校 毕业证书



学生 饶浪 性别 男, 一九九四年 九月 六 日生, 于二〇一三年 十月至二〇一七年 七月在本校 交通工程专业 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: 太原科技大学
校(院)长: 
证书编号: 101091201705002470
二〇一七年 七月 一日

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

一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 饶浪
证件号码: 362531199409064533
性别: 男
出生年月: 1994年09月
专业: 土木建筑工程
批准日期: 2023年10月29日
管理号: 20231004544000001839




中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站, 教育部高校招生阳光工程指定网站, 全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 饶浪	性别: 男	
出生日期: 1994年09月06日	入学日期: 2013年10月06日	
毕(结)业日期: 2017年07月01日	学校名称: 太原科技大学	
专业: 交通工程	学历类别: 普通高等教育	
学制: 4	学习形式: 普通全日制	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 左良	证书编号: 101091201705002470	

声明

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内嵌标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

18. 孙 典

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 孙典
性 别: 女
出 生 日 期: 1997年04月19日
专 业: 土木工程
证 书 编 号: 建[造]11244400030421
有 效 期: 2024年05月09日-2028年05月08日
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2024.11.9

中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2024年11月9日



广东省职称证书



姓 名: 孙典
身份证号: 43090319970419662X

职称名称: 助理工程师
专 业: 工程造价
级 别: 助理级
取得方式: 考核认定
通过时间: 2022年05月14日
评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2203006070650
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/zysrc>

一级造价工程师
Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。



姓 名: 孙典
证件号码: 43090319970419662X
性 别: 女
出生年月: 1997年04月
专 业: 土木工程
批准日期: 2023年10月29日
管 理 号: 20231004544000002208




高等教育自学考试
毕 业 证 书



姓 名: 孙典
身份证号: 43090319970419662X
证书编号: 65439110162011291

参加 土木工程 专业 本科 高等教育自学考试,全部课程成绩合格,经审定,准予毕业。

湖南省
高等教育自学考试委员会
2021年06月30日

长沙理工大学
2021年06月30日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

20210627 No. 01-2004523415

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 孙典 证件号码: 43090319970419662X
毕(结)业日期: 2021年06月30日 学校名称: 长沙理工大学
专业名称: 土木工程 学历类别: 高等教育自学考试
层次: 本科 毕(结)业: 毕业
证书编号: 65439110162011291



普通高等学校
毕 业 证 书



学生 孙典 性别 女,一九九七年四月十九日生,于一二〇一四年九月至二〇一七年六月在本校 **建筑工程技术** 专业 **三** 年制 专 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名 湖南交通工程学院 校(院)长: 
证书编号: 139241201706641744 二〇一七年七月一日



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

19. 肖 涛

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 肖涛	
性 别: 男	
出 生 日 期: 1994年02月02日	
专 业: 土木工程	
证 书 编 号: 建[造]11244400030334	

有 效 期: 2024年05月09日-2028年05月08日

聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司


 个人签名: 肖涛
 签名日期: 2024.5.9


 中华人民共和国住房和城乡建设部
 发证日期: 2024年05月09日

536



姓 名: 肖涛

身份证号码: 513822199402027173

性 别: 男

专 业: 土木工程

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司

证书编号: 建[造]11244400030334

初始注册日期: 2024 年 05 月 09 日

签发机关盖章:


 发证日期: 2024 年 05 月 09 日

普通高等学校 毕业证书

学生 肖涛 性别男, 一九九四年 二 月 二 日生, 于二〇一三年九月至二〇一七年 六 月在本校 机械设计制造及其自动化 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: 攀枝花学院 校(院)长: 黄双华

证书编号: 113601201705002903 二〇一七 年 六 月 二十 日





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

一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过全国统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。




中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部



姓 名: 肖涛

证件号码: 513822199402027173

性 别: 男

出生年月: 1994年02月

专 业: 土木工程

批准日期: 2023年10月29日

管理号: 2023100454400002685

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 肖涛	性别: 男
出生日期: 1994年02月02日	入学日期: 2013年09月04日
毕(结)业日期: 2017年06月20日	学校名称: 攀枝花学院
专业: 机械设计制造及其自动化	学历类别: 普通高等教育
学制: 4	学习形式: 普通全日制
层次: 本科	毕(结)业: 毕业
校(院)长姓名: 黄双华	证书编号: 113601201705002903

声明

21. 李翠娟



使用有效期：2025年09月
28日-2026年03月20日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：李翠娟	
性 别：女	
出 生 日 期：1983年02月27日	
专 业：土木工程	
证 书 编 号：建[造]21224400004209	
有 效 期：2022年03月21日-2026年03月20日	
聘 用 单 位：深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名：李翠娟

签名日期：2025.09.28



广东省住房和城乡建设厅
注册造价工程师专用章

发证日期：2022年03月21日

广东省职称证书

姓 名：李翠娟

身份证号：441823198302277046



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：1903001020625

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/zjysrc>

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓 名：李翠娟

证件号码：441823198302277046

性 别：女

出生年月：1983年02月

专 业：土木工程

批准日期：2021年12月05日

管理号：2021985445789651440201001508



广东省人力资源和社会保障厅
专业技术人员资格考试

普通高等学校

毕业证书

学生 李翠娟 性别女，一九八三年二月二十七日生，于二〇〇三年九月至二〇〇六年七月在本校 工程造价管理 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：天津滨海职业学院

校(院)长：马廷辉

证书编号：124841200606000197

二〇〇六年七月八日

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



中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页

学籍查询

学历查询

学位查询

在线验证

出国教育背景信息服务

图像校对

学信档案

高考

研招

港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名：李翠娟

出生日期：1983年02月27日

毕(结)业日期：2006年07月08日

专业：工程造价管理

学制：*

层次：专科

校(院)长姓名：*

性别：女

入学日期：2003年09月01日

学校名称：天津滨海职业学院

学历类别：普通高等教育

学习形式：普通全日制

毕(结)业：毕业

证书编号：124841200606000197



22. 郭向欣



使用有效期：2026年02月
02日-2026年08月01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：郭向欣	
性 别：男	
出 生 日 期：1982年09月23日	
专 业：土木建筑工程	
证 书 编 号：建[造]21234400011823	
有 效 期：2023年08月18日-2027年08月17日	
聘 用 单 位：深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名：郭向欣
签名日期：2026.02.02



广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2023年08月18日

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅

姓 名：郭向欣	
证件号码：230103198209232819	
性 别：男	
出生年月：1982年09月	
专 业：土木建筑工程	
批准日期：2023年06月17日	
管 理 号：2023585146309851440201000133	



经 江苏省 建筑工程
中级专业技术资格评审委员会于
2014年10月09日评审，郭向欣
已具备 工程师 资格。

姓 名：郭向欣	
性 别：男	
出生年月：1982.09	
工作单位：南京南化建设有限 公司	
编 号：14023152	



发证机关：江苏省人力资源和社会保障厅
二〇一四年十一月二十四日

普通高等学校

毕业证书



学生 郭向欣 性别男，一九八二年九月二十三日生，于一〇一五年九月
至二〇一八年一月在本校网络教育 工程管理 专业 2.5 年制
专升本 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：武汉理工大学 校 长：张清杰

证书编号：104977201805000270 二〇一八年一月三十一日

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

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询

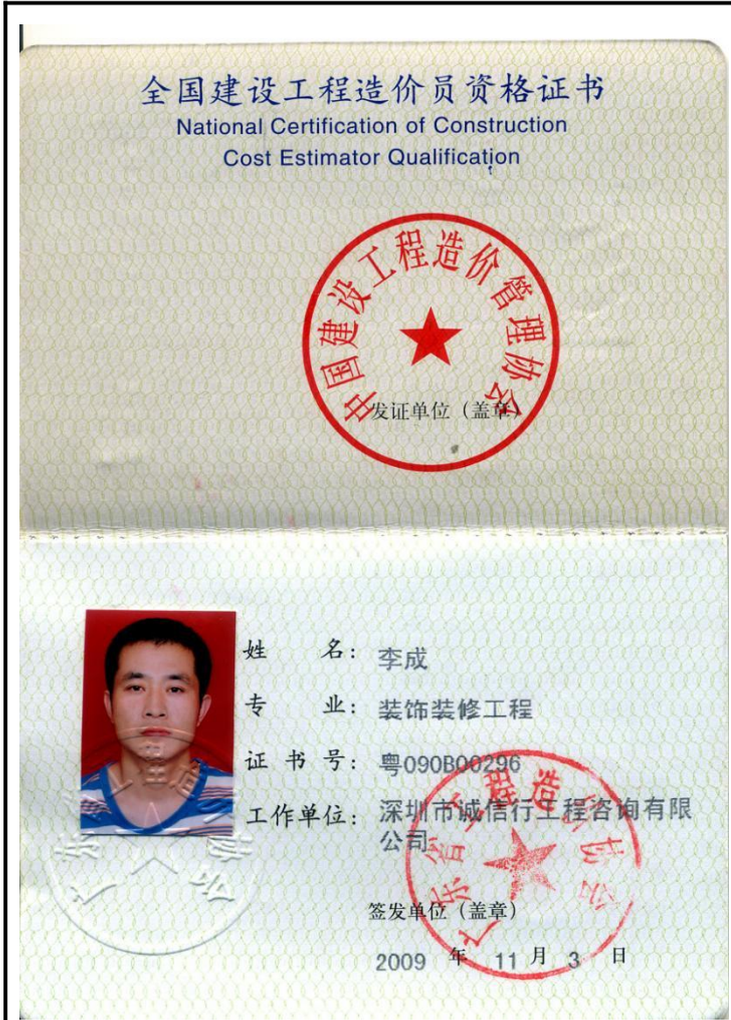
申请学历证书电子注册备案表

姓名：郭向欣	性别：男	
出生日期：1982年09月23日	入学日期：2015年09月01日	
毕(结)业日期：2018年01月31日	学校名称：武汉理工大学	
专业：工程管理	学历类别：网络教育	
学制：2.5	学习形式：网络教育	
层次：本科	毕(结)业：毕业	
校(院)长姓名：张清杰	证书编号：104977201805000270	

声明

1. 未经学历信息权属人同意，不得将本材料用于违背权属人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号，表示该项内容不详。学历信息如有修改，请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用，不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息，建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

23. 李 成



24. 彭妮妮



使用有效期: 2026年01月04日-2026年07月03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: 彭妮妮

性别: 女

出生日期: 1981年12月07日

专业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]21254400019528

有效期: 2025年07月24日-2029年07月23日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





个人签名: 

签名日期: 2026.1.14



发证日期: 2025年07月24日

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓名: 彭妮妮

证件号码: 441501198112072328

性别: 女

出生年月: 1981年12月

专业: 土木建筑工程

批准日期: 2025年06月15日

管理号: 202598546379851440201001094

广东省职称证书

姓名: 彭妮妮

身份证号: 441501198112072328

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: 1903003021222

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/zjysrc>

中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学历查询 学位查询 在线验证 出国留学背景信息服务 母校校对 学位档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 彭妮妮	性别: 女	
出生日期: 1981年12月07日	入学日期: 2001年09月01日	
毕(结)业日期: 2004年07月01日	学校名称: 广东水利电力职业技术学院	
专业: 工程监理与招标投标(工程造价)	学历类别: 普通高等教育	
学习形式: 普通全日制	学制: *	
毕(结)业: 毕业	层次: 专科	
证书编号: 108621200406001386	校(院)长姓名: *	

普通高等学校

毕业证书

学生 彭妮妮 性别女, 一九八一年十二月七日生, 于二〇〇一年九月至二〇〇四年七月在本校 工程监理与招标投标(工程造价) 专业 三年制 专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广东水利电力职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 108621200406001386

二〇〇四年七月一日



查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

25. 于传伟



使用有效期: 2025年08月
25日-2026年02月21日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名: 于传伟

性别: 男

出生日期: 1992年04月28日

专业: 土木建筑工程

证书编号: 建[造]21234400011749

有效期: 2023年08月17日-2027年08月16日

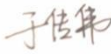
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





发证日期: 2023年08月17日



个人签名: 

签名日期: 2023.08.15

广东省职称证书

姓名: 于传伟

身份证号: 411503199204281436

职称名称: 助理工程师

专业: 工程造价

级别: 助理级

取得方式: 考核认定

通过时间: 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: 2103006058668

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/zysrc>

成人高等教育

毕业证书

学生 于传伟 性别 男, 一九九二年 四月二十八 日生, 于二〇一五年 三月至二〇一七年 七月 在本校 土木工程 专业 函授 学习, 修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 南阳理工学院

批准文号: 教计[1993]4号

证书编号: 116535201705823300





校(院)长: 

二〇一七年 七月 一 日

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

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。

姓名: 于传伟

证件号码: 411503199204281436

性别: 男

出生年月: 1992年04月

专业: 土木建筑工程

批准日期: 2023年08月18日

管理号: 2023985446309851440201001987







中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站 教育部高校招生和工程学位信息网 全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学历查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景证明服务 图像校对 学位档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 学考平台

注册 登录 English

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 于传伟	性别: 男	
出生日期: 1992年04月28日	入学日期: 2015年03月01日	
毕业(结业)日期: 2017年07月01日	学校名称: 南阳理工学院	
专业: 土木工程	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2.5	学习形式: 函授	
层次: 本科	毕业(结业): 毕业	
校(院)长姓名: 刘荣英		证书编号: 116535201705823300

声明

1. 未经学信网信息权利人同意, 不得将本材料用于造假或他人恶意之用途。学信网内容若标注“*”号, 表示该项内容不详。学信网数据如有修改, 请以网站在线查询内容为准。

2. 学信网有意愿给商家提供查询人使用, 不具有验证功能。如向第三方提供学信网信息, 建议使用者验证功能, 学信网证书电子注册备案表。

26. 林悦凯



使用有效期：2026年01月04日-2026年07月03日

中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：林悦凯

性 别：男

出生日期：1986年01月19日

专 业：土木建筑工程

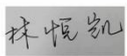
证书编号：建[造]21254400019531

有 效 期：2025年07月24日-2029年07月23日

聘 用 单 位：深圳市诚信行工程咨询有限公司







个人签名：林悦凯

签名日期：2026.1.4



广东省住房和城乡建设厅
注册造价工程师

发证日期：2025年07月24日

普通高等学校

毕业证书



学生 林悦凯 性别男，一九八六年一月十九日生，于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 工程造价(实践) 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东技术师范大学 校（院）长：王乐夫

证书编号：1050021200806003201 二〇〇八年七月三日

查询网址：<http://www.cbsj.com.cn> 广东省教育厅



林悦凯 于二〇一二年九月，经 汕头市人力资源和社会保障局 考核认定，具备 工程造价助理工程师 资格。特发此证

发证机关：汕头市人力资源和社会保障局

二〇一二年九月十五日



公民身份证号码：440582198601197014
粤初职证字第 0406013764 号

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓 名：林悦凯

证件号码：440582198601197014

性 别：男

出生年月：1986年01月

专 业：土木建筑工程

批准日期：2025年06月15日

管 理 号：2025985446379851440201002040



广东省人力资源和社会保障厅

27. 周晓欣



使用有效期: 2026年02月06日~2026年08月05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: 周晓欣

性 别: 女

出 生 日 期: 1998年08月19日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]21244400016808

有 效 期: 2024年08月20日~2028年08月19日

聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





广东省住房和城乡建设厅
注册造价工程师

个人签名:  周晓欣

发证日期: 2024年08月20日

签名日期: 2026.02.06

高等教育自学考试 毕业证书

姓 名: 周晓欣

身份证号: 440582199808196320

证书编号: 65440106172015455



参加 工程管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。




普通高等学校 毕业证书

学 生 周晓欣 性别女, 一九九八年八月十九日生, 于二〇一七年九月至二〇二〇年六月在本校 工程造价 专业三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。



校 名: 广东建设职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 127411202006000269

二〇二〇年六月三十日

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

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 周晓欣

证件号码: 440582199808196320

性 别: 女

出生年月: 1998年08月

专 业: 土木建筑工程

批准日期: 2024年06月15日

管 理 号: 2024985446339851440201001988



广东省人力资源和社会保障厅

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 周晓欣	性别: 女	
出生日期: 1998年08月19日	入学日期: 2017年09月13日	
毕(结)业日期: 2020年06月30日	学校名称: 广东建设职业技术学院	
专业: 工程造价	学历类别: 普通高等教育	
学制: 3	学习形式: 普通全日制	
层次: 专科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 赵鹏飞	证书编号: 127411202006000269	

声明

1. 未经学历信息权威人同意, 不得将本材料用于违背权威人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

28. 徐文霞



使用有效期: 2025年11月
20日-2026年05月19日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名: 徐文霞	
性 别: 女	
出 生 日 期: 1995年09月11日	
专 业: 土木建筑工程	
证 书 编 号: 建[造]21234400010218	
有 效 期: 2023年02月23日-2027年02月22日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2025.11.19



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章
发证日期: 2023年02月23日

广东省职称证书

姓 名: 徐文霞
身份证号: 420117199509113924



职称名称: 助理工程师
专 业: 工程造价
级 别: 助理级
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: 2403006208418
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



二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 徐文霞
证件号码: 420117199509113924
性 别: 女
出生年月: 1995年09月
专 业: 土木建筑工程
批准日期: 2022年10月30日
管 理 号: 2022065446269851449201000137



广东省人力资源和社会保障厅

高等教育自学考试 毕业证书

姓 名: 徐文霞
身份证号: 420117199509113924
证书编号: 65440301213098560



参加 工商管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。



高等教育自学考试委员会
2022年12月30日



高 考 委 员 会
2022年12月30日

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 徐文霞
证件号码: 420117199509113924
毕(结)业日期: 2022年12月30日
专业名称: 工商管理
层次: 本科
证书编号: 65440301213098560

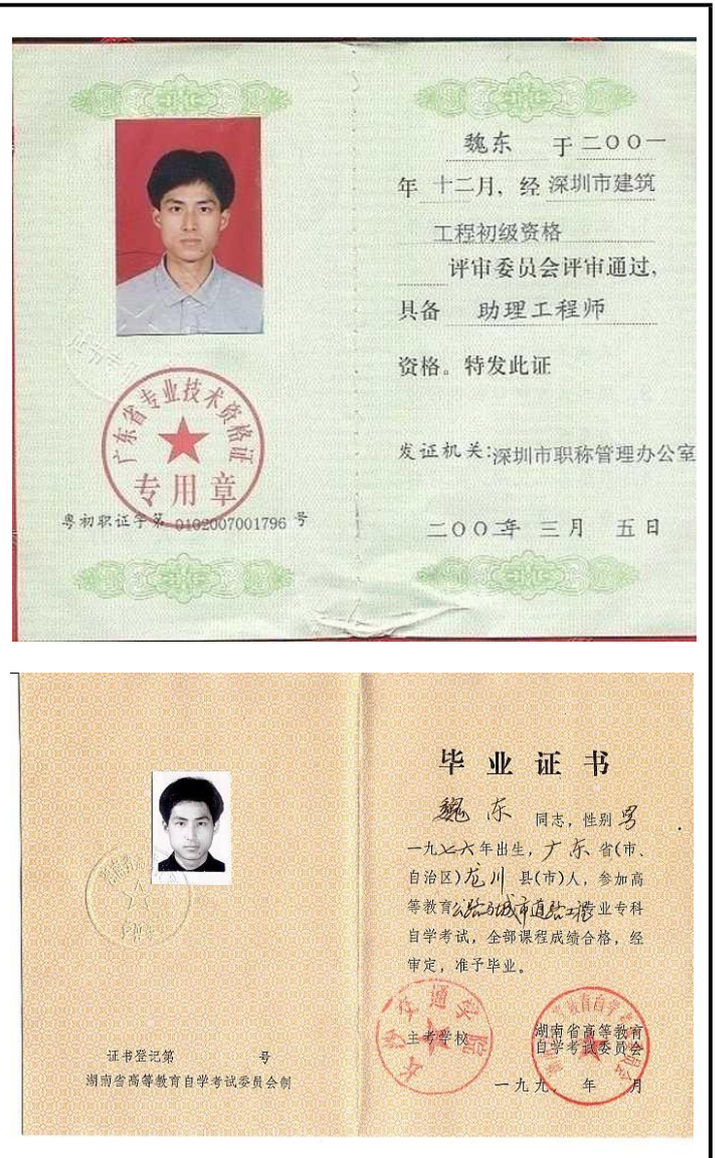
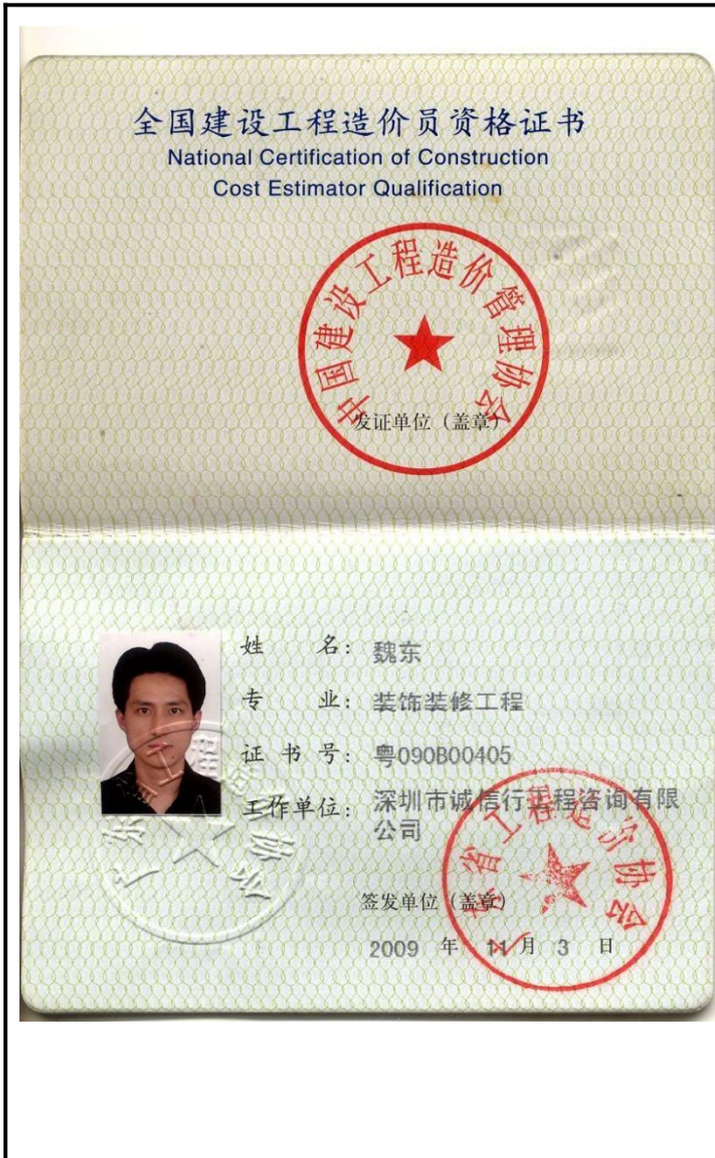
学校名称: 深圳大学
学历类别: 高等教育自学考试
毕(结)业: 毕业



声明

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

29. 魏 东



30. 胡小丽

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 胡小丽	
性 别: 女	
出 生 日 期: 1971年08月22日	
专 业: 安装工程	
证 书 编 号: 建[造]14064400018323	
有 效 期: 2023年01月01日-2026年12月31日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2026.1.4



发证日期: 2026年1月4日

照 片



胡小丽 于二〇一六年十一月, 经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会评审通过, 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证



粤高取证字第 1768001003994号



深圳市人力资源和社会保障局
发证单位
二〇一七年四月二十五日



毕业证书

胡小丽同志, 河南省(市、自治区)方城县(市)人, 参加 工业经济管理专业 专科考试, 于二〇〇一年六月全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。




200一年六月

证书登记第 09008007 号

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.



Ministry of Personnel
The People's Republic of China



Ministry of Construction
The People's Republic of China

编号: 0075487
No.: 0075487



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 胡小丽
Full Name
性别: 女
Sex
出生年月: 1971年08月
Date of Birth
专业类别: 安 装
Professional Type
批准日期: 2005年10月16日
Approval Date



签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2006年01月10日
Issued on

管理号: 05234442304444936
File No.:

31. 郑程

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 郑程	
性 别: 男	
出 生 日 期: 1991年10月14日	
专 业: 安装工程	
证 书 编 号: 建[造]14244400032927	
有 效 期: 2024年07月03日-2028年07月02日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2024.14



发证日期: 2024年07月03日

一级造价工程师 Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。



姓 名: 郑程
证件号码: 350322199110141513
性 别: 男
出生年月: 1991年10月
专 业: 安装工程
批准日期: 2019年10月27日
管 理 号: 201910045440000585




普通高等学校 毕业证书

学生 郑程 性别男,一九九一年十月十四日生,于二〇一四年三月至二〇一六年七月在本校网络教育学院 电气工程及其自动化专业 2.5 年制 专科起点本科 学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 华南理工大学 校 长: 王迎军

证书编号: 105617201605701363



二〇一六年七月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页
学籍查询
学历查询
学位查询
在线验证
出国教育背景信息服务
图像校对
学信档案
高考
考研
港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 郑程	性别: 男	
出生日期: 1991年10月14日	入学日期: 2014年03月01日	
毕(结)业日期: 2016年07月30日	学校名称: 华南理工大学	
专业: 电气工程及其自动化	学历类别: 网络教育	
学制: 2.5	学习形式: 网络教育	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 王迎军	证书编号: 105617201605701363	

32. 王永录

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 王永录
性 别: 男
出生日期: 1983年04月19日
专 业: 安装工程
证书编号: 建[造]14204400000904
有效 期: 2024年07月28日-2028年07月27日
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司




个人签名: 王永录
签名日期: 2026.11



发证日期: 2026年11月1日

姓 名 王 永 录
性 别 男
出生年月 1983.04
籍 贯 山 东 陵 县
工作单位 中核北方铀业有限公司
专 业 机 电
资格名称 工 程 师
评审认定时间 2013.12.24



编 号 中核铀资证字第13021611号
发证机关
发证时间 2014 年 04 月 16 日



普通高等学校

毕 业 证 书

学生 **王永录** 性别男,一九八三年四月十九日生,于二〇〇五年九月
至二〇〇七年六月在本校普通全日制 **电气工程及其自动化** 专业专科
起点 **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: **成都理工大学** 校(院)长: **刘永得**

证书编号: 106161200705003047 二〇〇七年 六 月二十五日




一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过全国统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓 名: 王永录
证件号码: 37142119830419599X
性 别: 男
出生年月: 1983年04月
专 业: 安装工程
批准日期: 2019年10月27日
管 理 号: 201910045440000676





中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学位查询网站, 教育部高校学生学历查询网站, 全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

注册 登录 English

首页 学位查询 学历查询 学位验证 出国教育咨询服务 院校校对 学籍档案 高考 研招 继续教育 证书 就业 学信平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 王永录	性别: 男	
出生日期: 1983年04月19日	入学日期: 2005年09月1日	
毕(修)业日期: 2007年06月25日	学校名称: 成都理工大学	
专业: 电气工程及其自动化	学历类别: 普通高等教育	
学制: *	学习形式: 普通全日制	
层次: 本科	学(修)业: 结业	
校(院)别姓名: *	证书编号: 106161200705003047	

说明:
1. 未经学信网信息人同意, 不得将本材料用于任何商业目的。学信网信息仅供参考。* * * 号, 表示该网内容不详。学信网信息如有修改, 请及时在网站查询中修改。
2. 学历证书查询结果仅供教师本人使用, 不具有网络认证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

[登录学信网档案库申请学历注册电子注册备案表](#)

33. 陈俊波

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 陈俊波
性别: 男
出生日期: 1989年07月29日
专业: 安装工程
证书编号: 建[造]14244400031076
有效期: 2024年05月15日-2028年05月14日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司




个人签名: *陈俊波*
签名日期: 2026.14



广东省职称证书



姓名: 陈俊波
身份证号: 440582198907297413

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: 2203003070493
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/zjysrc>

一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发,表明持证人通过全国统一组织的考试,取得一级造价工程师职业资格。



姓名: 陈俊波
证件号码: 440582198907297413
性别: 男
出生年月: 1989年07月
专业: 安装工程
批准日期: 2023年10月29日
管理号: 20231004544000002346




成人高等教育 毕业证书



学生 陈俊波 性别男, 一九八九年七月二十九日生, 于一〇一四年一月至二〇一六年七月在本校 建筑环境与设备工程(注册建造师方向)专业 函授 学习, 修业期满, 专升本科 教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名: 广东工业大学 校(院)长: 

批准文号: (85)教高字三〇〇九号
证书编号: 118455201605201834 二〇一六年七月十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学位和中心 教育部学位和中心工程学位网站 全国研究生招生网上报名和调剂指定网站 注册 登录 English

首页 学籍查询 学历查询 在线验证 出国教育服务 院校对 学籍档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 学历平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 陈俊波 性别: 男
出生日期: 1989年7月29日 入学日期: 2014年2月24日
校(院)业日期: 2016年7月15日 学校名称: 广东工业大学
专业: 建筑环境与设备工程(注册建造师方向) 学历类别: 成人高等教育
学制: 3 学习形式: 函授
层次: 本科 批(证)业: 结业
校(院)长姓名: 陈刚 证书编号: 118455201605201834



说明:
1. 学历证书信息经本人同意, 不得将材料用于造假和他人冒名之用途。学历证书内标注“*”号, 表示该项内容不符, 学历信息尚待核实, 请及时联系发证单位进行核实。
2. 学历证书信息仅供用人单位使用, 不作为再就业依据。如遇到第三方的虚假信息, 建议使用具有权威性的学历证书电子注册备案表。

[登录学籍档案免费申请学历证书和学籍注册备案表](#)

34. 孙涛

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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: 孙涛
性别: 男
出生日期: 1986年09月21日
专业: 安装工程
证书编号: 建[造]14244400031982
有效期: 2024年06月03日-2028年06月02日
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司



个人签名: 
签名日期: 2024.09

发证日期: 2024年09月27日



广东省职称证书

姓名: 孙涛
身份证号: 230281198609210410



职称名称: 工程师
专业: 工程造价
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2020年07月05日
评审组织: 深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号: 2003003043858
发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局
发证时间: 2020年10月15日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjyrs>

一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。

姓名: 孙涛
证件号码: 230281198609210410
性别: 男
出生年月: 1986年09月
专业: 安装工程
批准日期: 2023年10月29日
管理号: 20231004544000001633





成人高等教育 毕业证书

学生 孙涛 性别男, 一九八六年九月二十一日生, 于二〇一〇年三月至二〇一三年一月在本校 **工程管理** 专业 **函授** 学习, 修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名:  校(院)长: 叶仁菊

批准文号: (86)赣教三字004号
证书编号: 104075201305000518
二〇一三年一月十日

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

普通高等学校 毕业证书

学生 孙涛 性别男, 一九八六年九月二十一日生, 于二〇〇五年九月至二〇〇八年七月在本校 计算机应用技术 (楼宇智能化技术方向) 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: 黑龙江建筑职业技术学院 校(院)长: 君王印

证书编号: 120531200806002660
二〇〇八年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历证书查询网站、教育部高校学生招生工程就业网站、全国硕士研究生招生报名和调剂网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学籍档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 求职平台

中国高等教育学历书查询

申请学历证书电子注册备案表

网站提醒
谨防学历造假骗局

姓名: 孙涛 性别: 男
出生日期: 1986年09月21日 入学日期: 2010年03月01日
毕业(结)业日期: 2013年01月10日 学校名称: 江西理工大学
专业: 工程管理 学历类别: 成人高等教育
学制: 3 学习形式: 函授
层次: 本科 毕业(结)业: 毕业
校(院)长姓名: * 证书编号: 104075201305000518



政策及常识
高等学校学生学籍学历电子注册办法
学历电子注册工作流程
高等学校学籍学历及学历证书政策
学历相关知识
常见问题

声明
1. 未经学历信息和本人同意, 不得将本材料用于除授权人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详, 学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如确需第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

35. 谭小艳

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 谭小艳
性 别: 女
出生日期: 1981年11月20日
专 业: 安装工程
证书编号: 建[造]14234400023007
有效 期: 2023年07月10日-2027年07月09日
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司




个人签名: *谭小艳*
签名日期: 2024.11

中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2024年11月06日



出生年月: 1981.11
专业名称: 工程概预算
资格名称: 工程师
批准时间: 2011.04.04
批准单位: 黄石市人力资源和社会保障局
批准文号: 黄人社职审[2011]12号
评审组织: 黄石市工程技术中级专业技术职务任职资格评审委员会

姓 名: 谭小艳
性 别: 女
证书编号: B1042011200541
发证日期: 2011.04.10

成人高等教育 毕业证明书

学生 **谭小艳** 性别 **女**，一九八一年十一月二十日生，于一〇〇五年二月至二〇〇八年一月在本校 **土木工程** 专业 **函授** 学习，修完 **三年制** 本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，取得毕业证书（证书编号：106115200805000532），因证书遗失，兹具毕业证明书为凭。

校（院）长
李昭红
重庆大学

批准文号: 国家教育部(80)教工农字025
补证号: 1061152009201
二〇〇九年一月十六日

N° 00014644
中华人民共和国教育部监制

一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓 名: 谭小艳
证件号码: 430703198111209565
性 别: 女
出生年月: 1981年11月
专 业: 安装工程
批准日期: 2022年11月13日
管 理 号: 20221104544000000608




中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历学位信息网、教育部考试中心招生信息网、全国硕士研究生招生信息网和学历学位信息网

注册 登录 English

首页 学历查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育管理服务 院校排行 学位档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 学历平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 谭小艳	性别: 女	入学日期: 2005年2月1日
出生日期: 1981年11月20日	毕业日期: 2008年1月10日	学校名称: 重庆大学
学 制: 3	学 历 类 别: 成人高等教育	学 习 形 式: 函授
层 次: 本科	学 业 类 别: 工学	学 业 名 称: 土木工程
校 (院) 别 名: *	证 书 编 号: 106115200805000532	

网站链接
教育部学历证书电子注册办法
学历证书电子注册工作规程
高校毕业生学籍档案管理办法
学历证书防伪、防伪措施

说明:
1. 未经学信网授权人同意,不得将本材料用于非授权人用途。学信网信息标注“*”号,表示该信息内容不详,学信网信息如有修改,请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供他人使用,不具有再验证功能。如需向第三方提供学信网信息,建议使用具有验证功能的学历证书电子注册档案表。

登录学信网档案表申请学历证书电子注册档案表

36. 江正勇

使用有效期: 2026年01月04日
-2026年04月04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: 江正勇	
性别: 男	
出生日期: 1975年08月25日	
专业: 安装工程	
证书编号: 建[造]14214400007902	
有效期: 2025年08月17日-2029年08月16日	
聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名: 

签名日期: 2024.11.19



发证日期: 2024年10月11日

经济专业技术资格

Economics Professional Qualification

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得相应的专业技术资格。





姓名: 江正勇

证件号码: 421002197508252916

性别: 男

出生年月: 1975年08月

级别: 中级

专业: 建筑与房地产经济

批准日期: 2021年10月31日

管理号: 20211000149000001433

中央广播电视大学 毕业证书



【身份证号: 湖北省咸宁市通城县】

批准文号: (78)教工委字089号
注册证号: 511615201506676706

学生 江正勇, 性别 男, 生于一九七五年八月二十五日, 于二〇一五年七月在本校修完二年制专业 工程造价管理 专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校长: 

学校: 中央广播电视大学
二〇一五年七月三十一日

X003189668

一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。






姓名: 江正勇

证件号码: 421002197508252916

性别: 男

出生年月: 1975年08月

专业: 安装工程

批准日期: 2020年10月25日

管理号: 20201004544000001534

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 江正勇	性别: 男	
出生日期: 1975年08月25日	入学日期: 2013年03月01日	
毕(结)业日期: 2015年07月31日	学校名称: 中央广播电视大学	
专业: 工程造价管理	学历类别: 成人高等教育	
学制: 2	学习形式: 业余	
层次: 专科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 杨志坚	证书编号: 511615201506676706	

声明

1. 未经学历信息权属人同意, 不得将本材料用于违背权属人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

37. 袁钰

使用有效期: 2026年01月04日
- 2026年04月04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 1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 袁钰	
性 别: 女	
出生日期: 1990年07月28日	
专 业: 安装工程	
证书编号: 建[造]14244400034613	
有效 期: 2024年11月19日-2028年11月18日	
聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司	





中华人民共和国住房和城乡建设部
发证日期: 2024年11月19日

个人签名: *袁钰*
签名日期: 2024.11.19



一级造价工程师 Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级造价工程师职业资格。



姓 名:	袁钰
证件号码:	610582199007285026
性 别:	女
出生年月:	1990年07月
专 业:	安装工程
批准日期:	2021年10月31日
管理号:	20211004544000001964




普通高等学校

毕业证书



学生 **袁钰** 性别**女**, 一九九〇年七月二十八日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 **电气工程及其自动化** 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: **广东技术师范学院** 校(院)长: *王东夫*

证书编号: 105881201205002043 二〇一二年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 袁钰	性别: 女	
出生日期: 1990年07月28日	入学日期: 2008年09月04日	
毕(结)业日期: 2012年07月01日	学校名称: 广东技术师范学院	
专业: 电气工程及其自动化	学历类别: 普通高等教育	
学制: 4	学习形式: 普通全日制	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: *	证书编号: 105881201205002043	

声明

38. 姜涛



使用有效期: 2026年01月
04日-2026年07月03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: 姜涛

性 别: 男

出 生 日 期: 1986年01月27日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]24224400009666

有 效 期: 2022年12月28日-2026年12月27日

聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





个人签名: 

签名日期: 2026.1.4



发证日期: 2022年12月28日



高等教育自学考试

毕业证书

姓 名: 姜涛

身份证号: 23012119860127301X

证书编号: 65360184141000399

参加 工程造价管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。





2025年6月30日



2015年6月30日

No.01-1504092465

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历查询网站, 教育部高校招生阳光工程指定网站, 全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 招研 港澳台

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 姜涛	证件号码: 23012119860127301X
毕(结)业日期: 2015年06月30日	学校名称: 南昌大学
专业名称: 工程造价管理(独立本科段)	学历类别: 高等教育自学考试
	层次: 本科
毕(结)业: 毕业	证书编号: 65360184141000399



声明

1、未经学历信息权属人同意, 不得将本材料用于违背权属人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。

2、学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 姜涛

证件号码: 23012119860127301X

性 别: 男

出生年月: 1986年01月

专 业: 安装工程

批准日期: 2022年10月29日

管理号: 2022985446269851440201005450



广东省人力资源和社会保障厅

39. 桂倩倩



使用有效期：2025年10月14日-2026年04月12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：桂倩倩

性别：女

出生日期：1997年03月10日

专业：安装工程

证书编号：建[造]24244400016049

有效期：2024年08月05日-2028年08月04日

聘用单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司





个人签名：桂倩倩

签名日期：2025.10.14



发证日期：2024年08月05日



二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓名：桂倩倩

证件号码：430426199703107725

性别：女

出生年月：1997年03月

专业：安装工程

批准日期：2024年06月16日

管理号：2024985446339851440201004078

普通高等学校

毕业证书

学生 桂倩倩 性别女，一九九七年三月十日，于一二〇一五年九月至二〇一八年六月在本校 工程造价专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖南交通职业技术学院

证书编号：123971201806001921



校(院)长：[Signature]

二〇一八年六月三十日

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

中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名：桂倩倩 证件号码：430426199703107725

毕(结)业日期：2019年12月30日 学校名称：中南林业科技大学

专业名称：工程造价 学历类别：高等教育自学考试

层次：本科 毕(结)业：毕业

证书编号：65439114162003877



40. 韦凤梅



使用有效期：2026年02月
02日-2026年08月01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： 韦凤梅	
性 别： 女	
出 生 日 期： 1984年04月10日	
专 业： 安装工程	
证 书 编 号： 建[造]24244400016935	
有 效 期： 2024年08月28日-2028年08月27日	
聘 用 单 位： 深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名： 

签名日期： 2026.02.02



发证日期： 2024年08月28日

普通高等学校

毕业证书



学生 韦凤梅 性别 女，一九八四年 四 月 十 日 生，于 二〇〇五年
九月至二〇〇八年 六 月在本校 工程造价 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 深圳职业技术学院 校(院)长： 

证书编号： 111131200806003616 二〇〇八年 六 月 二十八日

查询网址：http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制

中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名： 韦凤梅	性别： 女	
出生日期： 1984年04月10日	入学日期： 2005年09月01日	
毕(结)业日期： 2008年06月28日	学校名称： 深圳职业技术学院	
专业： 工程造价	学历类别： 普通高等教育	
学制： 3	学习形式： 普通全日制	
层次： 专科(高职)	毕(结)业： 毕业	
校(院)长姓名： *	证书编号： 111131200806003616	

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名： 韦凤梅
证件号码： 440307198404101529
性 别： 女
出生年月： 1984年04月
专 业： 安装工程
批准日期： 2024年06月16日
管 理 号： 2024985446339851440201001845

41. 郭彪



使用有效期：2025年11月27日-2026年05月26日

中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：郭彪	
性别：男	
出生日期：1993年03月22日	
专业：安装工程	
证书编号：建[造]24224400008603	
有效期：2022年10月11日-2026年10月10日	
聘用单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名：郭彪

签名日期：2022.10.11



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期：2022年10月11日

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名：郭彪

证件号码：44058219930322009X

性别：男

出生年月：1993年03月

专业：安装工程

批准日期：2021年12月05日

管理号：2021985445789851440201001697



广东省人力资源和社会保障厅
专业技术人员资格考试

毕业证书



学生 郭彪 性别男，一九九三年三月二十二日生，于一九二〇一九年三月至二〇一九年七月在本校 **土木工程** 专业网络教育 **专升本** 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：西北工业大学

校(院)长：汪劲松

证书编号：106997201905702580 二〇一九年七月十二日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn/115



中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名：郭彪	性别：男	
出生日期：1993年03月22日	入学日期：2017年03月01日	
毕(结)业日期：2019年07月12日	学校名称：西北工业大学	
专业：土木工程	学历类别：网络教育	
学制：2.5	学习形式：网络教育	
层次：本科	毕(结)业：毕业	
校(院)长姓名：汪劲松	证书编号：106997201905702580	

42. 吴新蕾



使用有效期：2025年08月
22日-2026年02月18日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：吴新蕾	
性别：女	
出生日期：1998年06月18日	
专业：安装工程	
证书编号：建[造]24224400004675	
有效期：2022年03月29日-2026年03月28日	
聘用单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名：

签名日期：2025.08.21



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期：2022年03月29日

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名：	吴新蕾
证件号码：	340826199806184440
性别：	女
出生年月：	1998年06月
专业：	安装工程
批准日期：	2021年12月05日
管理号：	2021985445789851440201001436



广东省人力资源和社会保障厅
专业技术人员资格考试

普通高等学校

毕业证书



学生 吴新蕾 性别女，一九九八年六月十八日生，于二〇一六年九月至二〇二〇年六月在本校 工程造价 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学华立学院 校（院）长：

证书编号：136561202005002610 二〇二〇年六月二十二日

查询网址：http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅监制

中国高等教育学生信息网(学信网)
教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名：吴新蕾	性别：女	
出生日期：1998年06月18日	入学日期：2016年09月01日	
毕（结）业日期：2020年06月22日	学校名称：广东工业大学华立学院	
专业：工程造价	学历类别：普通高等教育	
学制：4	学习形式：普通全日制	
层次：本科	毕（结）业：毕业	
校（院）长姓名：章云	证书编号：136561202005002610	

43. 刘雪萍



使用有效期: 2025年11月
10日-2026年05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: 刘雪萍

性 别: 女

出 生 日 期: 1989年12月08日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]24244400015871

有 效 期: 2024年08月02日-2028年08月01日

聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





发证日期: 2024年08月02日



个人签名: 

签名日期: 2025.11.10

广东省职称证书

姓 名: 刘雪萍

身份证号: 420923198912086344

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: 1903003024861

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/zjysrc>

高等教育自学考试 毕业证书

姓 名: 刘雪萍

身份证号: 420923198912086344

证书编号: 65420155091103571

参加 工程管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。





2011年12月30日



2011年12月30日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。

姓 名: 刘雪萍

证件号码: 420923198912086344

性 别: 女

出生年月: 1989年12月

专 业: 安装工程

批准日期: 2024年06月16日

管理号: 2024985446339851440201001801





中国高等教育学生信息网(学信网)

CHSI 教育部学历查询网站、教育部学位与研究生教育信息网、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

注册 | 登录 | English

首页 | 学籍查询 | 学历查询 | 学位查询 | 在线验证 | 出国留学咨询服务 | 院校校对 | 学位档案 | 高考 | 研招 | 港澳台招生 | 征兵 | 就业 | 学历平台

首页 > 学历查询 > 学历查询 > 查询结果

中国高等教育学历证书查询结果

姓名: 刘雪萍	证件号码: 420923198912086344
毕业(修)业日期: 2011年12月30日	学校名称: 广东工业大学
专业名称: 工程管理(独立本科段)	学历类别: 高等教育自学考试
层次: 本科	毕业(修)业: 毕业
证书编号: 65420155091103571	

说明:

- 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于任何权利人隐私之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
- 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

[登录学信网免费申请学历证书电子注册备案表](#)



网络链接

学位与研究生教育

政策及常识

高等学校学生学籍学历电子注册办法

学历证书注册工作规程

高等学校的学历证书及学位证书管理

学历信息查询常见问题

44. 温远军



使用有效期: 2026年01月
22日-2026年07月21日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名: 温远军

性别: 男

出生日期: 1972年04月11日

专业: 安装工程

证书编号: 建[造]24244400016807

有效期: 2024年08月20日-2028年08月19日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





发证日期: 2024年08月20日





个人签名: 温远军

签名日期: 2024.08.22

广东省职称证书

姓名: 温远军

身份证号: 440301197204114111

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: 2403003207998

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

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。

姓名: 温远军

证件号码: 440301197204114111

性别: 男

出生年月: 1972年04月

专业: 安装工程

批准日期: 2024年06月16日

管理号: 2024985446339851440201000748





广东省人力资源和社会保障厅

普通高等学校

毕业证书

学生 温远军 性别 男, 一九七二年 四月 十一 日生, 于二〇一三年 九月 至二〇一六年 一月 在本校网络教育 土木工程 (建筑工程) 专业 2.5 年制 专升本 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: 中国地质大学 (武汉) 校 (院) 长: 王焰新

证书编号: 104917201605154082 二〇一六年 一 月 三十一 日

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



中国高等教育学生信息网 (学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页

学籍查询

学历查询

学位查询

在线验证

出国教育背景信息服务

图像校对

学信档案

高考

研招

港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 温远军

出生日期: 1972年04月11日

毕 (结) 业日期: 2016年01月31日

专业: 土木工程(建筑工程)

学制: 2.5

层次: 本科

校 (院) 长姓名: 王焰新

性别: 男

入学日期: 2013年09月01日

学校名称: 中国地质大学(武汉)

学历类别: 网络教育

学习形式: 网络教育

毕 (结) 业: 毕业

证书编号: 104917201605154082



声明

1. 未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不详。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。

2. 学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

45. 洪敏



使用有效期: 2026年01月
05日-2026年07月04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: 洪敏

性别: 男

出生日期: 1990年02月20日

专业: 安装工程

证书编号: 建[造]24254400019532

有效期: 2025年07月24日-2029年07月23日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





个人签名: 

签名日期: 2025.01.05



发证日期: 2025年07月24日

广东省职称证书

姓名: 洪敏

身份证号: 440582199002207254

职称名称: 工程师

专业: 给水排水施工

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月31日

评审组织: 佛山市顺德区建筑工程技术中级职称评审委员会

证书编号: 2406063024890

发证单位: 佛山市顺德区民政和人力资源社会保障局

发证时间: 2024年7月3日





查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjysrc>

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发,表明持证人通过广东省统一组织的考试,取得二级造价工程师职业资格。



姓名: 洪敏

证件号码: 440582199002207254

性别: 男

出生年月: 1990年02月

专业: 安装工程

批准日期: 2025年06月15日

管理号: 2025985446379851440201001712



广东省人力资源和社会保障厅

成人高等教育

毕业证书

学生 洪敏 性别男, 一九九〇年 二月 二十日生, 于一〇一四年一月至二〇一六年七月在本校 建筑环境与设备工程(注册建造师方向)专业 函授 学习 修业 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广东工业大学 校(院)长: 

批准文号: (85)教高三字003号

证书编号: 118455201605201840

二〇一六年 七 月 十五 日



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页
学籍查询
学历查询
学位查询
在线验证
出国教育背景信息服务
图像校对
学信档案
高考
研招
港澳台

中国高等教育学历证书查询

申请学历证书电子注册备案表

姓名: 洪敏

出生日期: 1990年02月20日

毕(结)业日期: 2016年07月15日

专业: 建筑环境与设备工程(注册建造师方向)

学习形式: 函授

毕(结)业: 毕业

证书编号: 118455201605201840

性别: 男

入学日期: 2014年02月24日

学校名称: 广东工业大学

学历类别: 成人高等教育

学制: 3

层次: 本科

校(院)长姓名: 陈新



46. 张 轩



使用有效期: 2026年02月
06日-2026年08月05日

中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名: 张轩

性 别: 男

出 生 日 期: 1991年06月26日

专 业: 安装工程

证 书 编 号: 建[造]24244400015875

有 效 期: 2024年08月02日-2028年08月01日

聘 用 单 位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司







个人签名: *张轩*

签名日期: 2024.2.6

发证日期: 2024年08月02日



国家开放大学

毕业证书

学生 张轩, 性别 男,
生于一九九一年六月二十六日, 于
二〇二〇年七月在本校修完
(专科起点)本科 土木工程
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
符合毕业规定, 准予毕业。

校长: 荆德刚

学校: 国家开放大学

二〇二〇年七月二十日



(无国家开放大学水印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511618202005857287

No. X007454262

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在库验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 张轩	性别: 男	
出生日期: 1991年06月26日	入学日期: 2018年03月01日	
毕(结)业日期: 2020年07月20日	学校名称: 国家开放大学	
专业: 土木工程	学历类别: 开放教育	
学制: 2	学习形式: 开放教育	
层次: 本科	毕(结)业: 毕业	
校(院)长姓名: 荆德刚	证书编号: 511618202005857287	

声明

- 1、未经学历信息权利人同意, 不得将本材料用于违背权利人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号, 表示该项内容不评。学历信息如有修改, 请以网站在线查询内容为准。
- 2、学历证书查询结果仅供查询人使用, 不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息, 建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



广东省人力资源和社会保障厅



姓 名: 张轩

证件号码: 513822199106267615

性 别: 男

出生年月: 1991年06月

专 业: 安装工程

批准日期: 2024年06月15日

管理号: 202498546339851440201003049

47. 董慧慧



使用有效期: 2026年01月
04日-2026年07月03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: 董慧慧

性 别: 女

出生日期: 1998年04月04日

专 业: 安装工程

证书编号: 建[造]24234400010250

有效期: 2023年02月28日-2027年02月27日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





个人签名: 

签名日期: 2023.11.14



发证日期: 2023年02月28日

广东省职称证书

姓 名: 董慧慧

身份证号: 430223199804048728



职称名称: 助理工程师

专 业: 工程造价

级 别: 助理级

取得方式: 考核认定

通过时间: 2023年04月23日

评审组织: 深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号: 2303006131660

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2023年07月13日



查询网址: <http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zjyjsr>

普通高等学校

毕业证书

学 生: 董慧慧 性别女, 一九九八年四月四日生, 于一〇一六年九月至二〇一九年六月在本校 工程造价(建筑方向) 专业 三 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 湖南交通职业技术学院 校(院)长: 

证书编号: 123971201906002221 二〇一九年六月三十日



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

中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

<p>姓名: 董慧慧</p> <p>出生日期: 1998年04月04日</p> <p>毕(结)业日期: 2019年06月30日</p> <p>专业: 工程造价(建筑方向)</p> <p>学制: 3</p> <p>层次: 专科</p> <p>校(院)长姓名: 姚利群</p>	<p>性别: 女</p> <p>入学日期: 2016年09月10日</p> <p>学校名称: 湖南交通职业技术学院</p> <p>学历类别: 普通高等教育</p> <p>学习形式: 普通全日制</p> <p>毕(结)业: 毕业</p> <p>证书编号: 123971201906002221</p>
--	---



二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发, 表明持证人通过广东省统一组织的考试, 取得二级造价工程师职业资格。



姓 名: 董慧慧

证件号码: 430223199804048728

性 别: 女

出生年月: 1998年04月

专 业: 安装工程

批准日期: 2021年12月05日

管 理 号: 2021985445789851440201004171



广东省人力资源和社会保障厅

48. 吴伟鹏

广东省职称证书

姓名：吴伟鹏
身份证号：44058219910329633X

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：2203003070486
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/zysrc>




普通高等学校 毕业证书

学生 **吴伟鹏** 性别 **男**，一九九一年三月二十九日生，于二〇一二年九月至二〇一五年一月在本校网络教育 **建筑工程管理** 专业 2.5 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：**武汉理工大学** 校 长：

证书编号：104977201506002684 二〇一五年一月三十一日

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




中国高等教育学生信息网(学信网)
CHSI 教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育背景信息服务 图像校对 学信档案 高考 研招 港澳台

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名：吴伟鹏	性别：男	
出生日期：1991年03月29日	入学日期：2012年09月01日	
毕(结)业日期：2015年01月31日	学校名称：武汉理工大学	
专业：建筑工程管理	学历类别：网络教育	
学制：2.5	学习形式：网络教育	
层次：专科	毕(结)业：毕业	
校(院)长姓名：张清杰	证书编号：104977201506002684	

49. 曹宇东



使用有效期：2025年11月
13日-2026年05月12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：曹宇东	
性 别：男	
出 生 日 期：1983年05月13日	
专 业：安装工程	
证 书 编 号：建[造]24254400020759	
有 效 期：2025年11月12日-2029年11月11日	
聘 用 单 位：深圳市诚信行工程咨询有限公司	



个人签名：

签名日期：2025.11.13



广东省住房和城乡建设厅
注册造价工程师专用章

发证日期：2025年11月12日



照 片

曹宇东 于二〇一七年
十一月，经 深圳市建筑专
业中级专业技术资格第二
评审委员会评审通过，
具备 工程造价
工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关：二〇一八年五月十四日



粤中取证字第1803003015812号

普通高等学校

毕业证书



曹宇东
05301111

学生 曹宇东 性别男，一九八三年五月十三日生，于二〇〇一年九月至二〇〇五年六月在本校材料成型及控制工程(模具设计)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：南京工程学院 校(院)长：

证书编号：112761200505001241 二〇〇五年六月二十八日

查询网址：http://www.chsi.com.cn 中华人民共和国教育部监制



中国高等教育学生信息网(学信网)

教育部学历查询网站、教育部学位学历信息综合查询网站、国家硕士研究生招生报名信息综合查询网站

注册 登录 English

首页 学籍查询 学历查询 学位查询 在线验证 出国教育信息服务 国际校对 学位档案 高考 研招 港澳台招生 征兵 就业 求职平台

中国高等教育学历证书查询结果

姓名：曹宇东	性别：男	
出生日期：1983年5月13日	入学日期：2001年9月1日	
出(结)业日期：2005年6月28日	学校名称：南京工程学院	
专业：材料成型及控制工程(模具设计)	学历类别：普通高等教育	
学制：*	学习形式：普通全日制	
层次：本科	出(结)业：结业	
校(院)长姓名：*	证书编号：112761200505001241	

声明：

1. 未经学信网信息权人同意，不得将本材料用于违背信息人意愿之用途。学信网内容标注“*”号，表示该项内容不详。学信网如有修改，请以网站在线查询内容为准。

2. 学信网信息仅供信息权人使用，不具有验证功能。如需向第三方提供学历信息，建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

登录学位档案免费申请学历证书电子注册备案表

网站提醒

谨防学历造假骗局

诚信及常识

高等学校学生学籍学历电子注册办法

学历证书电子注册工作规程

高校毕业生获得学历证书及证书信息查询

学历相关问题 常见问题

50. 郑伟松



使用有效期至: 2025年11月
10日-2026年05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: 郑伟松

性别: 男

出生日期: 1983年01月31日

专业: 安装工程

证书编号: 建[造]24254400020747

有效期: 2025年11月10日-2029年11月09日

聘用单位: 深圳市诚信行工程咨询有限公司





发证日期: 2025年11月10日



个人签名: 

签名日期: 2025.11.10

广东省职称证书

姓名: 郑伟松

身份证号: 440582198301310919

职称名称: 工程师

专业: 建筑管理

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2025年6月22日

评审组织: 深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会





证书编号: 2503003245423

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2025年8月19日



中国高等教育学生信息网(学信网)
教育部学历查询网站、教育部高校招生阳光工程指定网站、全国硕士研究生招生报名和调剂指定网站

首页

学籍查询

学历查询

学位查询

在线验证

出国教育背景信息服务

图像校对

学信档案

高考

研招

港澳台

中国高等教育学历证书查询 申请学历证书电子注册备案表

姓名: 郑伟松

性别: 男

出生日期: 1983年01月31日

入学日期: 2012年02月25日

毕(结)业日期: 2014年07月01日

专业: 建筑工程技术

学制: 2.5

层次: 专科

校(院)长姓名: 邱国璋



学校名称: 嘉应学院

学历类别: 成人高等教育

学习形式: 函授

毕(结)业: 毕业

证书编号: 105825201406072027

声明

1. 未经学历信息权属人同意,不得将本材料用于违背权属人意愿之用途。学历信息内容标注“*”号,表示该项内容不详。学历信息如有修改,请以网站在线查询内容为准。

2. 学历证书查询结果仅供查询人使用,不具有再验证功能。如需向第三方提供学历信息,建议使用具有验证功能的学历证书电子注册备案表。

成人高等教育

毕业证书

学生 **郑伟松** 性别男,一九八三年一月三十一日生,于二〇一二年二月至二〇一四年七月在本校 **建筑工程技术** 专业 **函授** 学习,修完 **专** 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校名: **嘉应学院**

批准文号: 国家教委(86)教高三字004号

证书编号: 105825201406072027



校(院)长: 

二〇一四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

183

