

标段编号：2409-440300-04-01-900004001001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：福田区新增防洪潮排涝工程及福田区易涝风险区整治工程
结、决算审核项目

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

日期：2024年09月30日



目录

一、企业人员情况	1
二、近三年纳税情况	6
三、企业同类项目业绩情况	29
四、企业荣誉情况	94
五、拟派本项目服务团队	127
（一）拟投入项目团队及组织架构图	127
（二）拟派本项目服务团队	131
六、投标人的股权架构情况	261

一、企业人员情况

(一级注册造价工程师 38 人，二级注册造价工程师人 25 人)

全国建筑市场监管公共服务平台 (一级注册造价工程师) 查询截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如:人员姓名、证件号码

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据

筛选

人员类别: 注册造价工程师 / 一级注册造价... 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 电子证号: 目前仅支持一级建筑师

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	谢崇	430903*****16	一级注册造价工程师	B11214400026824
2	汪海洋	342401*****73	一级注册造价工程师	A11214400007445
3	刘志娟	429006*****27	一级注册造价工程师	B11214400016837
4	李振鑫	142724*****13	一级注册造价工程师	B14224400017800
5	李敬	513822*****18	一级注册造价工程师	B14224400017534
6	郑晓梁	130302*****35	一级注册造价工程师	B14224400017537
7	王瑞润	510212*****56	一级注册造价工程师	B14214400011996
8	林奕桥	440582*****3X	一级注册造价工程师	B11214400008554
9	魏志刚	150429*****55	一级注册造价工程师	B11214400007566
10	郑伟斌	420525*****53	一级注册造价工程师	A14214400007126
11	叶桦	430381*****29	一级注册造价工程师	A14204400003421
12	樊秉荣	360104*****29	一级注册造价工程师	B11014400010535
13	黄斌益	612324*****77	一级注册造价工程师	B11204400000042
14	赵子平	650102*****23	一级注册造价工程师	B11014400010209
15	罗晋	510102*****88	一级注册造价工程师	B11014400010430

共38条

< 1 2 3 > 前往 1 页

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如: 人员姓名, 证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证书:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	郑志辉	362525*****71	一级注册造价工程师	B1194400023354
17	郑正良	362501*****78	一级注册造价工程师	B11054400011635
18	涂雷	360102*****12	一级注册造价工程师	B11014400010408
19	方婧	430525*****24	一级注册造价工程师	B11244400030745
20	林康欣	440582*****31	一级注册造价工程师	B11244400032408
21	陈克怀	440301*****17	一级注册造价工程师	B11134400009725
22	皮明昆	362203*****38	一级注册造价工程师	A11214400007386
23	谢建伟	230281*****12	一级注册造价工程师	A11174400008809
24	杨安翠	420400*****29	一级注册造价工程师	B11014400010376
25	王忠华	120105*****1X	一级注册造价工程师	B11234400020503
26	陈炳标	445122*****17	一级注册造价工程师	B11184400015910
27	吕莉	520113*****25	一级注册造价工程师	B14014400010684
28	程艳丹	340103*****21	一级注册造价工程师	B11014400010396
29	刘静	420107*****20	一级注册造价工程师	B11144400020064
30	蔡炜强	440509*****10	一级注册造价工程师	B11224400012573

共30条

< 1 2 3 > 前往 2 页

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如:人员姓名 证件号码

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 姓名: 身份证号:

注册号: 注册单位: 电子证照:

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
31	邱晓娟	362201*****18	一级注册造价工程师	B11014400010501
32	林清桂	230184*****56	一级注册造价工程师	B14244400030909
33	邱东平	362525*****11	一级注册造价工程师	B14234400023027
34	廖季	450821*****75	一级注册造价工程师	B11244400029353
35	叶秋芬	441522*****23	一级注册造价工程师	B11244400029339
36	谭雨	420704*****60	一级注册造价工程师	B11244400029198
37	谢美娟	362527*****29	一级注册造价工程师	B11244400030643
38	郑惠利	430602*****12	一级注册造价工程师	B11244400031177

共38条

< 1 2 **3** > 前往 3 页

全国建筑市场监管公共服务平台（二级注册造价工程师）查询截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词，例如人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 收起筛选

筛选 重置条件

人员类别: 注册造价工程师 / 二级注册造价... 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号
 注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建造师 查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
1	李海群	440582*****32	二级注册造价工程师	B21234400010026
2	杜嘉桥	440684*****1X	二级注册造价工程师	B21244400017063
3	刘师	511623*****38	二级注册造价工程师	B24234400009982
4	李海英	622102*****20	二级注册造价工程师	B24214400002180
5	林少毅	440582*****21	二级注册造价工程师	B24234400010028
6	魏美群	440582*****72	二级注册造价工程师	B24234400009800
7	周开欣	412828*****55	二级注册造价工程师	B21234400009995
8	林文群	440902*****46	二级注册造价工程师	B24224400006299
9	黄国豪	440982*****37	二级注册造价工程师	B21224400003244
10	陈肇庆	450922*****22	二级注册造价工程师	B21224400005068
11	张青梁	441283*****96	二级注册造价工程师	B21224400003360
12	郑增龙	440582*****16	二级注册造价工程师	B21224400005069
13	林清廷	230184*****56	二级注册造价工程师	B24224400006300
14	冯丹雯	441723*****23	二级注册造价工程师	B21234400013284
15	刘旺旺	411323*****34	二级注册造价工程师	B21244400014269

共25条 < 1 2 > 前往 1 页

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如:人员姓名、证件号码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据

收起筛选

筛选

重置条件

人员类别: 注册造价工程师 / 二级注册造价... 姓名: 请输入人员姓名 身份证号: 请输入身份证号

注册号: 请输入注册号 注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 电子证照: 目前仅支持一级建造师

查询

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)
16	孙康	440582*****54	二级注册造价工程师	B21244400014580
17	曾俊平	362525*****17	二级注册造价工程师	B21244400014577
18	彭霖	420625*****23	二级注册造价工程师	B24244400017071
19	彭霖	420625*****23	二级注册造价工程师	B21244400014578
20	周茂源	360781*****12	二级注册造价工程师	B21244400014927
21	陈杨阳	440582*****68	二级注册造价工程师	B24244400016906
22	曾鑫平	362525*****11	二级注册造价工程师	B21244400016947
23	李奕星	440510*****36	二级注册造价工程师	B21244400016941
24	林奕陆	440582*****71	二级注册造价工程师	B24244400016943
25	戴子雄	500113*****56	二级注册造价工程师	B21244400016993

共25条

< 1 2 > 前往 2 页



二、近三年纳税情况

投标人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度
年度纳税额	555.22 万元	519.37 万元	677.02 万元
总纳税额	1751.61 万元		
备注			

2021 年纳税证明

2021 年纳税金额：555.22 万元

纳税证明

深税纳证〔2022〕68756号

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:914403007152375386) 在2021年1月1日至2021年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收) 代缴税费
1	城市维护建设税	256,502.21	0
2	企业所得税	507,631.11	0
3	印花税	19,982.5	0
4	教育费附加	109,929.51	0
5	增值税	3,664,317.42	0
6	地方教育附加	73,286.36	0
7	残疾人就业保障金	45,954.34	0
	合 计	4,677,603.45	0
	其中, 自缴税款	4,448,433.24	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2016年207,000元, 2019年105,000.01元, 2020年601,643.6元, 2021年3,763,959.84元。

二、已退税费情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2022年1月13日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522201135937858508





深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

造价咨询 招标代理 工程监理 工程咨询

2021年1月-12月合计代扣代缴税费 87.46212 万元

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2021年03月20日

No. 621032010222370842
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621011610171288663	个人所得税	工资薪金所得	2020.12.01-2020.12.31	2021.01.19	41,301.53
621011610171288663	个人所得税	工资薪金所得	2020.12.01-2020.12.31	2021.01.19	14,546.73
621011610171288663	个人所得税	工资薪金所得	2020.12.01-2020.12.31	2021.01.19	6,411.51
金额合计	(大写)人民币陆万贰仟贰佰伍拾玖圆柒角柒分				¥62,259.77
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2021年03月20日

No. 621032010222377987
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621020310175977021	个人所得税	工资薪金所得	2021.01.01-2021.01.31	2021.02.04	21,753.05
金额合计	(大写)人民币贰万壹仟柒佰伍拾叁圆零伍分				¥21,753.05
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2021年03月20日

No. 621032010222373660
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621031210211355172	个人所得税	工资薪金所得	2021.02.01-2021.02.28	2021.03.15	20,400.46
金额合计	(大写)人民币贰万零肆佰圆肆角陆分				¥20,400.46
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注		
		系统辅助用户			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

No. 622040210465653887
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621042010244237885	个人所得税	工资薪金所得	2021.03.01-2021.03.31	2021.04.21	235,281.80
621042010244237885	个人所得税	工资薪金所得	2021.03.01-2021.03.31	2021.04.21	11,494.03
621042010244237885	个人所得税	工资薪金所得	2021.03.01-2021.03.31	2021.04.21	34,189.81
金额合计	(大写)人民币贰拾捌万零玖佰陆拾伍圆陆角肆分				¥280,965.64
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人	备注		
		系统辅助用户			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

No. 622040210465657410
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621051110254951043	个人所得税	工资薪金所得	2021.04.01-2021.04.30	2021.05.12	108,545.87
621051110254951043	个人所得税	工资薪金所得	2021.04.01-2021.04.30	2021.05.12	1,537.23
621051110254951043	个人所得税	工资薪金所得	2021.04.01-2021.04.30	2021.05.12	12,735.56
金额合计	(小写)人民币壹拾贰万贰仟捌佰壹拾捌圆陆角陆分				¥122,818.66
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

No. 62204021046565543
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621060810285341605	个人所得税	工资薪金所得	2021.05.01-2021.05.31	2021.06.09	28,422.80
621060810285341605	个人所得税	工资薪金所得	2021.05.01-2021.05.31	2021.06.09	1,609.22
621060810285341605	个人所得税	工资薪金所得	2021.05.01-2021.05.31	2021.06.09	10,022.59
金额合计	(小写)人民币肆万零伍拾肆圆陆角壹分				¥40,054.61
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期: 2022年04月02日

No. 622040210465655135
税务机关: 国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621070910306566187	个人所得税	工资薪金所得	2021.06.01-2021.06.30	2021.07.12	30,958.33
621070910306566187	个人所得税	工资薪金所得	2021.06.01-2021.06.30	2021.07.12	1,741.93
621070910306566187	个人所得税	工资薪金所得	2021.06.01-2021.06.30	2021.07.12	9,412.14
金额合计	(大写)人民币肆万贰仟壹佰壹拾贰圆肆角整				¥42,112.40
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期: 2022年04月02日

No. 622040210465652122
税务机关: 国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621080510314186420	个人所得税	工资薪金所得	2021.07.01-2021.07.31	2021.08.06	44,619.88
621080510314186420	个人所得税	工资薪金所得	2021.07.01-2021.07.31	2021.08.06	2,374.27
621080510314186420	个人所得税	工资薪金所得	2021.07.01-2021.07.31	2021.08.06	10,254.83
金额合计	(大写)人民币伍万柒仟贰佰肆拾捌圆玖角捌分				¥57,248.98
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)
No. 622040210465652975

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621090810321976846	个人所得税	工资薪金所得	2021.08.01-2021.08.31	2021.09.09	40,580.50
621090810321976846	个人所得税	工资薪金所得	2021.08.01-2021.08.31	2021.09.09	2,355.03
621090810321976846	个人所得税	工资薪金所得	2021.08.01-2021.08.31	2021.09.09	8,867.17
金额合计	(大写)人民币伍万壹仟捌佰零贰圆柒角整				¥51,802.70
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2021年10月21日

税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)
No. 621102110337169092

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621101310332121805	个人所得税	工资薪金所得	2021.09.01-2021.09.30	2021.10.14	7,465.64
621101310332121805	个人所得税	工资薪金所得	2021.09.01-2021.09.30	2021.10.14	43,363.33
621101310332121805	个人所得税	工资薪金所得	2021.09.01-2021.09.30	2021.10.14	2,355.03
金额合计	(大写)人民币伍万叁仟壹佰捌拾肆圆整				¥53,184.00
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

No. 622040210465655440
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621110910345801258	个人所得税	工资薪金所得	2021.10.01-2021.10.31	2021.11.10	8,483.01
621110910345801258	个人所得税	工资薪金所得	2021.10.01-2021.10.31	2021.11.10	42,174.39
621110910345801258	个人所得税	工资薪金所得	2021.10.01-2021.10.31	2021.11.10	7,384.86
金额合计	(大写)人民币伍万捌仟零肆拾贰圆贰角陆分				¥58,042.26
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人		备注	
		系统辅助用户			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2022年04月02日

No. 622040210465653079
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
621120210353841393	个人所得税	工资薪金所得	2021.11.01-2021.11.30	2021.12.03	40,458.31
621120210353841393	个人所得税	工资薪金所得	2021.11.01-2021.11.30	2021.12.03	6,761.31
621120210353841393	个人所得税	工资薪金所得	2021.11.01-2021.11.30	2021.12.03	16,759.05
金额合计	(大写)人民币陆万叁仟玖佰柒拾捌圆陆角柒分				¥63,978.67
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人		备注	
		系统辅助用户			

妥善保管

2022 年纳税证明

2022 年纳税金额：519.37 万元

纳税证明

深税纳证〔2022〕1572421号

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:914403007152375386) 在2022年1月1日至2022年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	99,849.24	0
2	企业所得税	1,061,737.59	0
3	印花税	3,931.9	0
4	教育费附加	42,792.51	0
5	增值税	2,849,877.65	0
6	地方教育附加	28,528.33	0
7	残疾人就业保障金	55,696.18	0
8	车辆购置税	182,250.71	0
合计		4,324,664.11	0
其中, 自缴税款		4,197,647.09	

以上自缴税费, 按所属期统计如下: 2017年377,635.75元, 2018年541,681.75元, 2019年10,500元, 2020年17,000元, 2021年137,778.37元, 2022年3,240,068.24元。

二、已退税情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整), 未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整), 已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠税情况

截至2022年12月20日, 欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522212202641483880



2022年1月-12月合计代扣代缴税费：86.90万元

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664568051
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622022110389936286	个人所得税	工资薪金所得	2022.01.01-2022.01.31	2022.02.22	74,680.26
622022110389936286	个人所得税	工资薪金所得	2022.01.01-2022.01.31	2022.02.22	106,690.69
622022110389936286	个人所得税	工资薪金所得	2022.01.01-2022.01.31	2022.02.22	15,941.31
金额合计	(大写)人民币壹拾玖万柒仟叁佰壹拾贰圆贰角陆分				¥197,312.26
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664566701
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622031010413077293	个人所得税	工资薪金所得	2022.02.01-2022.02.28	2022.03.11	22,409.79
622031010413077293	个人所得税	工资薪金所得	2022.02.01-2022.02.28	2022.03.11	728.19
金额合计	(大写)人民币贰万叁仟壹佰叁拾柒圆玖角捌分				¥23,137.98
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664571843
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622040810472801708	个人所得税	工资薪金所得	2022.03.01-2022.03.31	2022.04.08	6,434.12
622040810472801708	个人所得税	工资薪金所得	2022.03.01-2022.03.31	2022.04.08	18,360.50
金额合计	(大写)人民币贰万肆仟柒佰玖拾肆圆陆角贰分				¥24,794.62
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664567358
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622051610518646781	个人所得税	工资薪金所得	2022.04.01-2022.04.30	2022.05.17	19,860.94
622051610518646781	个人所得税	工资薪金所得	2022.04.01-2022.04.30	2022.05.17	43,428.67
金额合计	(大写)人民币陆万叁仟贰佰捌拾玖圆陆角壹分				¥63,289.61
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664571344
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
622061510545689757	个人所得税	工资薪金所得	2022.05.01-2022.05.31	2022.06.16	33,872.35	
622061510545689757	个人所得税	工资薪金所得	2022.05.01-2022.05.31	2022.06.16	10,358.37	
金额合计	(大写)人民币肆万肆仟贰佰叁拾柒圆柒角贰分				¥44,230.72	
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664568557
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
622071310563984448	个人所得税	工资薪金所得	2022.06.01-2022.06.30	2022.07.14	45,599.66	
622071310563984448	个人所得税	工资薪金所得	2022.06.01-2022.06.30	2022.07.14	8,513.34	
金额合计	(大写)人民币伍万肆仟壹佰壹拾叁圆整				¥54,113.00	
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664571537
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
622081510579384129	个人所得税	工资薪金所得	2022.07.01-2022.07.31	2022.08.16	74,010.07	
622081510579384129	个人所得税	工资薪金所得	2022.07.01-2022.07.31	2022.08.16	9,419.94	
金额合计	(大写)人民币捌万叁仟肆佰叁拾圆零壹分				¥83,430.01	
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664570268
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
622091410587469096	个人所得税	工资薪金所得	2022.08.01-2022.08.31	2022.09.15	55,708.47	
622091410587469096	个人所得税	工资薪金所得	2022.08.01-2022.08.31	2022.09.15	6,190.06	
金额合计	(大写)人民币陆万壹仟捌佰玖拾捌圆伍角叁分				¥61,898.53	
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664570479
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622101710599614152	个人所得税	工资薪金所得	2022.09.01-2022.09.30	2022.10.17	62,613.18
622101710599614152	个人所得税	工资薪金所得	2022.09.01-2022.09.30	2022.10.17	2,930.53
622101710599614152	个人所得税	工资薪金所得	2022.09.01-2022.09.30	2022.10.17	7,081.74
金额合计	(大写)人民币柒万贰仟陆佰贰拾伍圆肆角伍分				¥72,625.45
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664569615
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622111010611748091	个人所得税	工资薪金所得	2022.10.01-2022.10.31	2022.11.11	57,342.57
622111010611748091	个人所得税	工资薪金所得	2022.10.01-2022.10.31	2022.11.11	7,988.47
622111010611748091	个人所得税	工资薪金所得	2022.10.01-2022.10.31	2022.11.11	5,543.03
金额合计	(大写)人民币柒万零捌佰柒拾肆圆零柒分				¥70,874.07
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664570783
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622121210625186459	个人所得税	工资薪金所得	2022.11.01-2022.11.30	2022.12.13	57,690.13
622121210625186459	个人所得税	工资薪金所得	2022.11.01-2022.11.30	2022.12.13	21,050.09
622121210625186459	个人所得税	工资薪金所得	2022.11.01-2022.11.30	2022.12.13	5,708.94
金额合计	(大写)人民币捌万肆仟肆佰肆拾玖圆壹角陆分				¥84,449.16
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2023年03月02日

No. 623030210664571730
税务机关：国家税务总局深圳市福田区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
622011310372265879	个人所得税	工资薪金所得	2021.12.01-2021.12.31	2022.01.14	14,067.52
622011310372265879	个人所得税	工资薪金所得	2021.12.01-2021.12.31	2022.01.14	10,072.06
622011310372265879	个人所得税	工资薪金所得	2021.12.01-2021.12.31	2022.01.14	65,030.21
金额合计	(大写)人民币捌万玖仟壹佰陆拾玖圆柒角玖分				¥89,169.79
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

2023 年纳税证明

2023 年纳税金额：677.02 万元

纳税证明

深税纳证〔2024〕8750号

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司(统一社会信用代码:914403007152375386) 在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位: 元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	162,368.51	0
2	企业所得税	130,945.6	0
3	车船税	125	0
4	教育费附加	69,586.5	0
5	增值税	4,639,101.39	0
6	地方教育附加	46,390.99	0
7	残疾人就业保障金	66,765.3	0
合计		5,115,283.29	0
其中、自缴税款		4,932,540.5	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2019年50,000元,2021年9,000元,2022年639,156.29元,2023年4,417,127元。

二、已退税费情况

- (一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
- (二) 除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月2日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522401025626352346



2023年1月-12月合计代扣代缴税费：165.49万元

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933061348
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623011210639885748	个人所得税	工资薪金所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.13	53,163.73	
623011210639885748	个人所得税	工资薪金所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.13	22,093.17	
623011210639885748	个人所得税	工资薪金所得	2022.12.01-2022.12.31	2023.01.13	5,477.30	
金额合计	(大写)人民币捌万零柒佰叁拾肆圆贰角整				¥80,734.20	
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933059446
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司		
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额	
623021410657132794	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.15	69,679.92	
623021410657132794	个人所得税	工资薪金所得	2023.01.01-2023.01.31	2023.02.15	65,111.70	
金额合计	(大写)人民币壹拾叁万肆仟柒佰玖拾壹圆陆角贰分				¥134,791.62	
税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注			

妥善保管

中华人民共和国
税收(完税)证明



填发日期: 2024年01月03日

No. 624010310933057497
税务机关: 国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所 (办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623031010684775716	个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.13	4,109.88
623031010684775716	个人所得税	工资薪金所得	2023.02.01-2023.02.28	2023.03.13	25,540.69
金额合计	(大写)人民币贰万玖仟陆佰伍拾圆伍角柒分				¥29,650.57
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收(完税)证明



填发日期: 2024年01月03日

No. 624010310933062351
税务机关: 国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所 (办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623041110754377300	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31	2023.04.12	85,362.08
623041110754377300	个人所得税	工资薪金所得	2023.03.01-2023.03.31	2023.04.12	21,090.23
金额合计	(大写)人民币壹拾万陆仟肆佰伍拾贰圆叁角壹分				¥106,452.31
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933063247
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623051210796871105	个人所得税	其他利息、股息、红利所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	653,326.60
金额合计	(大写)人民币陆拾伍万叁仟叁佰贰拾陆圆陆角整				¥653,326.60
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933057338
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623051210796866315	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	58,988.57
623051210796866315	个人所得税	工资薪金所得	2023.04.01-2023.04.30	2023.05.15	18,314.93
金额合计	(大写)人民币柒万柒仟叁佰零叁圆伍角整				¥77,303.50
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收 证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933060663
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623060810827335988	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.09	42,059.14
623060810827335988	个人所得税	工资薪金所得	2023.05.01-2023.05.31	2023.06.09	11,453.00
金额合计	(大写)人民币伍万叁仟伍佰壹拾贰圆壹角肆分				¥53,512.14
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收 证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933061221
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623071210853415015	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	47,542.99
623071210853415015	个人所得税	工资薪金所得	2023.06.01-2023.06.30	2023.07.13	9,879.83
金额合计	(大写)人民币伍万柒仟肆佰贰拾贰圆捌角贰分				¥57,422.82
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收征收证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933062069
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623081110868290251	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.14	81,364.85
623081110868290251	个人所得税	工资薪金所得	2023.07.01-2023.07.31	2023.08.14	9,067.79
金额合计	(大写)人民币玖万零肆佰叁拾贰圆陆角肆分				¥90,432.64
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收征收证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933057543
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623091410883715568	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.15	113,154.45
623091410883715568	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.15	42,679.70
623091410883715568	个人所得税	工资薪金所得	2023.08.01-2023.08.31	2023.09.15	20,567.14
金额合计	(大写)人民币壹拾柒万陆仟肆佰零壹圆贰角玖分				¥176,401.29
		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933062074
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623101710895238436	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.17	53,343.03
623101710895238436	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.17	637.69
623101710895238436	个人所得税	工资薪金所得	2023.09.01-2023.09.30	2023.10.17	5,251.83
金额合计	(大写)人民币伍万玖仟贰佰叁拾贰圆伍角伍分				¥59,232.55
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933057344
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623111310910358985	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.14	53,503.93
623111310910358985	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.14	6,296.77
623111310910358985	个人所得税	工资薪金所得	2023.10.01-2023.10.31	2023.11.14	5,760.88
金额合计	(大写)人民币陆万伍仟伍佰陆拾壹圆伍角捌分				¥65,561.58
 税务机关(盖章)		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2024年01月03日

No. 624010310933059559
税务机关：国家税务总局深圳市南山区税务局第一税务所
(办税服务厅)

纳税人识别号	914403007152375386		纳税人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
原凭证号	税种	品目名称	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
623121410927565740	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.15	48,888.74
623121410927565740	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.15	16,295.38
623121410927565740	个人所得税	工资薪金所得	2023.11.01-2023.11.30	2023.12.15	4,897.63
金额合计	(大写)人民币柒万零捌拾壹圆柒角伍分				¥70,081.75
 税务机关 (盖章) 征税专用章		填票人 系统辅助用户	备注		

妥善保管

三、企业同类项目业绩情况

序号	项目名称	建设单位	项目类型	合同签订日期	合同金额(万元)	备注
1	侨城东路北延通道工程造价咨询三标	深圳市交通公用设施建设中心	市政公用工程 全过程造价咨询 (含结算审核)	2022.7	2452.76	
2	滨海大道(总部基地段)交通综合改造工程咨询	深圳市交通公用设施建设中心	市政公用工程 全过程造价咨询 (含结算审核)	2020.7	6617.628, 我司负责全过程造价咨询费 1115.5338	
3	沙湾河深圳水库截排工程造价咨询	深圳市水务工程建设管理中心	市政公用工程 全过程造价咨询 (含结算审核)	2022.7	1069.53	
4	茅洲河碧道试点段建设项目(光明段)建设工程造价咨询	深圳市光明区建筑工务署	市政公用工程 全过程造价咨询 (含结算审核)	2020.4	743.62	
5	观澜河干流碧道建设工程(造价咨询)	深圳市龙华区水污染治理中心	市政公用工程 全过程造价咨询 (含结算审核)	2022.12	536.02	
6	清林轻引水调蓄工程部分标段完工结算审核咨询	深圳市水务工程建设管理中心	市政公用工程 结算审核	2019.10.10	251.69	
7	南山区第二阶段优质饮用水入户工程(146个小区)结算审核、决算审核造价咨询(快速发包)	深圳市南山区水务局	市政公用工程 结算审核、决算审核	2020.2	242.23	
8	福田区正本清源项目结、决算审核 A 包项目	深圳市福田区水务局	市政公用工程 结算审核、决算审核	2019.12	197.54	

备注:

- 1、提供近五年(自截止之日起倒推,以合同签订日期为准)最具代表性同类业绩(同类业绩是指市政公用工程结算审核、决算审核、全过程(含结算审核或决算审核)业绩,已完成、正在服务业绩均可(不超过5项,若提供超过5项,统计时只计取前5项)。
- 2、证明材料:合同关键页证明(需能体现项目名称、咨询服务收费金额、合同范围、建设单位及造价单位完整名称及盖章、签订时间等关键信息)。
- 3、如所提供合同范围内未体现相关造价咨询服务,则应同时提供相关成果文件等关键页证



深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

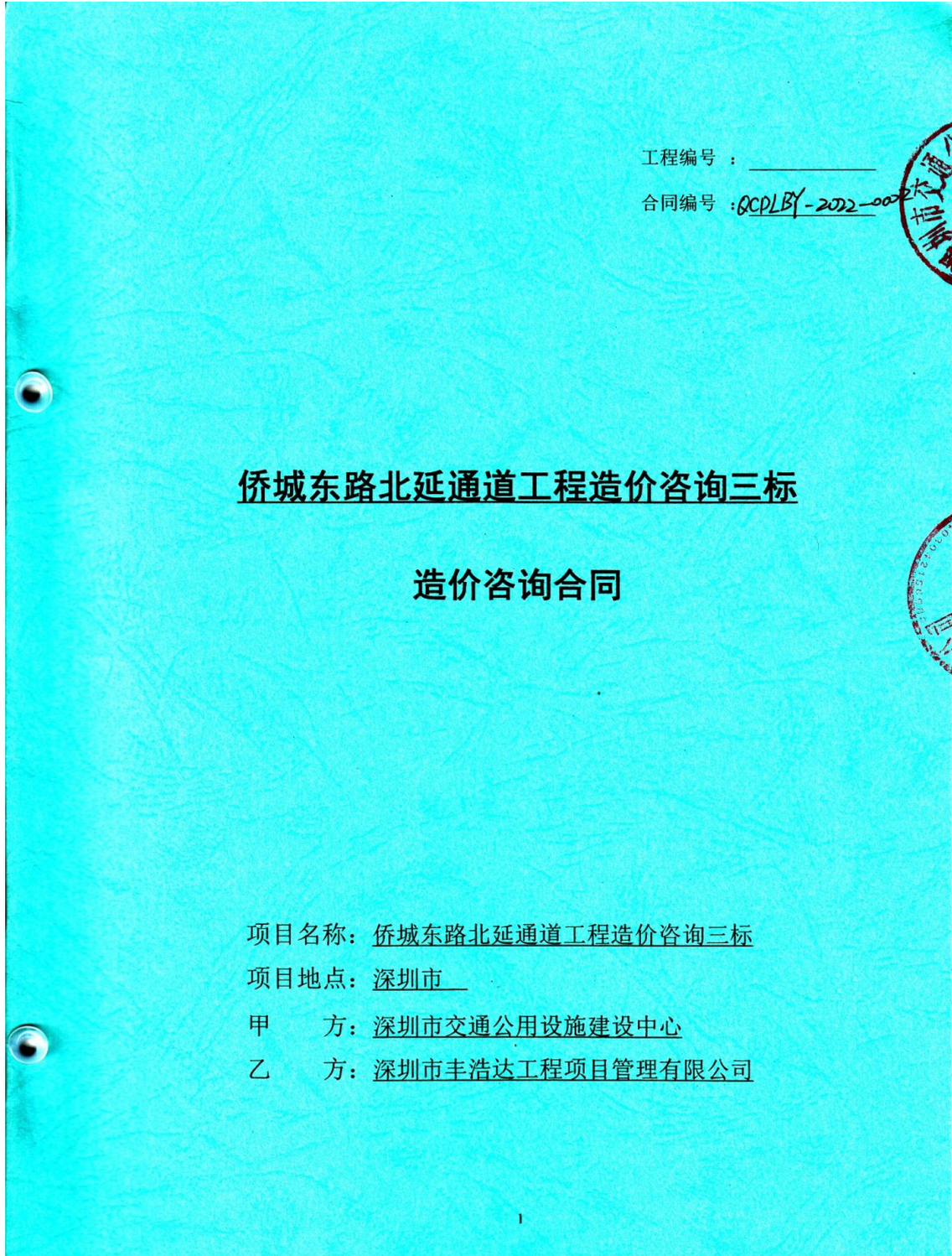
造价咨询 招标代理 工程监理 工程咨询

明（证明材料必须体现建设单位名称、工程造价额度、编制或审核人签字及盖章）；否则将不予认可。

- 4、如提供证明材料不齐全或模糊不清导致招标人无法查阅的，将不予认可。
- 5、如存在一个中标通知书内涵盖多个中标项目的，则按合同数量统计以最终签订合同数量为准。
- 6、若提供的证明材料中工程名称不一致，还需提供更名的相关证明材料。

侨城东路北延通道工程造价咨询三标

合同关键页



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：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就侨城东路北延通道工程造价咨询三标造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概述及造价咨询服务范围

1、工程名称：侨城东路北延通道工程造价咨询三标

2、工程地点：深圳市

3、工程规模：本项目自南坪立交至北环立交，服务内容包括起止桩号 RK8+550~RK13+520、LK8+508.190~LK13+500 范围内的全部造价咨询（不含路面工程和机电工程）。

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

二、合同价及计价依据

1、合同价计价依据

本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函（粤价函[2011]742号）》中收费标准表第6项“施工阶段全过程造价控制”，以工程最终批复概算（含调整）中的建安费作为取费基数计算后再按中标下浮率下浮确定，费率采用差额定率累进法。

2. 合同价

合同签约阶段，咨询服务费取费基数暂定为513,000万元，中标下浮率32%。合同价暂定为人民币（大写）：贰仟肆佰伍拾贰万柒仟陆佰元整（小写：¥24,527,600.00元）。造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政投资评审中心评审结果为准（如遇政府相关部门审计职能调整，则按新的审计程序执行）。

造价咨询费由基本费用2207.48万元（占90%）和绩效费用245.28万元（占10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果确定。

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例
85分及以上	100%
60分及以上，85分以下	30%+ 70%×（履约评价得分-60）/25
60分以下	0

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

五、乙方的工作内容

- 1、复核概算、协助完成概算评审工作（如需）；
- 2、编制工程预算；
- 3、协助甲方编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；编制商务标文件；
- 4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
- 5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价依据或计价依据；
- 6、提供主要设备清单及单价，并提交询价依据或计价依据；
- 7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
- 8、协助甲方签订合同；
- 9、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
- 10、工程变更、现场签证、工程量实测实量的计量、计价复核工作，协助甲方向相关审计部门报

备工程变更；

- 11、审核工程结算，协助完成结算审计工作；

12、参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议，并视工程管理需要，按甲方要求派驻人员常驻施工现场；

- 13、对项目进行经济技术指标分析；

14、如有需要，乙方应建立项目全生命周期造价咨询 BIM 技术，通过 BIM 模型，自动将相应的清单和定额附加到 BIM 建筑模型的各个组成部分，以便实时计算成本清单。在事前、事中和事后对项目造价进行控制，提高建设项目经济效益，有效的控制成本。相关费用已经包含在合同价款中，甲方不另行计付。

15、负责工程结算档案管理，负责项目办理结算所需图纸、变更、造价成果文件等资料的电子文件、扫描件、原件的存档。乙方必须建立造价编审台账，并做到档账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按存档资料编制结算成果文件后报审。

- 16、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

甲方有权对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行调整，甲方根据工程管理需要对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行的调整乙方不得有任何异议，咨询费用按实际完成的咨询工作内容和约定的结算方式进行结算。

六、乙方项目团队配置要求

- 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

全过程（含结算
审核）

(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

花荣全

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：

乙方：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



(盖章)

法定代表人：(签字)

或

李锐峰

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：深圳市福田区车公庙创新科技广场二期东

座 1201

开户银行：工商银行文锦支行

账号：4000024009024906657

签订地点：深圳市福田区

签订日期：2022年7月3日

概算批复

深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2022〕317号

深圳市发展和改革委员会关于侨城东路北延通道工程项目概算的复函

市交通运输局：

《市交通运输局关于提前介入审批侨城东路北延通道工程初步设计总概算的函》（国家编码：2018-440300-48-01-717715）收悉。经审核，现函复如下：

一、项目建设内容及规模

项目北起福龙路（不含福龙立交），南至滨海大道，全长约 15.7 公里，采用城市快速路标准，双向六车道，设计速度 80 公里/小时。新建主线隧道 5 座，长约 13.9 公里（含特长隧道 2 座），立交 4 处（宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交），除立交外主线桥梁 3 座（跨高峰水库桥、阳台山 1 号桥、阳台山 2 号桥），人行天桥 1 座（跨广深高速），桥梁总长约 6.2 公里。具体内容如下：

1. 道路工程。主要包括道路工程（新建改性沥青混凝土机动车道约 79.05 万平方米、新建透水砖人行道 2.7 万平方米，铺设花岗岩道牙 3.7 万米）、软基处理工程（换填处理体积 19.9 万立方米、水泥粉煤灰碎石桩 7.8 万米）、其他

工程(拆除现状道路 4.5 万平方米、新建排水沟、挡土墙等)。

2. 桥梁工程。主要包括新建跨高峰水库桥、阳台山 1 号桥和 2 号桥 3 座主线高架桥,南坪立交桥、北环立交桥 2 座互通立交桥,1 座跨广深高速人行天桥。新建桥梁总长度约 6161 米,总面积约 68103 平方米。拆除南坪立交原匝道桥梁面积约 1760 平方米。

3. 隧道工程。主要包括新建 5 座主线隧道,主线右线隧道总长 13.885 公里,左线隧道总长 13.639 公里;新建宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交四处立交匝道隧道及宝鹏通道主线隧道,匝道隧道总长 10.75 公里,宝鹏通道主线隧道总长 1.696 公里(左线+右线);新建友邻路隧道(下穿侨城东路)长 285 米。

4. 隧道附属。主要包括新建侨城东路管理中心一座,建筑面积 4636 平方米;新建集中设备用房 3 座,建筑面积共 3460 平方米;2 处工作井(含设备间)、4 处独立风机房、25 处排水泵房及 4 处紧急救援点,设置人行横通道、车行横通道、地面疏散楼梯间及人行疏散楼梯等;隧道装饰;隧道安装等。

5. 给排水工程。包括给水(含绿化给水)、雨水、污水工程。新建给水管 4547 米,雨、污水管 20018 米,新建钢筋混凝土雨水箱涵 1332 米。

6. 电气工程。包括电力、通信、照明工程。其中照明工程包含道路照明、桥梁照明、绿化景观照明。新建隐蔽式电缆沟 1015 米、315 千伏安箱式变电站 1 座。

7. 燃气工程。新建燃气管道 3576 米。
8. 景观绿化工程。绿化种植面积约 16 万平方米，包括边坡覆绿、苗木地被种植、种植土回填及安装喷灌设施等。
9. 交通工程。包括交通设施、交通监控工程。铺设标线，安装护栏、标识标牌、交通诱导系统、视频监控系统、电子警察系统、光纤网络系统等，以及交警监控中心设备扩容。
10. 管线迁改工程。包括施工影响范围内的给排水、燃气、电力、通信管线及铁塔等迁改。
11. 交通疏解工程。新建疏解道路、施工便道、便桥、施工围挡，安装临时交通标牌、临时监控设施等。
12. 其他工程。主要包括海绵城市、环境保护和水土保持工程。新建声屏障、环保雨水口、溢水口、人工湿地、排水沟、截水沟等。

二、投资概算及资金来源

项目概算投资 1657841.00 万元，其中，工程费用 1432689.81 万元，工程建设其他费用 145825.54 万元，预备费 78925.65 万元，赣深铁路上下行联络线加固保护费 400 万元。资金来源为市政府投资。

三、下一阶段工作要求

(一) 请落实市委市政府有关要求，尽快稳定宝鹏通道与侨城东路连接段涉及占用生态红线部分的建设内容，同时及时完善项目用地规划等各项相关手续，在此基础上按《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》，尽快正式向我

委申报审批可行性研究报告和总概算文件。

(二) 在项目推进期间, 请严格落实各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

专此复函。

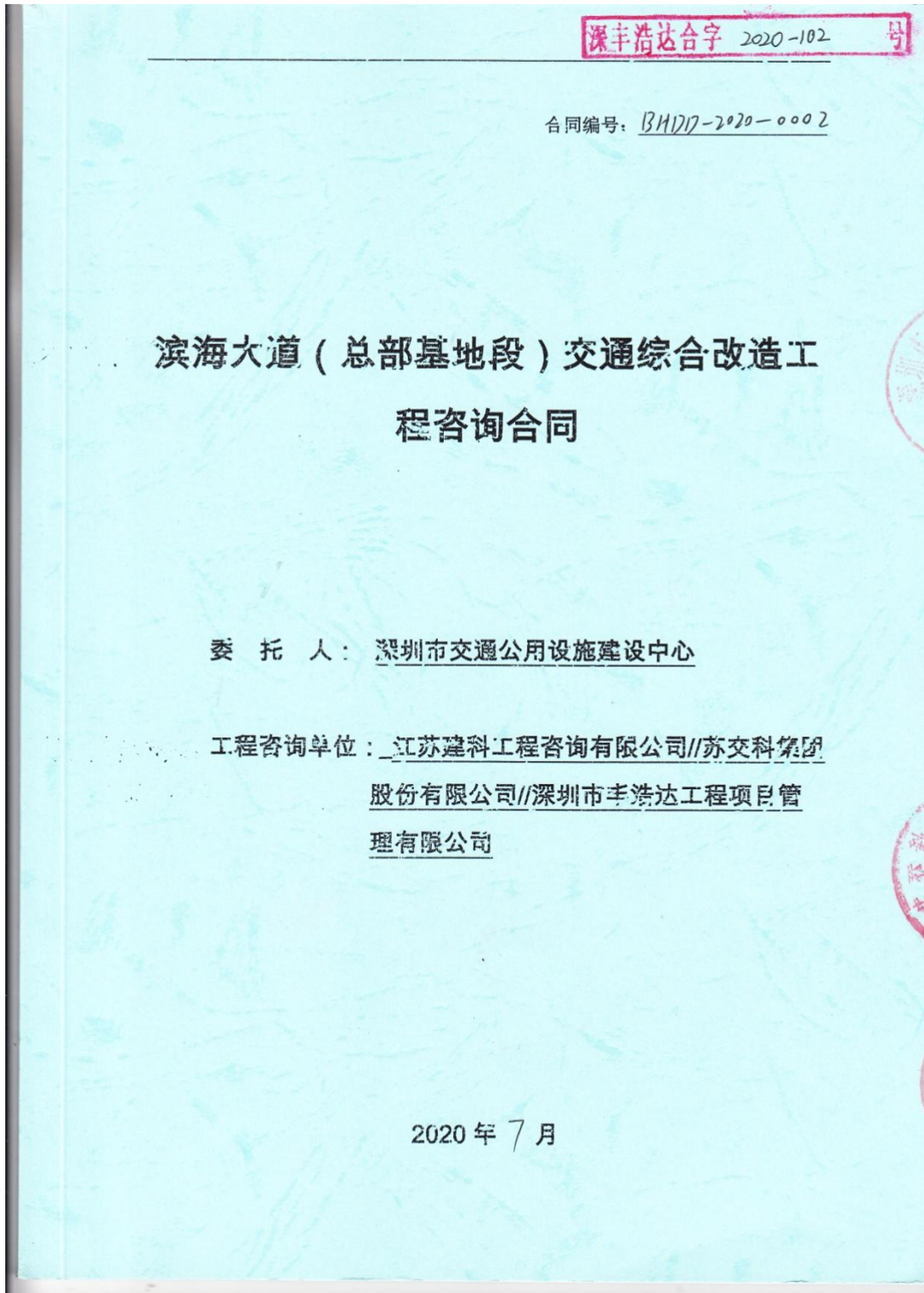
附件: 侨城东路北延通道工程项目概算汇总表


深圳市发展和改革委员会
2022年8月1日

(联系人及电话: 林志耀、彭海城, 88125059、88121230)

滨海大道（总部基地段）交通综合改造工程咨询

合同关键页



第一部分 合同协议书

委托人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

工程咨询单位(全称): 江苏建科工程咨询有限公司//苏交科集团股份有限公司//深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托工程咨询与相关服务事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

1.工程名称: 滨海大道(总部基地段)交通综合改造工程咨询;

2.工程地点: 深圳市南山区、福田区;

3.工程规模: 本项目为城市快速路改造工程,改造范围西起沙河东路立交,东至广深高速,全长约5.95公里,分为总部基地下沉隧道改造段、深湾五路—广深高速平面改造段。总部基地段全长约2.3km(其中下沉隧道段约1.2公里,下沉范围为沙河东路至深湾五路之间),采用主辅路全下沉模式;深湾五路—广深高速平面改造段全长约3.65km,改造断面为主线双8+辅道双6;

4.工程投资估算额: 总估算400,000万元(人民币)。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与合同条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

- (一) 合同协议书及附件(合同谈判过程中的澄清文件及补充资料);
- (二) 中标通知书;
- (三) 招标文件及补遗文件;
- (四) 合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (五) 咨询服务工作要求;
- (六) 投标文件(含评标期间的澄清文件及补充资料);
- (七) 技术建议书(不包括与招标文件相抵触的内容)(如有);
- (八) 标准、规范及有关技术文件;
- (九) 构成本合同组成部分的其他文件。

组成咨询服务合同的各个文件是一个整体,彼此相互解释,相互补充。如果咨询服务合同中所包括的文件之间出现矛盾,以上述文件次序在先者为准。

四、项目主要负责人

项目总负责人姓名: 花园园, 注册编号: 201822300620;

设计咨询负责人姓名: 毛金龙, 注册编号: 352100252521;

总监理工程师姓名: 唐海洋, 注册编号: 32017790;

造价咨询负责人姓名: 邱卫民, 注册编号: 建[造]105440006844。

上述人员一经确认原则上不得更换,除《合同条款》3.3条约定可变更的情形外,其余情形不得变更,如上述人员变更需按合同3.3条约定执行,更换人员需报委托人审核并得到委托人认可后,方可进行更换。

五、合同费用



本合同暂定价为人民币（大写）陆仟陆佰壹拾柒万陆仟贰佰捌拾元，（小写）¥：66,176,280.00元，中价下浮率为 14.2%，各项咨询服务事项价格组成见下表：

咨询服务事项	金额（万元）	备注
<input checked="" type="checkbox"/> 施工及保修阶段监理	3,665.9742	
<input checked="" type="checkbox"/> 全过程造价咨询（含 BIM）	1,115.5338	
<input checked="" type="checkbox"/> 设计咨询（含 BIM）	/	
<input checked="" type="checkbox"/> 监测（可视化监测）	1,716.0000	
<input checked="" type="checkbox"/> 检测（包括但不限于：原有结构、旧桥涵、旧路面检测等）	/	
<input checked="" type="checkbox"/> 水保监测验收	17.1600	
<input checked="" type="checkbox"/> 环境监理验收	17.1600	
<input checked="" type="checkbox"/> 规划验收测量服务	85.8000	
<input checked="" type="checkbox"/> 其他服务【（包括但不限于：文物调查、矿产资源调查、地震安评、安全咨询、节能审查、决算审核、地下管线（包括但不限于：燃气管、油气管、供排水管线、电力管线、通信管线等）安全评估）】	/	具体以委托人实际委托的服务内容为准，服务费已包含在投标报价中。

注：如表内的咨询服务内容未填写暂定金额，但用“”标识时即表明本合同内容包含该服务事项但不单独计费。

双方一致同意此暂定合同价仅作为签订合同协议书和办理期中支付的基础，不作为最终结算的依据，最终结算以本合同《合同条款》第四条“咨询服务费用计算与支付”计算的各项咨询服务项目服务费用为依据计算，且不得超过深圳市政府审计程序审定价。

六、服务期

工程咨询服务期：自签订合同之日起至工程竣工验收及决算审计完成之日止。

七、因政府原因导致本项目投资规模发生较大变化，委托人可视情况和工程咨询单位商签补充协议。

八、双方承诺

1. 工程咨询单位向委托人承诺，按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。
2. 委托人向工程咨询单位承诺，按照本合同规定的期限和方式，向工程咨询单位支付根据合同规定应支付的费用和提供工作条件。

九、合同份数

本合同一式 份，委托人 份，工程咨询单位 份，具有同等法律效力。

十、合同生效与失效

合同签订时间：2020 年 7 月 6 日

合同签订地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。咨询服务任务全部完成，同时

按合同规定结清咨询服务费用后，本合同失效。

委托人：深圳市交通公用设施建设中心(公章) 工程咨询联合体牵头单位：江苏建科工程咨询有限公司(公章)

法定代表人 法定代表人

或其委托代理人： 或其委托代理人：

(签字)

(签字)

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

经办人：

经办人：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

账号：

工程咨询联合体成员单位：苏交科集团股份 工程咨询联合体成员单位：深圳市丰浩达工
有限公司(公章) 工程项目管理有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

鹏李
印大

晓程
丹程

包
委
安
专
量
测、
处
量

- (2)督促、检查承包人按工程管理部门和委托人的要求编制竣工文件；
- (3)编制监理方面的竣工文件。

2.2.7 工作协调：

(1)配合委托人的征地拆迁工作，对工地现场的征地拆迁情况需全面了解、跟踪，并向委托人报告。同时参与委托人的征地拆迁方案的确定、费用审核、合同谈判及其它施工、合约问题的处理工作；

2.2.8 日常巡视检查要求：

由总监或其授权的监理工程师负责实施，正常施工情况下，每天至少应在上午、下午各巡视一次现场，对于重要工程部位、关键施工环节，以及需要控制的不利因素，应适当增加巡视检查的次数，并加以重点检查和抽查：

- (1)每天根据施工单位的施工内容，对工程监理范围内的施工作业状态进行巡视检查，并重点检查关键部位、关键工序的施工质量。
- (2)发现一般性的不规范施工作业以及可以立即改正的一般质量及安全问题，及时要求施工单位改正，并对整改过程进行跟踪监督，形成闭环管理。
- (3)巡视检查结束后，应将巡视检查情况在监理日志中予以记录，并注明巡查部位或内容、起止时间等，总监每周一次对所有巡视记录进行审阅，并签名确认。

2.2.9 旁站监理要求：

对关键部位、关键工序的施工质量及安全，以及危险性较大分部分项工程施工过程和重大危险源施工环节实施全过程监理单位必须进行旁站监理。没有旁站监理记录或旁站监理记录签名不完善的不得进行下道工序。

(1)旁站监理前，总监负责对旁站监理工程师进行有针对性的旁站监理工作交底，明确具体的旁站监理对象、内容、方法和要求等，并对关键部位、关键工序的施工质量，危险性较大的分部分项工程施工过程和重大危险源施工环节进行全过程旁站监理。

(2)旁站监理工程师应当认真履行旁站监理职责，不得擅自离岗。发现一般性的不规范作业及可以立即改正的一般质量、安全问题，应立即要求施工单位改正，并对其整改过程进行跟踪监督；发现重大质量及安全隐患，应视隐患的程度、性质、范围等情况，暂停全部或部分工程的施工，同时向建设单位项目组和交通工程质量（安全）监督站报告。

(3)旁站监理工程师应在 24 小时内整理好旁站监理记录。总监应每周对所有旁站监理的记录进行审阅，并签名确认。

2.2.10 项目组织机构单位应严格按照现行的国家及项目所在地、行业内的法律法规和规范的要求履行监理工作。

2.2.11 委托人要求的其他监理工作。

2.2.12 监理工作的考核要求见《附件 1：监理单位日常违约行为及违约金和扣分标准》。

2.3 全过程造价

2.3.1.概算审核

对设计概算进行审核。

2.3.2.预算审核

- (1) 编制（或审核）工程量清单及预算文件，并提供综合单价分析表；
- (2) 提供主要材料数量及价格清单；

格；
， 报
查报



全过程（含
结算审核）

- (3) 提供主要设备清单及单价；
- (4) 审核招标文件及施工合同条款（如有）；
- (5) 编制招标控制价及标底文件（如有）。

2.3.3.施工阶段：

- (1) 复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告，协助委托人签订合同；
- (2) 审核施工过程中的工程量及工程进度款的支付；
- (3) 复核工程变更及现场洽商的计量、计价；
- (4) 协助报备工程变更；
- (5) 在项目实施过程中进行投资动态控制，主动发现并向委托人汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议；
- (6) 其它工程造价技术咨询工作等。

2.3.4.结算审核：

- (1) 审核工程竣工结算资料，协助委托人完成结算审计工作；
- (2) 结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析。

2.3.5.竣工决算编制：

进行竣工决算资料整理编制。

2.3.6BIM 在工程造价中的运用

在进行工程造价管理时，应协助委托人对承包人提供的 BIM 模型与合同造价进行关联。

2.3.7 委托人要求的其他造价工作。

2.3.8 造价咨询工作的考核要求见《附件 3：造价咨询合同履行评价细则》。

2.4 设计咨询

2.4.1 工作范围

工程咨询单位根据委托人的合同约定开展项目建议书、方案设计、工程可行性研究、初步设计及概算、施工图设计等阶段的顾问咨询服务，具体范围包括但不限于：审查各阶段的设计技术文件、BIM 技术文件的审查，以及协助委托人开展对承包人的施工过程管理。

2.4.2 服务内容

根据委托人的授权对工程咨询、设计的实施从技术、进度、质量等方面进行有效控制，并协助委托人进行合约管理、档案管理及组织协调工作。包括但不限于以下服务内容，最终具体服务内容以委托人要求的为准。

2.4.2.1 设计咨询的质量管理

- (1) 编制本项目设计阶段的咨询规划和实施方案（细则），报委托人审批；
- (2) 按合同约定和投标文件承诺筹建专家组，并组织专家组审查工程咨询、设计等单位提交的工作大纲、技术要求、设计方案等原则性文件，向委托人提交审查意见；
- (3) 指导技术文件的编制工作，根据国家现行的有关工程咨询、设计的规程、规范、计价办法等规定，审查（包含但不局限于）项目建议书、可行性研究报告、方案设计、初步设计及概算、施工图设计等技术文件，向委托人提交技术咨询报告；
- (4) 对设计审查意见的贯彻执行情况进行检查，跟踪承包人或相关单位对所有审查意见的处理及

联合体各方共同投标协议书

致 深圳市交通公用设施建设中心：

我方决定组成联合体共同参加 滨海大道（总部基地段）交通综合改造工程咨询 的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议主办人，代表所有联合体成员参加投标，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标主办人（盖章）：江苏建科工程咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：陈贵

授权委托人（签字或盖章）：倪铖

单位地址：南京市建邺区嘉陵江东街18号06幢14层 邮编：210004

联系电话：025-83278590 传真：025-83327580

分工内容：除设计咨询（含BIM）、全过程造价咨询（含BIM）外的其他监理工作等

联合体成员（盖章）：苏交科集团股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李大鹏

授权委托人（签字或盖章）：戴惠芳

单位地址：南京市水西门大街223号 邮编：210017

联系电话：025-86778229 传真：025-86576666

分工内容：设计咨询（含BIM）

联合体成员（盖章）：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：程晓丹

授权委托人（签字或盖章）：成洁

单位地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然十路天安创新科技广场二期东座

1201-1202 邮编：518040

联系电话：0755-82180718 传真：0755-82284869

分工内容：全过程造价咨询（含BIM）

签订日期：2019年11月25日

概算批复

深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2022〕836号

深圳市发展和改革委员会关于滨海大道（总部基地段）交通综合改造工程项目总概算的批复

市交通运输局：

报来《滨海大道（总部基地段）交通综合改造工程项目总概算》（国家编码：2018-440300-53-01-706706）收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

项目位于深圳湾超级总部基地南侧，西起沙河东路立交，东至广深高速公路，全长约 5.95 公里，主要包括道路改造工程、隧道工程（地下港湾式公交停靠站工程、穗莞深城际线超级总部站土建预留工程、隧道上部结构空腔土建预留工程），具体如下：

1. 道路改造工程

(1) 道路改造工程

西起沙河东路立交，东至广深高速公路，全长约 5.95 公里。其中，平面道路改造段长约 3.29 公里，下沉隧道段长约 2.66 公里。采用城市快速路标准，主线双向八车道，设计速度 80 公里/小时；辅道双向六车道，设计速度 40 公里/小时。新建及改造改性沥青混凝土机动车道约 41 万平方米。

(2) 软基处理及其他：拆除现状道路约 4 万平方米；拆除地下人行通道 2 处；原位破除重建公交站台 8 个，新增公交站台 2 个。新建排水沟、挡土墙、截水沟、防撞墙、三维挂网植草护坡等。

2. 隧道工程

(1) 隧道道路工程

滨海大道下沉段西起滨海大道沙河东路交叉口以东约 140 米，终于滨海大道深湾五路交叉口以西约 120 米处，设置南北主线及辅线四个隧洞。主线长 1560 米，南侧辅线长 1580 米，北侧辅线长 1480 米。

隧道沿线设两个变电所，其中，西变电所与消防泵房合设，东变电所与监控中心合设；隧道洞口附近设 5 座雨水泵房，2 座排风机房，每座排风机房设出地面风井；隧道线路最低处设一座废水泵房。

(2) 地下港湾式公交停靠站工程

在下沉隧道辅线两侧设置一对地下港湾式公交停靠站，公交站长度 210 米。

(3) 穗莞深城际线超级总部站土建预留工程

设置于下沉隧道下方，包括土建、附属出入口、车站顶出风亭预留工程和车站两端区间盾构始发和接收地基加固工程。总建筑面积约 30792 平方米。

(4) 隧道上部结构空腔土建预留工程

位于下沉隧道上部，土建预留建筑面积规模约 34750 平方米。

(5) 隧道装饰工程

3. 隧道安装工程。包括排水工程、电气工程、通风空调工程、消防工程等。

4. 配套工程。包括交通工程、交通疏解工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、园建工程、其他工程等。

二、投资总概算及资金来源

项目概算总投资 521653.00 万元，其中，工程费用 444328.77 万元，工程建设其他费用 52483.26 万元，预备费 24840.97 万元（详见附件）。资金来源为市政府投资。

三、下一阶段工作要求

(一) 根据《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本批复的有关要求，抓紧开展各项准备工作，并于本批复印发之日

起一年内开工建设。

(二) 严控资金规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。绿化工程应从严从紧控制，依法依规报批，尽量节约投资。加强海绵城市和防洪防涝相关施工设计和建设管理。

(三) 严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

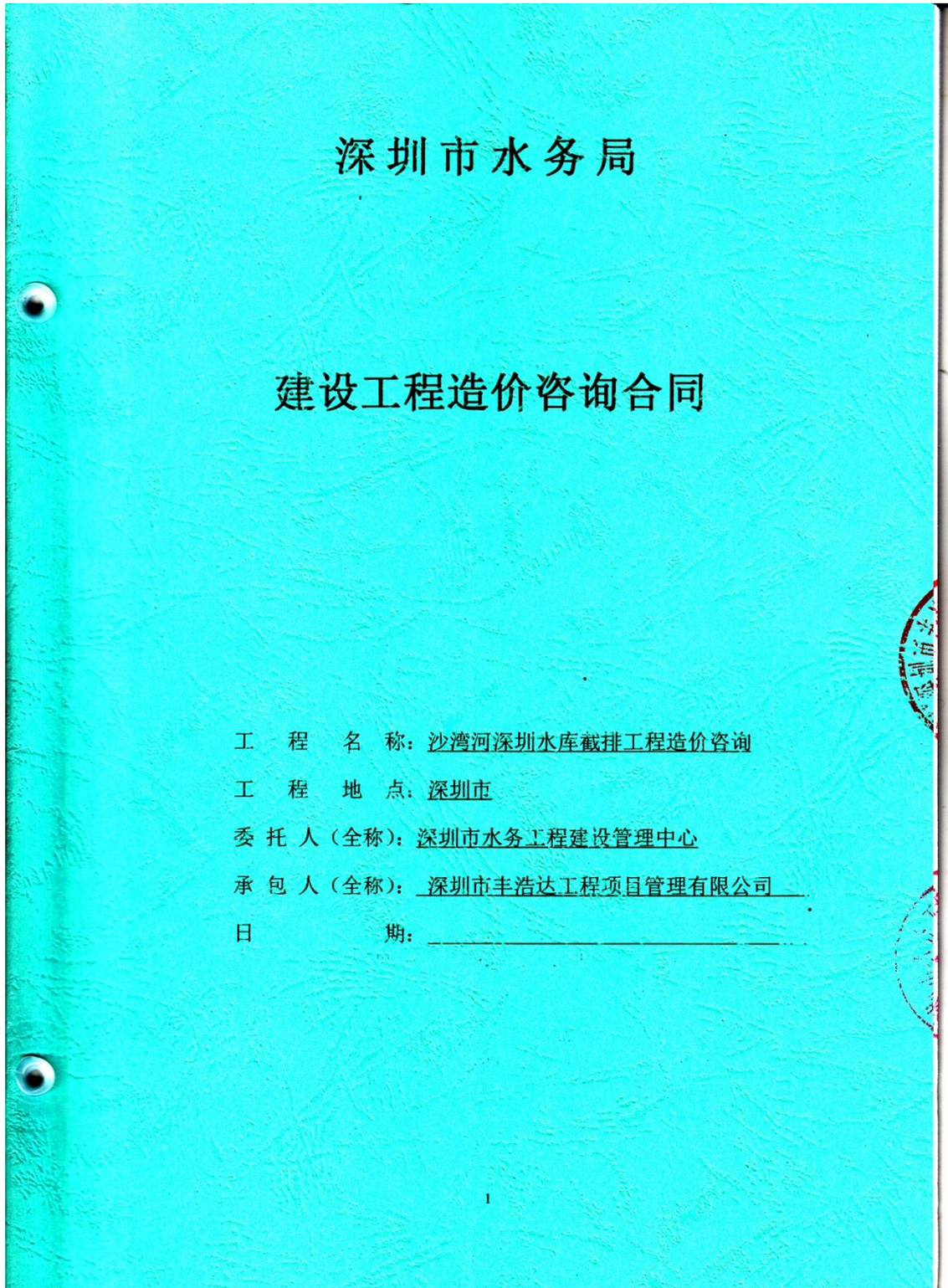
(四) 根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》，在项目竣工决算审核后，及时向我委申请办理项目验收。

附件：滨海大道（总部基地段）交通综合改造工程项目总概算汇总表


深圳市发展和改革委员会
2022年10月21日

沙湾河深圳水库截排工程造价咨询

合同关键页



各
事人
定双

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市水务工程建设管理中心

承包人（全称）：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

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

一、工程概况

1. 工程名称：沙湾河深圳水库截排工程造价咨询

2. 工程地点：深圳市

3. 工程规模、特征及本次委托的工程范围：依据《深圳市发展和改革委员会关于沙湾河深圳水库截排工程可行性研究报告的复函》（深发改函〔2021〕404号），沙湾河深圳水库截排工程按照50年一遇的截排标准将沙湾河流域的雨水截流至下游深圳河，防洪标准100年一遇，工程等别为III等，主要建筑物级别为3级。项目建设内容包括：调蓄系统、截排系统、其他工程等。

4. 投资金额：469309万元

5. 资金来源：市政府投资

6. 建设工期或周期：—

7. 委托人所处工程中的角色：/

8. 其他：/

二、服务范围及工作内容

本次招标为沙湾河深圳水库截排工程的造价咨询，主要内容包括但不限于：1. 承担初步设计经济性评价、概算审核工作；2. 承担施工图预算编制工作；3. 承担各类委托事项招标标底编制工作；4. 复核委托人本工程其他发包项目中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告，协助委托人签订补充合同（若需）；5. 复核施工方案的经济性，并提出建议，尤其是对施工措施类项目方案经济性复核（若需）；6. 复核工程进度款支付；7. 承担工程变更的



全过程（含结算审核）

计量计价审核工作；8. 承担竣工结算审核工作，协助委托人完成工程结算报评审机构审核工作；9. 协助委托人完成项目决算工作；10. 协助委托人开展各阶段的经济技术指标分析工作；11. 协助委托人做好项目全过程的投资控制工作，并向委托人提供有效的投资控制方案；12. 协助完成固定资产投资的审核；13. 协助完成年度投资计划的审核及控制；14. 委托人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。

三、服务期限

本合同约定的建设工程造价咨询服务自中标通知书发出之日或委托人交付资料之日开始，至本工程决算通过深圳市财政投资评审中心评审后结束。

四、质量标准

工程造价咨询成果文件应符合：具体详见本合同通用条款条款“4 质量标准”约定。

五、酬金及计取方式

1. 本合同价格形式为：

固定总价（最终以深圳市财政投资评审中心的评审结果作为双方结算依据）

固定单价

固定费率

基本费用+核减额

其他：_____

2. 暂定合同价为：壹仟零陆拾玖万伍仟贰佰玖拾贰元伍角人民币（大写）（¥10695292.50元）。暂定合同价包含基础费用与绩效费用。

六、合同文件的构成

本协议书与下列文件构成合同文件：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

审核工

作工作:

案: 12.

合理要

之日开

约定。

(写)

- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 合同补充条款;
- (5) 合同专用条款 (含附录 A、附录 B、附录 C、附录 D);
- (6) 合同通用条款;
- (7) 本工程招标文件中的相关要求和投标报价规定;
- (8) 投标文件 (包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9) 述标承诺书、述标 PPT 及述标录音录像资料;
- (10) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (11) 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。

七、词语定义

本协议书中相关词语的含义与本合同“通用条款”中所赋予的定义与解释相同。

八、承诺

1. 承包人承诺,按照本合同的约定,完成本合同约定工作范围内的建设工程造价咨询工作,并确保工作成果符合本合同既定的质量标准,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 委托人承诺,按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向承包人支付酬金,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 委托人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 7 月 4 日;

订立地点: 深圳市水务工程建设管理中心

委托人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，其中委托人执伍份，承包人执叁份。

(以下无正文)

委托人：



(盖章)

法定代表人或

其授权的代理人：

陈振

(签字或盖章)

承包人



(盖章)

法定代表人或

其授权的代理人：

张安

(签字或盖章)

开户银行：

工商银行文锦支行

银行账号：

4000024009024906657

概算批复

深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2022〕371号

深圳市发展和改革委员会关于沙湾河深圳水库截排工程项目总概算的复函

市水务局：

《深圳市水务局关于商请提前介入沙湾河深圳水库截排工程初步设计及概算报告审批事项的函》（深水函〔2022〕199号）收悉。经审核，现复函如下：

一、项目建设内容及规模

沙湾河深圳水库截排工程主要任务是解决深圳河水质和沙湾河流域洪涝问题，是深圳水库饮用水水源水质保障工程。工程按照50年一遇截排标准将沙湾河流域的雨水截流至下游深圳河，防洪标准100年一遇，工程等别为II等，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级。新建4座雨洪调蓄湖，总调蓄库容136.65万立方米。主要建设内容包括：调蓄湖、沙湾河闸坝、截排隧洞、其他附属工程等。

（一）调蓄湖

1#调蓄湖调蓄库容15.40万立方米，设计湖底高程25.0米。包括现状护岸加固和底泥疏浚。

2#调蓄湖调蓄库容22.39万立方米，设计湖底高程56.5米。调蓄湖护岸采用二级放坡，并设置环库道路。新建与简

坑河连通箱涵、连通箱涵入口钢闸坝、简坑河控制闸、调蓄湖补水管等。

3#调蓄湖调蓄库容 82.94 万立方米，设计湖底高程 26.2 米。调蓄湖两侧设置溢流堰，出口设控制闸，东深渠汇入调蓄湖处设置四级跌水。护岸边坡采用灌注桩支护，顶部设置悬臂式挡土墙。对调蓄湖西北侧盛宝路以南高边坡进行治理。

4#调蓄湖调蓄库容 15.92 万立方米，设计湖底高程 32.5 米。调蓄湖为地下箱体混凝土框架两层结构，上盖预留景观生态公园等建设条件，地下一层为设备层，地下二层为调蓄池。配套给排水、照明、通风除臭、消防等工程。调蓄湖出口设置与沙湾河连通箱涵 1 座。

（二）新建沙湾河闸坝

新建沙湾河闸坝位于现状深圳水库前置库中，闸坝轴线长 193.41 米。其中水闸段长 59.84 米，设置 10 米×5 孔，闸门采用直升门；堤坝段长 133.57 米，堤顶宽 7 米，采用空箱式混凝土直立坝。

（三）隧洞工程

隧洞全长约 6716 米，设计截排流量 160 立方米/秒，含进口段、隧洞段、出口段。其中进口段长 151 米，包括隧洞进口闸、箱涵段等；隧洞段长约 6154 米（含沙湾工作井-大望工作井下穿水库隧洞段约 1525 米，大望工作井-东湖工作井穿越山体段约 4525 米，竖井节点段 104 米），采用泥水平衡盾构施工工法，沿线设置沙湾工作井、沙湾尾水井、大望工作井、东湖公园工作井 4 座工作井；出口段长 411 米，

包括直线段箱涵、出口消能段。

在下穿深圳水库段、穿越山岭有压段、上跨东部通道段等范围内隧洞，设置 30 厘米厚混凝土二衬；在穿越断层破碎带、上跨东部通道段范围，采用超前小导管注水泥水玻璃双液浆进行加固。

隧洞进口处设置综合楼一座，建筑面积 1204.76 平方米，地上共 2 层，建筑高度 8.1 米。配套给排水、照明、通风空调、消防等工程。

（四）信息化系统

包括自动化控制系统、信息化工程、安全监测系统等。

自动化控制系统包括工作站、服务器、安全运行智能保障系统、数据采集平台等。信息化工程包括显示设备、工作站、交换机、综合管理平台、设备管理系统、综合调度系统等。安全监测系统包括全站仪、数据采集装置、监测站等。

（五）其他附属工程

包括周边交叉工程（含深圳水库排洪河疏浚、东湖二路桥改造等）、交通疏解、水土保持、环境保护、管线迁改等工程。

二、投资总概算及资金来源

项目概算总投资 404945.00 万元，其中：工程费用 331031.88 万元、工程建设其他费用 54629.98 万元、预备费 19283.14 万元（详见附件）。项目资金来源为市政府投资。

三、下一阶段工作要求

（一）项目尚未取得规划部门的用地规划许可，请根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳市政府投

资建设项目施工许可管理规定》（深圳市人民政府第 328 号令），加强与规划部门沟通协调，尽快完善相关规划用地审批手续，并按程序尽快向我委正式申报可行性研究报告及项目总概算，项目最终建设内容、投资规模等以项目总概算批复为准。

（二）系统梳理工程建设中可能出现的突发问题，加强涉及深圳水库隧洞的相关安全技术措施，做好应急预案，完善施工期间安全措施。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实保证安全生产，防止各类安全生产事故发生。

（三）进一步优化完善工程全生命周期运行调度、管理设计方案，确保工程运行安全及高效。

（四）加强项目信息化系统与智慧水务、水务 BIM 等系统的衔接，避免重复建设。

（五）严格控制投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。

专此复函。

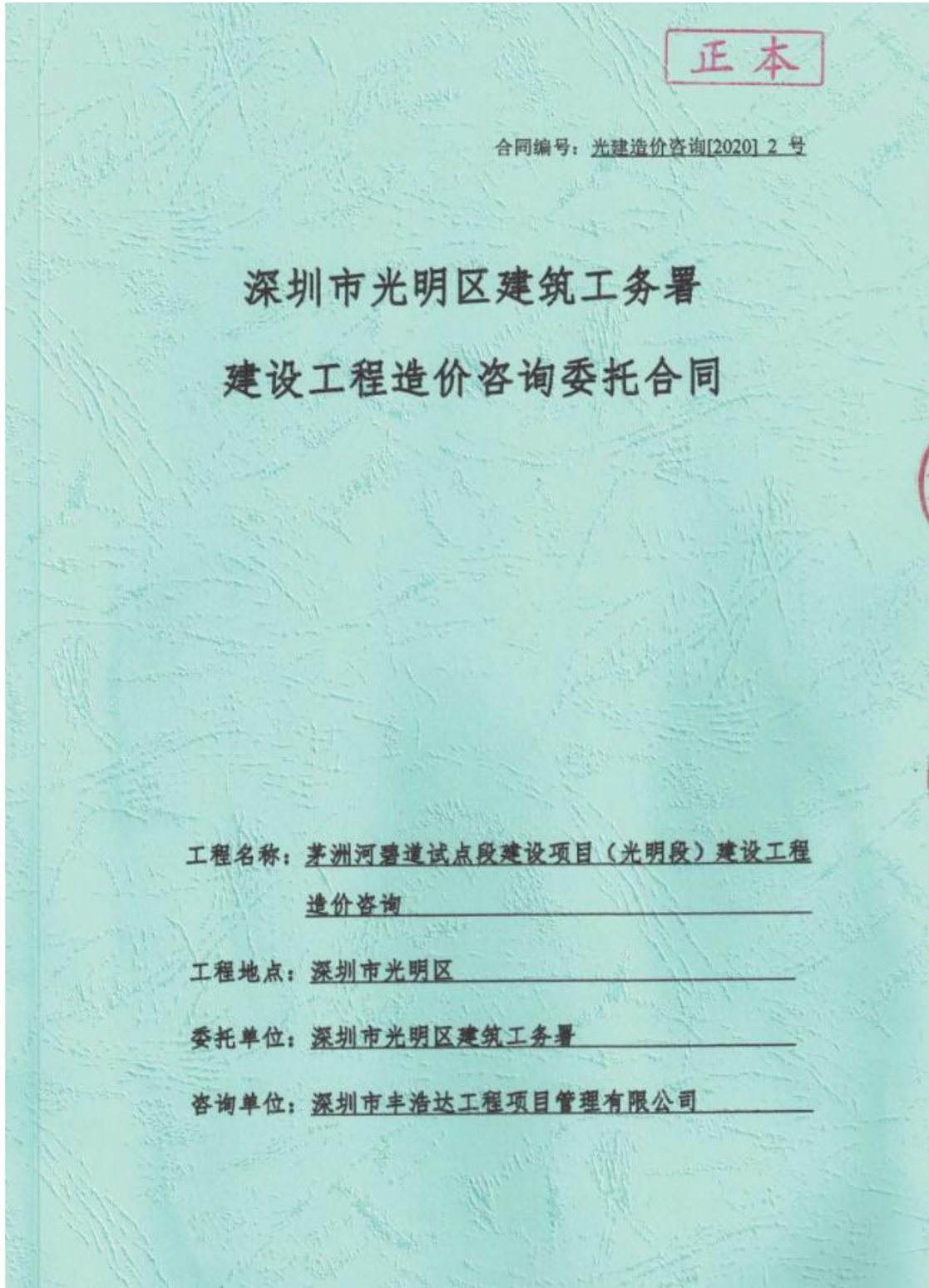
附件：沙湾河深圳水库截排工程项目总概算汇总表



（联系人及电话：邹国胜，88128876；马季辉，88127263）

茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）建设工程造价咨询

合同关键页



合同协议书

委托单位：深圳市光明区建筑工务署（简称“甲方”）

咨询单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司（简称“乙方”）

本工程造价咨询工作由甲方于2019年12月16日公开招标，并于2020年1月21日在深圳市建设工程交易服务中心确定乙方中标。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：茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）建设工程造价咨询

工程地点：光明区

工程规模及内容：茅洲河碧道试点段建设项目（光明段），河道建设总长度约 12.9 公里，其中宝安段约 6.1 公里，光明段约 6.8 公里，总投资 135504 万元。

本工程造价咨询的项目包括：全过程造价咨询服务，服务内容包含但不限于前期阶段、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其他一切事务。

二、合同价及结算价

1、咨询服务费取费标准

1.1 咨询服务费按阶段计取与支付；

- ③独立的土石方工程、软基处理工程等简易工程，其咨询服务费率按上表数值乘以0.7。
- ④改建工程在预算阶段或结算阶段中取费费率乘以1.2作为难度系数；对于图纸版本修改或改动较大的工程在预算阶段、施工阶段中取费费率可以乘以1.2以内的难度系数作为适当补偿；各阶段各项难度系数累乘后不超过最高封顶系数为1.5。
- ⑤以上各种系数（不含图纸改动较大的补偿系数）由甲方在项目招标前确定，结算时不再调整；图纸改动较大的补偿系数由乙方提出申请并报甲方审批后确定。

2、本工程造价咨询合同价

本项目造价咨询服务费为人民币柒佰肆拾叁万陆仟贰佰叁拾玖元贰角整（小写¥7436239.20元），最终以审计部门审核意见为准。

2.1 签订合同时造价服务费取费基数为115178.4（暂按总投资的85%计取）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：

前期阶段工程造价咨询服务费费率为0.1‰，费用为115178.40元；

概算阶段工程造价咨询服务费费率为0.3‰，费用为345535.20元；

预算阶段工程造价咨询服务费费率为2.2‰-2.5‰，合计2623924.80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480000元；

3亿-5亿部分，费率为2.3‰，费用为460000元；

5亿以上部分，费率为2.2‰，费用为1433924.8元；

施工阶段工程造价咨询服务费费率为1.5‰，费用为1727676元；

结算阶段工程造价咨询服务费费率为1.9‰-2.2‰，合计2278389.60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 420000 元；
3 亿-5 亿部分，费率为 2.0%，费用为 400000 元；
5 亿以上部分，费率为 1.9%，费用为 1238389.6 元；
其他工程阶段造价咨询任务咨询服务费费率为 0.3%，费用为 345535.2 元；

三、乙方工作内容

- 1、负责审核勘察、设计、环评、水保、审图、检测、监测、迁改等所有与本项目相关的咨询服务费用；
- 2、编制或复核概算、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；
- 3、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；
- 4、协助甲方编制招标文件，对招标文件中投标报价规定和特别条款，对计量、计价、支付、索赔等投资控制条款提出合理化建议；
- 5、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标底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，并提交新材料、新工艺的计价方案供甲方决策；出现超概算情况时，对预算和概算进行对比分析。
- 6、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；
- 7、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；
- 8、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
- 9、协助甲方签订合同；
- 10、编制投资控制形象进度表；
- 11、施工过程中，协助完成工程量计量及工程进度款支付的复核的工作；

全过程(含结算
审核)

12、审核工程变更及签证造价，建立工作台帐并按月、季、年提交投资控制报告；

13、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

14、按甲方要求参与现场工程例会及与投资控制有关的专题会，按需要到工地现场解决有关造价事宜；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；

15、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析；其他工程造价技术咨询等；

16、配合甲方对设计、监理等单位进行履约评价；

17、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；

18、乙方须需派遣2名造价人员驻点甲方办公场所工作两年，拟派造价人员以甲方提的要求为准(乙方驻场人员需经过甲方面试并审批通过，专职服务于本项目或甲方，不得兼任乙方内部其他项目工作。甲方对不符合要求的乙方现场服务人员有权提出更换直至满意为止)；

19、工程建设其它费用中的设计、监理、勘察、检测等所有合同的造价咨询工作；

20、其它工程造价技术咨询等。

四、乙方工作时间要求

1、概算编制结果文件的提交时间：接到及相关资料后15日内提交；

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日内提交工程量清单，30日内提交标底；

甲方：深圳市光明区建筑

工务署（盖章）

合同专用章

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：0755-88215261

传真： /

乙方：深圳市丰浩达工程项目

管理有限公司（盖章）

地址：深圳市福田区车公庙

天安

数码城创新科技广场

二期东座 1201

法定代表人

或其委托代理人（签章）：

电话：0755-82228768

传真：

开户银行：

账号：

合同订立时间：2020年4月16日

合同订立地点：深圳市光明区

概算批复

深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2020〕201号

深圳市发展和改革委员会关于茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）工程费用的复函

市水务局：

报来《深圳市水务局关于商请提前介入审批茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）初步设计及概算的函》（深水函〔2020〕365号）收悉，申报概算包含市政府投资和光明区政府投资两部分建设内容。经审核，相关工程费用情况复函如下：

一、市政府投资部分

（一）项目建设内容及规模

茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）建设范围为光明区茅洲河白沙坑水~周家大道段，全长6.8公里。主要建设内容如下。

1. 景观工程

主题景观节点有大围沙河、西田休闲公园、南光高速桥下公园、滨海明珠等沿河景观。景观总面积约40.34万平方米，其中：绿化26.44万平方米，硬质铺装13.9万平方米。

绿化工程：对沿河两侧景观工程范围内区域进行绿化提升，种植各类乔灌木、花卉和地被植物、水生植物，迁移树木等。

园建铺装：新建园路、广场、箱涵路、堤顶路、观景平台、水景等，主要铺装材料采用彩色透水混凝土、细粒式沥青混凝土、花岗岩、水磨石、透水混凝土、塑胶、透水砖等。

景观小品：堆砌石假山、廊架、石笼或防腐木坐凳、雕塑、景石、栏杆、花箱等。

水生态系统构建工程：新建石汀步、观测平台、石笼、原木桩驳岸、科普解说牌，种植乔木、水生植物、草坪等。

景观水电工程：新建灌溉系统、变配电、景观照明等工程。沿线设置200千伏安箱变10台、电气控制柜30台，敷设高压电缆、灌溉给水管，安装各类灯具灯带等。

其他配套设施：设置垃圾箱、游乐设施、石笼挡墙、护柱、驻车石、停车位、标识系统等。

2. 水环境提升工程

(1) 水处理工程

箱涵干流节流井和溢流口改造工程：对沿线57个截流井和212个溢流口进行改造，封堵溢流口，截流井加盖，增设除臭装置、拍门、液位计、闸门、控制柜和配套供电系统等。

干流机电设备完善：拆除原有各类启闭机26台、闸门13座，安装各类启闭机26台、闸门13座和配套所有机电设备防腐除锈等。

光明水质净化厂（一、二期）环境提升：拟在预处理区和生化区设置除臭设备 7 套。

（2）智慧碧道建设

碧道综合监控工程：安装一体化智慧灯杆 141 套、IP 公共广播 141 套、一键呼救设备 17 套、环境检测前端设备 13 套、监控摄像头 277 个、管理服务器 1 台等。

碧道管线配套设施：碧道左岸河堤路绿化带内设置 2 根 DN200 强电套管、6 根 DN100 强电套管、4 根 DN100 弱电套管，碧道右岸河堤路（象山大道~将富路段）绿化带内设置 2 根 DN100 弱电管。

（3）海绵城市建设

新建雨水花园、植草沟、雨水口，敷设 HDPE 排水管和 UPVC 透水管，铺设生态多孔纤维棉等。

3. 道路工程

改造河堤路（象山大道-公光路）长约 4.7 公里，改造宽度 8~15 米，道路等级为城市次干路，设计速度 30 公里/小时，主要采用铣刨现状路面后加铺沥青混凝土罩面方式，其中修缮机动车道 48677 平方米、沥青混凝土罩面 22426 平方米，部分路段路基修复；改造滨河东路绿道，长约 1.44 公里，宽 7 米，新建沥青混凝土机动车道 11160 平方米。新建路缘石、护栏、排水沟等，设置交通标线、标志板、信号灯等，配套改造电气照明工程。

4. 桥梁工程

新建公明北环大道人行桥一座，位于西田路与富利路之间。桥梁采用3跨连续刚构桥，平面S型布置，桥梁总长约91米，桥宽6~7.5米。上部结构为双主梁钢梁，桥墩采用钢混Y型墩，桥台采用埋置式桥台，基础采用钻孔灌注桩；桥面采用钢化玻璃和防腐木铺装，两侧设钢栏杆；配套电气照明工程。

新建滨河路人行桥一座，位于滨海明珠和地铁6号线南侧。桥梁采用单跨58米钢管混凝土拱桥，桥宽4.4米。下部结构桥台采用重力式桥台，基础采用钻孔灌注桩，桥面采用防腐木铺装，两侧设钢栏杆。配套电气照明工程。

新建左岸科技V型桥一座，桥长97米，桥宽4~6.4米，桥台采用埋置式，墩柱采用钢桥墩，下接承台和桩基础，基础采用钻孔灌注桩，主梁采用连续钢箱梁；桥面采用聚氨酯铺装。配套电气照明工程。

桥梁景观提升：对现状富利路、风景北路、周家大道桥路、公常路、公光路、将富路、振光二路共七座跨河桥梁进行景观提升改造，改造方式有：更换桥梁栏杆，外挂装饰板或外侧刷漆，改换桥面铺装，增加景观照明等。

5. 建筑立面改造工程

对李松荫街区、滨海明珠工业园区、大围沙河工业园滨水商业区三处街区的外立面进行改造。其中，李松荫街区改造建筑25栋，改造立面约3.85万平方米；滨海明珠工业园区改造建筑9栋，改造立面约5.51万平方米，5栋建筑物

加建钢结构，面积 2646 平方米；大围沙河工业园滨水商业区改造建筑 37 栋，改造立面约 3.52 万平方米。

主要通过重新装饰外立面，更换门窗，整合空调机位，增设玻璃幕墙、广告牌、防盗网等方式对沿河街区建筑立面进行改造。各街区配套改造建筑泛光照明工程。

6. 驿站

新建驿站 6 座，建筑面积合计 1142.58 平方米，地上 1~2 层，其中：南光绿境驿站面积 373.9 平方米，西田微丘驿站面积 363.4 平方米，4 个小驿站总面积 405.28 平方米（每个驿站建筑面积 101.32 平方米）。主要功能设置为室内休息、卫生间、更衣沐浴、公共管理用房、书吧等。

7. 左岸科技景观节点

(1) 左岸科技展馆

土建工程：新建左岸科技展馆建筑总面积 7118.16 平方米，其中主展厅 3548.42 平方米、主展厅覆土建筑 1975 平方米、分展厅 1269.74 平方米、小展厅 4 处共 325 平方米。主展厅地上 1 层，局部 2 层，其余为地上 1 层。

主展厅采用钢结构、主展馆覆土建筑采用框架剪力墙结构，其余采用钢框架结构。主展厅采用预应力混凝土管桩基础，其余采用天然基础。展厅地面主要采用水磨石、仿水磨石地砖等，墙面采用轻质隔墙、吸音墙面等，顶棚采用木饰面、轻钢龙骨石膏板吊顶等。外立面采用玻璃幕墙。屋面采用直立锁边金属屋面。

安装工程：强电（动力、照明、防雷接地等）、弱电（综合布线、视频安防监控、公共广播、消防应急广播、通信网络、火灾自动报警、消防联动控制等）、给排水、通风空调和消防工程。

（2）室外左岸科技公园

科技展馆室外配套新建景观廊桥、铺装、绿化、小品工程。廊桥 2018 平方米，采用钢结构，基础为预制混凝土管桩。种植各类乔灌木、地被植物等，铺设透水混凝土、植草砖、聚氨酯耐磨地面等。

（二）工程费用及资金来源

核定上述建设项目工程费用为 71350.96 万元，资金来源为市政府投资。

二、光明区政府投资部分

（一）项目建设内容及规模

主要建设内容为茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）建设范围内部分由光明区政府投资的景观绿化、建筑立面改造、道路、电力和迁改等工程。主要包括：

1. 景观工程

对 3 个景观节点和沿街景观进行改造提升：李松荫历史文化街区景观节点、西田路街心公园景观节点、水厂和民众学校前景观节点。改造面积约 6 万平方米，种植各类乔灌木、地被植物等，铺设透水混凝土、植草砖、石材地面等。拆除现状给水管，敷设给水管、排水管，新建阀门井、消火栓、

检查井、雨水口等。

2. 道路工程

对滨河东路附近的现状一路（将富路~周家大道）、二、三、四、五路进行提升改造，改造范围总长约 875 米。对现状水泥路面进行修复，并加罩沥青，局部损坏严重路段新建机动车道，更换侧平石，新建人行道，对雨水口、各类管线窨井、绿化、交通标志标线、安全护栏等附属设施进行改造。

3. 电力工程

主要为碧道沿线的电力、照明和景观照明等工程。拆除现状路灯，新建隐蔽式电缆沟、电力接线井、照明接线井、箱式变电站，安装路灯、庭院灯、草坪灯、投光灯、埋地灯、灯带、芦苇灯，敷设电力电缆、电缆保护管、配管、配线等。

4. 建筑立面改造

对李松荫片区（除市投范围以外）和茅洲河沿线周边部分建筑进行立面改造和景观提升。主要为建筑立面清洗、外墙刷新、立面和底层改造等。

5. 迁改工程

迁改工程影响范围内的给水管、电缆、光缆等，拆除环网柜、变压器、电缆、电杆、铁塔、给水管等，新建箱式变电站、环网柜，敷设电力电缆、电缆保护管、给水管等，拆除并恢复通信光缆、治安监控等。

（二）工程费用及资金来源

核定上述建设项目工程费用为 30968.71 万元，资金来

源为光明区政府投资，建议按核定费用控制工程投资。

三、下一阶段工作要求

(一) 茅洲河碧道试点段建设项目(光明段)尚未取得规划部门的选址和用地预审意见书，建议根据《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》(市政府令第328号)，加强与规划部门沟通协调，尽快完成相关用地手续。

(二) 请按照《关于调研光明区排水管理和碧道建设等工作的会议纪要》(市政府办公会议纪要2020年104号)精神，新增建设内容原则上以河道蓝线为界，蓝线内由市政府投资、蓝线外由光明区政府投资。本次申报概算未按上述会议纪要划分工作界面和编制概算，后续正式申报项目总概算时请按上述会议纪要精神执行。

(三) 根据《光明新区发展和财政局关于茅洲河(光明新区)水环境综合整治工程项目一茅洲河干流景观提升工程可行性研究报告的批复》(深光发财〔2017〕856号，以下简称茅洲河干流景观提升)，经复核，本项目建设范围在茅洲河干流景观提升项目的建设范围内。请你局加强与光明区政府沟通，做好两个项目的衔接与划分，避免重复建设，节约政府投资。

(四) 本项目水环境提升工程中，拟在光明水质净化厂(一、二期)预处理区和生化区设置除臭设备7套(工程费用约564万)，由于光明水质净化厂一期由政府投资运营，二期采用PPP模式运营，建议你局抓紧研究明确资产归属、

运营管理、维护经费等问题。

（五）请按程序抓紧编制申报项目总概算，项目最终建设内容、规模、投资等以项目总概算批复为准。

（六）严格控制投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实保证安全生产，防止各类安全生产事故发生。

专此复函。

- 附件：1. 茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）工程费用汇总表（市政府投资）
2. 茅洲河碧道试点段建设项目（光明段）工程费用汇总表（光明区政府投资）


深圳市发展和改革委员会
2020年11月3日

观澜河干流碧道建设工程(造价咨询)

合同关键页

合同编号：深龙华水务合字（2022）146号

深圳市龙华区水污染治理中心
建设工程全过程造价咨询合同

项目名称：观澜河干流碧道建设工程（造价咨询）

委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

签订日期：2022年12月16日

委托人：深圳市龙华区水污染治理中心

咨询人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

委托人将观澜河干流碧道建设工程全过程造价咨询工作委托给咨询人。根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履约评价细则。

第一部分 协议书

一、工程概况

工程名称：观澜河干流碧道建设工程

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本项目建设区域南起东环一路，北至企坪深莞分界河口调蓄池，全长约 14.2 公里，扣除先期实施的环观南路-人民路 1.3 公里示范段，本次工程涉及观澜河干流总长度约 12.9 公里，红线设计面积约 166 公顷（含水域面积）。主要建设内容包括安全的行洪通道，健康的生态廊道、秀美的休闲漫道、独特的文化驿道、绿色的产业廊道等五大系统，电气、给排水等专项工程，管线改迁、交通疏解与水土保持工程等。项目总投资匡算为 119477.93 万元，其中建安工程费 99727.15 万元。

工作内容：承担观澜河干流碧道建设工程全过程造价咨询，内容包括但不限于：施工招标控制价及工程量清单编制、施工图预算编制、施工过程中造价管理、工程变更造价编制或审核、**结算审核**、决算编制及驻场服务等造价咨询服务。

二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、概算批复文件；

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

三、服务工作内容

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

- （一）委托人如有要求，咨询人需完成概算复核及概算评审跟踪配合
- （二）施工阶段全过程造价控制：施工图预算编制开始到工程结算审核的咨询服务，包括但不限于：
 - 施工图预算的编制，提供工程量计算书；
 - 编制工程量清单；
 - 协助招标人编制招标文件，参与招标答疑；
 - 协助委托人签订合同；
 - 复核工程量清单缺漏项；
 - 提供主要材料设备数量及价格（包括暂定价格）清单；
 - 提供主要材料、设备的询价报告（提交三家以上的价格），核对材料设备的技术要求；
 - 提供工程量计算书、计算模型；
 - 根据工程需要，查看工程现场，获取造价咨询工作的有关信息；
 - 核算施工工期；

- 工程变更的费用估算、预算及审核等；
- 审核工程变更、索赔或签证费用，并协助向相关造价及审核部门报备；
- 审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款；
- 施工阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表；
- 根据委托人的安排参加必要的工程例会或到工地现场，参与解决工程造价有关事宜；
- 根据委托人安排，参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔，参与图纸会审并提出合理化建议；
- 驻场服务，配合委托人、工程建设部门进行工程量的现场计量、复核等工作；
- 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作；
- 工程结算审核（含工程建设其他费）及配合审计部门完成审计工作；
- 全过程投资控制及项目建设经济指标编制工作（如需）；
- 委托人要求的其他与本工程有关（包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同）的工程造价咨询服务等。
- （三）工程竣工决算的编制；
- （四）其它：驻场服务（不少于2人），配合工程建设部门进行工程量的现场计量、复核等工作，人员配备应符合甲方要求；

全过程（含
结算审核）

四、服务进度及成果提交

1、概算复核

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

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

2、预算编制

作，结算时，不单独计取该部分费用。

5.1.2 合同签约价（暂定价）

本合同签约价（暂定价）为（小写）536.0175 万元人民币。大写伍佰叁拾陆万零壹佰柒拾伍元整。

造价咨询费用暂定价计算过程如下：

以估算建安费____万元作为收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + ____ \times 9\% + \dots = ____ \text{万元}$$

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

以项目建议书批复建安费 99727.15 万元作为合同签约价的收费基数，计算公式如下：

$$(1) 100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + 4000 \times 9\% + 5000 \times 8\% + (99727.15 - 10000) \times 7\% = 714.69005 \text{ 万元}$$

$$(2) 714.69005 \times (1 - \text{下浮率}) = 714.69005 \times (1 - 25\%) = 536.0175 \text{ 万元}$$

5.1.3 合同结算价

合同结算价按“5.1.1 计费依据”进行核算，以审定的建安工程结算价为计费基数进行计算后下浮，且不得超过概算批复相应费用。合同结算价须结合履约评价确定，若本项目列入投资评审核查范围，最终结算价格以政府相关部门的核查结果为准；若本项目未列入投资评审核查范围，最终结算价格以委托人委托的中介机构出具的审核结果为准。

5.1.4 咨询费用包括基本费用（占 90%）及绩效费用（占 10%），绩效费用根据履约评价结果确定，履约评价得分=预算编制阶段评分*30%+施工服务阶段评分*30%+结算审核阶段评分*40%，履约评价表详见合同附件。

履约评价得分	绩效百分比	对应的实际绩效费用
≥90	100%	绩效费用全额
60≤X<90	(履约评价得分-60)/30	绩效费用×绩效百分比
<60	0	0

履约评价得分在 60 分以下的，履约不合格，委托人有权提请建设行政主管部门作不良行为记录；情节严重的，委托人有权终止合同，由此造成的后果由咨询人承担。

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

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

十二、本合同自双方签章之日起生效。

十三、本合同共壹拾壹份，委托人执捌份，咨询人执叁份，具有同等效力。

委托人（盖章）：
深圳市龙华区水污染治理中心
法定代表人
或委托代理人：
（签字或盖章）

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖行政服务中心 3 栋
电话：21047980

咨询人（盖章）：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司
法定代表人
或委托代理人：
（签字或盖章）

地址：深圳市福田区车公庙创新科技广场二期东座 1201
电话：82228768

清林径引水调蓄工程部分标段完工结算审核咨询

合同关键页

深丰浩达合字 2019-256 号

合同编号：QLJT-191121-001

深圳市建设工程造价咨询委托合同

工程名称：清林径引水调蓄工程部分标段完工结算审核咨询

工程地点：深圳市龙岗区

委托单位：深圳市水务工程建设管理中心

咨询单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

第一部分协议书

委托人：深圳市水务工程建设管理中心

咨询人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

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

一、委托人委托咨询人为以下项目提供建设工程造价咨询服务：

工程名称：清林径引水调蓄工程部分标段完工结算审核咨询

工程地点：深圳市龙岗区

服务范围：清林径引水调蓄工程第一标段、第二标段、第三标段、第四标段、第五标段、第六标段、第十二标段、清林径水库库底清理八个土建标和（压力钢管（sp）管材采购合同；闸门及配套启闭机设备采购合同；流量计、液控缓闭止回阀等设备采购合同；静音止回阀、排气阀等设备；蝶阀、补偿接头、法兰等设备采购合同；桥式起重机及附属设备采购合同；龙清和东清提升泵站站内自动化监控系统设备采购合同；东清、龙清泵站水泵及电机设备的采购货物采购合同；（第4标段、第6标段、龙清和东清提升泵站）电气一、二次设备采购；综合自动化监控信息系统二期；倚山路隧洞等部位钢管采购合同11个设备标、其他工程完工结算审核及其他工程造价技术咨询服务。（委托人可根据项目内容进行调整）。

二、咨询工作内容（包括但不限于）：

（一）：投资估算的编制或审核

（二）：工程概算的编制或审核

(三)： 工程预算的编制或审核

(四)： 工程结算的编制或审核

(五)： 施工阶段全过程造价控制

(六)： 工程造价纠纷签证

(七)： 其他工程造价技术咨询服务等

三、咨询酬金：

本项目合同暂定价为人民币（大写）：贰佰伍拾壹万陆仟玖佰元整，

即¥：251.6900 万元

合同暂定价确定原则：根据深圳市清林径引水调蓄工程 19 个标段施工合同及《深圳市建设工程造价咨询业收费市场价格表》（深价协【2017】14 号）文件工程结算审核不执行效益收费，在每档基本收费基础上各加 2% 作为结算审核收费计算。

（一）咨询酬金结算按下列第 1 种方式计算：

1、以委托内容并以（深价协【2017】14 号）中的规定为收费基数；

2、以工程造价核减额为基数，费率为；

3、以钢筋抽量吨数为基数，费率为元/吨；

4、固定酬金；

5、其他；

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，15 天内咨询人向委托人提交完成的咨询工作文件。

五、质量要求：

满足需要，符合造价管理有关规定。

委托人：深圳市水务工程建设管理中心

咨询人：深圳市丰浩达工程项目
管理有限公司

地址：

地址：深圳市福田区车公庙创新
科技广场二期东座 1201

法定代表人[签名]：



法定代表人[签名]：

或其委托代理人[签名]：

或其委托代理人[签名]：

电话：

电话：82180718

邮政编码：

邮政编码：518000

开户银行：

开户银行：工商银行文锦支行

帐号：

帐号：4000024009024906657

合同签订地点：深圳市龙岗区

合同签订时间：2019.10.10.

南山区第二阶段优质饮用水入户工程（146 个小区）结算审核、决算
审核造价咨询（快速发包）

合同关键页

合同编号：SMZX-2020-0032

南山区第二阶段优质饮用水入户工程（146 个小区）
结算审核、决算审核造价咨询（快速发包）

造价咨询服务合同

总合同文件

委 托 人： 深圳市南山区水务局

咨 询 人： 深圳市丰浩达工程项目管理有限
公司

合同签订时间： 2020年2月20日



第一部分 总合同协议书

委托人：深圳市南山区水务局

咨询人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

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

一、委托人委托咨询人为以下工程提供建设工程造价咨询服务：

工程名称：南山区第二阶段优质饮用水入户工程（146 个小区）
结算审核、决算审核造价咨询（快速发包）

工程地点：深圳市南山区

工作范围：146 个小区的结算审核、决算审核

二、咨询工作内容：（在以下依据标准前打“√”）

1、建设项目可行性研究投资估算：

编制（审核） 项目经济评价

2、 建设工程概算审核

建设工程预算编制

建设工程结算审核

3、 建设工程施工招标工程量清单和招标控制价编制（审核）

4、 施工过程造价控制服务，工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔：_____

5、 对建设工程造价进行全过程成本控制：_____

6、 其他：竣工决算；协助完成决算审核质量复核及工程财务

决算工作。决算完成后，协助招标人进行经济技术指标分析。以及招标人要求的其他与本工程有关的工程造价咨询服务等。

三、咨询服务费：

本项目造价咨询服务费合同价暂定为人民币：2422256.00元（大写：贰佰肆拾贰万贰仟贰佰伍拾陆元整，中标金额）。最终结算价以南山区造价部门决算审计质量复核价为准，若政策发生变化，以政策为准。

合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用两部分。

其中：基本费用=咨询服务费×90%；绩效费用=咨询服务费×10%

四、咨询工作期限：

本合同约定的咨询工作自（委托人提供资料）日开始实施，按委托人的时限要求提交咨询工作成果文件（具体以专用条款要求为准）。

五、质量要求：

1、工程结算书工程量计算准确，经南山区审计局或南山区工程造价管理站审核后的工程量差值应控制在5%以内（含5%）；

2、工程结算书与南山区审计局或南山区工程造价管理站审核后的审定价相差应控制在5%以内（含5%）；

3、工程竣工决算书与南山区工程造价管理站审核后的审定价相差应控制在5%以内（含5%）；

4、造价文件必须真实完整、文字清晰整齐、签字盖章齐全，应有相关专业造价工程师盖注册章、公司负责人签字（盖章）、并盖公司公章。



六、下列文件均为本合同的组成部分：

- 1、建设工程造价咨询协议书；
- 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；

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

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

九、本合同一式肆份，委托人执肆份，咨询人执肆份，具有同等法律效力。

十、合同签订地点：南山区泉园路 13 号

合同签订日期：2020 年 2 月 20 日。

本合同自双方签字后生效。

(本页无正文)

委托人(盖章):

深圳市南山区水务局

法定代表人(签字):

或授权代理人(签字):

单位地址: 深圳市南山区泉园路 13 号

邮政编码: 518000

联系电话: 0755-26414537

电子信箱: nsswrzx@szns.gov.cn

信用代码: 11440305MB2D27962K

开户银行: 中国银行深圳南头支行

帐号: 765372273795

受托人(盖章):

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

法定代表人(签字):

或授权代理人(签字):

单位地址: 深圳市福田区车公庙创新科技广场二期东座 1201

邮政编码: 518040

联系电话: 0755-82180718

电子信箱: fenghaoda@21cn.net

信用代码: 914403007152375386

开户银行: 工商银行深圳文锦支行

帐号: 4000024009024906657

福田区正本清源项目结、决算审核 A 包项目

合同关键页

合同编号: 2019-342

深圳市建设工程

造价咨询委托合同

工程名称: 福田区正本清源项目结、决算审核 A 包

(结算审核与决算编审合同)

工程地点: 深圳市福田区

委 托 人: 深圳市福田区水务局

咨 询 人: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

2019 年 11 月

第一部分 合同协议书

委托人：深圳市福田区水务局

咨询人：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

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

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款。

一、工程概况 g1

工程名称：福田区正本清源项目结、决算审核 A 包项目

地 点：深圳市福田区

规模特征：实施 3 个项目结、决算审核工作，分别为：1. 福田区排水管网正本清源工程（第五期）第一部分；福田区排水管网正本清源工程（第六期）；福田区排水管网正本清源工程（第十期）。

资金来源：政府投资 100%

二、造价文件的编制审核原则和依据

（一）、结算审核

- 1、影响合同价款的法律、法规和规范性文件；
- 2、竣工结算审核委托咨询合同；
- 3、竣工结算送审文件；
- 4、现场踏勘复验记录；
- 5、施工合同、专业分包合同及补充合同，有关材料、设备采购合同；
- 6、结算送审造价文件；
- 7、深圳市建设工程造价管理站发布的计价依据；
- 8、招标文件、投标文件；

9、工程施工图、经批准的施工组织设计、设计变更、工程洽商、工程索赔与工程签证，相关会议纪要，勘察、测量报告等；

10、工程材料及设备询价单；

11、经批准的开工、竣工报告或停工、复工报告；

12、竣工结算审核的其他相关资料。

(二)、决算编审

1、影响合同价款的法律、法规和规范性文件；

2、项目计划任务书及立项批复文件；

3、项目总概算书和单项工程概算书文件；

4、经批准的设计文件以及设计交底、图纸会审资料；

5、招标文件和最高投标限价；

6、工程合同文件；

7、项目竣工结算文件；

8、工程签证、工程索赔等合同价款调整文件；

9、设备、材料调价文件记录；

10、会计核算及财务管理资料，历年财务决算及批复文件；

11、其它有关项目管理的文件。

三、服务工作内容

1、审核工程结算、工程决算编审；

2、根据工程需要，查看工程现场，获取造价咨询工作的有关信息；

3、配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作；

4、提供工程量计算书及计算模型；

5、委派专人到环水局整理决算资料（费用已含在合同价内不再另行支付）；

6、其它工程造价技术咨询等。

7、其它：符合《福田区政府投资项目概算、预算、结算、决算审核中介机构预选库管理办法（试行）》深福发改〔2018〕137号的规定。

四、服务进度及成果提交

1、咨询人收到结算和决算审核资料后30天内完成工程结决算造价审核，并同时出具合格的造价书送审。

2、成果文件：工程量审核计算底稿（或三维计算模型）、建设工程结决算审核成

果文件、工程造价审定书及说明书等（以上文件均应在提供纸本文件 4 套外，另按委托方格式要求提供电脑光盘）。相关工程资料在咨询工作结束后及时退还。

五、合同价款及付款方式

5.1 合同价款

5.1.1 计费依据

各工程造价咨询费参照《深圳市建设工程造价咨询业收费市场价格》（深价协〔2017〕14号）计算，其中结算参照第五点“工程结算审核”计算，结算审核费=基本收费+效益收费（效益收费按|结算送审价-结算审定价|*3%计算，且工程结算效益收费上限不超过基本收费）；决算参照第十点“工程竣工决算编制”的基本收费计算。结决算审核分别以送审的结决算价（已完成或委托结算审核的金额不计入决算计费基数）为计费基数；

5.1.2 合同价

合同价暂定为：197.54 万元，其中福田区排水管网正本清源工程（第五期）第一部分合同暂定价为 88.72；福田区排水管网正本清源工程（第六期）合同暂定价为 42.58 万元；福田区排水管网正本清源工程（第十期）合同暂定价为 66.24 万元。

5.1.3 合同结算价

造价咨询费按“5.1.1 计费依据”进行核算。

各工程造价咨询费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 20%）组成。实际绩效费用需根据最终履约处罚情况确定。

5.1.4 最终结算价格

最终结算价格需接受福田区审计部门（或委托方委托的第三方咨询单位）的审计，并以其审计的相应费用作为最终支付价款。

5.2 造价咨询费支付进度：

5.2.1 单一造价咨询业务支付进度：

发改部门批复概算或政府审计部门完成相应审计且资金落实后 30 天内，委托人办理首期款支付，支付金额=基本费用-当期违约金；工程审计完成且项目资金落实后 30 天内结清余款。

5.2.2 支付进度详见下表：

委托人（盖章）：
深圳市福田区水务局



法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市福田区侨香三道环境监测监
控基地

电话：

传真：

开户银行：

合同签订时间：2019年12月19日

合同签订地点：深圳市福田区侨香三道环境监测监控基地

备案意见：

咨询人（盖章）：

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

地址：深圳市福田区车公庙创新科技广场
二期东座 1201

电话：0755-82180718

传真：0755-82284869

开户银行：工商银行文锦支行

账 号：4000024009024906657

经办人：

备案机构：

2019 年 11 月 日

四、企业荣誉情况

序号	奖项（荣誉）名称	颁发单位	奖项级别	获奖时间
1	《宝安中心区滨海文化公园新建工程（一期）宝安海滨文化公园（全过程造价咨询）》荣获“2022年度深圳市优秀造价咨询成果一等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2023.3
2	《柴山南路（中央公园大道-光侨路）市政工程项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果一等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2021.6
3	《深圳改革开放展览馆“大潮起珠江”展览施工采购项目结算》荣获“2019年度深圳市优秀工程造价咨询成果一等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2020.9
4	《2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程第1标段（第一阶段）》荣获“2019年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2020.9
5	《坪山区优质饮用水入户（第二阶段）项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2021.6
6	《国深博物馆项目建筑工程初步设计概算》荣获“2022年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2023.3
7	《海峡两岸学生棒球联赛总决赛场地建设项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2021.6
8	《大沙河文体中心及西侧附属绿地整体改造》荣获“2021年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2022.7
9	《坪山云巴（胶轮有轨电车）1号线一期项目一标段》荣获“2022年度深圳市优秀工程造价咨询成果三等奖”	深圳市造价工程师协会	市级	2023.3
10	《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获“2021-2022年度中国水利工程优质（大禹）奖”	中国水利工程协会	国家级	2023.5

序号	奖项（荣誉）名称	颁发单位	奖项级别	获奖时间
	《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获“ 第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖 ”	中国土木工程协会	国家级	2023. 4
	《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获“ 2020-2021 年度国家优质工程奖 ”	中国施工企业管理协会	国家级	2021. 12
11	在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 连续三年（2020-2022） 荣获“ 品牌造价咨询企业 ”称号	广东省工程造价协会	省级	2023. 10
12	在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 连续二年（2021-2022） 荣获“ 造价改革骨干团队 ”称号	广东省工程造价协会	省级	2023. 10
13	在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 2022 年度 荣获“ 专业领域造价咨询骨干企业 ”称号	广东省工程造价协会	省级	2023. 10
14	在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 2020 年度 荣获“ 专业领域造价咨询骨干企业 ”称号	广东省建设工程标准定额站	省级	2020. 12

备注：

1、提供近 5 年（从截标之日起倒推，以获奖日期为准）最具代表性的市级及以上行业协会及建设主管部门颁发的造价项目奖项荣誉（不超过 5 项，若提供超过 5 项，统计时只计取前 5 项）。

2、证明材料：获奖证书原件扫描件。

(1) 我司《宝安中心区滨海文化公园新建工程（一期）宝安海滨文化公园（全过程造价咨询）》荣获“2022年度深圳市优秀造价咨询成果一等奖”



(2) 我司《柴山南路（中央公园大道-光侨路）市政工程项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果一等奖”



(3) 我司《深圳改革开放展览馆“大潮起珠江”展览施工采购项目结算》荣获
“2019年度深圳市优秀造价咨询成果一等奖”



(4) 我司《2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程第1标段(第一阶段)》荣获“2019年度深圳市优秀造价咨询成果二等奖”



(5) 我司《坪山区优质饮用水入户（第二阶段）项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”



(6) 我司《国深博物馆项目建筑工程初步设计概算》荣获“2022年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”



(7) 我司《海峡两岸学生棒球联赛总决赛场地建设项目》荣获“2020年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”



(8) 我司《大沙河文体中心及西侧附属绿地整体改造项目》荣获“2021年度深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”



(9) 我司《坪山云巴（胶轮有轨电车）1号线一期项目一标段》荣获“2022年度深圳市优秀工程造价咨询成果三等奖”



(10)《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获“2021-2022 年度中国水利工程优质（大禹）奖”、“第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖”、“2020-2021 年度国家优质工程奖”

我司为深圳市坪山区水务局《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》项目的造价咨询服务单位。

1)《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获 2021-2022 年度中国水利工程优质（大禹）奖

查询网址：<https://www.cweun.org/show.php?cid=11&id=1264>



关于颁发2021-2022年度中国水利工程优质（大禹）奖的决定

2023-05-05

中水协〔2023〕18号

各有关单位：

经中国水利工程优质（大禹）奖评审委员会评审，公示无异议，河南省出山店水库工程、荆江大堤综合整治工程中线一期引江济汉工程三十六项工程荣获2021-2022年度中国水利工程优质（大禹）奖，即：

一、水利枢纽工程

江西省语溪口水利枢纽工程

河南省出山店水库工程

重庆市观景口水利枢纽工程

湖南省潇水萍天河水库扩建工程

南水北调中线一期陶岔渠首枢纽工程

南水北调中线工程汉江兴隆水利枢纽

重庆市梁平区左柏水库工程

泰兴市马甸水利枢纽改建工程

二、水闸及泵站工程

姚江二通道（慈江）工程一漭浦闸站工程

佛山市禅城区奇槎泵站工程

南水北调东线一期工程泗洪站枢纽工程

淮河干流蚌埠-浮山段行洪区调整和建设工程花园湖进洪闸工程

新治河延伸拓浚工程江边枢纽工程

萧山区蜀山片外排工程一大治河排涝闸站改建工程

南水北调东线一期工程洪泽站工程

钟祥市保障性安居工程防洪排涝配套设施项目（皇庄电排站改建工程）

西樵镇山根水利枢纽工程

五江口闸及上游配套河道工程

南水北调东线一期南四湖~东平湖段输水与航运结合工程邓楼泵站工程

三、堤防（海堤）及城乡水系整治工程

坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）

铁岗水库牛成村建成区径流调蓄转输工程

荆江大堤综合整治工程

增城区增江“一江两岸”水利综合整治工程（光辉大桥~初溪拦河坝段）

襄阳东津新区水系治理工程（高排河全段、陈家沟防洪闸）

木兰溪防洪工程华林段

苏州河（真北路~蕴藻浜）堤防达标改造工程

上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区互花米草生态控制与鸟类栖息地优化工程

新城万丈塘提升改造一期工程

四、引调水（供水）及城乡水务工程

杭州市第二水源千岛湖配水工程

南水北调中线一期工程总干渠沙河~黄河南段潮河段工程

南水北调中线一期引江济汉工程

南水北调中线一期工程总干渠沙河至黄河南段宝丰至郟县段设计单元工程

南水北调中线一期工程天津干线天津市 2 段工程

金門供水工程（取水泵站及陆地管道部分）

昆山市城镇污水处理提升工程

南水北调东线第一期工程济南~引黄济青段济南市区段输水工程

根据《中国水利工程优质（大禹）奖评选管理办法》的有关规定，决定对获奖工程的主要参建单位授予荣誉证书，对主要贡献人授予荣誉证书（名单见附件）。

希望各获奖单位要坚决贯彻落实习近平总书记治水重要论述精神和党中央、国务院决策部署，完整、准确、全面贯彻新发展理念，敢担当、善作为、勇拼搏，不忘初心、牢记使命，认真总结经验，不断创新，创建更多的精品工程，为推动高质量发展做出更大贡献。

附件：2021-2022年度中国水利工程优质（大禹）奖获奖工程主要参建单位及主要贡献人名单

中国水利工程协会

2023年5月5日

扫一扫在手机端打开当前页面



附件

2021-2022 年度中国水利工程优质（大禹）奖 获奖工程主要参建单位及主要贡献人名单

一、水利枢纽工程

江西省浯溪口水利枢纽工程

建设单位：江西省景德镇浯溪口水利枢纽工程开发有限公司

主要贡献人 肖爱国 徐九生 汪德祥
李成业 冯朝辉

运管单位：景德镇市浯溪口水利枢纽管理中心

主要贡献人 江庆华 徐瑛丹 彭 鸿
邓 韬 徐 杰

设计单位：中铁水利水电规划设计集团有限公司

主要贡献人 杨志华 陈 卫 李芳梨

施工单位：中国葛洲坝集团股份有限公司

主要贡献人 柳新根 朱攀攀 林谋辉

中国葛洲坝集团市政工程有限公司

主要贡献人 李宏伟 刘 斌 陈随星

广东水电二局股份有限公司

主要贡献人 周 清 陈 雷 吴 昊

江苏广通电力设备有限公司

主要贡献人 张伟东

监理单位：达华工程管理（集团）有限公司

主要贡献人 曹 勇 白国臣

三、堤防（海堤）及城乡水系整治工程

坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）

建设单位：深圳市坪山区水务局

主要贡献人 乐晓阳 黄重庆 李伟群
茹兰兰 何裕德

运管单位：深圳市坪山区水务管理中心

主要贡献人 曹丰林 顾江海 邹淑坤
毕志丁 夏文杰

设计单位：中国市政工程西北设计研究院有限公司

主要贡献人 史春海 黄 鹤 马之光

施工单位：中国建筑股份有限公司

主要贡献人 马永志 杨银成 陈 松
中建生态环境集团有限公司

主要贡献人 张云富 赵 玲 占 林
中建三局集团有限公司

主要贡献人 余青松 李陆华 原汉鹏
中国建筑第六工程局有限公司

主要贡献人 窦志坚 王永礼 李忠喜
深圳市碧园环保技术有限公司

主要贡献人 皮 军 赵 萌 宋海勇

监理单位：深圳市深水水务咨询有限公司

主要贡献人 彭昌明 覃建华

科研单位：中国水利水电科学研究院

主要贡献人 贾仰文 牛存稳

表扬信

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司：

《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获中国土木工程詹天佑奖及国家优质工程奖！贵公司作为坪山河干流综合整治工程的全过程造价咨询服务单位所派出的团队人员积极配合、严格把关、尽职尽责、工作细致规范。充分体现了贵公司的实力和底蕴。感谢贵公司为项目的高质量完成所付出的努力！

鉴此，我局决定对贵公司在项目全过程造价咨询服务中的突出表现给予表扬，希望贵公司珍惜荣誉、再接再厉。一如既往地支持我局工作，为我局的造价工作作出更大的贡献！



2)《坪山河干流综合整治及水质提升工程(设计采购施工项目总承包)》荣获第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖

查询网址: <http://cces.net.cn/html/tm/12/17/content/7149.html>

中国土木工程学会文件

中土学〔2023〕6号

关于公布第二十届第一批中国土木工程 詹天佑奖入选名单的通知

第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖经过遴选推荐、形式审查、专业组初评、终审会议评审、詹天佑大奖指导委员会审核、公示等评选程序,共有44项各领域的标志性工程入选。现将第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖入选名单予以公布。



第二十届第一批中国土木工程詹天佑奖 入选工程名单

序号	项目名称	推荐单位	主要参建单位	
1	北京至张家口高速铁路工程	中国铁道工程建设协会	1	中国国家铁路集团有限公司
			2	中铁工程设计咨询集团有限公司
			3	京张城际铁路有限公司
			4	中国铁路北京局集团有限公司
			5	中铁五局集团有限公司
			6	中铁十四局集团有限公司
			7	中铁大桥局集团有限公司
			8	中铁建工集团有限公司
			9	中铁三局集团有限公司
			10	中国铁道科学研究院集团有限公司
			11	中铁电气化局集团有限公司
			12	中国铁路通信信号股份有限公司
			13	中国中铁股份有限公司
			14	中国铁建股份有限公司
			15	中铁六局集团有限公司
			16	中铁七局集团有限公司
			17	中铁建设集团有限公司
			18	北京中铁诚业工程建设监理有限公司
			19	中铁第五勘察设计院集团有限公司
			20	中铁第四勘察设计院集团有限公司

序号	项目名称	推荐单位	主要参建单位	
9	02 工程	中国建筑集团有限公司	4	北京双圆工程咨询监理有限公司
			5	中建东方装饰有限公司
			6	捷通智慧科技股份有限公司
			7	北京泰豪智能工程有限公司
10	坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）	中国建筑集团有限公司	1	中国建筑股份有限公司
			2	中国水利水电科学研究院
			3	中建生态环境集团有限公司
			4	中国市政工程西北设计研究院有限公司
			5	中建三局集团有限公司
			6	中国建筑第六工程局有限公司
			7	深圳市坪山区水务局
11	郑州市奥林匹克体育中心	中国建筑集团有限公司	1	中国建筑第八工程局有限公司
			2	中国建筑西南设计研究院有限公司
			3	中建八局第二建设有限公司
			4	郑州地产集团有限公司
			5	东南大学
			6	中建科工集团有限公司
12	矿坑生态修复利用工程—冰雪世界项目	湖南省土木建筑学会	1	中国建筑第五工程局有限公司
			2	中建五局第三建设有限公司
			3	华东建筑设计研究院有限公司

表扬信

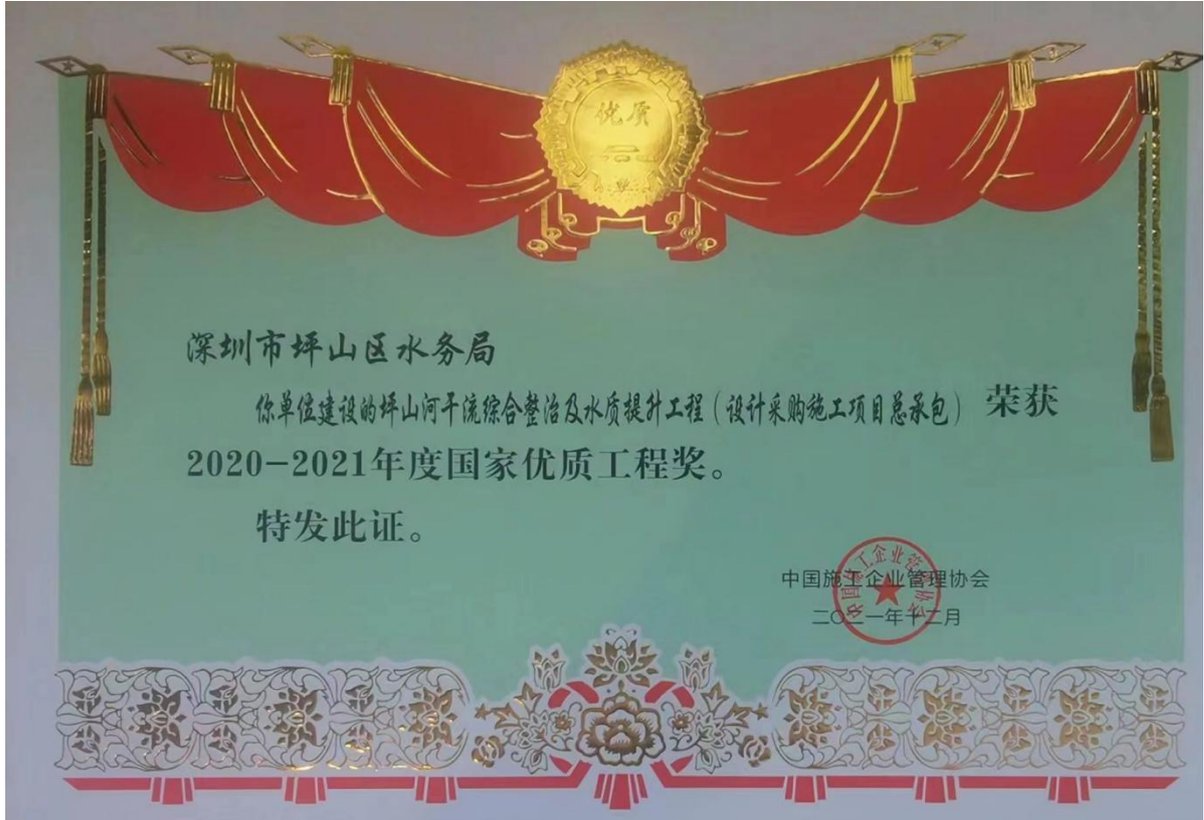
深圳市丰浩达工程项目管理有限公司：

《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获中国土木工程詹天佑奖及国家优质工程奖！贵公司作为坪山河干流综合整治工程的全过程造价咨询服务单位所派出的团队人员积极配合、严格把关、尽职尽责、工作细致规范。充分体现了贵公司的实力和底蕴。感谢贵公司为项目的高质量完成所付出的努力！

鉴此，我局决定对贵公司在项目全过程造价咨询服务中的突出表现给予表扬，希望贵公司珍惜荣誉、再接再厉。一如既往地支持我局工作，为我局的造价工作作出更大的贡献！



3) 《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获
2020-2021 年度国家优质工程奖



查询网址:

<https://www.cacem.com.cn/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=126&id=4150>

中国施工企业管理协会文件

中施企协字〔2021〕107号

关于表彰 2020—2021 年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2020—2021 年度国家优质工程奖评选结果已揭晓,依据《国家优质工程奖评选办法》,中国施工企业管理协会决定授予“舟山 500 千伏联网输变电工程”等 43 项工程为国家优质工程金奖,“春风油田排 612 块产能建设工程”等 687 项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,深入学习贯彻党的十九届六中全会精神,在习近平新时代中国特色社会主义思想的指引下,践行新发展理念,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,当好工程建设企业的表率,切实发挥引领行业发展的积极作用,推动高质量发展。广大工程建设企业要学习获奖单位的成功

— 1 —

经验与做法,牢固确立质量第一的强烈意识,深入实施质量强国战略,争创优质工程,造福社会人民,为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献!

附件:2020—2021年度国家优质工程奖获奖名单



附件

2020—2021 年度国家优质工程奖获奖名单

国家优质工程金奖

(排名不分先后,“*”为主申报单位)

境内工程:

1、舟山 500 千伏联网输变电工程

建设单位: 国网浙江省电力有限公司建设分公司(*)

勘察及设计单位: 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司
中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司

工程监理单位: 浙江电力建设工程咨询有限公司

参建单位: 浙江省送变电工程有限公司
江苏省送变电有限公司

中国能源建设集团浙江火电建设有限公司

调试单位: 浙江省送变电工程有限公司

国网浙江省电力有限公司电力科学研究院
江苏省送变电有限公司

运行单位: 国网浙江省电力有限公司检修分公司

国网浙江省电力有限公司宁波供电公司
国网浙江省电力有限公司舟山供电公司

2、四川大渡河猴子岩水电站

建设单位: 国能大渡河猴子岩发电有限公司(*)

勘察及设计单位: 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司

工程监理单位: 四川二滩国际工程咨询有限责任公司
中国水利水电建设工程咨询北京有限公司
长江勘测规划设计研究有限责任公司

参建单位: 中国水利水电第七工程局有限公司

中国葛洲坝集团第一工程有限公司
中国葛洲坝集团机械船舶有限公司

132、坪山河干流综合整治及水质提升工程(设计采购施工项目总承包)

建设单位: 深圳市坪山区水务局

工程总承包单位: 中国建筑股份有限公司(*)

勘察及设计单位: 中国水利水电科学研究院
深圳市水务规划设计院股份有限公司
深圳市协鹏勘察有限公司
中国市政工程西北设计研究院有限公司

工程监理单位: 深圳市深水水务咨询有限公司

施工总承包单位: 中建生态环境集团有限公司
中建三局集团有限公司
中国建筑第六工程局有限公司

参建单位: 中建三局安装工程有限公司
中建城市建设发展有限公司
深圳市耐卓园林科技工程有限公司

133、徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目

建设单位: 徐州市迎宾快速路建设有限公司

勘察及设计单位: 苏交科集团股份有限公司
徐州市交通规划设计研究院

工程监理单位: 北京逸群工程咨询有限公司
上海高科工程咨询监理有限公司
南京安通工程咨询监理有限公司

施工总承包单位: 中铁四局集团有限公司(*)

参建单位: 中铁四局集团第二工程有限公司
中铁四局集团投资运营有限公司
中铁四局集团电气化工程有限公司

134、连云港综合客运枢纽站前南广场及配套、人民路及盐河路下穿工程

建设单位: 连云港市交通集团有限公司

勘察单位: 连云港市建院工程勘察检测有限公司

设计单位: 中设设计集团股份有限公司
江苏华新城市规划市政设计研究院有限公司

工程监理单位: 连云港市科力建设监理有限公司

施工总承包单位: 中铁建工集团有限公司(*)

参建单位: 江苏地质基桩工程公司
连云港丰达公路工程养护有限公司

表扬信

深圳市丰浩达工程项目管理有限公司：

《坪山河干流综合整治及水质提升工程（设计采购施工项目总承包）》荣获中国土木工程詹天佑奖及国家优质工程奖！贵公司作为坪山河干流综合整治工程的全过程造价咨询服务单位所派出的团队人员积极配合、严格把关、尽职尽责、工作细致规范。充分体现了贵公司的实力和底蕴。感谢贵公司为项目的高质量完成所付出的努力！

鉴此，我局决定对贵公司在项目全过程造价咨询服务中的突出表现给予表扬，希望贵公司珍惜荣誉、再接再厉。一如既往地支持我局工作，为我局的造价工作作出更大的贡献！



(11) 在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中连续三年（2020-2022）荣获“品牌造价咨询企业”称号



(12) 在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中连续二年（2021-2022）荣获“造价改革骨干团队”称号



(13) 在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 2022 年度荣获“专业领域
造价咨询骨干企业”称号



(14) 在广东省工程造价特色企业和特色团队评选中 2020 年度荣获“专业领域
造价咨询骨干企业”称号





深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

造价咨询 招标代理 工程监理 工程咨询

广东省建设工程标准定额站关于广东省工程造价特色企事业、特色团队征集结果的公示截图，查询网址：

<http://www.gdeca.org.cn/notice/1090/10020/typeDetail?id=8a9d9f44736a0fa201764636d78c4c30>

广东省建设工程标准定额站 关于广东省工程造价特色企事业、特色团队征集结果的公示

发布时间：2020-12-09

浏览量：107

粤标定函〔2020〕300号

根据我站《关于征集广东省工程造价特色企事业、特色团队的通知》（粤标定函〔2020〕239号）要求，通过企事业单位、团队自主申报，我站组织力量对申报材料进行核对，现将符合条件的单位、团队名单（详见附件）在我站官网（广东省工程造价信息化平台：<http://www.gdcost.com>）及官微（广东省建设工程标准定额站订阅号：www.gdcost.com）予以公示，公示期为10个工作日，公示截止日期为2020年12月18日。公示期间，如对申请事项或依据有异议，请以电子版书面形式提供陈述材料，提交到邮箱（gdzjgg@vip.126.com），我站对异议提出单位或提出人给予保密。

附件：

- 1.品牌造价咨询企业
- 2.先进造价咨询企业党支部
- 3.造价改革骨干团队
- 4.造价大数据应用研究团队
- 5.专业领域造价咨询骨干企业

广东省建设工程标准定额站

2020年12月5日

附件 5

专业领域造价咨询骨干企业

(排名不分先后)

序号	单位名称
1	广东顶立工程咨询有限公司
2	广东鹰科工程管理有限公司
3	广东科瑞工程管理有限公司
4	广州轨道交通建设监理有限公司
5	广州能建工程管理有限公司
6	广东省国际工程咨询有限公司
7	公诚管理咨询有限公司
8	广州菲达建筑咨询有限公司
9	广东明润工程造价咨询有限公司
10	建成工程咨询股份有限公司
11	广东建伟工程咨询有限公司
12	广州宇丰工程咨询有限公司
13	广州翔实工程咨询有限公司
14	广东天栋建设管理有限公司
15	广东拓腾工程造价咨询有限公司
16	中量工程咨询有限公司
17	广州市宏正工程造价咨询有限公司
18	广东华审工程咨询有限公司
19	众为工程咨询有限公司
20	广东盛建工程事务咨询有限公司
21	深圳市建森工程造价咨询有限公司
22	深圳市永达信工程造价咨询有限公司

序号	单位名称
23	深圳市航建工程造价咨询有限公司
24	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司
25	深圳市栋森工程项目管理有限公司
26	国众联建设工程管理顾问有限公司
27	深圳市诚信行工程咨询有限公司
28	广东天望建设项目管理有限公司
29	珠海华信达工程顾问有限公司
30	广东信仕德建设项目管理有限公司
31	立齐工程咨询（广东）有限公司
32	广东人信工程咨询有限公司
33	广东宏正工程咨询有限公司
34	佛山市盈科工程造价咨询事务所有限公司
35	广东泰通伟业工程咨询有限公司
36	广东正中信德建设工程咨询有限公司
37	广东拓实工程咨询有限公司
38	广东德骏工程项目管理有限公司
39	广东隼衡工程造价咨询有限公司
40	广东威朗工程咨询有限公司

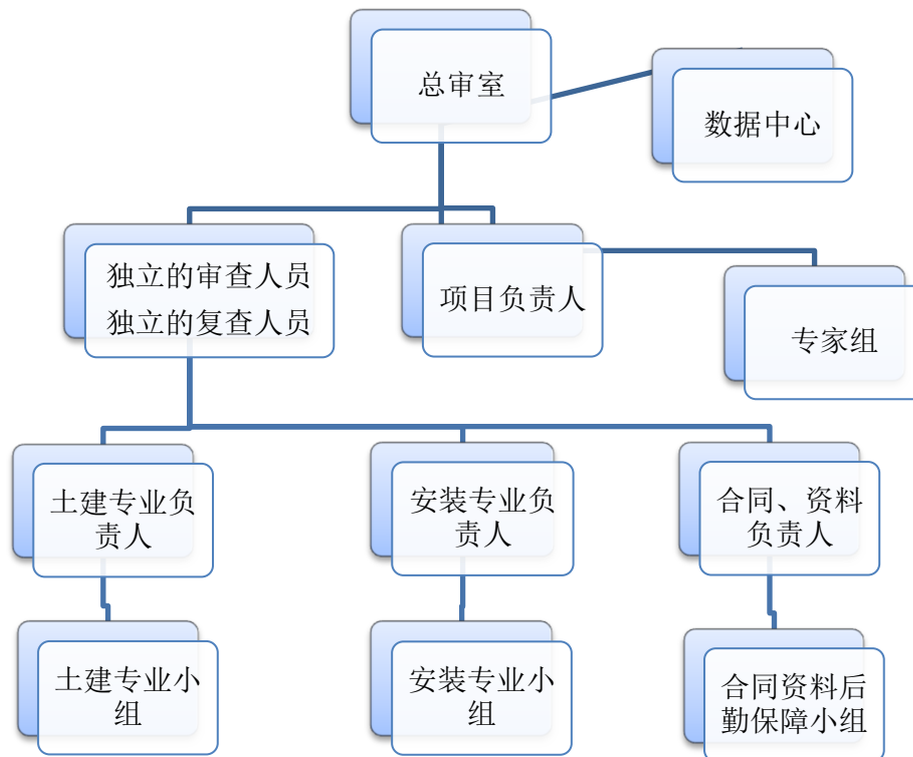
五、拟派本项目服务团队

(一) 拟投入项目团队及组织架构图

投资咨询的服务质量很大程度取决于管理者的技术水平、管理水平、领导魅力、整个团队的协作精神以及各专业工程师的人员素质、管理程序和管理制度的完备性。

根据本项目的特点和本次招标的工作内容，我司将配置项目负责人1名，全面负责决算审核工作，下设土建、安装专业小组及合同资料后勤保障小组，各设负责人1名，协助项目负责人开展具体工作，同时负责其本专业的技术工作。专业小组配备多名经验丰富、责任心强、专业水平高的专业技术人员，合同资料后勤保障小组为项目组提供良好的工作、生活环境。形成职责分工明确，组织合理，工作高效的本项工作团队。

团队组织架构图



同时，我司还将对重大项目聘请资深专家，成立专家组，通过各位专家的专业知识和工作经验，结合项目进度要求，随时参与解决投资咨询中的技术问题，对项目组提供全过程的专家咨询和技术指导。

本次拟派团队人员共 25 人，其项目负责人 1 人，土建、安装专业负责人各 1 人，土建专业人员 10 人，安装专业人员 10 人，财务人员 2 人。其中，一级注册造价工程师 11 人，二级造价工程师及造价员 14 人。

(一) 项目负责人：

皮桥昆：男，高级工程师，一级注册造价工程师

职责分工：

- (1) 审阅重要咨询成果文件，审定咨询条件、咨询原则及重要技术问题；
- (2) 协调处理与业主之间的工作关系，协调处理咨询业务各层次专业人员之间的工作关系；
- (3) 负责处理审核人、校核人、编制人员之间的技术分歧意见，对审定的咨询成果质量负责；
- (4) 负责咨询业务中各子项、各专业间的技术协调、组织管理、质量管理工作；
- (5) 根据咨询实施方案，对各专业交底工作进行调整或修改，并负责统一咨询业务的技术条件，统一技术经济分析原则；
- (6) 动态掌握咨询业务实施状况，负责审查及确定各专业界面，协调各子项、各专业进度及技术关系，研究解决存在的问题；
- (7) 综合编写咨询成果文件的总说明、总目录，审核相关成果文件最终稿，并按规定签发最终成果文件和相关成果文件。

(二) 专业负责人

土建专业负责人：樊富荣：女，高级工程师，一级注册造价工程师、咨询工程师（投资）

安装专业负责人：王瑞润：男，高级工程师，一级注册造价工程师
职责分工：

- (1) 负责本专业的咨询业务实施和质量管理工作，指导和协调造价人员的工

作；

(2)组织本专业造价人员拟定具体咨询实施方案,核查资料使用、咨询原则、计价依据、计算公式、软件使用等是否正确;

(3)动态掌握本专业咨询业务实施状况,协调并研究解决存在的问题;

(4)组织编制本专业的咨询成果文件,编写本专业的咨询说明和目录,检查咨询成果是否符合规定,负责审核和签发本专业的成果文件。

(三) 项目工程师

1、土建专业工程师:

汪本洋:男,工程师,一级注册造价工程师

方 娟:女,工程师,一级注册造价工程师

胡志刚:男,工程师,一级注册造价工程师

郑增龙:男,助理工程师,二级注册造价工程师

孙 康:男,助理工程师,二级注册造价工程师

彭 霜:女,助理工程师,二级注册造价工程师

林志伟:男,工程师,注册造价员

杨晓蓉:女,助理工程师,造价员

皮永轩:男,助理工程师,造价员

胡 利:女,造价员

2、安装专业工程师:

邱忠明:男,工程师,一级注册造价工程师

郑伟斌:男,工程师,一级注册造价工程师

邱乐平:男,工程师,一级注册造价工程师

林清强:男,工程师,一级注册造价工程师

叶 梓:女,工程师,一级注册造价工程师(水利工程、安装工程专业),

投资咨询工程师

林武旭:男,助理工程师,二级注册造价工程师

林少霞:女,助理工程师,二级注册造价工程师

陈杨阳:女,助理工程师,二级注册造价工程师

陈锦涛:男,助理工程师,注册造价员

朱婉霞：女，助理工程师，造价员

3、财务人员：

潘彦宇：女，初级会计师

郑雯芯：女，会计员

职责分工：

(1) 依据咨询业务要求，执行作业计划，遵守有关业务的标准与原则，对所承担的咨询业务质量和进度负责；

(2) 根据咨询实施方案要求，展开本职咨询工作，选用正确的咨询数据、计算方法、计算公式、计算程序，做到内容完整、计算准确、结果真实可靠；

(3) 对实施的各项工作进行认真自校，做好咨询质量的自检控制。咨询成果经校审后，负责按校审意见修改；

(4) 完成的咨询成果符合规定要求，内容表述清晰规范，签字及盖造价师执业章。

(二) 拟派本项目服务团队

本次拟派团队人员共 25 人，其项目负责人 1 人，土建、安装专业负责人各 1 人，土建专业人员 10 人，安装专业人员 10 人，财务人员 2 人。其中，一级注册造价工程师 11 人，二级造价工程师及造价员 14 人。

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
1	皮桥昆	项目负责人	高级工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 15 年）</p> <p>2011.3—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师 部门经理</p> <p>获得的证书：高级工程师、一级注册造价工程师</p> <p>荣获 2022 年度优秀造价工程师、2023 年度最佳进步奖</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元</p> <p>2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>
2	樊富荣	土建专业负责人	高级工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 32 年）</p> <p>1998.12—2008.5 深圳市高新区开发建设公司 从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>2009.9—2021.6 深圳市建锋工程造价咨询有限公司 从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>2021.7—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师</p> <p>获得的证书：高级工程师、一级注册造价工程师</p> <p>荣获 2017-2023 年度优秀造价工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、北坑水库及其配套输水工程 191509 万元</p> <p>2、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
3	王瑞润	安装专业负责人	高级工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 21 年）</p> <p>1994.07-2003.04 中国建筑第二工程局安装公司 从事工作 工程造价 造价员</p> <p>2020.09-至今 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作 造价咨询 造价造价师</p> <p>获得的证书：高级工程师、一级注册造价工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p> <p>2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>
4	汪本洋	土建专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 7 年）</p> <p>2015.4-2017.3 铜冠建筑安装股份有限公司 从事工作：造价 造价员</p> <p>2017.4-今 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师</p> <p>获得的证书：工程师、一级注册造价工程师</p> <p>荣获 2023 年度最佳进步奖</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元</p> <p>2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>
5	方娟	土建专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 8 年）</p> <p>2017.10-2023.3 海南旭博工程咨询有限公司 从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>2023.04-今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师</p> <p>获得的证书：工程师、一级注册造价工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元</p> <p>2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
6	胡志刚	土建专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 12 年） 2022.6—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师 获得的证书：工程师、一级注册造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元 2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>
7	邱忠明	安装专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 25 年） 2005.1—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师 获得的证书：工程师、一级注册造价工程师 2022 年度优秀造价工程师、2023 年度最佳进步奖、2022 年度深圳市优秀工程造价论文一等奖、2019 年度深圳市优秀工程造价论文二等奖 承担过的造价咨询项目： 1、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元 2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>
8	郑伟斌	安装专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 18 年） 2011.7—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师 获得的证书：工程师、一级注册造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、大沙河截流箱涵改造工程、大沙河中下游段综合治理工程（二期）全过程造价咨询服务（快速发包）110197 万元 2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>
9	邱乐平	安装专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 10 年） 2012.8—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师 获得的证书：工程师、一级造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、宝安区优质饮用水入户工程（八期）、宝安区社区给水管网改造工程（八期）预算审核 222398 万元 2、朱坳水厂深度处理工程预结算审核 56858 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
10	林清强	安装专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 10 年） 2019. 7—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价工程师 获得的证书：助理工程师、一级注册造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元 2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>
11	叶梓	安装专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 11 年） 2019. 12—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价工程师 获得的证书：一级注册造价工程师、咨询工程师（投资） 承担过的造价咨询项目： 1、坪山区优质饮用水入户(第三阶段)项目全过程造价咨询和坪山区二次供水设施改造(第二阶段)项目全过程造价咨询 45467 万元 2、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元</p>
12	郑增龙	土建专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 6 年） 2018. 10—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价员 获得的证书：助理工程师、二级注册造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）31662 万元 2、大空港片区水环境综合整治项目（造价咨询编制第 II 标段）189519 万元</p>
13	孙康	土建专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 4 年） 2018. 7—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价工程师 获得的证书：助理工程师、二级注册造价工程师 承担过的造价咨询项目： 1、坪山区市政路老旧排水管网修复工程（三标段）全过程造价咨询和坪山区正本清源查漏补缺工程（三标段）全过程造价咨询 99034 万元 2、坪山区优质饮用水入户(第三阶段)项目全过程造价咨询和坪山区二次供水设施改造(第二阶段)项目全过程造价咨询 45467 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
14	彭霜	土建专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 3 年）</p> <p>2020.6—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价工程师</p> <p>获得的证书：助理工程师、二级注册造价工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、坪山区市政路老旧排水管网修复工程（三标段）全过程造价咨询和坪山区正本清源查漏补缺工程（三标段）全过程造价咨询 99034 万元</p> <p>2、坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目全过程造价咨询和坪山区二次供水设施改造（第二阶段）项目全过程造价咨询 45467 万元</p>
15	林武旭	安装专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 13 年）</p> <p>2011.11—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 部门经理</p> <p>获得的证书：助理工程师、二级注册造价工程师</p> <p>荣获 2023 年度最佳进步奖荣誉证书</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、坪山区市政路老旧排水管网修复工程（三标段）全过程造价咨询和坪山区正本清源查漏补缺工程（三标段）全过程造价咨询 99034 万元</p> <p>2、坪山区优质饮用水入户（第三阶段）项目全过程造价咨询和坪山区二次供水设施改造（第二阶段）项目全过程造价咨询 45467 万元</p>
16	林少霞	安装专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 5 年）</p> <p>2019.8—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：二级注册造价工程师、助理工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元</p> <p>2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
17	陈杨阳	安装专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 6 年）</p> <p>2023.8—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价工程师</p> <p>获得的证书：助理工程师、二级注册造价工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元 2、罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程 22049 万元</p>
18	林志伟	土建专业人员	工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 13 年）</p> <p>2021.12—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：工程师、注册造价员</p> <p>荣获“2023 年度最佳进步奖”称号</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元 2、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元</p>
19	杨晓蓉	土建专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 6 年）</p> <p>2018.07—2021.04 广州市吉光工程造价咨询有限公司 从事工作:造价咨询 造价员</p> <p>2021.5—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：助理工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元 2、罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程 22049 万元</p>
20	皮永轩	土建专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 6 年）</p> <p>2018.9—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 从事工作:造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：助理工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元 2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
21	胡利	土建专业人员	/	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 2 年）</p> <p>2024.4—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司</p> <p>从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元</p> <p>2、罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程 22049 万元</p>
22	陈锦涛	造价员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 8 年）</p> <p>2017.8—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司</p> <p>从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：助理工程师、注册造价员</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（一阶段）及 2020 年龙岗区龙岗河流域、深圳河流域、观澜河流域河流水质提升及污水处理提质增效工程（二阶段）2 个项目造价预算审核（第 2 标段）441700 万元</p> <p>2、光明新区公明排洪渠、合水口排洪渠、上下村排洪渠水环境综合整治工程 66283 万元</p>
23	朱婉霞	安装专业人员	助理工程师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 7 年）</p> <p>2019.3—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司</p> <p>从事工作：造价咨询 造价员</p> <p>获得的证书：助理工程师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 1 标段 417908 万元</p> <p>2、沙湾河深圳水库截排工程造价咨询 469309 万元</p>
24	潘彦宇	财务人员	初级会计师	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 6 年）</p> <p>2019.8—今深圳市丰浩达工程项目管理有限公司</p> <p>从事工作：造价 审计 财务审计员</p> <p>获得的证书：初级会计师</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元</p> <p>2、罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程 22049 万元</p>



深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

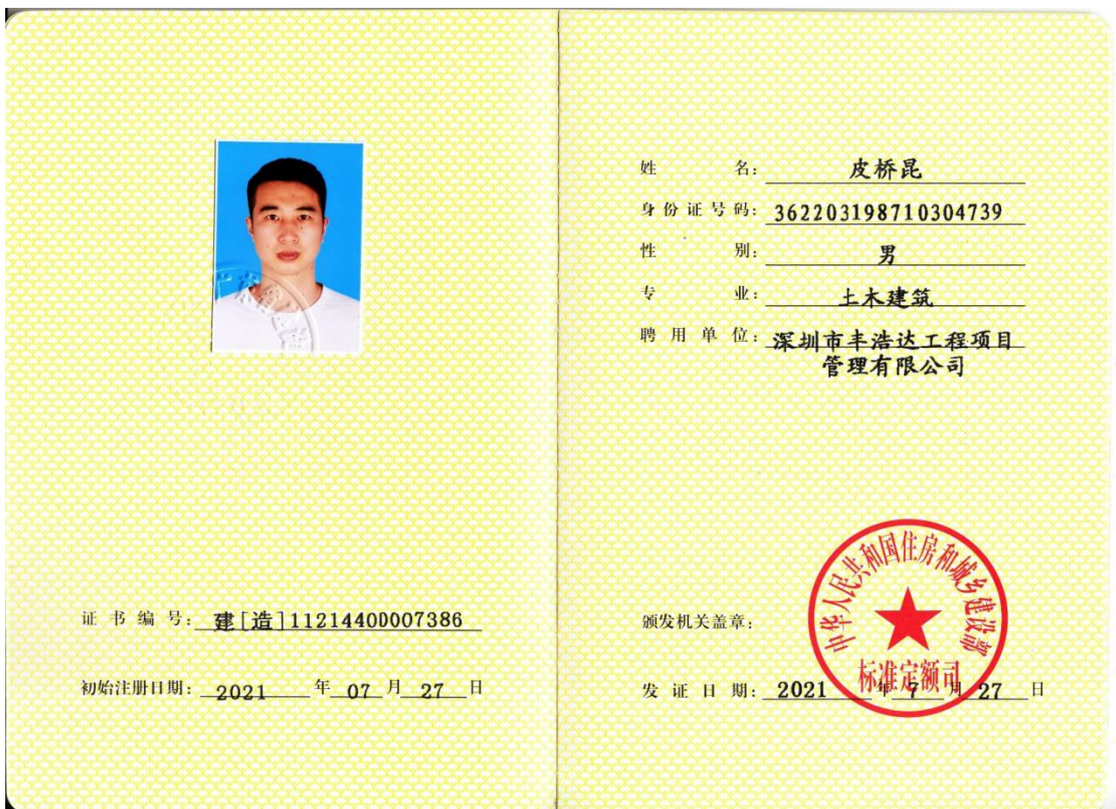
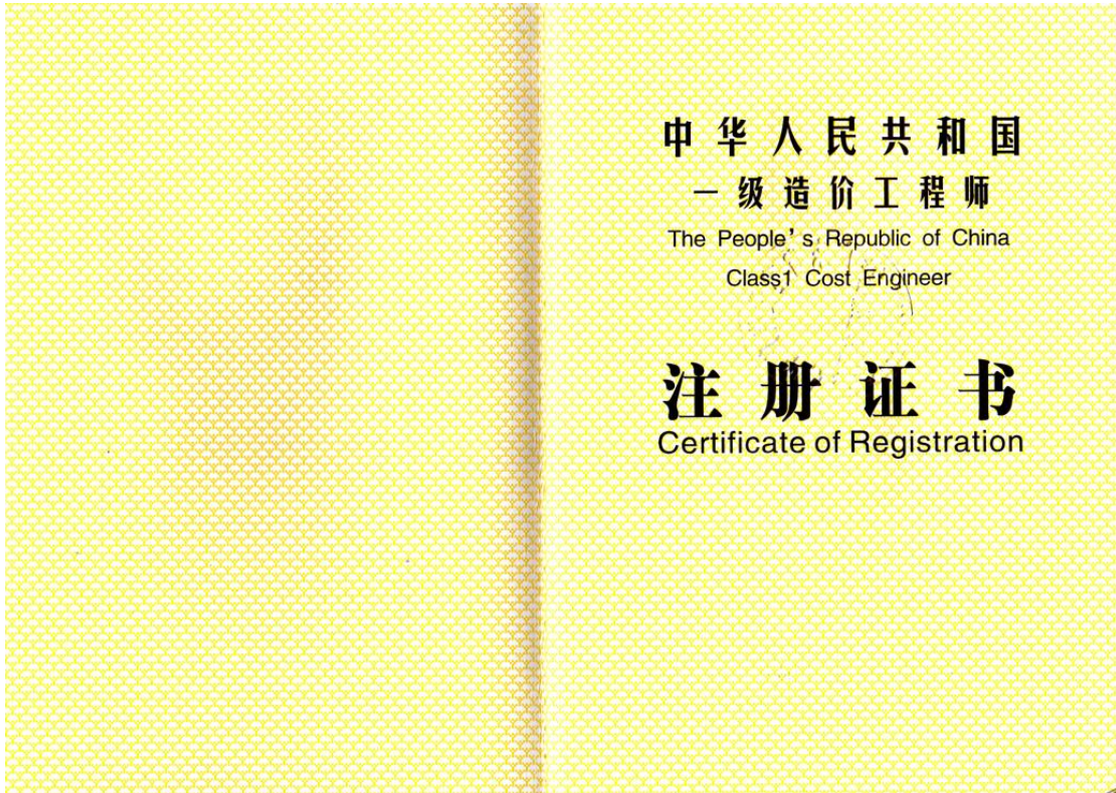
造价咨询 招标代理 工程监理 工程咨询

序号	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
25	郑雯芯	财务人员	/	<p>简历：（相关造价咨询工作经验 4 年）</p> <p>2020.7—今 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 （2020.7-2021.6 在公司实习）</p> <p>从事工作：造价 审计 财务审计员</p> <p>承担过的造价咨询项目：</p> <p>1、深圳水库沙湾路侧水质保障工程项目 24454 万元 2、罗湖区金湖上下水库、小坑水库碧道工程 22049 万元</p>

备注：

1、须提供拟投入项目团队及组织架构图、人员情况汇总表、项目负责人简历表、拟派本项目团队造价工程师一览表、各专业人员及相关人员资格证书及拟派的项目团队人员近 6 个月（以投标截止之日所在月上一个月或当月倒推）所在单位为其连续缴纳社保的证明材料等证明文件扫描件。

项目负责人：皮桥昆





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

皮桥昆

证件类型	居民身份证	证件号码	362203*****39	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11214400007386 注册编号/执业印章号: A11214400007386

注册专业: 土建 有效期: 2025年07月26日

广东省职称证书

姓名：皮桥昆

身份证号：362203198710304739



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

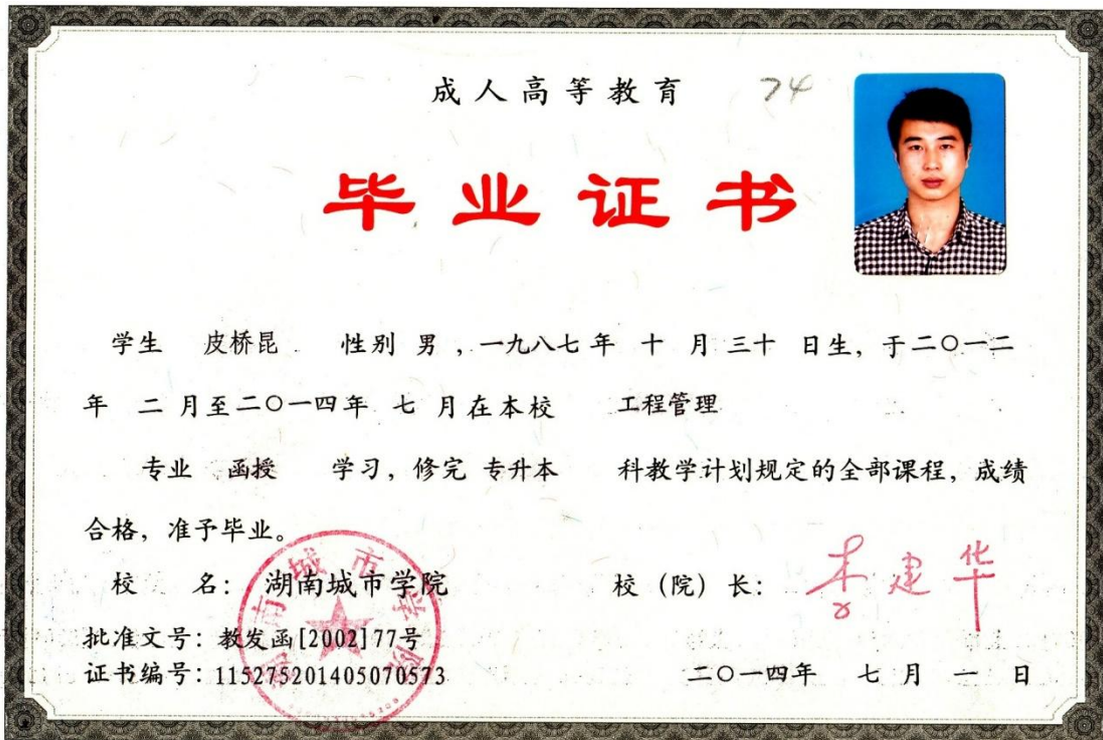
证书编号：2303001132113

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

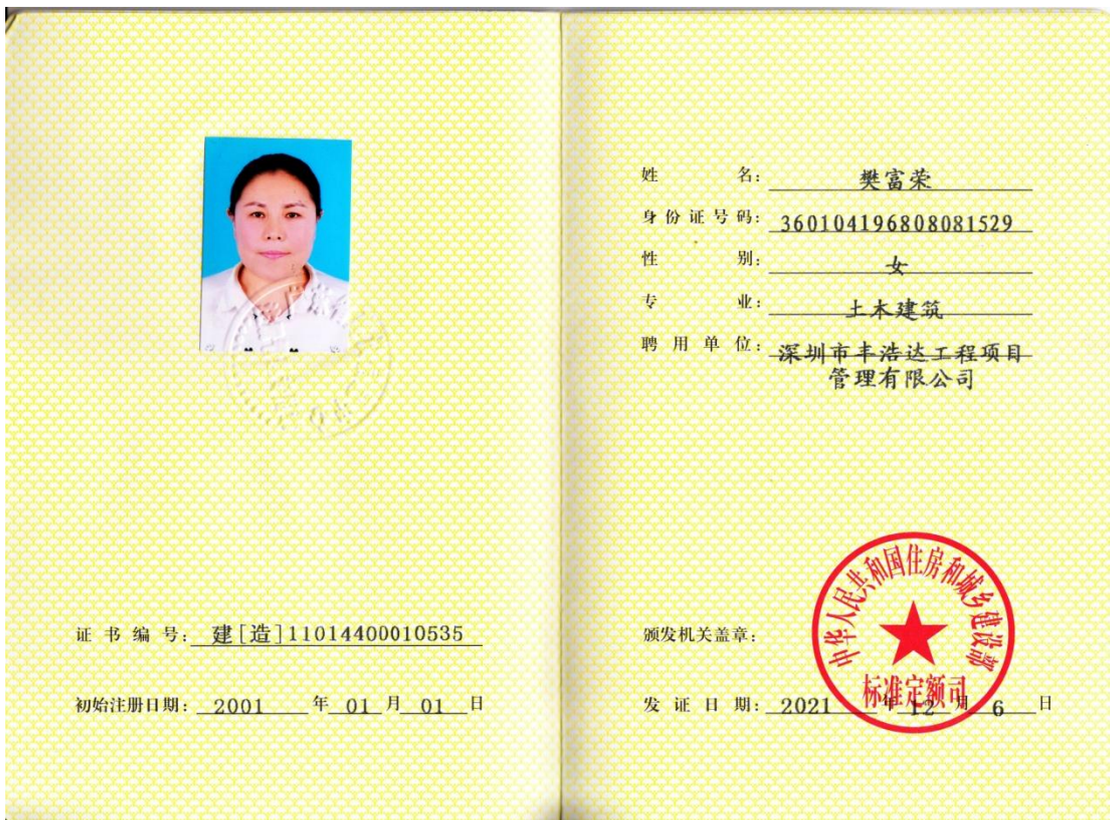
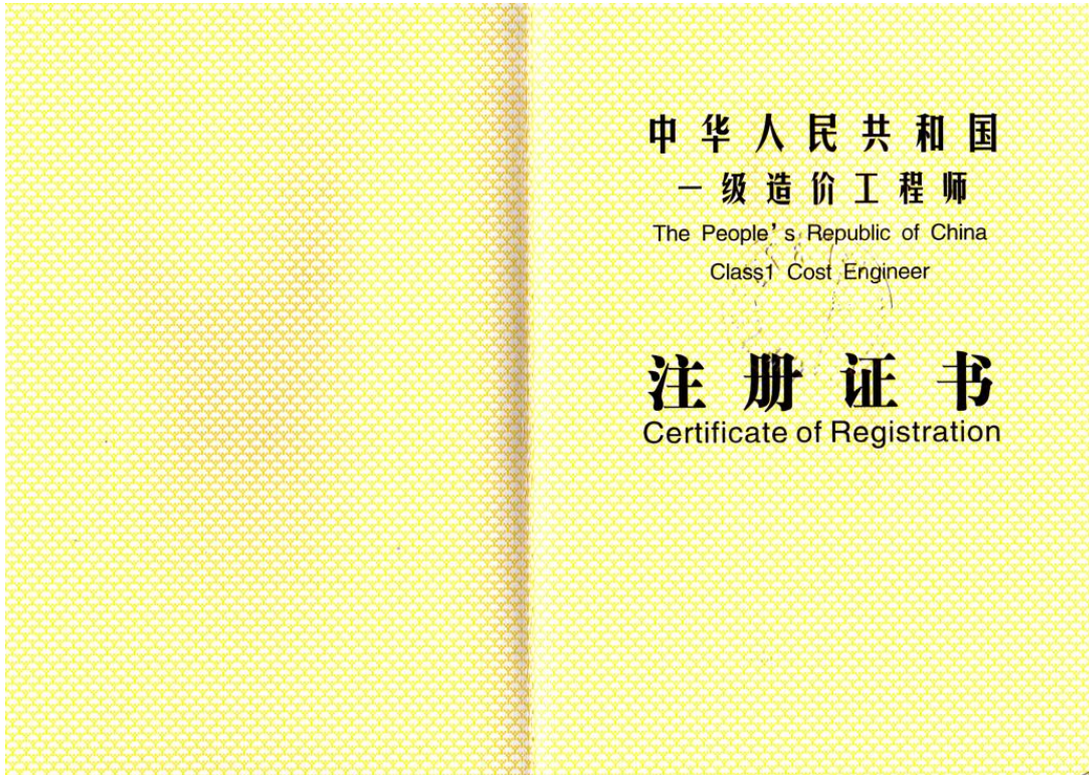


查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





土建专业负责人：樊富荣



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机

樊富荣

证件类型	居民身份证	证件号码	360104*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建(造)11014400010535 注册编号/执业印章号: B11014400010535

注册专业: 土建 有效期: 2025年12月31日





樊富荣 于二〇〇六年
十一月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 概预算高级工程师

资格。特发此证



粤高证字第 0602001100257 号

发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年一月十八日

中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：樊富荣

性别：女

身份证号：360104196808081529

证书编号：咨登2420151200022

主专业：建筑

辅专业：

执业单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

有效期至：2022年12月31日



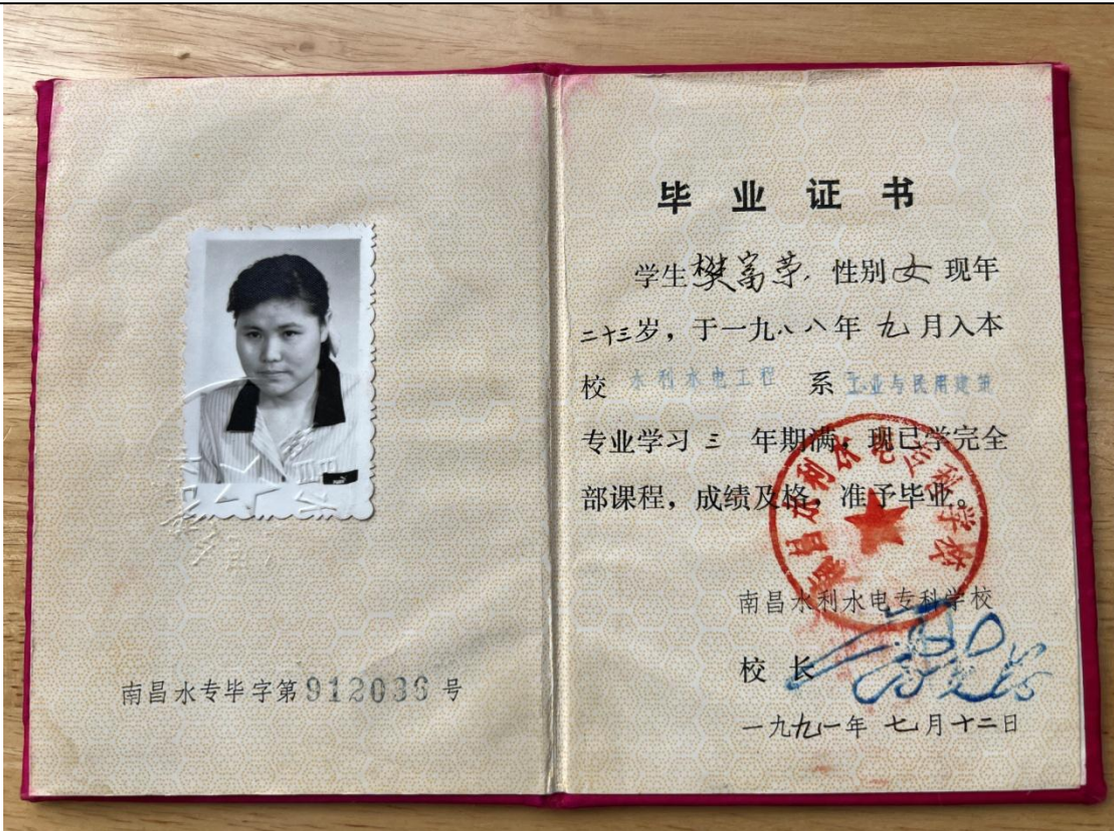
本电子证书是咨询工程师（投资）的执业凭证。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：

批准日期：2018年12月29日



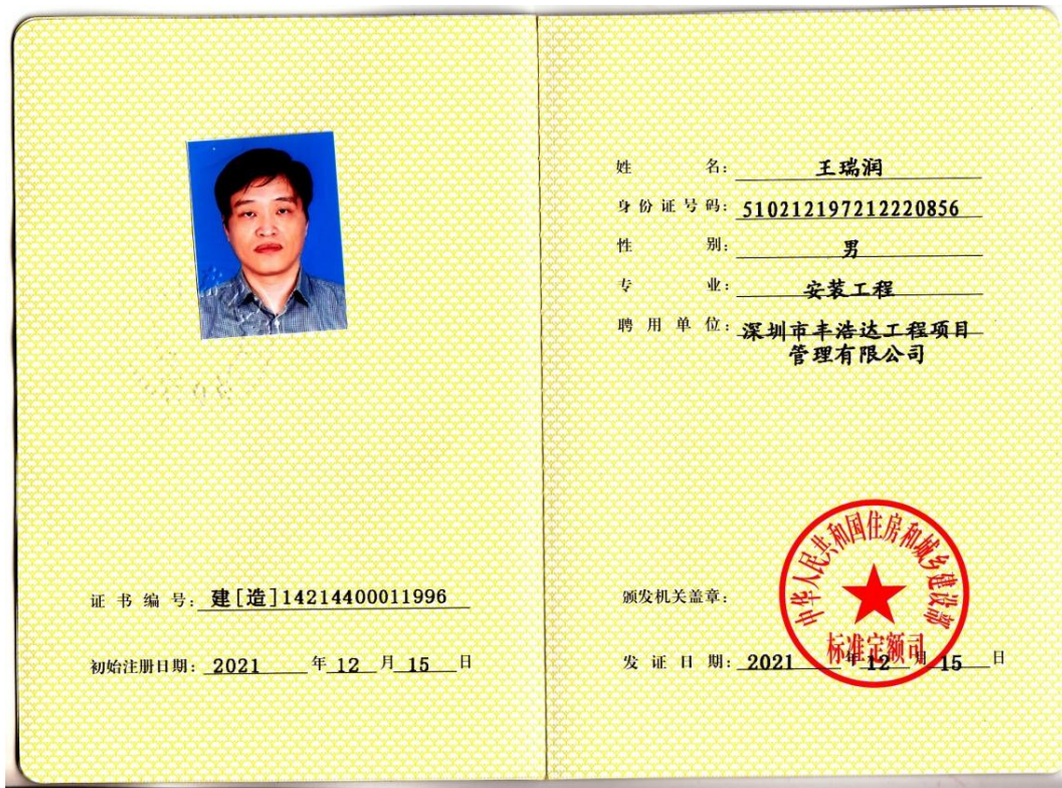
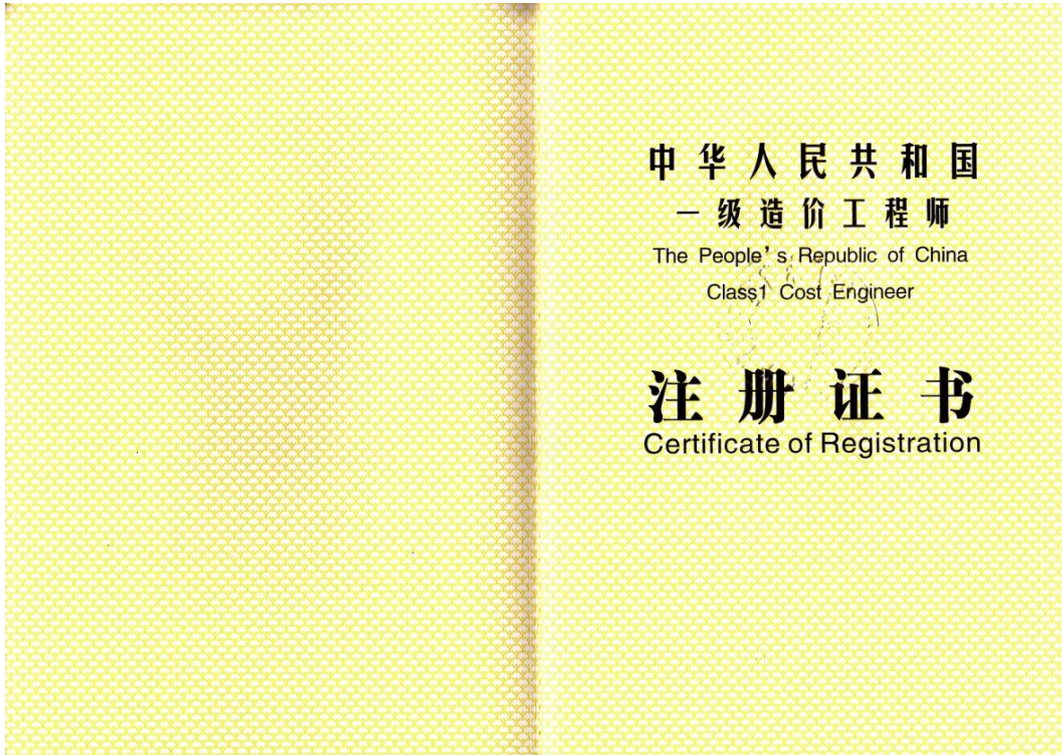








安装专业负责人：王瑞润



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王瑞润

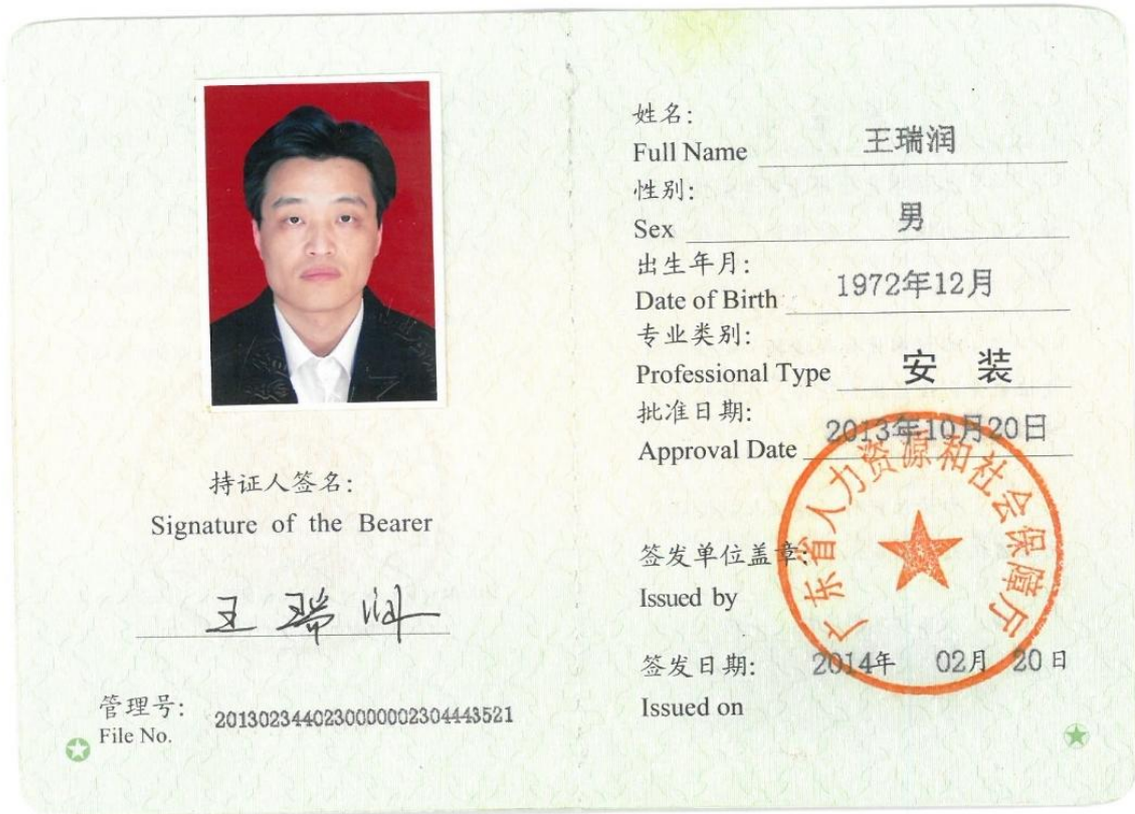
证件类型	居民身份证	证件号码	510212*****56	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14214400011996 注册编号: B14214400011996

注册专业: 安装 有效期: 2025年12月14日





土建专业人员：汪本洋

<p>中华人民共和国 一级造价工程师 The People's Republic of China Class1 Cost Engineer</p> <p>注册证书 Certificate of Registration</p>	
	<p>姓名：汪本洋</p> <p>身份证号码：342401199011038573</p> <p>性别：男</p> <p>专业：土木建筑</p> <p>聘用单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司</p>
<p>证书编号：建[造]11214400007445</p> <p>初始注册日期：2021年07月27日</p>	<p>颁发机关盖章：</p> <p>发证日期：2021年07月27日</p>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机

汪本洋

证件类型	居民身份证	证件号码	342401*****73	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建(造)11214400007445 注册编号/执业印章号: A11214400007445

注册专业: 土建 有效期: 2025年07月26日

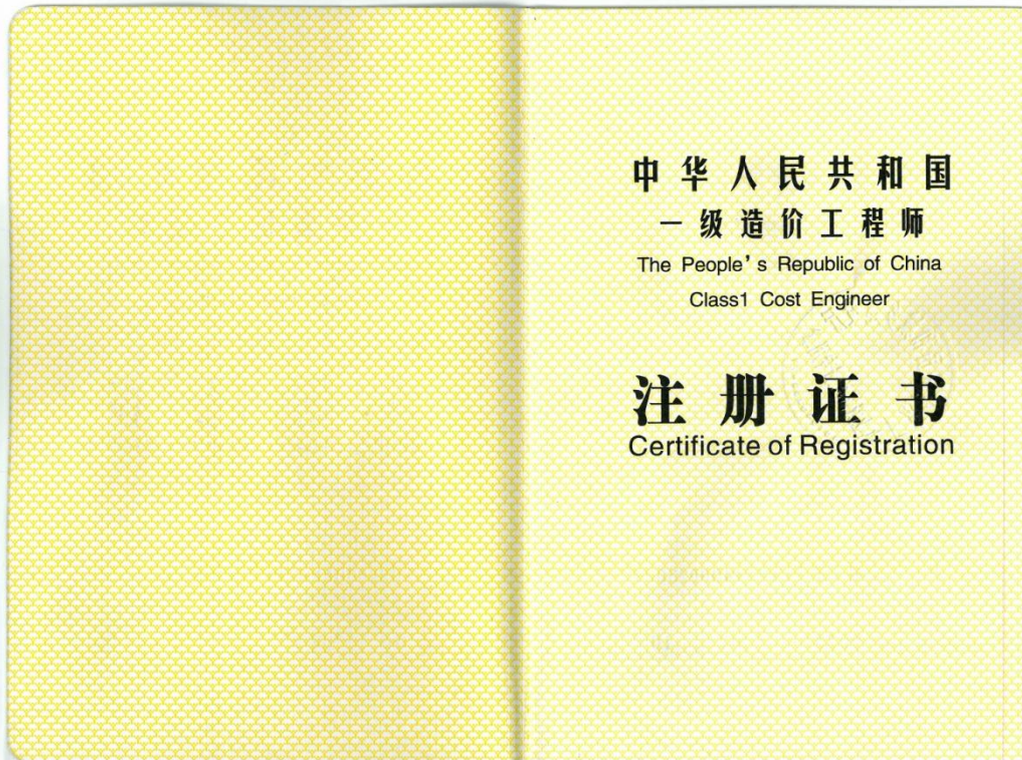
说明

根据 2018 年 7 月 20 日住房城乡建设部交通运输部水利部人力资源社会保障部关于印发《造价工程师职业资格制度规定》《造价工程师职业资格考试实施办法》的通知【建人(2018) 67 号】文件第三十一条：“专业技术人员取得一级造价工程师、二级造价工程师职业资格，可认定其具备工程师、助理工程师职称，并可作为申报高一级职称的条件”，**一级、二级造价工程师可认定为工程师、助理工程师职称。**





土建专业人员：方娟





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

方娟

证件类型	居民身份证	证件号码	430525*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]11244400030745 注册编号/执业印章号: B11244400030745

注册专业: 土建 有效期: 2028年05月08日

	专业名称： <u>建筑工程定额与预算</u> 资格名称： <u>助理工程师</u> 资格取得时间： <u>2019.09</u> 证书编号： <u>190320632</u>
姓名： <u>方娟</u> 性别： <u>女</u> 出生年月： <u>1995.03</u> 身份证号码： <u>430525199503104924</u>	颁证单位：  发证日期： <u>2019 9 30</u> 认定年 月 日

说明

根据 2018 年 7 月 20 日住房城乡建设部交通运输部水利部人力资源社会保障部关于印发《造价工程师职业资格制度规定》《造价工程师职业资格考试实施办法》的通知【建人(2018) 67 号】文件第三十一条：

“专业技术人员取得一级造价工程师、二级造价工程师职业资格，可认定其具备工程师、助理工程师职称，并可作为申报高一级职称的条件”，**一级、二级造价工程师可认定为工程师、助理工程师职称。**

普通高等学校

毕业证书



学生 方娟 性别女，一九九五年三月十日 生，于二〇一三年九月至二〇一六年六月 在本校 工程造价专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南城建职业技术学院 校（院）长： 

证书编号：130441201606000451 二〇一六年六月三十日

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

成人高等教育

毕业证书



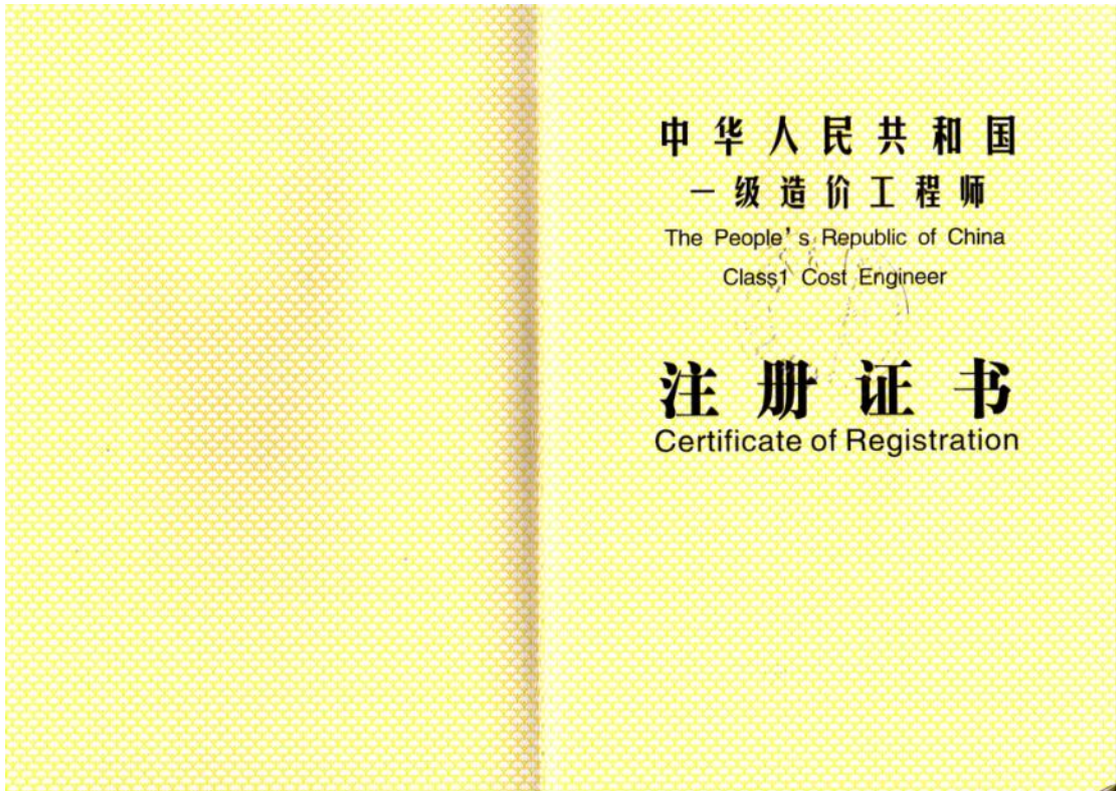
学生 方娟 性别女， 1995年03月10日生，于2018年01月至2020年06月在本校 土木工程专业 函授 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：哈尔滨工程大学 校（院）长： 

批准文号：(87)教高三字001号 证书编号：102175202005000303 2020年06月28日

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

土建专业人员：胡志刚



变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位: 胡志刚	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 2022 年 21 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

胡志刚

证件类型	居民身份证	证件号码	150429*****55	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	证书编号: 建[造]11214400007566	注册编号/执业印章号: B11214400007566
注册专业: 土建	有效期: 2025年07月29日	

说明

根据 2018 年 7 月 20 日住房城乡建设部交通运输部水利部人力资源社会保障部关于印发《造价工程师职业资格制度规定》《造价工程师职业资格考试实施办法》的通知【建人(2018) 67 号】文件第三十一条:

“专业技术人员取得一级造价工程师、二级造价工程师职业资格,可认定其具备工程师、助理工程师职称,并可作为申报高一级职称的条件”, 一级、二级造价工程师可认定为工程师、助理工程师职称。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 胡志刚 社保电脑号: 632469185 身份证号码: 150429198812292955 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 单位编号: 60022737 计算单位: 元

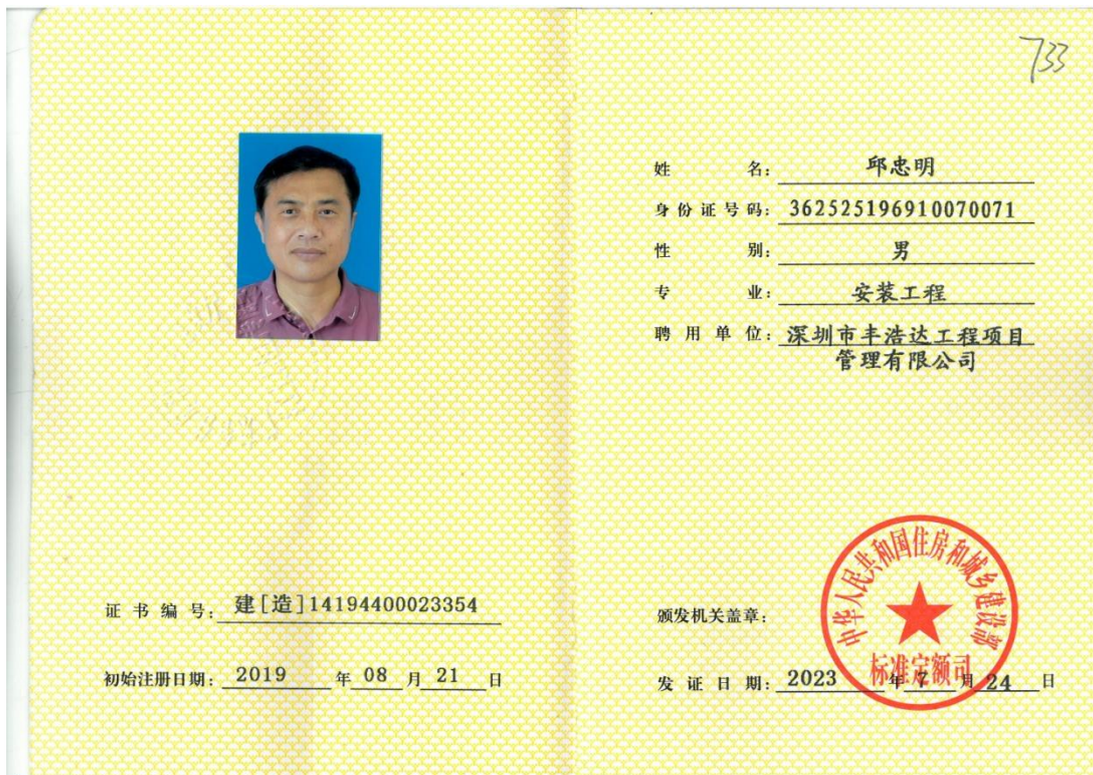
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	09	60022737	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60022737	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60022737	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60022737	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60022737	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60022737	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60022737	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	05	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	07	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	08	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	09	60022737	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
合计			5971.96	3291.76			1227.6	409.21			396.08						70.8



- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915e42706dbbm) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 60022737 单位名称: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



安装专业人员：邱忠明





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

邱忠明					
证件类型	居民身份证	证件号码	362525*****71	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

一级注册造价工程师		
注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	证书编号: 建[造]14194400023354	注册编号/执业印章号: B14194400023354
注册专业: 安装	有效期: 2027年08月20日	

广东省职称证书

姓名：邱忠明
身份证号：362525196910070071

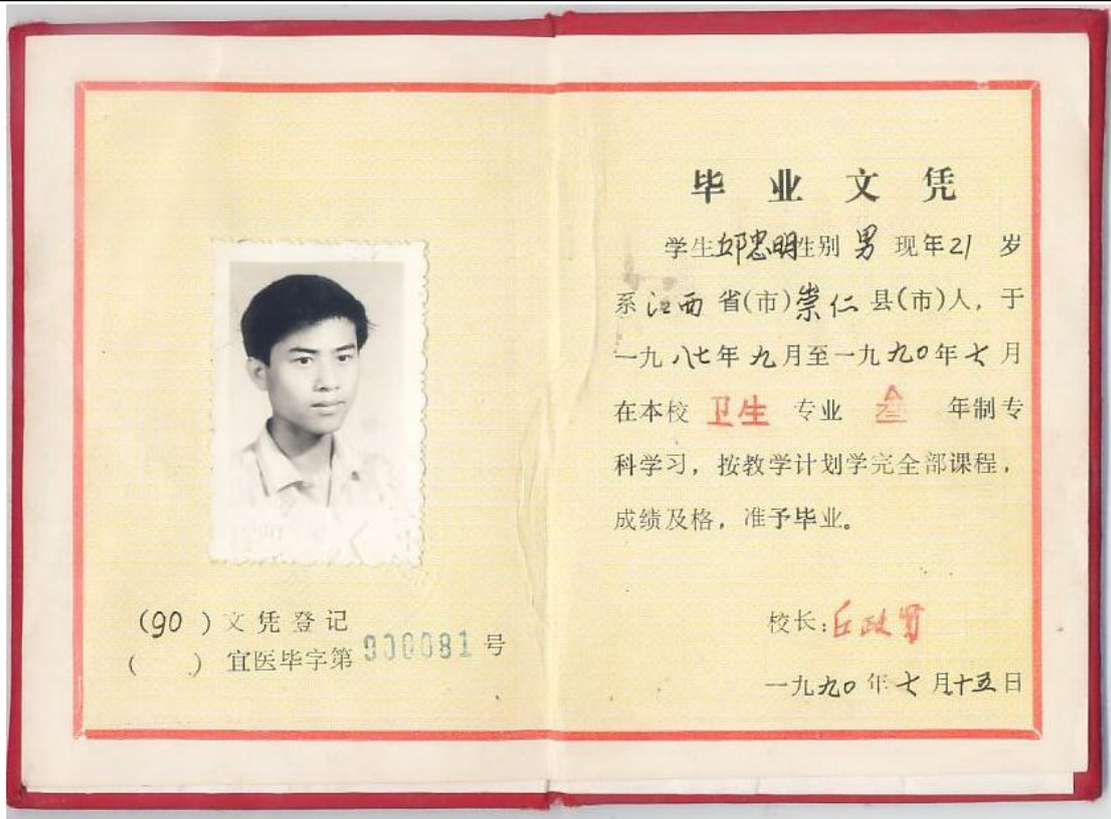


职称名称：工程师
专 业：工程造价
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2018年12月30日
评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003026032
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2019年04月29日



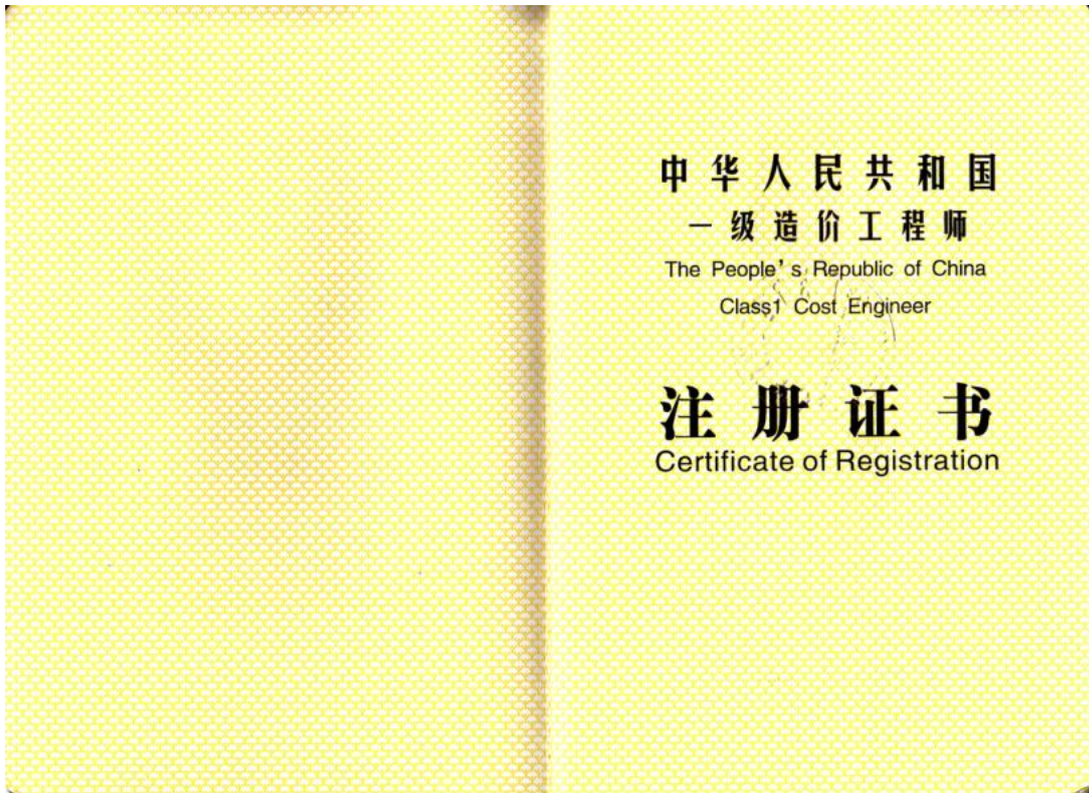
查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>







安装专业人员：郑伟斌



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

郑伟斌

证件类型	居民身份证	证件号码	420525*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]14214400007126

注册编号/执业印章号: A14214400007126

注册专业: 安装

有效期: 2025年07月20日



广东省职称证书

姓 名：郑伟斌

身份证号：420525198408230053



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

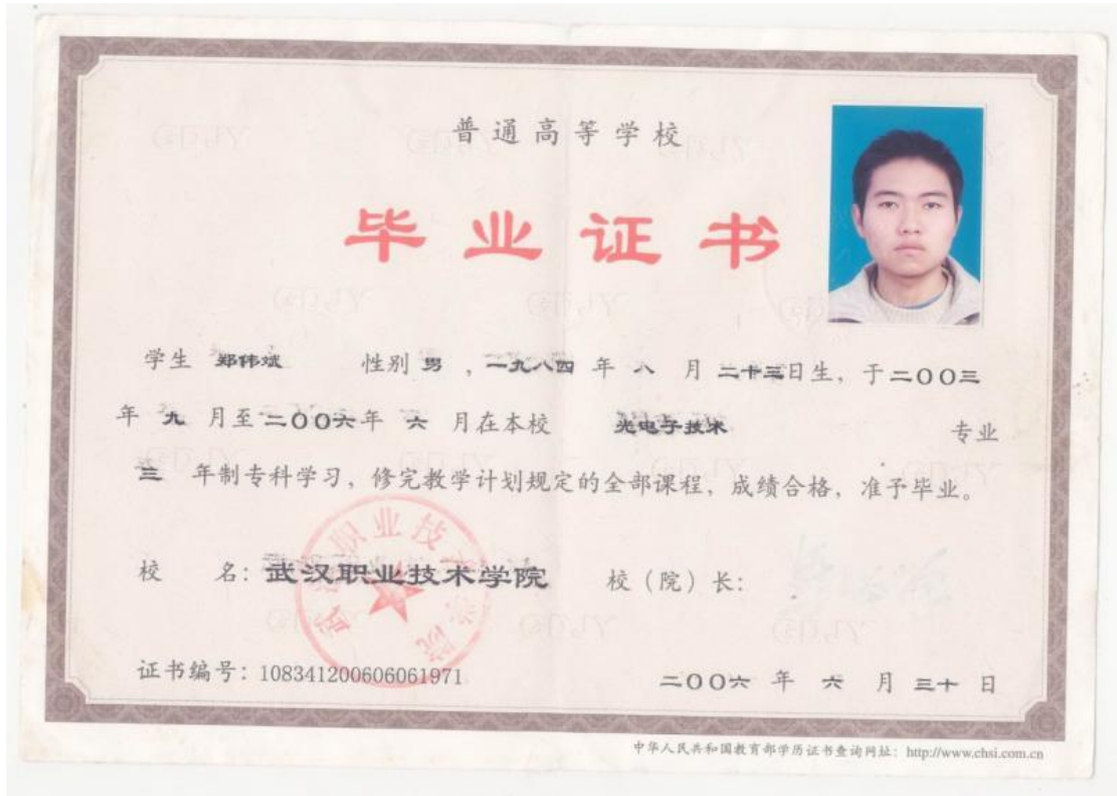
证书编号：1903003025081

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

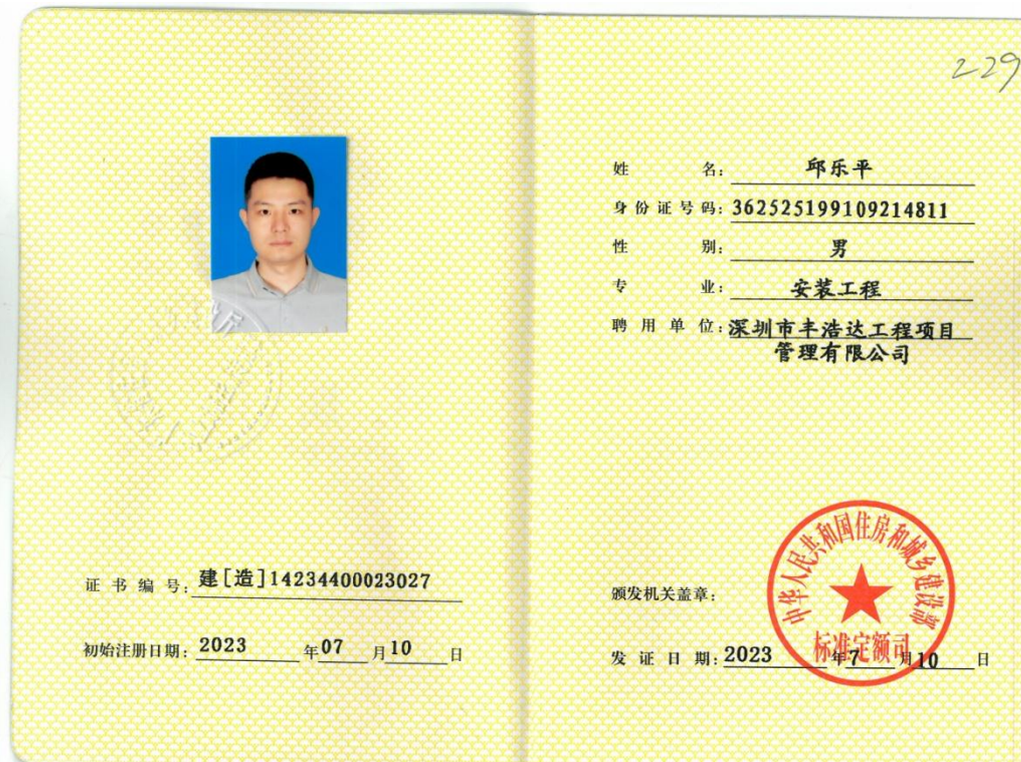
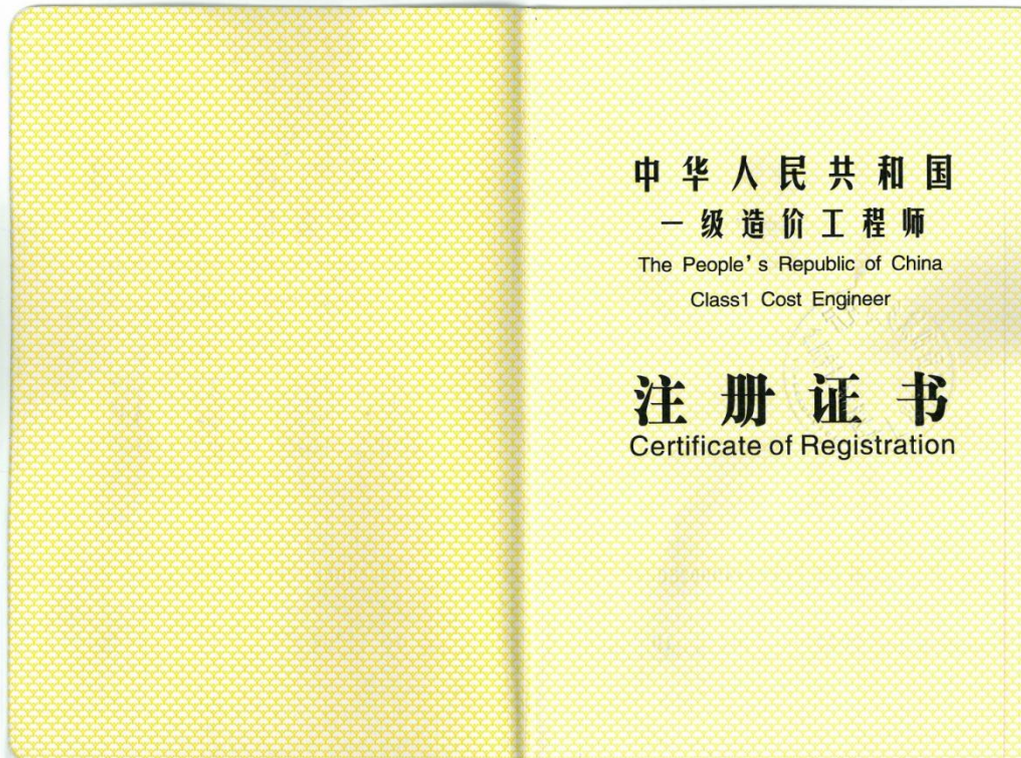
发证时间：2019年04月29日



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



安装专业人员：邱乐平



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 **搜索**

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

邱乐平

证件类型	居民身份证	证件号码	362525*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建(造)14234400023027 注册编号/执业印章号: B14234400023027

注册专业: 安装 有效期: 2027年07月09日



广东省职称证书

姓名：邱乐平

身份证号：362525199109214811



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：2403003208430

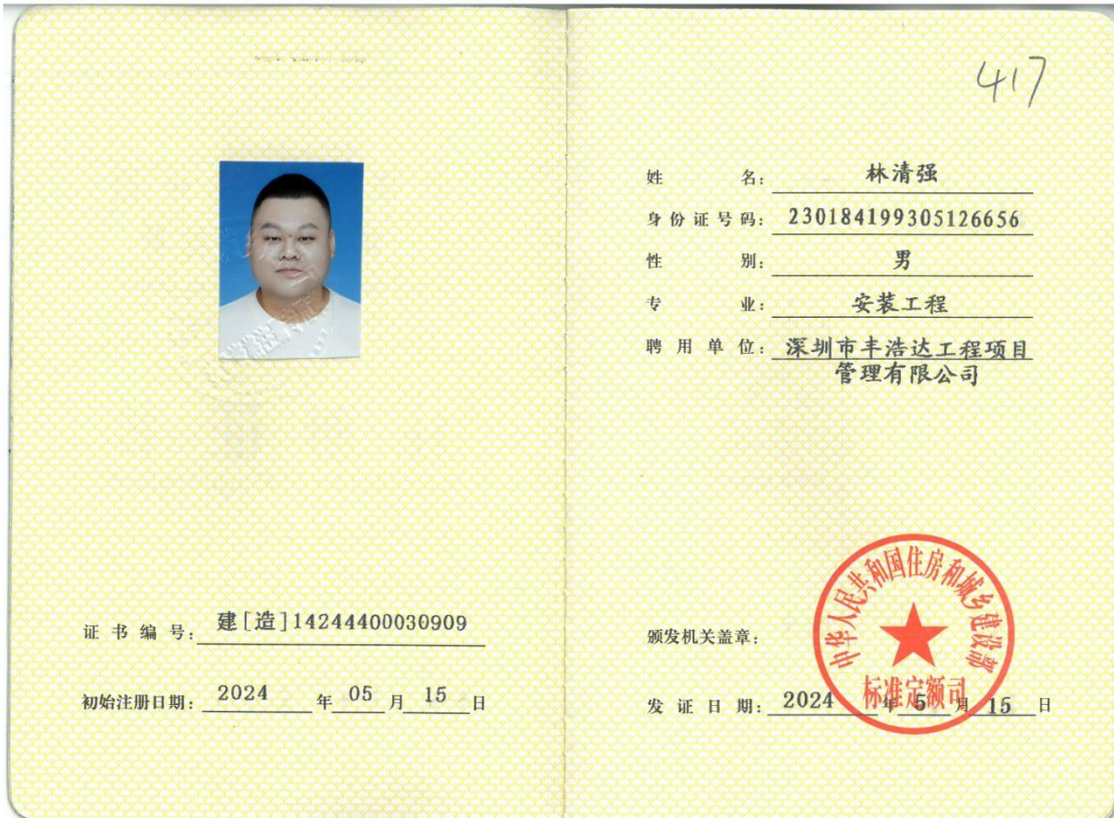
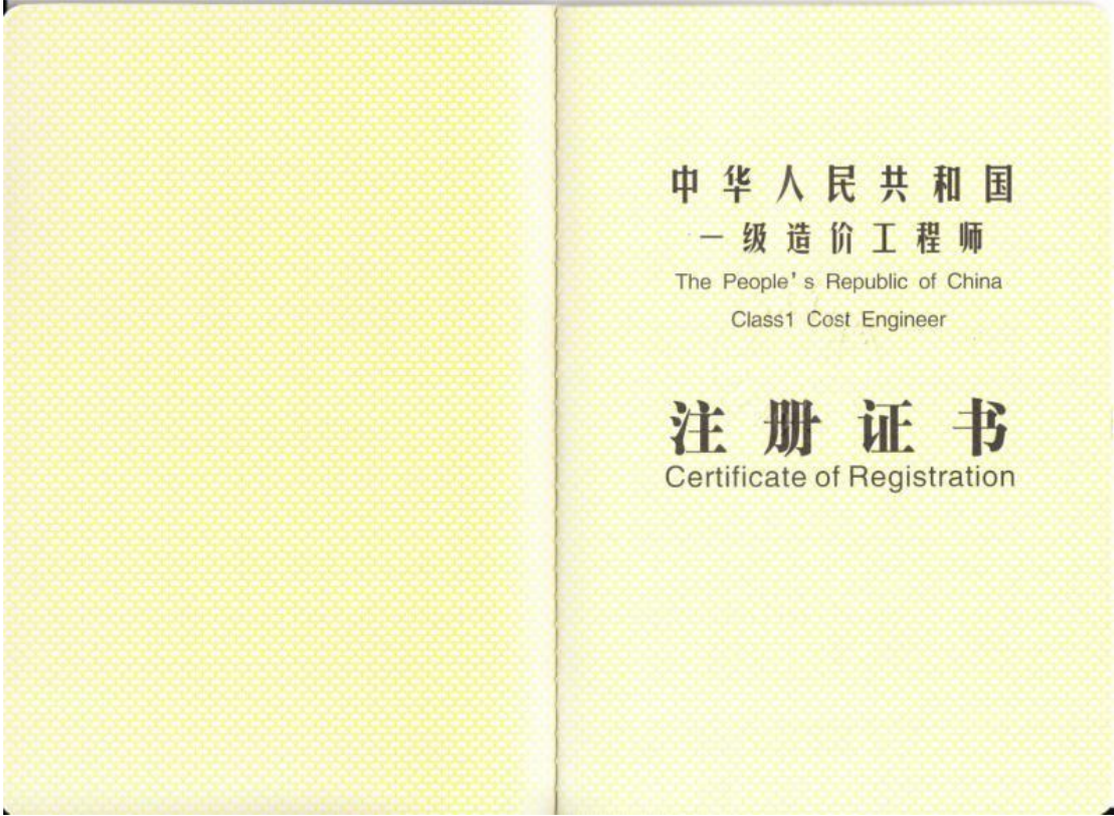
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日





安装专业人员：林清强



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

林清强

证件类型	居民身份证	证件号码	230184*****56	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建(造)14244400030909 注册编号/执业印章号: B14244400030909

注册专业: 安装 有效期: 2028年05月14日

暂无证书变更记录



说明

根据 2018 年 7 月 20 日住房和城乡建设部交通运输部水利部人力资源社会保障部关于印发《造价工程师职业资格制度规定》《造价工程师职业资格考试实施办法》的通知【建人(2018) 67 号】文件第三十一条：“专业技术人员取得一级造价工程师、二级造价工程师职业资格，可认定其具备工程师、助理工程师职称，并可作为申报高一级职称的条件”，**一级、二级造价工程师可认定为工程师、助理工程师职称。**



安装专业人员：叶梓



中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓 名：叶梓

性 别：女

身份证件号码：430381199004291729

专 业：水利工程

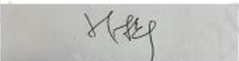
聘用单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]13221151010613

有效 期：2022年4月21日至2026年4月20日





个人签名：


中华人民共和国水利部
一级造价工程师（水利工程）注册专用章
发证日期：2022年4月21日



一级造价工程师

本证明表明持有人已参加一级造价工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。

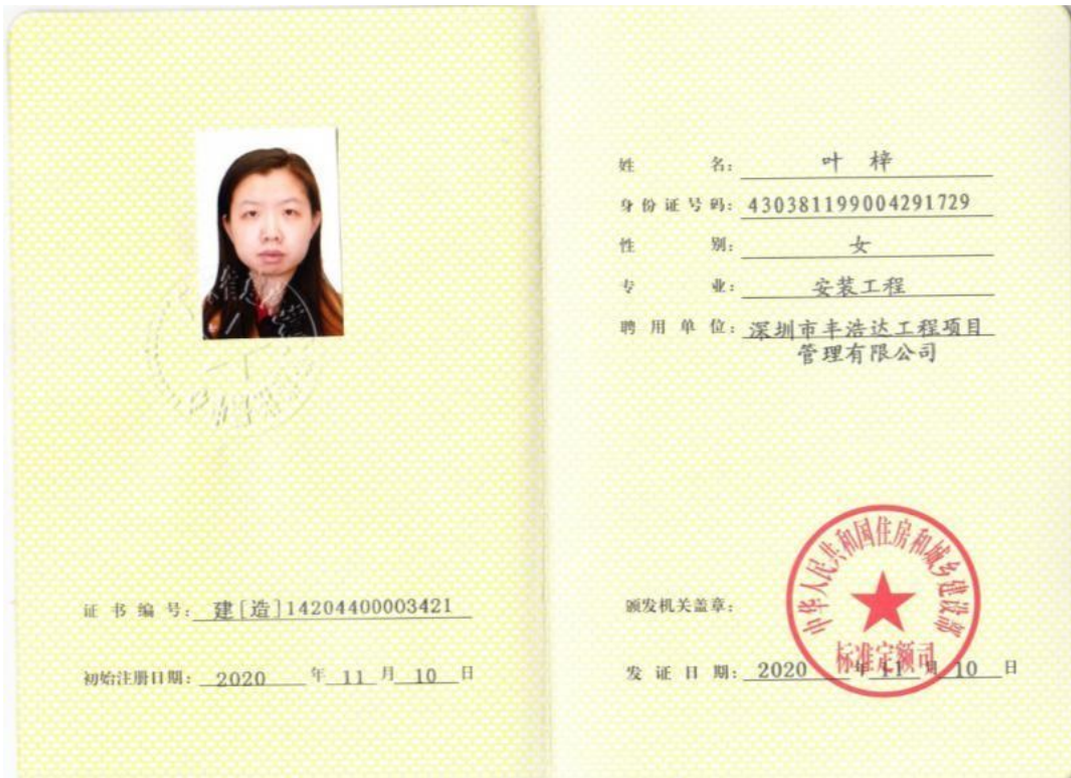
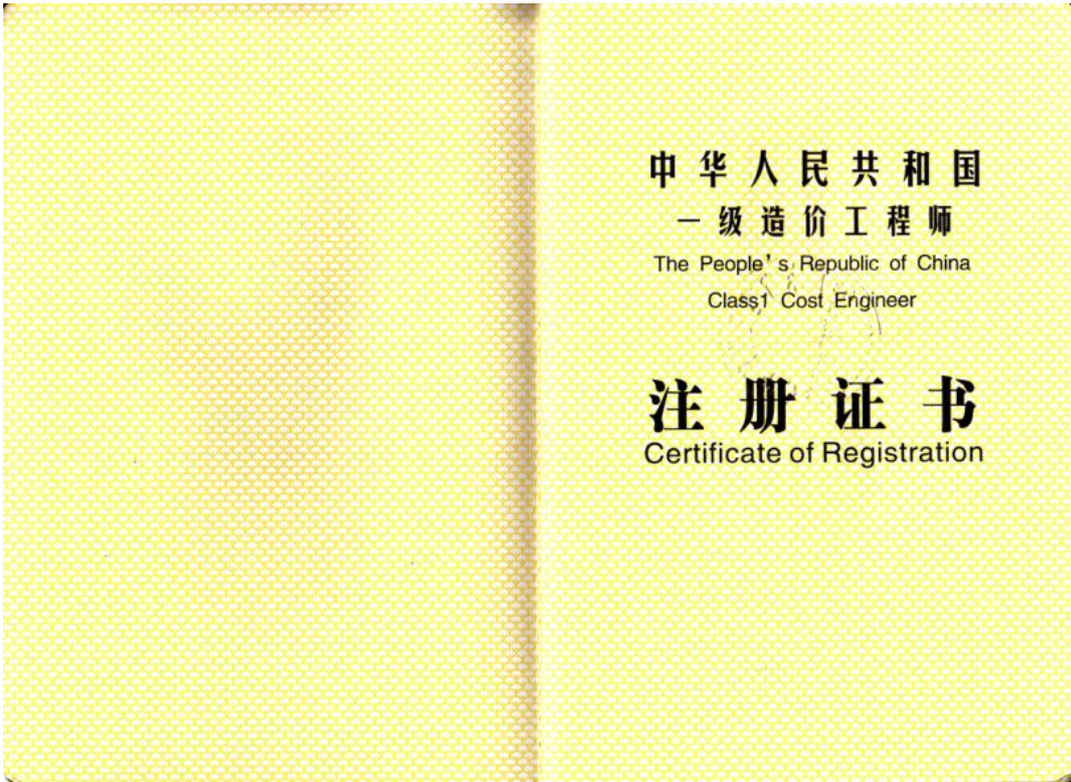


人力资源和社会保障部
人事考试中心



姓名: 叶梓
证件号码: 430381199004291729
性别: 女
出生年月: 1990年04月
专业: 水利工程
批准日期: 2020年10月25日
管理号: 20201004544000001629





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

叶梓

证件类型	居民身份证	证件号码	430381*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 00818946 注册编号/执业印章号: 44039736

注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年10月10日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年10月10日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]14204400003421 注册编号/执业印章号: A14204400003421

注册专业: 安装 有效期: 2024年11月09日



说明

根据 2018 年 7 月 20 日住房和城乡建设部交通运输部水利部人力资源社会保障部关于印发《造价工程师职业资格制度规定》《造价工程师职业资格考试实施办法》的通知【建人(2018) 67 号】文件第三十一条：“专业技术人员取得一级造价工程师、二级造价工程师职业资格，可认定其具备工程师、助理工程师职称，并可作为申报高一级职称的条件”，**一级、二级造价工程师可认定为工程师、助理工程师职称。**



中华人民共和国
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：叶梓

性 别：女

身份证号：430381199004291729

证书编号：咨登2420211200014

主专业：建筑

辅专业：市政公用工程

执业单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

有效期至：2024年12月31日



本电子证书是咨询工程师（投资）的执业凭证。
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：

批准日期：2021年12月31日





土建专业人员：郑增龙

使用有效期：2024年08月
28日-2025年02月24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： 郑增龙
性 别： 男
出 生 日 期： 1996年07月30日
专 业： 土木建筑工程
证 书 编 号： 建[造]21224400005069
有 效 期： 2022年04月07日-2026年04月06日
聘 用 单 位： 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



个人签名： 郑增龙
签名日期： 2024.8.28



发证日期：2022年04月07日



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

郑增龙

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

注册监理工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 00818944 注册编号/执业印章号: 44039734
 注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年10月10日
 注册专业: 房屋建筑工程 有效期: 2026年10月10日

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21224400005069 注册编号/执业印章号: B21224400005069
 注册专业: 土建 有效期: 2026年04月06日

广东省职称证书

姓名：郑增龙

身份证号：440582199607306116



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月09日

评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046004378

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月15日



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



土建专业人员：孙康

使用有效期：2024年08月
28日-2025年02月24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： 孙康
性 别： 男
出 生 日 期： 1997年10月10日
专 业： 土木建筑工程
证 书 编 号： 建[造]21244400014580
有 效 期： 2024年03月25日-2028年03月24日
聘 用 单 位： 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



孙康

个人签名： 孙康
签名日期： 2024.8.28



发证日期：2024年03月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手

孙康

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****54	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21244400014580 注册编号/执业印章号: B21244400014580

注册专业: 土建 有效期: 2028年03月24日

广东省职称证书

姓名：孙康

身份证号：440582199710106454



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：2203006070383

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

土建专业人员：彭霜

使用有效期：2024年08月
29日-2025年02月25日



中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 彭霜
性 别： 女
出 生 日 期： 1999年08月20日
专 业： 土木建筑工程
证 书 编 号： 建[造]21244400014578
有 效 期： 2024年03月25日-2028年03月24日
聘 用 单 位： 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



个人签名： 彭霜
签名日期： 2024.8.29



发证日期：2024年03月25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: 彭霜
 证件号码: 420625199908201523
 性别: 女
 出生年月: 1999年08月
 专业: 土木建筑工程
 批准日期: 2023年06月17日
 管理号: 2023985446309851440201003563



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

彭霜

证件类型	居民身份证	证件号码	420625*****23	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]21244400014578 注册编号/执业印章号: B21244400014578
 注册专业: 土建 有效期: 2028年03月24日

广东省职称证书

姓 名：彭霜

身份证号：420625199908201523



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006209613

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





安装专业人员：林武旭

使用有效期：2024年08月28日-2025年02月24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： 林武旭

性 别： 男

出 生 日 期： 1992年09月30日

专 业： 安装工程

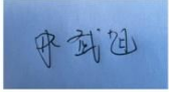
证 书 编 号： 建[造]24244400016943

有 效 期： 2024年08月28日-2028年08月27日

聘 用 单 位： 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司







个人签名： 林武旭

签名日期： 2024.8.28



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期：2024年08月28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：林武旭
 证件号码：440582199209306671
 性别：男
 出生年月：1992年09月
 专业：安装工程
 批准日期：2024年06月16日
 管理号：2024985446339851440201001127



广东省人力资源和社会保障厅



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手

林武旭

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****71	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

二级注册造价工程师

注册单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司

证书编号：建[造]24244400016943

注册编号/执业印章号：B24244400016943

注册专业：安装

有效期：2028年08月27日

广东省职称证书

姓名：林武旭
身份证号：440582199209306671



职称名称：助理工程师
专业：建筑装饰造价
级别：助理级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年03月28日
评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006056336
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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





安装专业人员：林少霞

使用有效期：2024年08月29日-2025年02月25日



中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：林少霞
性别：女
出生日期：1998年08月15日
专业：安装工程
证书编号：建[造]24234400010028
有效期：2023年02月03日-2027年02月02日
聘用单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司



林少霞

个人签名：林少霞

签名日期：2024年8月29日



发证日期：2023年02月03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
专业技术人员资格考试



姓名：林少霞
证件号码：440582199808150621
性别：女
出生年月：1998年08月
专业：安装工程
批准日期：2022年10月30日
管理号：2022985446269851440201000954



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

林少霞

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****21	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

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

二级注册造价工程师

注册单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号：建[造]24234400010028 注册编号/执业印章号：B24234400010028

注册专业：安装 有效期：2027年02月02日

广东省职称证书

姓名：林少霞
身份证号：440582199808150621



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：2303006130890
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>



安装专业人员：陈杨阳

使用有效期：2024年08月26日-2025年02月22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：陈杨阳

性别：女

出生日期：1996年07月12日

专业：安装工程

证书编号：建[造]24244400016906

有效期：2024年08月26日-2028年08月25日

聘用单位：深圳市丰浩达工程项目管理有限公司





陈杨阳

个人签名：陈杨阳

签名日期：2024.8.26



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

发证日期：2024年08月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

陈杨阳

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****68	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

二级注册造价工程师

注册单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司 证书编号: 建[造]24244400016906 注册编号/执业印章号: B24244400016906

注册专业: 安装 有效期: 2028年08月25日

广东省职称证书

姓名：陈杨阳

身份证号：440582199607122368



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006207166

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





查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

土建专业人员：林志伟





关于全国建设工程造价员有关事项的通知

2018/09/07

为落实住房城乡建设部、人力资源社会保障部等四部委《关于印发〈造价工程师职业资格制度规定〉〈造价工程师资格考试实施办法〉的通知》（建人〔2018〕67号）精神，做好造价工程师职业资格制度与原全国建设工程造价员的衔接工作，中国建设工程造价管理协会就全国建设工程造价员有关事项作了认真研究，结合住房和城乡建设部标准定额司于近日发布的《关于全国建设工程造价员有关事项的复函》，制订了《关于全国建设工程造价员有关事项的通知》，现予以发布，敬请关注。

中国建设工程造价管理协会

关于全国建设工程造价员有关事项的通知

中价协〔2018〕55号

各省、自治区、直辖市造价管理协会，中价协各专业委员会：

住房城乡建设部、人力资源社会保障部等四部委《关于印发〈造价工程师职业资格制度规定〉〈造价工程师资格考试实施办法〉的通知》（建人〔2018〕67号）已发布施行。我协会作为原全国建设工程造价员（以下简称“造价员”）的归口管理单位，为做好造价工程师职业资格制度的衔接工作，经请示有关部门，现就造价员有关事项通知如下：

一、已取得的全国建设工程造价员资格证书效用不变，将作为其水平能力的证明。
二、废止《全国建设工程造价员管理办法》第三十条中关于“资格证书原则上每四年验证一次”的规定，造价员资格证书长期有效。

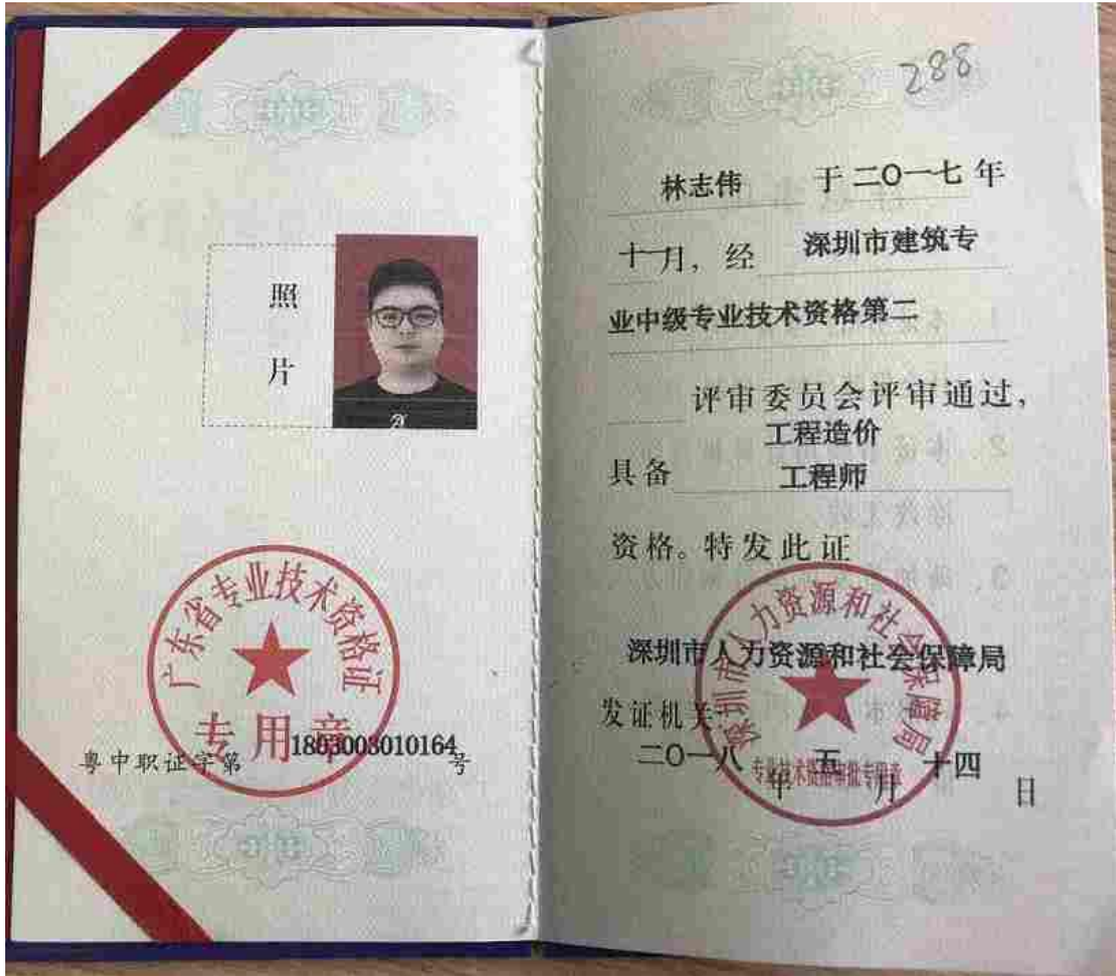
三、按照《住房城乡建设部办公厅关于贯彻落实国务院取消相关职业资格决定的通知》（建办人〔2016〕7号）要求，各省、自治区、直辖市造价管理协会及中价协各专业委员会应停止开展与造价员资格相关的评价、认定、发证等工作，也不得以造价员资格名义开展培训活动。同时应协助各级建设行政主管部门做好造价员参加二级造价工程师考试的衔接工作。

四、造价员要适应职业资格管理模式的转变，积极参加二级造价工程师考试，参加二级造价工程师考试可免考基础科目。

五、造价员作为专业人员，可自愿加入工程造价行业组织，及时更新知识，不断巩固和提高专业水平，适应新形势要求。

中国建设工程造价管理协会

2018年9月6日





No:0810116678

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

土建专业人员：杨晓蓉

广东省职称证书

姓名：杨晓蓉

身份证号：440923199706131245



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006209912

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





土建专业人员：皮永轩

广东省职称证书

姓名：皮永轩
身份证号：362203199610094732



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：2303006132109
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>



土建专业人员：胡利



安装专业人员：陈锦涛



全国建设工程造价员资格证书长期有效的证明截图：

当前位置：首页 > 工作之窗 > 正文

关于全国建设工程造价员有关事项的通知

2018/09/07

为落实住房城乡建设部、人力资源社会保障部等四部委《关于印发〈造价工程师职业资格制度规定〉〈造价工程师资格考试实施办法〉的通知》（建人〔2018〕67号）精神，做好造价工程师职业资格制度与原全国建设工程造价员的衔接工作，中国建设工程造价管理协会就全国建设工程造价员有关事项作了认真研究，结合住房和城乡建设部标准定额司于近日发布的《关于全国建设工程造价员有关事项的复函》，制订了《关于全国建设工程造价员有关事项的通知》，现予以发布，敬请关注。

中国建设工程造价管理协会

关于全国建设工程造价员有关事项的通知

中价协〔2018〕55号

各省、自治区、直辖市造价管理协会，中价协各专业委员会：

住房城乡建设部、人力资源社会保障部等四部委《关于印发〈造价工程师职业资格制度规定〉〈造价工程师资格考试实施办法〉的通知》（建人〔2018〕67号）已发布施行。我协会作为原全国建设工程造价员（以下简称“造价员”）的归口管理单位，为做好造价工程师职业资格制度的衔接工作，经请示有关部门，现就造价员有关事项通知如下：

一、已取得的全国建设工程造价员资格证书效用不变，将作为其水平能力的证明。
二、废止《全国建设工程造价员管理办法》第三十条中关于“资格证书原则上每四年验证一次”的规定，造价员资格证书长期有效。

三、按照《住房城乡建设部办公厅关于贯彻落实国务院取消相关职业资格决定的通知》（建办人〔2016〕7号）要求，各省、自治区、直辖市造价管理协会及中价协各专业委员会应停止开展与造价员资格相关的评价、认定、发证等工作，也不得以造价员资格名义开展培训活动。同时应协助各级建设行政主管部门做好造价员参加二级造价工程师考试的衔接工作。

四、造价员要适应职业资格管理模式的转变，积极参加二级造价工程师考试，参加二级造价工程师考试可免考基础科目。

五、造价员作为专业人员，可自愿加入工程造价行业组织，及时更新知识，不断巩固和提高专业水平，适应新形势要求。

中国建设工程造价管理协会

2018年9月6日

广东省职称证书

姓 名：陈锦涛
身份证号：445224199406251918



职称名称：助理工程师
专 业：工程造价
级 别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2020年10月09日
评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046005867
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26日



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



安装专业人员：朱婉霞

广东省职称证书

姓名：朱婉霞

身份证号：440281199604108429



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年09月18日

评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046005556

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年09月28日



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



财务专业人员：潘彦宇



No.01- 1806345448



财务专业人员：郑雯芯



六、投标人的股权架构情况

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市福田区水务局

我方参加福田区新增防洪潮排涝工程及福田区易涝风险区整治工程结、决算审核项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	深圳市丰浩达工程项目管理有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	程晓丹
	身份证号	340103196406083521
控股股东/投资人名称及出资比例	程晓丹，出资占比 41%； 邱晓明，出资占比 35%； 涂君，出资占比 14%； 罗春，出资占比 10%；	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。