

标段编号：2203-440300-04-01-636473027001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：深圳宝安国际机场T2航站区及配套设施工程-新建2号雨水
提升泵站工程监理

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东中弘策工程顾问有限公司

日期：2026年03月23日

附表 1：投标人基本信息一览表

投标人基本信息一览表

投标人企业名称	广东中弘策工程顾问有限公司	法定代表人姓名	郑杰
注册资本	1100 万元	注册类专业人员规模	注册监理工程师： <u>84</u> 人 其它注册人员： <u>46</u> 人
项目总监姓名	张宏坤		
投标人具有资质类别及等级	房屋建筑工程监理甲级 市政公用工程监理甲级	项目总监具有资格类别及等级	国家注册监理工程师 国家级

1、通过年审的营业执照副本扫描件；



统一社会信用代码
91440300774113455G

营业执照
(副本)



名称 广东中弘策工程顾问有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 郑杰

成立日期 2005年04月21日

住所 深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南环路46号
留学生创业大厦二期5层

重要提示

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

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

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

登记机关 
2024年12月26日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 国家市场监督管理总局监制

2、监理资质证书



企业名称	广东中弘策工程顾问有限公司		
详细地址	深圳市罗湖区东门街道城东社区深南东路2028号罗湖商务中心201-127		
建立时间	2005年04月21日		
注册资本金	1100万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300774113455G		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144000263-4/4		
有效期	至2029年10月18日		
法定代表人	郑杰	职务	法定代表人
单位负责人	郑杰	职务	企业负责人
技术负责人	陈翔	职称或执业资格	高级工程师/ 注册监理工程师
备注:	原发证日期: 2009年12月04日 原企业名称: 深圳市中弘策工程顾问有限公司		

业 务 范 围

房屋建筑工程监理甲级; 市政公用工程监理甲级。
 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****



发证机关(章)
 年 月 日
 2024 NO.EF0893569

证 书 延 期	企 业 变 更 栏
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) 年 月 日 </div>	详细地址变更为: 深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南环路46号留学生创业大厦二期5层。 ***** <div style="text-align: right;">  <p>变更核准机关(章) 管理专用章 2025年09月07日</p> </div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) 年 月 日 </div>	详细地址变更为: 深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103。 ***** <div style="text-align: right;">  <p>变更核准机关(章) 管理专用章 2025年09月26日</p> </div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;"> 核准机关(章) 年 月 日 </div>	变更核准机关(章) 年 月 日

1. 注册监理工程师人员数量以国家住建部的“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询结果为准。



首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1		E144000263	工程监理市政公用工程专业甲级	2024-10-18	2029-10-18	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程监理房屋建筑工程专业甲级				
3	监理资质	E244017750	工程监理电力工程专业乙级	2025-09-01	2029-12-30	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
4			工程监理机电安装工程专业乙级				
5			工程监理水利水电工程专业乙级				



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安谷产业园1栋A座1103		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	吕焜	430602196*****1X	一级注册造价工程师	B11024400019755	土建
2	王立蓬	232722197*****56	一级注册造价工程师	B11074400027645	土建
3	李锐敏	421023197*****73	一级注册造价工程师	B11154400027656	土建
4	李华烈	513025196*****13	一级注册造价工程师	B11194400027793	土建
5	杨然	372928197*****3X	一级注册造价工程师	B11244400032120	土建
6	王彩慧	150425198*****8X	一级注册造价工程师	B14204400003782	安装
7	林耀斌	440583198*****25	二级注册建造师	粤2442021202211556	建筑工程
8	蓝廷	441424199*****34	二级注册建造师	粤2442021202307625	建筑工程
9	许正航	360828199*****12	二级注册建造师	粤2442024202500427	建筑工程
10	夏磊	229004197*****19	一级注册建造师	粤1222011201120453	建筑工程
11	方立辉	620122197*****33	一级注册建造师	粤1332007200706792	建筑工程
12	方立辉	620122197*****33	一级注册建造师	粤1332007200706792	市政公用工程
13	樊忠	110102196*****38	一级注册建造师	粤1442006200805246	市政公用工程
14	冯涛	429001197*****14	一级注册建造师	粤1442006201015246	建筑工程
15	王立蓬	232722197*****56	一级注册建造师	粤1442014201528603	市政公用工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
16	梅加	372928197*****3X	一级注册建造师	粤1442016201852388	建筑工程
17	胡利兵	422431197*****7X	一级注册建造师	粤1442017201848180	建筑工程
18	吴佳	511102198*****16	一级注册建造师	粤1442021202405594	市政公用工程
19	邵佳晨	231182199*****1X	一级注册建造师	粤1442022202601067	市政公用工程
20	周斌	210504196*****34	注册监理工程师	11000064	房屋建筑工程
21	周斌	210504196*****34	注册监理工程师	11000064	市政公用工程
22	张聪歌	132323197*****29	注册监理工程师	44012099	电力工程
23	张聪歌	132323197*****29	注册监理工程师	44012099	房屋建筑工程
24	李华烈	513025196*****13	注册监理工程师	51006906	电力工程
25	李华烈	513025196*****13	注册监理工程师	51006906	房屋建筑工程
26	廖跃平	430302197*****10	注册监理工程师	51004959	市政公用工程
27	廖跃平	430302197*****10	注册监理工程师	51004959	铁路工程
28	叶文革	452223196*****51	注册监理工程师	44012579	市政公用工程
29	叶文革	452223196*****51	注册监理工程师	44012579	铁路工程
30	易朝	430602196*****1X	注册监理工程师	44009784	机电安装工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
31	葛朝	430602196*****1X	注册监理工程师	44009784	市政公用工程
32	马睿权	511203197*****72	注册监理工程师	51007449	市政公用工程
33	马睿权	511203197*****72	注册监理工程师	51007449	水利水电工程
34	张宏坤	360104197*****18	注册监理工程师	44012059	电力工程
35	张宏坤	360104197*****18	注册监理工程师	44012059	市政公用工程
36	刘舟	420203198*****36	注册监理工程师	42007226	房屋建筑工程
37	刘舟	420203198*****36	注册监理工程师	42007226	市政公用工程
38	尚俊碧	620402197*****92	注册监理工程师	62003913	房屋建筑工程
39	尚俊碧	620402197*****92	注册监理工程师	62003913	机电安装工程
40	王锦地	130406196*****77	注册监理工程师	35007921	房屋建筑工程
41	王锦地	130406196*****77	注册监理工程师	35007921	市政公用工程
42	杨德昌	522631197*****1X	注册监理工程师	44018784	房屋建筑工程
43	杨德昌	522631197*****1X	注册监理工程师	44018784	市政公用工程
44	王彩蕤	150425198*****8X	注册监理工程师	61005923	机电安装工程
45	王彩蕤	150425198*****8X	注册监理工程师	61005923	市政公用工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
46	吴晓川	612132197*****19	注册监理工程师	44015376	机电安装工程
47	吴晓川	612132197*****19	注册监理工程师	44015376	市政公用工程
48	朱永林	440506198*****36	注册监理工程师	44021829	机电安装工程
49	朱永林	440506198*****36	注册监理工程师	44021829	市政公用工程
50	魏木生	440923197*****11	注册监理工程师	44021830	市政公用工程
51	魏木生	440923197*****11	注册监理工程师	44021830	铁路工程
52	张冬梅	230206197*****29	注册监理工程师	35007876	房屋建筑工程
53	张冬梅	230206197*****29	注册监理工程师	35007876	市政公用工程
54	张明珠	230505197*****14	注册监理工程师	15003302	房屋建筑工程
55	张明珠	230505197*****14	注册监理工程师	15003302	机电安装工程
56	陈蓬光	412727197*****34	注册监理工程师	44003473	房屋建筑工程
57	陈蓬光	412727197*****34	注册监理工程师	44003473	水利水电工程
58	陈雄兵	431022198*****17	注册监理工程师	44022939	机电安装工程
59	陈雄兵	431022198*****17	注册监理工程师	44022939	市政公用工程
60	赵琛	431226199*****11	注册监理工程师	44023940	房屋建筑工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
61	赵斌	431226199*****11	注册监理工程师	44023940	机电安装工程
62	蓝益	441424199*****34	注册监理工程师	44025980	房屋建筑工程
63	蓝益	441424199*****34	注册监理工程师	44025980	市政公用工程
64	李喜成	441424199*****55	注册监理工程师	44026059	市政公用工程
65	李喜成	441424199*****55	注册监理工程师	44026059	水利水电工程
66	李伟	511322198*****94	注册监理工程师	44026730	房屋建筑工程
67	李伟	511322198*****94	注册监理工程师	44026730	市政公用工程
68	梁慧勇	360782198*****10	注册监理工程师	35014005	房屋建筑工程
69	梁慧勇	360782198*****10	注册监理工程师	35014005	市政公用工程
70	李军	510213196*****19	注册监理工程师	44027094	房屋建筑工程
71	李军	510213196*****19	注册监理工程师	44027094	市政公用工程
72	陈社	511323197*****12	注册监理工程师	44027865	市政公用工程
73	陈社	511323197*****12	注册监理工程师	44027865	水利水电工程
74	邵煜晨	231182199*****1X	注册监理工程师	44033434	房屋建筑工程
75	邵煜晨	231182199*****1X	注册监理工程师	44033434	市政公用工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
76	郭彦	430922199*****33	注册监理工程师	44033525	房屋建筑工程
77	郭彦	430922199*****33	注册监理工程师	44033525	市政公用工程
78	卢双刚	445222198*****37	注册监理工程师	44036035	房屋建筑工程
79	卢双刚	445222198*****37	注册监理工程师	44036035	市政公用工程
80	马威	420881198*****54	注册监理工程师	44036401	房屋建筑工程
81	马威	420881198*****54	注册监理工程师	44036401	市政公用工程
82	胡仲军	622921198*****16	注册监理工程师	44036434	电力工程
83	胡仲军	622921198*****16	注册监理工程师	44036434	市政公用工程
84	何甬	230121199*****12	注册监理工程师	44037895	房屋建筑工程
85	何甬	230121199*****12	注册监理工程师	44037895	市政公用工程
86	翁辉文	441421198*****16	注册监理工程师	44040362	房屋建筑工程
87	翁辉文	441421198*****16	注册监理工程师	44040362	市政公用工程
88	翁涛	430703198*****52	注册监理工程师	44041769	房屋建筑工程
89	翁涛	430703198*****52	注册监理工程师	44041769	水利水电工程
90	张璐	220502198*****10	注册监理工程师	44043571	机电安装工程

共 187 条



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
91	张磊	220502198*****10	注册监理工程师	44043571	市政公用工程
92	李晓敏	421023197*****73	注册监理工程师	44010267	房屋建筑工程
93	李晓敏	421023197*****73	注册监理工程师	44010267	市政公用工程
94	朱光青	622201197*****3X	注册监理工程师	61003217	市政公用工程
95	朱光青	622201197*****3X	注册监理工程师	61003217	铁路工程
96	董江	610111198*****78	注册监理工程师	44044308	房屋建筑工程
97	董江	610111198*****78	注册监理工程师	44044308	市政公用工程
98	张軒毓	620102198*****17	注册监理工程师	44044879	房屋建筑工程
99	张軒毓	620102198*****17	注册监理工程师	44044879	市政公用工程
100	黄金星	362204198*****1X	注册监理工程师	44045129	房屋建筑工程
101	黄金星	362204198*****1X	注册监理工程师	44045129	市政公用工程
102	刘勇鹏	441424199*****90	注册监理工程师	44046146	机电安装工程
103	刘勇鹏	441424199*****90	注册监理工程师	44046146	市政公用工程
104	侯晓波	230921197*****15	注册监理工程师	44046397	房屋建筑工程
105	侯晓波	230921197*****15	注册监理工程师	44046397	公路工程

共 187 条

[<](#)
[1](#)
[...](#)
[5](#)
[6](#)
[7](#)
[8](#)
[9](#)
[...](#)
[13](#)
[>](#)
[前往 7 页](#)



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
106	吴飞	220105198*****10	注册监理工程师	44024734	机电安装工程
107	吴飞	220105198*****10	注册监理工程师	44024734	市政公用工程
108	贾蕊	229004197*****19	注册监理工程师	22002711	房屋建筑工程
109	贾蕊	229004197*****19	注册监理工程师	22002711	机电安装工程
110	饶勇	152224198*****31	注册监理工程师	22003643	机电安装工程
111	饶勇	152224198*****31	注册监理工程师	22003643	市政公用工程
112	董庆波	230204196*****10	注册监理工程师	23003753	房屋建筑工程
113	董庆波	230204196*****10	注册监理工程师	23003753	水利水电工程
114	王立蓬	232722197*****56	注册监理工程师	31002884	市政公用工程
115	王立蓬	232722197*****56	注册监理工程师	31002884	铁路工程
116	罗林	512926197*****76	注册监理工程师	31007940	市政公用工程
117	罗林	512926197*****76	注册监理工程师	31007940	铁路工程
118	伍小文	422302198*****19	注册监理工程师	31009586	电力工程
119	伍小文	422302198*****19	注册监理工程师	31009586	市政公用工程
120	宋虎军	372924197*****34	注册监理工程师	36003450	房屋建筑工程



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
121	宋亮	372924197*****34	注册监理工程师	36003450	水利水电工程
122	郑明杰	532130198*****19	注册监理工程师	41010041	房屋建筑工程
123	郑明杰	532130198*****19	注册监理工程师	41010041	市政公用工程
124	冯涛	429001197*****14	注册监理工程师	42001191	房屋建筑工程
125	冯涛	429001197*****14	注册监理工程师	42001191	水利水电工程
126	胡利兵	422431197*****7X	注册监理工程师	42002181	市政公用工程
127	胡利兵	422431197*****7X	注册监理工程师	42002181	铁路工程
128	郑阿立	420106196*****35	注册监理工程师	42003010	市政公用工程
129	郑阿立	420106196*****35	注册监理工程师	42003010	水利水电工程
130	涂军	430781198*****14	注册监理工程师	43009221	房屋建筑工程
131	涂军	430781198*****14	注册监理工程师	43009221	机电安装工程
132	周余耀	140702196*****18	注册监理工程师	44001071	机电安装工程
133	周余耀	140702196*****18	注册监理工程师	44001071	市政公用工程
134	樊空	110102196*****38	注册监理工程师	44003021	房屋建筑工程
135	樊空	110102196*****38	注册监理工程师	44003021	市政公用工程



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
136	黄大文	510402196*****18	注册监理工程师	44013742	电力工程
137	黄大文	510402196*****18	注册监理工程师	44013742	市政公用工程
138	钟修成	422425197*****56	注册监理工程师	44015787	房屋建筑工程
139	钟修成	422425197*****56	注册监理工程师	44015787	市政公用工程
140	程黎	372928197*****3X	注册监理工程师	44016736	市政公用工程
141	程黎	372928197*****3X	注册监理工程师	44016736	水利水电工程
142	吴佳	511102198*****16	注册监理工程师	44020366	市政公用工程
143	吴佳	511102198*****16	注册监理工程师	44020366	铁路工程
144	陈立付	432423196*****72	注册监理工程师	44021470	房屋建筑工程
145	陈立付	432423196*****72	注册监理工程师	44021470	水利水电工程
146	方立涛	620122197*****33	注册监理工程师	44022151	机电安装工程
147	方立涛	620122197*****33	注册监理工程师	44022151	市政公用工程
148	李欣	450204197*****58	注册监理工程师	44025129	房屋建筑工程
149	李欣	450204197*****58	注册监理工程师	44025129	市政公用工程
150	谢崇佳	440125197*****3X	注册监理工程师	44028280	市政公用工程



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
151	谢崇佳	440125197*****3X	注册监理工程师	44028280	铁路工程
152	廖维华	430422197*****14	注册监理工程师	44033329	电力工程
153	廖维华	430422197*****14	注册监理工程师	44033329	房屋建筑工程
154	陈赛航	360313199*****1X	注册监理工程师	44033510	房屋建筑工程
155	陈赛航	360313199*****1X	注册监理工程师	44033510	机电安装工程
156	吴小林	421222196*****14	注册监理工程师	44037494	房屋建筑工程
157	吴小林	421222196*****14	注册监理工程师	44037494	市政公用工程
158	胡中平	510702197*****18	注册监理工程师	44037525	房屋建筑工程
159	胡中平	510702197*****18	注册监理工程师	44037525	水利水电工程
160	刘攀	411381199*****38	注册监理工程师	44041054	房屋建筑工程
161	刘攀	411381199*****38	注册监理工程师	44041054	市政公用工程
162	樊产双	411325198*****1X	注册监理工程师	44041338	房屋建筑工程
163	樊产双	411325198*****1X	注册监理工程师	44041338	市政公用工程
164	曾云龙	530323199*****17	注册监理工程师	44044236	房屋建筑工程
165	曾云龙	530323199*****17	注册监理工程师	44044236	市政公用工程

共 187 条



广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
166	陈威宁	440881199*****52	注册监理工程师	44045863	电力工程
167	陈威宁	440881199*****52	注册监理工程师	44045863	房屋建筑工程
168	周经纬	230203199*****12	注册监理工程师	44047485	电力工程
169	周经纬	230203199*****12	注册监理工程师	44047485	房屋建筑工程
170	郭志平	362201198*****13	注册监理工程师	44047938	房屋建筑工程
171	郭志平	362201198*****13	注册监理工程师	44047938	市政公用工程
172	钱伟豪	360502197*****95	注册监理工程师	44048561	房屋建筑工程
173	钱伟豪	360502197*****95	注册监理工程师	44048561	机电安装工程
174	刘祥伟	513023199*****17	注册监理工程师	44049788	电力工程
175	刘祥伟	513023199*****17	注册监理工程师	44049788	房屋建筑工程
176	周魁	431103199*****35	注册监理工程师	44050725	房屋建筑工程
177	周魁	431103199*****35	注册监理工程师	44050725	市政公用工程
178	魏宗	210502197*****10	注册监理工程师	44051172	房屋建筑工程
179	魏宗	210502197*****10	注册监理工程师	44051172	市政公用工程
180	文友红	430203197*****58	注册监理工程师	45005396	电力工程

共 187 条



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

广东中弘策工程顾问有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300774113455G	企业法定代表人	郑杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区新湖街道云谷社区圳园路98号光明天安云谷产业园1栋A座1103		



企业资质资格 **注册人员** 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
181	文发红	430203197*****58	注册监理工程师	45005396	房屋建筑工程
182	陈翔	362134196*****16	注册监理工程师	51000135	房屋建筑工程
183	陈翔	362134196*****16	注册监理工程师	51000135	市政公用工程
184	张陆军	612421196*****58	注册监理工程师	61001478	房屋建筑工程
185	张陆军	612421196*****58	注册监理工程师	61001478	市政公用工程
186	魏宗	610521198*****12	注册监理工程师	61007249	房屋建筑工程
187	魏宗	610521198*****12	注册监理工程师	61007249	市政公用工程

共 187 条

< 1 ... 8 9 10 11 12 13 > 前往 13 页

附表 2：投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：（招标人）深圳市机场（集团）有限公司

我方参加深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-新建 2 号雨水提升泵站工程监理项目的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

投标人名称		广东中弘策工程顾问有限公司			
统一社会信用代码		91440300774113455G			
					
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	郑杰	440301195410254124	广东中弘策工程顾问有限公司	退休
2	项目投标授权代表人	林椿琪	440583198703283828	广东中弘策工程顾问有限公司	广东中弘策工程顾问有限公司
3	项目负责人	张宏坤	360104197203150418	广东中弘策工程顾问有限公司	广东中弘策工程顾问有限公司
4	主要技术人员	伍小文	422302198110080319	广东中弘策工程顾问有限公司	广东中弘策工程顾问有限公司
5	投标文件编制人员	林椿琪	440583198703283828	广东中弘策工程顾问有限公司	广东中弘策工程顾问有限公司
说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。					
投标人关联关系情况					
控股股东/投资人名称及出资比例		郑杰出资比例 90% 庄志斌出资比例 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	
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。					
备注		无			

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占投标人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足 50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对投标人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

- 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的后果由投标人自负。
- 4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、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”。
- 6、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人： 广东中弘策工程顾问有限公司

法定代表人或其委托代理人： 郑杰



2026 年 03 月 23 日

商事登记簿查询

(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

91440300774113455G

商事主体名称:

广东中弘策工程顾问有限公司

全称

验证码:

请输入验证码

9减7=?

[重新获取验证码](#)

查询

清空

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

广东中弘策工程顾问有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
庄志斌	110	自然人	自然人股东
郑杰	990	自然人	自然人股东

投标人须信誉良好，不得存在因任何原因列入“信用中国”严重失信主体名单（证明文件：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，“严重失信主体名单”栏显示为0条记录，加盖投标人公章



广东中弘策工程顾问有限公司

统一社会信用代码: 91440300774113455G

1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合权益以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按照信用信息异议申诉流程提出申请；如属对相关行政处罚信息异议申诉，可按照行政处罚信用信息异议申诉流程提出申请。

2.本系统端仅依现有数据展示信用信息，供社会参考使用，使用信用信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。

重要提示：
3.信用中国网站公示信息经认定与单位公示信息不一致的，以认定单位公示信息为准。

4.数据量有限，最多数据展示数量限制为10000条信息。

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	郑杰	企业类型	有限责任公司
成立日期	2005-04-21	住所	深圳市南山区粤海街道高新社区高新南环路46号留学生创业大厦二期5层

12 行政管辖

4 诚实守信

0 严重失信

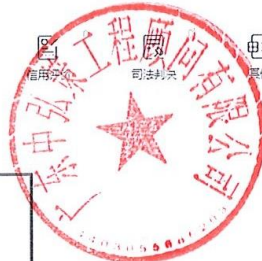
0 经营异常

6 信用承诺

0 信用评价

0 司法判决

0 其他



“信用中国”严重失信主体名单（证明文件：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的信用信息最新查询结果截图，

欢迎来到信用中国 通知公告 | 网站声明



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 广东中弘策工程顾问有限公司搜索

信息公示信用动态信用立法政策法规信用承诺城市信用走进信用

广东中弘策工程顾问有限公司

存续守信激励对象

统一社会信用代码：91440300774113455G

重要提示：

- 1.如认为所展示信息存在错误、遗漏、公开期限不符合规定以及其他侵犯信息主体合法权益的，可按照[信用信息异议申诉指南](#)提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照[行政处罚信息信用修复流程指引](#)提出信用修复申请。
- 2.本查询结果仅依现有数据展示相关信息，供社会参考使用。使用相关信息的单位和个人应对信息使用行为的合法性负责。
- 3.“信用中国”网站公示信息与认定单位公示信息不一致的，以认定单位相关系统公示信息为准。
- 4.总量有限，单条数据仅按更新程度展示前10000条信息。

异议申诉下载信用信息报告

基础信息

法定代表人/负责人/执行事务合伙人	郑杰	企业类型	有限责任公司
成立日期	2005-04-21	住所	深圳市南山区粤海街道高新区社区高新南环路46号留学生创业大厦二期5层

12

行政管理

4

诚实守信

0

严重失信

0

经营异常

6

信用承诺

0

信用评价

0

司法判决

0

其他



很抱歉，没有找到您搜索的数据

附表 3：《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为 深圳宝安国际机场 T2 航站区及配套设施工程-新建 2 号雨水提升泵站工程监理（项目名称）
的投标人，我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。

2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。

3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的一切后果及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：广东中弘策工程顾问有限公司

日期：2026 年 03 月 23 日



附表 4：投标人类似工程业绩

(1) 提供投标人自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日（以竣工验收时间为准）承担的已竣工的最具代表性的类似水利工程或排水工程监理项目业绩（优先提供泵闸站或污水处理厂工程监理业绩）（不超过 5 项，超过 5 项则按证明文件顺序计取前 5 项业绩，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）。

(2) 证明文件：须提供监理合同文件（关键页）及验收证明相关文件扫描件，需体现工程名称、工程概况、合同封面、合同金额、监理服务内容建设单位及监理单位完整名称及盖章、签订时间等相关证明材料（验收证明相关文件与合同工程名称不一致时，需提供变更文件）。

序号	项目名称	建设单位	建设规模	承包范围	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1.	龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程（监理）	深圳市龙华建设发展有限公司	正本清源查漏补缺工程建设内容包括完成辖区内小区正本清源改造，补齐空白区域，实现正本清源全覆盖，工程总投资估算约为 20000 万元，其中建安费约为 16000 万元，具体投资规模以概算批复为准。按照“分批设计、分批施工、设计一批、施工一批”的原则开展。	本工程监理服务范围及内容包括但不限于：小区（室外）雨污分流改造工程、住宅（室内）雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造工程，包括但不限于土石方工程、管网及配套设施工程、道路工程、电力管线迁改工程、电信管线迁改工程、给水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解工程、路灯工程、园林景观绿化工程等。	645.19 万元	2019.03	2023.11.23	
2.	水头沙片区内涝治理工程（监理）	深圳市大鹏新区建筑工务局	水头沙片区内涝治理工程位于南澳办事处水头沙片区，内涝治理范围包括水头沙河暗涵入口至鬼打坳水库排洪渠出口段 1.55 公里及分洪渠道 0.75 公里，总治理长度 2.3 公里，防洪标准为 50 年一遇，工程等级为 II 等。	主要建设内容包括：主体工程、临时工程、管线迁改工程等。项目投资总概算建设内容包括但不限于以下内容的施工阶段及保修阶段监理工作：主体工程、临时工程、管线迁改工程等。	106.16 万元	2019.6.17	2021.11.19	
3.	新区排水存量管网隐患整治工程（监理）	深圳市大鹏新区建筑工	新区排水存量管网隐患整治工程主要对葵涌、大鹏、南澳办事处存在的约 251 处三、四级重大	新区排水存量管网隐患整治工程主要对葵涌、大鹏、南澳办事处存在的约 251 处三、四级重大	81.5 万元	2019.4.26	2021.3.18	

变更（备案）通知书

21903919142

广东中弘策工程顾问有限公司：

我局已于二〇一九年十二月二十日对你企业申请的（一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前一般经营项目： 建筑工程咨询、工程监理、工程造价咨询、工程招标代理（须取得建设行政主管部门颁发的资质证书方可经营）；信息咨询、会务策划（以上不含人才中介服务及其他限制项目）。

变更后一般经营项目： 建筑工程咨询、工程监理、工程造价咨询、建筑装饰装修工程、工程招标代理（须取得建设行政主管部门颁发的资质证书方可经营）；信息咨询、会务策划（以上不含人才中介服务及其他限制项目且）。

变更前名称： 深圳市中弘策工程顾问有限公司

变更后名称： 广东中弘策工程顾问有限公司

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



龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程(监理)

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1865198>



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
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403101907030079	省级项目编号	4403101902220202
建设单位	深圳市龙华建设发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	32637087X
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	21100
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改函(2018)1135、(2018)1129号



项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403101907030079
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-坪山区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深龙华发改函(2018)1135、(2018)1129号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市龙华建设发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	32637087X
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--

资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	21100
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	小微黑臭水体治理工程建设内容包括完成辖区所有河、湖、涌、沟、渠、塘等小微黑臭水体治理工作；正本清源查漏补缺工程建设内容包括完成辖区内小区正本清源改造，补齐空白区域，实现正本清源全覆盖。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403101907030079	省级项目编号	4403101902220202
建设单位	深圳市龙华建设发展有限公司	建设单位统一社会信用代码	32637087X
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	21100
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改函(2018)1135、(2018)1129号



项目地址: --

[工程基本信息](#) [招投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#) [业绩技术指标](#)

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市中弘策工程顾问有限公司	监理	公开招标	2019-03-15	292.44	4403101907030079-BE-001	4403101902220202-BE-001	查看
D	广东水电二局股份有限公司	施工	公开招标	2019-03-15	--	4403101907030079-BD-001	4403101902220202-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 44031020190041001001

标段名称: 龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程及正本清源查漏补缺工程(监理)

建设单位: 深圳市龙华建设发展有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中弘策工程顾问有限公司

中标价: 292.437600万元

中标工期: 185

项目经理(总监): 郑同立



本工程于 2019-02-26 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



日期: 2019-03-21

查验码: 7339483495206580

查验网址: www.szjsjy.com.cn

龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程 监理合同

合同编号：龙华建设合字-工-B-ZQ (MZJL)-[2019]042 号

委 托 人：深圳市龙华建设发展有限公司

受 托 人：深圳市中弘策工程顾问有限公司

签订日期： 2019 年 03 月 日



第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙华建设发展有限公司

法定代表人：方东明

住所地：深圳市龙华区梅龙大道 98 号龙华区行政服务中心 1 栋 6 楼

受托人（全称）：深圳市中弘策工程顾问有限公司

法定代表人：郑杰

住所地：深圳市南山区蛇口工业七路卓越维港名苑（北区）1 栋 E2

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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监理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：龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程（监理）

2. 工程地点：深圳市龙华区民治街道

3. 工程规模：正本清源查漏补缺工程建设内容包括完成辖区内小区正本清源改造，补齐空白区域，实现正本清源全覆盖，工程总投资估算约为 20000 万元，其中建安费约为 16000 万元，具体投资规模以概算批复为准。按照“分批设计、分批施工、设计一批、施工一批”的原则开展。

本工程监理服务范围及内容包括但不限于：小区（室外）雨污分流改造工程、住宅（室内）雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造工程，包括但不限于土石方工程、管网及配套设施工程、道路工程、电力管线迁改工程、电信管线迁改工程、给水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解工程、路灯工程、园林景观绿化工程等。

本工程承包范围及工程量均为暂定，项目实施过程中可能会有调整，具体范围以发包人提供的施工图纸（含设计变更）为准，发包人有权力根据需要进行调整，承包人须服从，不得有异议。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：二级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：20000 万元（投资估算） 招标部分工程概算投资额：16000 万元（暂定）

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：郑同立，身份证号码：420106196210024035，注册号：42003010

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰佰柒拾壹万柒仟贰佰叁拾贰元整（¥2717232 元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	258.7840	12.9392	/	/
项目管理							
工程监理 与项目管 理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2019 年 3 月 30 日 起至 2021 年 9 月 30 日 止，总计 915 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

3. 设计阶段：自 / / 起至 / / 止，共 / / 日历天；
4. 施工阶段：2019 年 03 月 30 日起至 2019 年 9 月 30 日止，共 185 日历天；
5. 保修阶段：2019 年 10 月 01 日起至 2021 年 9 月 30 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 / / 起至 / / 止，共 / / 日历天；
7. 其他服务：自 / / 起至 / / 止，共 / / 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2019 年 03 月
2. 订立地点：深圳市龙华区
3. 本合同一式 拾陆 份，具有同等法律效力，双方各执 捌 份。

九、通知及送达

- 1、合同双方均保证本合同所列明的电话号码、传真号码、电子信箱等均真实有效，且双方均保证本合同所列明的各自邮政编码及地址即构成与本合同相关之询问、答复、意向、通知、说明、请求、承认、新的要约或承诺、协议等信函、文书之真实有效的送达地址。
- 2、如一方以特快专递的方式邮寄文书至对方送达地址的，以投邮之日起第三日视为已送达，且视为受送达方已清楚、准确地知晓送达文书所包含的全部内容。
- 3、对于电话号码、传真号码、电子信箱、送达地址等如有变更的，应在变更之日起三日内以书面形式通知对方，未经通知的，视为未变更。送达地址变更未及时告知对方的，或受送达人本人或者受送达人指定的代收人拒绝签收的，导致信函、文书不能被受送达人实际接收的，文书退回之日视为送达之日。



甲方：深圳市龙华建设发展有限公司

(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

纳税识别号：

开户银行：

账号：

联系人：马青山

电话：0755-29800330-8129

送达地址：深圳市龙华区观澜人民路
电车大厦8楼

乙方：深圳市中弘策工程顾问有限公司



法定代表人：

或委托代理人：

纳税识别号：91440300774113455G

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世

纪支行

账号：44250100010000001356

联系人：

电话：

送达地址：深圳市南山区蛇口工业七路卓越维港名
苑（北区）1栋E2

协议编号：龙华建设合字-工-B-ZQ(MZJL)-[2019]042B 号

龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程

监理合同补充协议

发 包 人(甲 方)：深圳市龙华建设发展有限公司

承 包 人(乙 方)：深圳市中弘策工程顾问有限公司

针对龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程，甲乙双方已于 2019 年 4 月 10 日签订《龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程监理合同》（合同编号：龙华建设合字-工-B-ZQ(MZJL)-[2019]042 号）（以下简称“原合同”）。鉴于原合同签订时，设计未完成，概算未批复，合同约定的工程内容、工期等均为暂定，无法准确反映项目情况。目前项目概算已批复，相应的施工合同价款发生调整，为便于后续项目管理，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳市经济特区建设工程管理条例》及其他相关法律、行政法规的规定，经甲、乙双方友好协商，就原合同相关事宜予以调整和补充，特签订本补充协议。具体内容如下：

一、工程范围

本工程监理服务范围为：龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程包括但不限于小区（室外）雨污分流改造工程、住宅（室内）雨污分流改造工程及其他相关排水系统设施的分流改造工程，包括但不限于土石方工程、管网及配套设施工程、道路工程、电信管线迁改工程、给水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解工程、路灯工程、园林景观绿化工程、暗涵和干管工程等。

二、工期

工程监理与相关服务期限自 2019 年 4 月 19 日起至 2021 年 12 月 31 日止，总计 988 日历天。

1. 施工阶段：2019 年 4 月 19 日起至 2019 年 12 月 31 日止，共 257 日历天；
2. 保修阶段：2020 年 1 月 1 日起至 2021 年 12 月 31 日止，共 731 日历天；



三、合同价款、结算方式

1. 合同价款：本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：

陆佰壹拾柒万陆仟捌佰壹拾柒元柒角陆分（¥617.681776 万元_下）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备 监造 (万 元)	其他服务 (万元)
工程监理				588.268358	29.413418		
项目管理							
工程监理 与项目管 理一体化							

合同价暂以调整后的施工总承包合同价扣除概算批复的余土场受纳处置费为基数，参照国家发改委、建设部《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）计算，按中标下浮率下浮后确定。其中，调整后的施工总承包合同价为43557.815174万元，概算批复余土场受纳处置费为1641.47万元，中标下浮率为20%。

2. 结算方式：以受托人监理范围内并经审核（主管部门对本项目进行审计的，则以政府审计为准）确认的施工总承包结算价中扣除余土场受纳处置费为基数，参照发改价格〔2007〕670号《建设工程监理与相关服务收费管理规定》号文的规定计算施工阶段监理服务酬金额后再按中标下浮率下浮计取；监理费最终结算价不能超过概算批复中的监理费，否则以概算批复中的监理费金额为限包死，超出部分不再支付。结算额不因工期、政策的变化而调整。若主管部门经抽检对本项目监理费用进行政府审计的，则监理费用最终金额以政府审计结果为准。

2.1 保修阶段监理服务酬金结算额计算：

保修阶段监理费=施工阶段监理服务酬金结算额×5%。

四、甲乙双方其他权利、义务按原合同约定执行。

五、本补充协议经双方签字并盖章后生效，本补充协议与原合同同时使用，具有同等法律效力。如有抵触，以本补充协议为准。

六、本协议一式拾陆份，甲方执捌份、乙方执捌份，均具同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：深圳市龙华建设发展有限公司

(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：马青山

电话：0755-29800330-8126 电话：13923406855

签订时间：



乙方：深圳市中弘策工程顾问有限公司

(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：陈翔

签订时间：



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程

验收日期：2023 年 11 月 23 日

建设单位(盖章)：深圳市龙华区建筑工务署
深圳市龙华建设发展集团有限公司(代建)

一、工程概况

工程名称	龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程	工程地点	龙华区民治街道
工程规模	44个小区，5条干管、4条暗涵正本清源改造	工程造价 (万元)	约43557.81万元
结构类型	排水管道、沥青混凝土路面	工程用途	排水、排污
施工 许可证号	/	开工日期	2019年04月19日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SZ2019046
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署 深圳市龙华建设发展集团有限公司(代建)		
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	资 质 证 号	甲级(B-142001257)
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		甲级(A-142001257)
施工单位	广东水电二局股份有限公司		一级(D144029671)
	/		/
	/		/
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司		甲级(E144000263)
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		甲级(A142001257)

小定图印

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组

1、验收组

组 长	刘浪平
副 组 长	李毅华
组 员	郭长浩、丁涵、王隆彬、郑同立、黄兴兴、邱成、付喜娟、张瑾、郑辉明、杨威、杨永波、胡茹、张裕宏

2、验收小组

验收小组	组 长	组 员
现场实物组	郭长浩	郭长浩、丁涵、王隆彬、郑同立、黄兴兴、邱成、付喜娟、张瑾
资料组	刘浪平	刘浪平、李毅华、郑辉明、杨威、杨永波、胡茹、张裕宏

(二)验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	资料齐全	一般	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	资料齐全	一般	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	资料齐全	一般	合格	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程,设计、监理、施工单位均按各方合同约定的内容及要求完成了任务,达到合同约定的要求。在本工程设计、监理、施工过程中,各方严格执行各项法律法规及有关规定。施工单位编制了有针对性的施工组织设计施工方案,并能按照审批的施工组织设计和施工方案组织施工,施工技术、质量管理、安全管理体系健全并能正常运转,根据施工合同约定的内容,审查完成情况如下:

1. 完成设计情况: 施工单位已经按照审查批准的施工图设计文件完成了项目的全部施工内容。
2. 完成合同情况: 经审查施工单位已经按照施工合同约定的要求内容完成了施工任务。
3. 技术档案和施工管理资料: 经审查施工单位的施工技术、质量保证资料、施工管理资料及材料、构配件的出厂检验报告等档案资料齐全有效,竣工文件编制完成。
4. 工程质量及使用功能满足规范及使用要求。
5. 综合验收小组及各参建方意见: 龙华区民治街道正本清源查漏补缺工程,施工单位按照图纸和规范要求施工,符合设计文件、施工合同和质量验收评定标准,工程质量评定为合格。同意验收。

验收日期: 2023年11月23日

建设单位 (公章) 	监理单位 (公章) 	施工单位 (公章) 	勘察单位 (公章) 	设计单位 (公章) 
项目负责人: 法人代表: 	项目负责人: 法人代表: 	项目负责人: 法人代表:  	项目负责人: 法人代表: 	项目负责人: 法人代表: 

龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程 监理合同

合同编号：龙华建设合字-工-B-XW (MZJL)-[2019]041 号

委 托 人：深圳市龙华建设发展有限公司

受 托 人：深圳市中弘策工程顾问有限公司

签订日期：2019 年 03 月 日



第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙华建设发展有限公司

法定代表人：方东明

住所地：深圳市龙华区梅龙大道 98 号龙华区行政服务中心 1 栋 6 楼

受托人（全称）：深圳市中弘策工程顾问有限公司

法定代表人：郑杰

住所地：深圳市南山区蛇口工业七路卓越维港名苑（北区）1 栋 E2

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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监理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：龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程（监理）

2. 工程地点：深圳市龙华区民治街道

3. 工程规模：小微黑臭水体治理工程建设内容包括完成辖区所有河、湖、涵、沟、渠、塘等小微黑臭水体治理工作，工程总投资估算约为 1100 万元，其中建安费约为 800 万元，具体投资规模以概算批复为准。按照“分批设计、分批施工、设计一批、施工一批”的原则开展。

本工程监理服务范围及内容包括但不限于：街道辖区所有河、湖、涵、沟、渠、塘等小微黑臭水体治理工程，包括但不限于管道工程、清淤、挖淤泥工程、挡墙工程、截流井、护坡工程、土石方工程、池塘清理工程、湖塘湿地工程、围堰工程、道路工程、水生植物配置、水生动物群落配置、泵房工程、临时截污、连接管、拆除工程、栏杆工程、电力管线迁改工程、电信管线迁改工程、给排水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解等。

本工程承包范围及工程量均为暂定，项目实施过程中可能会有调整，具体范围以发包人提供的施工图纸（含设计变更）为准，发包人有权力根据需要进行调整，承包人须服从，不得有异议。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：二级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：1100 万元（投资估算） 招标部分工程概算投资额：800 万元（暂定）

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：郑同立，身份证号码：420106196210024035，注册号：42003010

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰拾万柒仟壹佰肆拾肆元整（¥207144 元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	19.7280	0.9864	/	/
项目管理							
工程监理 与项目管 理一体化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2019 年 3 月 30 日起至 2021 年 9 月 30 日止，总计 915 日历天。

其中：

1. 决策阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
2. 勘察阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；

3. 设计阶段：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
4. 施工阶段：2019年03月30日起至2019年9月30日止，共185日历天；
5. 保修阶段：2019年10月01日起至2021年9月30日止，共730日历天；
6. 设备监造：自 / 起至 / 止，共 / 日历天；
7. 其他服务：自 / 起至 / 止，共 / 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2019年3月
2. 订立地点：深圳市龙华区
3. 本合同一式拾陆份，具有同等法律效力，双方各执捌份。

九、通知及送达

1、合同双方均保证本合同所列明的电话号码、传真号码、电子信箱等均真实有效，且双方均保证本合同所列明的各自邮政编码及地址即构成与本合同相关之询问、答复、意向、通知、说明、请求、承认、新的要约或承诺、协议等信函、文书之真实有效的送达地址。

2、如一方以特快专递的方式邮寄文书至对方送达地址的，以投邮之日起第三日视为已送达，且视为受送达方已清楚、准确地知晓送达文书所包含的全部内容。

3、对于电话号码、传真号码、电子信箱、送达地址等如有变更的，应在变更之日起三日内以书面形式通知对方，未经通知的，视为未变更。送达地址变更未及时告知对方的，或受送达人本人或者受送达人指定的代收人拒绝签收的，导致信函、文书不能被受送达人实际接收的，文书退回之日视为送达之日。



甲方：深圳市龙华建设发展有限公司

(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

纳税识别号：

开户银行：

账号：

联系人：马青山

电话：0755-29800330-8129

送达地址：深圳市龙华区观澜人民路
电车大厦 8 楼



乙方：深圳市中弘策工程顾问有限公司

(公章)

法定代表人：

或委托代理人：

纳税识别号：91440300774113455G

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世
纪支行

账号：44250100010000001356

联系人：

电话：

送达地址：深圳市南山区蛇口工业七路卓越维港名
苑（北区）1 栋 E2

协议编号：龙华建设合字-工-B-XW (MZJL)-[2019]041B号

龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程

监理合同补充协议

发包人(甲方)：深圳市龙华建设发展有限公司

承包人(乙方)：深圳市中弘策工程顾问有限公司

针对龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程，甲乙双方已于2019年4月10日签订《龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程监理合同》（合同编号：龙华建设合字-工-B-XW (MZJL)-[2019]041B号）（以下简称“原合同”）。鉴于原合同签订时，设计未完成，概算未批复，合同约定的工程内容、工期等均为暂定，无法准确反映项目情况。目前项目概算已批复，相应的施工合同价款发生调整，为便于后续项目管理，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳市经济特区建设工程管理条例》及其他相关法律、行政法规的规定，经甲、乙双方友好协商，就原合同相关事宜予以调整和补充，特签订本补充协议。具体内容如下：

一、工程范围

本工程监理服务范围为：龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程包括但不限于管道工程、清淤、挖淤泥工程、挡墙工程、截流井、护坡工程、土石方工程、池塘清理工程、湖塘湿地工程、围堰工程、道路工程、水生植物配置、水生动物群落配置、泵房工程、临时截污、连接管、拆除工程、栏杆工程、电信管线迁改工程、给水管线迁改工程、燃气管线迁改工程、交通疏解等。

二、合同价款、结算方式

1. 合同价款：本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：贰拾柒万肆仟柒佰伍拾玖元柒角捌分（¥27.475978万元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备 监造 (万 元)	其他服务 (万元)
工程监理				26.167598	1.308380		

项目管理							
工程监理 与项目管 理一体化							

合同价暂以调整后的施工总承包合同价扣除概算批复的余土场受纳处置费为基数，参照国家发改委、建设部《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）计算，按中标下浮率下浮后确定。其中，调整后的施工总承包合同价为1177.64905万元，概算批复余土场受纳处置费为68.92万元，中标下浮率为20%。

2. 结算方式：以受托人监理范围内并经审核（主管部门对本项目进行审计的，则以政府审计为准）确认的施工总承包结算价中扣除余土场受纳处置费为基数，参照国家发改委、建设部《工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）计算施工阶段监理服务酬金额后再按中标下浮率下浮计取；监理费最终结算价不能超过概算批复中的监理费，否则以概算批复中的监理费金额为限包死，超出部分不再支付。结算额不因工期、政策的变化而调整。若主管部门经抽检对本项目监理费用进行政府审计的，则监理费用最终金额以政府审计结果为准。

2.1 保修阶段监理服务酬金结算额计算：

保修阶段监理费=施工阶段监理服务酬金结算额×5%。

四、甲乙双方其他权利、义务按原合同约定执行。

五、本补充协议经双方签字并盖章后生效，本补充协议与原合同同时使用，具有同等法律效力。如有抵触，以本补充协议为准。

六、本协议一式拾陆份，甲方执捌份、乙方执捌份，均具同等法律效力。

（以下无正文）

甲方：深圳市龙华建设发展有限公司

（公章）

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：马青山

电话：0755-29800330-8126 电话：13923406855

签订时间：



马洪

乙方：深圳市中弘策工程顾问有限公司

（公章）

法定代表人：

或委托代理人：

联系人：陈翔

签订时间：



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程

验收日期: 2020年11月28日

建设单位(盖章): 深圳市龙华区建筑工务署
深圳市龙华建设发展有限公司(代建)



一、工程概况

工程名称	龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程	工程地点	龙华区民治街道
工程规模	建设2条小微黑臭水体治理工程	工程造价 (万元)	约1100万元
结构类型	排水管道、沥青混凝土路面	工程用途	排水、排污
施工 许可证号	/	开工日期	2019年04月21日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督登记号	SZ2019046
建设单位	深圳市龙华区建筑工务署 深圳市龙华建设发展有限公司(代建)		
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	资 质 证 号	甲级(B-142001257)
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		甲级(A-142001257)
施工单位	广东水电二局股份有限公司		一级(D144029671)
			/
	/		/
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司		甲级(E144000263)
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		甲级(A142001257)

(Handwritten signature)

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组 长	刘焕涛
副 组 长	李毅华
组 员	张亮、杨曦、王明昭、郑海波、吴盛彬、杨辉涛、李双志、刘宏伟、徐林、邱成、郑同立、郑辉明、范胜利、付喜娟、张裕宏

2、验收小组

验收小组	组 长	组 员
现场实物组	李毅华	郑同立、李双志、张亮、王明昭、吴盛彬、刘宏伟、邱成、付喜娟
资料组	刘焕涛	郑辉明、杨辉涛、杨曦、郑海波、徐林、范胜利、徐林、张裕宏

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	资料齐全	一般	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	资料齐全	一般	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	资料齐全	一般	合格	合格
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
刘焕涛	深圳市龙华区建筑工务署		项目负责人	刘焕涛
李毅华	深圳市龙华建设发展有限公司(代建)		项目负责人	李毅华
杨辉涛	深圳市龙华建设发展有限公司(代建)		片区经理	杨辉涛
李双志	深圳市龙华建设发展有限公司(代建)		甲方代表	李双志
张亮	龙华区水务局			张亮
杨曦	龙华区水务局			
王明昭	龙华排水			
郑海波	龙华排水			
吴盛彬	民治街道建设工程事务中心			吴盛彬
刘宏伟	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		勘察代表	刘宏伟
徐林	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		设计代表	徐林
邱成	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		设计代表	邱成
郑同立	广东中弘策工程顾问有限公司		总监理工程师	郑同立
郑辉明	广东中弘策工程顾问有限公司		总监理工程师代表	郑辉明
范胜利	广东中弘策工程顾问有限公司		监理工程师	范胜利
付喜娟	广东水电二局股份有限公司		项目经理	付喜娟
张裕宏	广东水电二局股份有限公司		项目技术负责人	张裕宏





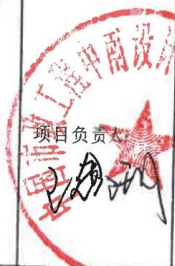
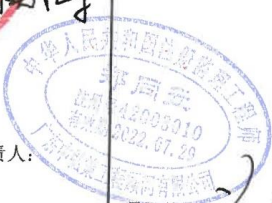

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程，设计、监理、施工单位均按各方合同约定的内容及要求完成了任务，达到合同约定的要求。在本工程设计、监理、施工过程中，各方严格执行各项法律法规及有关规定。施工单位编制了有针对性的施工组织设计施工方案，并能按照审批的施工组织设计和施工方案组织施工，施工技术、质量管理、安全管理体系健全并能正常运转，根据施工合同约定的内容，审查完成情况如下：

1. 完成设计情况：施工单位已经按照审查批准的施工图设计文件完成了项目的全部施工内容。
2. 完成合同情况：经审查施工单位已经按照施工合同约定的要求内容完成了施工任务。
3. 技术档案和施工管理资料：经审查施工单位的施工技术、质量保证资料、施工管理资料及材料、构件的出厂检验报告等档案资料齐全有效，竣工文件编制完成。
4. 工程质量及使用功能满足规范及使用要求。
5. 综合验收小组及各参建方意见：龙华区民治街道小微黑臭水体治理工程，施工单位按照图纸和规范要求施工，符合设计文件、施工合同和质量验收评定标准，工程质量评定为合格。同意验收。

验收日期： 2020 年 11 月 28 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 李建华 刘松涛				
项目负责人：		项目负责人：付喜明		项目负责人：
法人代表：	项目总监：	李建华	李建华	李建华

水头沙片区内涝治理工程（监理）

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1866967>

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

水头沙片区内涝治理工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403091907030034	省级项目编号	4403091901259901
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5189.6
立项级别	地市级	立项文号	深鹏发财(2018)316号



项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403091907030034
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙华区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深鹏发财(2018)316号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--

资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5189.6
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目位于南澳办事处水头沙片区，内涝治理范围包括水头沙河暗涵入口至臭打坳水库排洪渠出口段1.55公里及分洪渠道0.75公里，总治理长度2.3公里，防洪标准为50年一遇，工程等级为II等。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级	D

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

水头沙片区内涝治理工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403091907030034	省级项目编号	4403091901259901
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5189.6
立项级别	地市级	立项文号	深鹏发财(2018)316号



[工程基本信息](#) | **[招标投标信息](#)** | [合同登记信息](#) | [施工图审查](#) | [施工许可](#) | [竣工验收](#) | [业绩技术指标](#)

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市中弘策工程顾问有限公司	监理	公开招标	2019-05-17	106.16	4403091907030034-BE-001	4403091901259901-BE-001	查看
D	广东省水利水电第三工程局有限公司	施工	公开招标	2019-04-26	3391.67	4403091907030034-BD-001	4403091901259901-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 44030920190008002001

标段名称: 水头沙片区内涝治理工程(监理)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中弘策工程顾问有限公司

中标价: 106.160000万元

中标工期: 1270

项目经理(总监): 邱焕涛



本工程于 2019-04-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-06-06

查验码: 3471966085533699

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号： 4403092019000800200

合同编号： JL2019-G30

深圳市工程监理与相关服务合 同

(示范文本)

工程名称： 水头沙片区内涝治理工程（监理）

工程地点： 深圳市大鹏新区

委 托 人： 深圳市大鹏新区建筑工务署

受 托 人： 深圳市中弘策工程顾问有限公司

2016年4月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市大鹏新区建筑工务署

受托人（全称）：深圳市中弘策工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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监理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：水头沙片区内涝治理工程（监理）

2. 工程地点：深圳市大鹏新区

3. 工程规模：水头沙片区内涝治理工程位于南澳办事处水头沙片区，内涝治理范围包括水头沙河暗涵入口至鬼打坳水库排洪渠出口段 1.55 公里及分洪渠道 0.75 公里，总治理长度 2.3 公里，防洪标准为 50 年一遇，工程等别为 II 等。主要建设内容包括：主体工程、临时工程、管线迁改工程等。项目投资总概算建设内容包括但不限于以下内容的施工阶段及保修阶段监理工作：主体工程、临时工程、管线迁改工程等。项目投资总概算 5190 万元，其中建安工程费 4315 万元，工程建设其他费 628 万元，预备费 247 万元。

4. 工程类别：水利水电工程 工程等级：二级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：5190 万元 招标部分工程概算投资额：5190 万元

7. 其它：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：邱焕涛，身份证号码 422101198209246676，注册号：31009856

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的签约酬金合计总金额为（大写）：壹佰零陆万壹仟陆佰元整（¥1061600.00）其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	101.1	5.06	/	/
项目管理	/	/	/	/	/	/	/
工程监理与项目管理一体化	/	/	/	/	/	/	/

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2019 年 03 月 01 日起至 2022 年 08 月 20 日止，总计 1270 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
2. 勘察阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
3. 设计阶段：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
4. 施工阶段：自 2019 年 03 月 01 日起至 2020 年 08 月 21 日止，共 540 日历天；
5. 保修阶段：自 2020 年 08 月 21 日起至 2022 年 08 月 20 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天；
7. 其他服务：自 _____ 起至 _____ 止，共 _____ 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2019 年 6 月 17 日。
2. 订立地点：深圳市大鹏新区建筑工务署。
3. 本合同一式 壹拾肆 份，具有同等法律效力，甲方执拾份，乙方执肆份。

委托人：深圳市大鹏新区建筑工务署
(盖章)

住所：深圳市大鹏新区中山路10号
建筑工务署

邮编：518000

法定代表人或其授权代理人： (签章)

开户银行：

账号：

电话：

传真：

电子邮箱：

受托人：深圳市中弘策工程顾问有限公司
(盖章)

住所：深圳市南山区蛇口工业七路卓越维建
港名苑(北区)4楼E2

邮编：518000

法定代表人或其授权代理人： (签章)

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳
天健世纪支行

账号：44250100010000001356

电话：0755-86399315

传真：0755-86399319

电子邮箱：zhonghongce@163.com

水头沙片区内涝治理工程

水头沙片区内涝治理工程 合同工程完工验收

鉴 定 书

水头沙片区内涝治理工程 合同工程完工验收工作组

2021年11月19日

项目法人：深圳市大鹏新区建筑工务署

代建机构（如有时）：无

设计单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司(主体)

广东省电信规划设计院有限公司（通信迁改）

中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司（电力迁改）

监理单位：广东中弘策工程顾问有限公司

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

主要设备制造（供应）商单位：无

质量和安全监督机构：深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站

运行管理单位：深圳市大鹏新区水务管理中心

验收时间：2021年11月19日

验收地点：水头沙片区内涝治理工程施工单位现场项目部

前 言

验收依据:

水头沙片区内涝治理工程设计文件、施工合同、招投标文件、《水利水电建设工程验收规程 SL223—2008》、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）等相关规范规程、工程建设技术性标准及强制性条文。

组织机构:

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

设计单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司（主体）

广东省电信规划设计院有限公司（通信迁改）

中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司（电力迁改）

勘察单位: 深圳市勘察测绘院(集团)有限公司

监理单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

施工单位: 广东省水利水电第三工程局有限公司

由项目法人深圳市大鹏新区建筑工务署主持本次合同工程验收工作, 验收工作组
成员由建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位代表组成（名单见附表）。

验收过程:

2021年11月19日上午, 对水头沙片区内涝治理工程进行合同工程验收, 验收工作组听取了参建单位关于工程建设和工程质量评定情况的汇报, 到现场检查了工程完成情况和工程实体质量情况, 核查了工程质量评定和相关档案资料, 最后经讨论并通过了工程合同工程验收, 最终形成了本合同工程验收鉴定书。

一、合同工程概况

（一）合同工程名称及位置

合同工程名称：水头沙片区内涝治理工程

合同工程位置：深圳市大鹏新区南澳街道

（二）合同工程主要建设内容

水头沙片区内涝治理工程位于深圳市大鹏新区南澳街道，工程整治范围：水头沙河排洪箱涵进口至鬼打坳水库排洪渠出口段河，河长 1.55km，坪西公路东侧排水渠 0.75 km，总整治河长 2.3km，防洪标准为 50 年一遇，工程等别为 II 等。主要建设内容包括：主体工程、临时工程、管线迁改工程。

工程具体建设内容：现状挡墙加固 0.23km，新建框格式生态挡墙 1.51km，新建 C25 砼挡墙 0.03km，新建灌注桩挡墙 0.43km，新建山区截洪沟 699m，改造桥涵 7 座。

（三）合同工程建设过程

1. 开工和完工时间

本工程于 2019 年 10 月 29 日开工，2021 年 10 月 28 日完工。

2. 施工过程

（1）施工前，按招标文件及施工合同中的工期、质量、安全目标等要求，结合施工现场实际情况，编制了合理、周全、细密的施工组织设计。

（2）针对本工程质量目标和施工特点，对全体人员进行各工序、工艺的施工质量技术交底和质量教育，提高全员质量意识。

（3）加强对关键工序的管理，各单位工程、各工序施工前应做好一切准备工作，包括施工人员、机械设备的准备，施工计划和实施方案的制定，施工中应严格按照设计图纸、技术规范及有关规定进行把关，对本工程关键技术和难点部位由项目总工组织人员提出超前预防措施。特别是对工程质量通病易发病进行事先预防，通过采取合理措施将质量问题消灭在萌芽状态。

二、验收范围

本次验收范围为本合同约定和设计文件的全部工程建设内容。

三、合同执行情况（包括合同管理、工程完成情况和完成的主要工程量等）

（一）合同管理：

水头沙片区内涝治理工程项目，概算批复总投资 5190 万元，其中建安工程费 4315 万元。本工程施工合同价 3391.669913 万元，为固定单价合同。

工程变更共 27 项，已按合同规定的程序进行上报和审批。

主要变更如下：

- 1、挡墙锚杆加固变更固。
- 2、修复东部酒店附近地面坍塌。
- 3、边坡原地面不符调整方案。
- 4、增加非机动车及行人交通疏解。
- 5、拆除及恢复现状围墙、人行道，拆除现状桥涵、现状栏杆及边坡结构物。
- 6、现状公安亭、加油站告示牌及相关配套迁改。
- 7、4#截洪沟变更。
- 8、2#截洪沟变更。
- 9、新增水头三路桥涵。
- 10、7#8#桥路面顺接及新增排水沟。
- 11、6#~8#桥段现状污水管位于桥涵及河道施工范围需迁改。
- 12、完善坪西路路面排水系统。
- 13、5#灌注桩挡墙形式调整。
- 14、5#桥及挡墙基础换填块石。
- 15、STS0+735~+808 左岸挡墙形式调整。
- 16、新增绿化。
- 17、花池底增加铺贴文化石。
- 18、现状 DN1000 砼排水管迁改。
- 19、东部酒店挡墙方案调整及取消 3#4#桥。
- 20 信号塔迁改位置调整及补充基础图。
- 21、1#2#桥处新增人行道。
- 22、取消 1#3#截洪沟。
- 23、树木迁移。
- 24、排牙山廊道段电缆先行迁改。
- 25、给水迁改变更。
- 26、燃气迁改变更。
- 27、电力迁改变更。

(二) 工程完成情况和主要工程量:

序号	工程项目名称	单位	完成工程量
1	钢板桩支护	m	1148
2	土方开挖	m ³	30658
3	抛石挤淤	m ³	758
4	混凝土基础	m ³	1083
5	生态挡墙砌块	块	7791
6	混凝土挡墙	m ³	1459
7	土方回填	m ³	8058
8	种植池	m	2611
9	栏杆安装	m	470
10	灌注桩工程	m ³	1277
11	灌注桩冠梁及挂板	m ³	396
12	截洪沟	m	699
13	钢筋混凝土格构梁	m ³	410
14	锚杆施工	m	1230
15	挂板及冠梁	m ³	132
16	绿化草坪、花坛、地被栽植	m ³	10468.8
17	桥涵	座	7
18	桥涵路面	m ³	223
19	光缆导管敷设	m	414
20	一次迁改光缆敷（架）设	m	13188
21	人（手）孔井砌筑	座	8
22	塑料子管敷设	m	11000
23	管道铺设	m	793
24	电缆敷设	m	1069
25	半预制电缆井砌筑	座	10

四、合同工程质量评定

(一) 工程工程评定

依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)划分为水头沙片区内涝治理工程一个单位工程,水头沙片区内涝治理工程单位工程共划分5个分部。

一个单位工程及五个分部工程质量等级均经各参建单位核定为合格,工程质保资料齐全,外观良好,施工过程中未发生过质量、安全事故,工程质量等级评定合格。

(二) 工程外观质量评定

依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)规定,由项目法人组织监理、设计、施工等单位组成了外观质量评定组,对工程外观质量进行检验评定,评定结果为合格。

(三) 工程质量检测情况

根据国家水利水电工程单元工程质量等级评定标准和工程质量评定要求,施工过程中对本合同工程原材料、中间产品进行检测,检测结果均满足设计及验收规范要求。

检测结果见下表:

序号	检测项目	应送组数	实送组数	合格组数	检测结果	合格率	有无见证
1	钢筋原材	19组	19组	19组	合格	100%	有
2	PVC实壁管	1组	1组	1组	合格	100%	有
3	混凝土实心砖	2组	2组	2组	合格	100%	有
4	普通硅酸盐水泥	2组	2组	2组	合格	100%	有
5	给水管	1组	1组	1组	合格	100%	有
6	预应力钢绞线	1组	1组	1组	合格	100%	有
7	工作锚具	2组	2组	2组	合格	100%	有
8	混凝土抗压强度	456组	456组	456组	合格	100%	有
9	压实度	1461点	1461点	1461点	合格	100%	有
10	动力触探	72点	72点	72点	合格	100%	有
11	平板载荷试验	9点	9点	9点	合格	100%	有
12	锚杆验收试验	14根	14根	14根	合格	100%	有
13	植筋抗拔试验	7根	7根	7根	合格	100%	有
14	锚索验收试验	12根	12根	12根	合格	100%	有
15	桩基低应变检测	62根	62根	62根	合格	100%	有
16	桩基钻芯检测	12根	12根	12根	合格	100%	有

本合同工程按照合同要求已全部完工，验收资料齐全，中间产品质量全部合格、原材料质量及设备制造质量合格，施工质量检验资料齐全，外观质量评定合格。施工中无发生过重大安全质量事故，符合设计技术质量要求。

根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）合同工程质量评定为合格。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

1、抛石护脚石料（饱和抗压强度 $>500\text{Kg}/\text{c m}^2$ ，软化系数 >0.8 ，容重 $>2.4\text{g}/\text{c m}^3$ ）检测报告。

处理意见：因施工图设计河道横断面图说明3，抛石护脚优先使用旧浆砌石拆除石料，现场拆除旧浆砌石数量足够设计抛石护脚使用，因无新进场抛石护脚石料，故未检测。

2、旋喷桩 $\Phi 400\text{mm}$ 28天无侧限抗压强度不低于 2MPa 检测报告。

处理意见：设计旋喷桩为施工措施临时性支护，完工后，主体施工中未出现位移现象，主体结构完成后，考虑到旋喷桩为施工措施临时性支护及基坑需尽快回填恢复通车故未检测。

3、无围堰工程中迎水面防渗土工膜（ $350\text{g}/\text{m}^2$ ）检测报告。

处理意见：设计迎水面防渗土工膜（ $350\text{g}/\text{m}^2$ ）围堰为临时工程，施工时未出现材料质量问题，且该材料用于临时工程，因有出厂合格证，故未检测。

七、意见和建议

无。

八、结论

- 1、本合同工程已按照批准的设计文件和合同文件要求完成了合同约定的全部施工任务。
- 2、本合同工程中单位工程、分部工程已按有关规范规定进行了验收和质量评定，分部工程质量等级合格，单位工程施工质量等级达到合格标准。
- 3、工程验收资料基本齐全。
- 4、本合同工程施工过程中未发生质量安全事故。
- 5、根据《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）有关规定，验收工作组同意本合同工程通过验收。

九、保留意见（应有本人签字）

保留意见人签字：

十、合同工程验收工作组成员签字表

合同工程验收工作组成员签字表

第十页 (共十页)

	姓名	单位(全称)	职务和职称	签字
组 长		深圳市大鹏新区建筑工务署	项目负责人	李书珍
成 员	郭明	广东中弘策工程顾问有限公司	项目负责人	郭明
成 员	郭凤书	广东中弘策工程顾问有限公司	项目负责人	郭凤书
成 员	刘长海	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	刘长海
成 员	朱国良	广东省电信规划设计院有限公司	项目负责人	朱国良
成 员	蓝山青	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司	项目负责人	蓝山青
成 员	姜小生	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	项目负责人	姜小生
成 员	吕俊	广东省水利水电第三工程局有限公司	项目经理	吕俊
成 员	张勇	广东省水利水电第三工程局有限公司	技术负责人	张勇
成 员				
成 员				
成 员				
成 员				

新区排水存量管网隐患整治工程（监理）

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1865956>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

新区排水存量管网隐患整治工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403091907030058	省级项目编号	4403091812070202
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3576
立项级别	地市级	立项文号	深鹏发财(2018)218号



项目地址: --

[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)
[业绩技术指标](#)

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403091907030058
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-龙华区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深鹏发财(2018)218号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--

资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3576
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	新区排水存量管网隐患整治工程主要对菜涌、大鹏、南澳办事处存在的约251处三、四级重大结构及功能性缺陷的排水管网进行整治，建设内容包括但不限于：原位换管3469米、非开挖修复现状管道2670平方米、破除及恢复道路11367平方米、切割异物及清理管道13855米等。项目投资匡算为3576万元，其中：建安工程费2980万元，工程建设其他费331万元，预备费265万元。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

新区排水存量管网隐患整治工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403091907030058	省级项目编号	4403091812070202
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	050453016
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3576
立项级别	地市级	立项文号	深鹏发财[2018]218号



项目地址: --

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	深圳市中弘策工程顾问有限公司	监理	公开招标	2019-02-27	81.5	4403091907030058-BE-001	4403091812070202-BE-001	查看
D	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司//中国市政工程东北设计研究总院有限公司	施工	公开招标	2019-02-01	2581.29	4403091907030058-BD-001	4403091812070202-BD-001	查看

中标通知书

标段编号: 44030920180138002001

标段名称: 新区排水存量管网隐患整治工程(监理)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中弘策工程顾问有限公司

中标价: 81.501000万元

中标工期: 1025

项目经理(总监): 刘义平



本工程于 2019-01-23 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-03-13



查验码: 7719198938795644

查验网址: www.sz.jsjy.com.cn

工程编号：44030920180138002

合同编号：JL2019-016

深圳市工程监理与相关服务合同

(示范文本)

工程名称：新区排水存量管网隐患整治工程（监理）

工程地点：深圳市大鹏新区

委托人：深圳市大鹏新区建筑事务署

受托人：深圳市中弘策工程顾问有限公司

2016年4月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市大鹏新区建筑工务署

受托人（全称）：深圳市中弘策工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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监理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：新区排水存量管网隐患整治工程（监理）

2. 工程地点：深圳市大鹏新区

3. 工程规模：新区排水存量管网隐患整治工程主要对葵涌、大鹏、南澳办事处存在的约 251 处三、四级重大结构及功能性缺陷的排水管网进行整治，建设内容包括但不限于：原位换管 3469 米、非开挖修复现状管道 2670 平方米、破除及恢复道路 11367 平方米、切割异物及清理管道 13855 米等。项目投资匡算为 3576 万元，其中：建安工程费 2980 万元，工程建设其他费 331 万元，预备费 265 万元。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：三级

5. 投资性质：政府投资 100 %

6. 工程概算投资额：3576 万元 招标部分工程概算投资额：2980 万元

7. 其它：∟

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：刘义平，身份证号码：362124196310090118，注册号：44001006

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的

签约

服

工

项

工程
目管

历天

同约

委托
住用
邮编
法开

账电
传电

签约酬金合计总金额为(大写):捌拾壹万伍仟零壹拾元(¥815010.00)。其中:

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程 监 理				77.62	3.881		
项 目 管 理							
工程 监 理 与 项 目 管 理 一 体 化							

六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2019 年 01 月 20 日起至 2021 年 11 月 09 日止, 总计 1025 日历天。其中:

1. 决策阶段: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
2. 勘察阶段: 自 2019 年 01 月 20 日起至 2019 年 02 月 08 日止, 共 20 日历天;
3. 设计阶段: 自 2019 年 02 月 09 日起至 2019 年 04 月 24 日止, 共 75 日历天;
4. 施工阶段: 自 2019 年 04 月 25 日起至 2019 年 11 月 10 日止, 共 200 日历天;
5. 保修阶段: 自 2019 年 11 月 10 日起至 2021 年 11 月 09 日止, 共 731 日历天;
6. 设备监造: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天;
7. 其他服务: 自 / / 起至 / / 止, 共 / / 日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2019 年 4 月 26 日。
2. 订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署。
3. 本合同一式 十四 份, 具有同等法律效力, 甲方执 十 份, 乙方执 四 份。

委托人: (盖章)
 住所:
 邮编:
 法定代表人或其授权代理人: (盖章)
 开户银行:
 账号:
 电话:
 传真:
 电子邮箱:



受托人: (盖章)
 住所:
 邮编:
 法定代表人或其授权代理人: (盖章)
 开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行
 账号: 44250100010000001356
 电话: 0755-86399319
 传真: 0755-86399315
 电子邮箱: zhonghongce@163.com



郭丰 (Signature)

工程 监 理
监 理 与

251 处
169 米、
5 米等。
费 265

16

务的

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告



工程名称: 新区排水存量管网隐患整治工程

验收日期: 2021年3月18日

建设单位(盖章): 深圳市大鹏新区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	新区排水存量管网隐患整治工程	工程地点	深圳市大鹏新区
工程规模	对大鹏新区排水管网251处隐患点进行整治	工程造价 (万元)	3576
结构类型	/	工程用途	
施工许可证号		开工日期	2019年9月2日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2019107-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
勘察单位	广东明源勘察设计有限公司	资 质 证 号	B144054703
设计单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		A122003891
施工单位	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司		D244065062 D144077731
	/		/
	/		/
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司		E144000263-4/1
施工图 审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点专业组。

1、验收组

组 长	许恒涛
副组长	匡华、刘义平
组 员	葛明丰、郭凤龙、薛昆、闫瑞

2、专业组

专业组	组 长	组 员
管道工程	匡 华	葛明丰、郭凤龙
道路工程	刘义平	薛昆、闫瑞

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
管道工程	合格	合格	合格	合格
道路及附属工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
许恒涛	深圳市大鹏新区建筑工务署		项目负责人	许恒涛
匡华	深圳市大鹏新区建筑工务署		工程师	匡华
薛昆	中国市政工程东北设计研究总院有限公司		设计单位项目负责人	薛昆
闫瑞	广东明源勘察设计有限公司		勘察单位项目负责人	闫瑞
刘义平	广东中弘策工程顾问有限公司		项目总监	刘义平
郭凤龙	广东中弘策工程顾问有限公司		监理工程师	郭凤龙
葛明丰	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司		项目经理	葛明丰

（此处有红色印章或标记）

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

- 1、本项目已按设计文件、变更文件和施工合同完成了所有的施工任务。
 - 2、本工程使用的主要原材料及中间产品经检验合格。
 - 3、本工程划分为1个单位工程、3个分部工程，经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位验评，评定合格。
 - 4、本工程竣工验收资料基本齐全。
 - 5、本工程施工过程中未发生安全和质量事故。
- 综合上述，验收工作组同意本工程通过竣工验收，工程质量等级评定为合格。

验收日期： 2021 年 3 月 18 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
				
项目负责人:  法人代表: 	项目负责人:  法人代表: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 

茂名高新技术产业开发区污水处理厂及配套工业管网工程(监理)

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1814772>



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 [搜索](#)

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

茂名高新技术产业开发区污水处理厂(含新增工业废水管网)项目

广东省·茂名市

项目编号	4409111902260001	省级项目编号	4409111902250201
建设单位	茂名市盈峰环境水处理技术有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA4WLCPW1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	5097.71	总投资(万元)	20500
立项级别	区县级	立项文号	茂高新经(2016)40号



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4409111902260001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省·茂名市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	茂高新经(2016)40号	立项级别	区县级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	茂名市盈峰环境水处理技术有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA4WLCPW1
建设用地规划许可证编号	茂高新规地字第(2017)017号	建设工程规划许可证编号	茂高新规建字第(2018)026号
工程投资性质	--	项目二维码	--

资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	5097.71	总投资(万元)	20500
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	建筑面积5097.71㎡		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 	D

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

茂名高新技术产业开发区污水处理厂(含新增工业废水管网)项目

广东省·茂名市

项目编号	4409111902260001	省级项目编号	4409111902250201
建设单位	茂名市盈峰环境水处理技术有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA4WLCPW1
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	5097.71	总投资(万元)	20500
立项级别	区县级	立项文号	茂高新经(2016)40号



[工程基本信息](#) [招标投标信息](#) [合同登记信息](#) [施工图审查](#) [施工许可](#) [竣工验收](#) [业绩技术指标](#)

[详细信息](#) [参与单位及相关负责人](#) [单体信息](#)

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	深圳市中弘策工程顾问有限公司	77411345-5	郭炳照	422223*****15
勘察企业	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	42502564-1	--	--
设计企业	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	42502564-1	--	--
施工企业	广东海富建设有限公司	72291583-5	袁朝兴	452622*****74



工程编号：

合同编号：

茂名市工程监理与相关服务合同

工程名称： 茂名高新技术产业开发区污水处理厂及配套
工业管网工程（监理）

工程地点： 广东省茂名市高新技术产业开发区

委托人： 茂名市盈峰环境水处理技术有限公司

监理人： 深圳市中弘策工程顾问有限公司

2017年6月20日

第一部分协议书

委托人(全称): 茂名市盈峰环境水处理技术有限公司

监理人(全称): 深圳市中弘策工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《茂名高新技术产业开发区建设工程监理条例》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监理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: 茂名高新技术产业开发区污水处理厂 BOT 项目(监理)
2. 工程地点: 茂名高新技术产业开发区
3. 工程监理范围: 茂名高新区污水处理厂工程及配套工业管网工程施工准备阶段、施工阶段、缺陷责任期的监理,包括污水处理厂内、外构(建)建筑物及附属建筑物的基础人防工程、主体土建工程、装饰装修工程、管道设备安装工程、电气自控设备安装工程、消防工程及其它附属工程等的施工和安装等
4. 工程类别: 市政公用
5. 投资性质: 投资商投资
6. 工程概算投资额: RMB 205,352,500.00 元(大写: 贰亿零伍佰叁拾伍万贰仟伍佰元整), 招标部分工程概算投资额: 人民币 1.2 亿元。
7. 其它:

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 专用条款;
3. 通用条款;
4. 附录: 附录 A 《相关服务的范围和内容》
附录 B 《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

5. 补充条款;

6. 本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、工程监理服务范围

1. 房屋建筑工程: /
2. 市政公用工程: 茂名高新技术产业开发区污水处理厂 BOT 项目的施工图纸及工程变更的所有内容。
3. 其他工程: /

4. 监理服务内容:

1) 协助委托人组织对施工图纸的审查; 组织施工图会审;

2) 熟悉设计文件材料内容, 检查设计文件材料(包括: 设计说明、施工措施、技术要求、设计修改通知等)是否符合原审批意见, 以及是否符合勘测设计合同规定;

3) 协助委托人核查设计文件材料和各项设计变更, 提出意见与优化建议;

4) 协助委托人落实必须提供的施工条件, 检查施工方开工准备工作;

5) 协助委托人审核施工方提交的施工组织设计、施工技术措施计划、作业指导书、施工工艺、临建工程设计以及用的主要材料的质量、用量等;

6) 督促施工单位建立健全各项施工管理制度, 并监督其实施;

7) 工程进度管理: 协助委托人编制工程控制性进度计划, 提出工程控制性进度目标, 并以此为基础审查批准施工单位提出的施工实施进度计划, 检查其实施情况; 当实施进度发生较大偏差时, 及时向委托人提出调整控制性进度计划的建议意见并在委托人批准后调整;

8) 施工质量控制: 审查施工单位的质量保证体系和措施, 核实质量文件材料。依据工程建设监理合同文件材料、设计文件材料、技术规范与质量检验标准, 对施工前准备工作进行检查, 对施工工序与资源投入进行检查、签证和施工质量评价; 重要程序要督促施工单位制定预控措施并监督实施, 对施工中出现的威胁安全或影响质量的重大问题, 及时提出“暂缓施工”通知, 并制定处理措施;

9) 协助委托人组织质量事故调查、分类, 评定质量事故等级、审批质量事故处理措施。为了实现本工程项目施工质量要求达到国家规定标准, 根据合同所规定的工程监理项目, 监理人应作好施工过程中重点工序的旁站监理工作, 以保证工程质量始终处于受控状态;

10) 工程造价管理: 协助、配合委托人进行造价管理;

11) 施工安全监督: 审查施工安全措施、劳动防护和环境保护措施等, 并负责检查、督促落实执行; 参加重大安全事故调查并提出处理意见;

12) 协助委托人做好现场施工平面管理, 监督检查安全文明施工, 书面提出存在问题及整改意见。

13) 协助委托人组织召开工程调度协调会, 做好监理合同授权范围内的参建各方协调工作, 编发施工协调会会议纪要。

14) 协助委托人进行工程各阶段、单位工程、分部工程以及分项工程的验收, 并及时提交相应的工程建设监理报告。

15) 信息管理: 及时做好现场监理记录与信息反馈。参与编制工程项目总结报告。

16) 参与审查工程项目竣工文件材料以及其他相关工作。

17) 监理文件材料整理: 编制整理监理服务的各种文件、通知、记录、检测文件材料、图纸等, 监理服务合同完成或终止时移交给委托人。

18) 定期上报信息文件材料, 根据监理工程项目、范围及内容, 随工程施工进展向委托人报送监理周报和月报, 主要内容包括:

工程形象进度; 施工质量和安全情况; 进场施工机具设备及劳动力状况; 设备供货和图纸交

付情况； 监理合同变更和工程变更情况； 监理服务情况； 工程建设大事记； 其他。

19) 监理人应将有关工程项目的数据文件材料提供给委托人共享。

20) 根据监理服务进展情况的不定期报告；

21) 关于工程优化设计、变更和施工进展的建议； 资金、资源投入及合理配备的建议；

22) 委托人合理要求提交的其他报告；

23) 工程阶段验收、竣工验收监理服务报告。

24) 监理服务过程文件材料；

25) 施工措施计划批复文件材料；

26) 施工进度调整批复文件材料；

27) 监理服务协调会议纪要文件材料；

28) 其他监理服务往来文件材料；

29) 质量事故处理文件材料。

30) 监理服务文件材料除上述条款外，还应包括以下内容：

▲《施工组织设计报审表》、▲《工程开工报审表》、▲《工程施工进度计划（调整计划）报审表》、▲《成品、半成品供应单位资质报审表》、▲《安装材料报审表》、▲《复工申请表》、▲《工程变更费用申请表》、▲《延长工期报审表》、▲《整改复查报审表》、▲《技术核定报审表》、▲《工程质量问题（事故报告单）》、▲《工程质量事故处理方案报审表》、▲《工程报验单》、▲《施工备忘录》、▲《工程停工通知单》、▲《监理备忘录》、▲《监理通知单》、▲《会议记录》、▲《专题报告》、▲《实测项目检查记录表》、▲《外观项目评分表》、▲《质量保证资料检查记录表》、▲《监理日记》、▲《监理月报》、▲《工程初验报告》、▲《工程质量评估报告》。

31) 监理人应设专人收集管理监理文件材料，按委托人提供的工程项目基建档案编制规定对文件材料进行整理组卷，并在规定时间内向委托人移交。

五、工程监理服务期限

1. 施工阶段自 2017 年 06 月 20 日起至 2018 年 2 月 20 日止，共 244 日历天；

2. 保修阶段自 2018 年 2 月 20 日起至 2020 年 2 月 20 日止，共 730 日历天；

六、工程监理服务酬金

按照第三部分《专用条款》第 20 条《酬金计取》的计取，本工程各阶段监理服务酬金合计总金额为¥：195.00 万元（大写：人民币壹佰玖拾伍万整）。

七、监理机构人员配备要求

1) 总监理工程师

总监理工程师姓名：闫德成，身份证号码：210502195406260614，注册号：44007538

拟派驻的总监资质要求及其它要求：拟委任的总监理工程师应具有国家注册监理工程师（建筑工程专业）岗位证书，并具有建筑工程专业或工民建专业工程师或以上技术职称，65 周岁以下，从事监理工作 5 年以上（不含 5 年），近五年至少有 1 个类似工程监理经验。

2) 监理机构其他人员配备要求：

岗 位	人 员	持证上岗要求	职称专业	说 明
-----	-----	--------	------	-----

	要求			
总监理工程师	1名	全国注册监理工程师	建筑工程	主要监理人员都必须具有中级以上职称，其中高级职称要占主要监理人员人数的30%以上，即2人以上
土建施工监理工程师	1名	监理工程师	工民建	
工艺设备安装工程师	1名	监理工程师	给排水或环境工程	
电气安装监理工程师	1名	监理工程师	电气自动化相关专业	
见证员		监理员培训证		辅助人员

八、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施，并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

九、其他

1. 本合同正本一式二份，双方各执一份，副本6份，双方各执3份，均具有同等法律效力。
2. 合同签订地：广东省深圳市南山区。

委托人： 茂名市盈峰环境水处理技术有限公司 (盖章)	监理人： 深圳市中弘策工程顾问有限公司 (盖章)
法定代表人或其委托代理人： (签章)	法定代表人或其委托代理人： (签章)
开户银行： 中国工商银行茂名市文明南支行	开户银行： 兴业银行
账号： 2016022409200046603	账号： 338130100100012775
住所： 茂名市高新技术产业开发区管委会办公楼403室	住所： 深圳市南山区蛇口工业七路卓越维港名苑(北区)1栋E2
邮编： _____	邮编： 518000
电话： _____	电话： 0755-86399319
传真： _____	传真： 0755-86399315
电子邮箱： _____	电子邮箱： Zhonghongce@163.com
合同订立时间： _____	2017年6月20日

工程业绩证明材料

项目名称：茂名高新技术产业开发区污水处理厂及配套工业管网工程（监理）

业主单位：茂名市盈峰环境水处理技术有限公司

业主单位联系人及办公电话、手机：谢涛 18020260008

监理单位：广东中弘策工程顾问有限公司

监理范围：茂名高新区技术产业开发区污水处理厂 BOT 项目的施工图纸及工程变更的所有内容

监理内容：茂名高新区污水处理厂工程及配套工业管网工程施工准备阶段、施工联合体、缺陷责任期的监理，包括污水处理厂内、外构（建）建筑物及附属建设物的基础工程、主体土建工程、装饰装修工程、管道设备安装工程、电气自控设备安装工程、消防工程及其它附属工程等的施工和安装等

项目总监理工程师：张聪敏

项目建设规模处理污水 2 万吨/天，建设投资约 1.2 亿元，该项目 2021 年 6 月已按合同约定监理工作基本完成。

特此证明

茂名市盈峰环境水处理技术有限公司

2021 年 11 月 05 日



惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目监理

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2945183



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目

广东省-惠州市

项目编号	4413512208200001	省级项目编号	4413512208190001
建设单位	惠州大亚湾清源环保有限公司	建设单位统一社会信用代码	76734606-6
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	3974.8	总投资(万元)	5436
立项级别	区县级	立项文号	2111-441303-04-02-327989



项目地址：广东省惠州市大亚湾石化区M1地块

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工围审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2111-441303-04-02-327989	项目编号	4413512208200001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-惠州市
具体地点	广东省惠州市大亚湾石化区M1地块	经纬度	--
立项文号	2111-441303-04-02-327989	立项级别	区县级
立项批复机关	惠州大亚湾经济技术开发区工业贸易发展局	立项批复时间	2021-11-08
建设单位	惠州大亚湾清源环保有限公司	建设单位统一社会信用代码	76734606-6
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	非国有投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	3974.8	总投资(万元)	5436
总长度(米)	--	建设性质	改建

建设规模	928.50		
重点项目	否	工程用途	工业建筑配套工程
计划开工	2022年05月15日	计划竣工	2022年11月10日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	C



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目

广东省-惠州市

项目编号	4413512208200001	省级项目编号	4413512208190001
建设单位	惠州大亚湾清源环保有限公司	建设单位统一社会信用代码	76734606-6
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	3974.8	总投资(万元)	5436
立项级别	区县级	立项文号	2111-441303-04-02-327989



项目地址：广东省惠州市大亚湾石化区M1地块

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	广东中弘策工程顾问有限公司	91440300774113455G	陆全	362201*****37
勘察企业	韶关地质工程勘察院	9144020019152421XW	郑永津	371083*****16
设计企业	北京翰祺环境技术有限公司	68764388-8	程智芳	210212*****45
施工企业	深圳市大通市政工程有限公司	91440300697119094H	罗振华	440281*****36

惠州大亚湾清源环保有限公司

惠湾清源行字（2022）58号

中标通知书

广东中弘策工程顾问有限公司：

我单位“惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目”监理服务招标，经评标委员会评定，现确定贵单位为中标人，我公司将于近日与贵公司开展合同洽谈。

特此通知。

二〇二二年四月二十二日



惠州大亚湾清源环保有限公司 2022年4月22日印发
(共印2份)

合同编号：惠湾清源[2022]056

建设工程监理合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分 协议书

委托人（全称）：惠州大亚湾清源环保有限公司

监理人（全称）：广东中弘策工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、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监理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：惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目
2. 工程地点：惠州大亚湾石化区综合污水处理厂；

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 招标文件；
4. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
5. 专用条款；
6. 通用条款；
7. 附录 A 收费金额和支付；
8. 附录 B 监理人员名单。

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成

部分。

四、 监理部人员组成

总监理工程师、专业监理工程师(包括但不限于土建、工艺设备、焊接、仪表、机电、管道等专业发生时)、安全员、资料员。监理人应确保以上人员具备其职责要求的资质和能力。

五、 签约酬金

本项目监理总酬金(本合同总价)(大写): 人民币叁拾玖万捌仟元整 (¥398,000.00 元)。(含 6%增值税专票)

按工程进度支付,具体详见专用条款。

六、 期限

1. 监理期限:

自 2022 年 月 日始,至 2022 年 月 日止,监理人承诺延期 2 个月,工期为 6 个月,延期后工期共 8 个月。

工期从中标之日起至工程竣工备案完成后并且投入使用前的全过程监理,工程机械完工(工程实体完工)后监理人为配合委托人办理相关正常的验收手续所花费的时间不计入监理服务周期。

具体开工日期,以委托人书面通知为准。

七、 双方承诺

1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺,按照本合同约定派遣相应的人员,提供房屋、资料、设备,并按本合同约定支付酬金。

八、 合同订立

1. 订立时间: 2022 年 5 月
2. 订立地点: 惠州大亚湾清源环保有限公司

3. 本合同一式肆份,具有同等法律效力,双方各执贰份。

委托人: _____ (盖章)

监理人: _____ (盖章)

住所:

住所:

邮政编码:

邮政编码:

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

代表:

代表:

开户银行:

开户银行:

账号:

账号:

开户名:

开户名:

联系人:

联系人:

联系方式:

联系方式:

联系地址:

联系地址:



3



单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目

验收日期：2024年6月25日

建设单位（盖章）：惠州大亚湾清源环保有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目				
工程地点	惠州市大亚湾石化区M1地块	建筑面积	928.5m ²	工程造价	4279万元
结构类型	混凝土框架结构	层数	地上:	2	层
			地下:	/	层
施工许可证号	441351202208180102	监理许可证号			
开工日期	2022年05月15日	验收日期	2024年6月18日		
监督单位	惠州大亚湾经济技术开发区建设工程质量监督站	监督编号	HZZJ-DY2022054		
建设单位	惠州大亚湾清源环保有限公司				
勘察单位	韶关地质工程勘察院有限公司				
设计单位	北京翰祺环境技术股份有限公司				
总包单位	深圳市大通市政工程有限公司				
承建单位(土建)	深圳市大通市政工程有限公司				
承建单位(设备安装)	深圳市大通市政工程有限公司				
承建单位(装修)	深圳市大通市政工程有限公司				
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司				
施工图审查单位	广东华夏工程顾问有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组,根据工程特点,下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	冯鹏
副组长	陈翔
组员	盛雪芹、郑永浩、姜伟、罗振华、陈树洪、胡爽、吕立、叶梅

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	陈翔	郑永浩、罗振华
建筑设备安装工程	盛雪芹	陈树洪、胡爽、吕立
工程质控资料	姜伟	叶梅

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见,验收组形成工程竣工验收意见并签名。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 6 项, 其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
主体结构	符合要求	共 6 项, 其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
建筑装饰装修	符合要求	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 0 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 12 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 5 项
屋面	符合要求	共 2 项, 其中: 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 0 项	共 2 项, 其中: 资料核查符合要求 2 项 实体抽查符合要求 2 项	共 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	符合要求	共 6 项, 其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 6 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 2 项
通风与空调	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气	符合要求	共 5 项, 其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 0 项	共 5 项, 其中: 资料核查符合要求 5 项 实体抽查符合要求 5 项	共 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 5 项
智能建筑	/	共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能	符合要求	共 6 项, 其中: 经审查符合要求 6 项 经核定符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 资料核查符合要求 6 项 实体抽查符合要求 0 项	共 6 项, 其中: 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 0 项
电梯		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项, 其中: 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项, 其中: 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名:



GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	洪鸣	惠州东湾环境有限公司	项目经理	中级	洪鸣
2	胡爽	深圳南大环境有限公司	质量员	初级	胡爽
3	洪鸣	惠州东湾环境有限公司			洪鸣
4	罗伟	深圳南大环境有限公司	项目经理	中级	罗伟
5	陈树法	深圳南大环境有限公司	技术负责人	中级	陈树法
6	胡爽	深圳南大环境有限公司	质量员		胡爽
7	杜金	广东中政工程顾问有限公司	总监	高级	杜金
8	张伟	广东中政工程顾问有限公司	总监	高级	张伟
9	陈树法	深圳南大环境有限公司	技术负责人	中级	陈树法
10	陈祥	深圳南大环境有限公司	项目经理		陈祥
11	胡爽	深圳南大环境有限公司	质量员		胡爽
12	陈翔	广东中政工程顾问有限公司	总监		陈翔
13	叶梅	深圳南大环境有限公司	资料员		叶梅
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					



* GD-E1-914/5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

由建设单位主持召开的验收会议，各相关单位组成的验收小组，对本工程发表了合同履行情况及工程建设的各个环节是否符合法律、法规及工程建设强制性标准情况，并审阅了各职能部门出具的质量报告及施工单位整理形成的档案资料，符合验收要求。

各验收小组成员现场进行了实测实量，并发表对该工程的质量及安全使用功能的意见，同意惠州大亚湾清源环保有限公司一期含盐污水处理工程技改项目通过了竣工验收，评定为“合格”工程



建设单位:

监理单位:

设计单位:

勘察单位:

(公章)
单位(项目)负责人:

(公章)
单位(项目)负责人:

(公章)
单位(项目)负责人:

(公章)
单位(项目)负责人:

(公章)
单位(项目)负责人:

2024年6月25日

2024年6月25日

2024年6月25日

2024年6月25日

2024年6月25日



* GD - E1 - 914 / 6 *

附表 5：项目总监履历及业绩情况

(1) 提供拟派项目总监资质情况，总监简历表、职称证书、执业资格证书、学历证书、连续 6 个月社保证明扫描件；

(2) 提供拟派项目总监自 2021 年 1 月 1 日至投标截止日(以竣工验收时间为准)作为项目总监承担的已竣工的最具代表性的类似类似水利工程或排水工程监理项目业绩（优先提供泵闸站或污水处理厂工程监理业绩）（不超过 5 项，超过 5 项则按证明文件顺序计取前 5 项业绩，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清，或超过有效时间的业绩将不予认可）；

(3) 证明材料：须提供监理合同文件（关键页）及验收证明相关文件扫描件，需体现工程名称、工程概况、合同封面、合同金额、监理服务内容、建设单位及监理单位完整名称及盖章、签订时间、总监姓名等相关证明材料（验收证明相关文件与合同工程名称不一致时，需提供变更文件）；证明材料中体现项目总监姓名、职务、监理服务内容等地方请用明显的标注标识，以方便招标人查阅。

姓名	张宏坤	性 别	男	年 龄	54			
职务	总监理工程师	职 称	高级工程师	学 历	本科			
证件类型	身份证	证件号码	360104197203150418					
参加工作 时间	31 年							
类似工程业绩情况								
序号	项目名称	建设 单位	建设 规模	承包 范围	合同 金额	竣工验 收时间	在业绩 中担任 的职务	备注
1	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程监理 3 标	广州地铁集团有限公司	监理 3 标 2 站 5 区间, 包括[景云路~广园新村区间]、[广园新村~恒福路区间]、[恒福路站]、[恒福路~建设六马路区间]、[建设六马路~烈士陵园区间]、[烈士	监理工程范围包括上述工程前期、土建、机电、装修、一般站点交通衔接等同步实施工程等。	2271.34 万元	2025.9	总监理工程师	

			陵园站]、[烈士陵园站~东湖区间],					
2	深圳市存量管廊改造二期项目（监理）	深圳市特区建设发展集团有限公司	项目位于大鹏新区，连接下沙片区和大鹏街道，全长约2.1公里。	本次升级改造主要建设内容包括改造土建、给排水、消防、电气、弱电等工程，新增消防、监控、通风等设施，进行合理分舱。项目改造后确保新增加4回110KV、5回10KV电力、12孔通信、DN600给水等管线顺利入廊，并满足消防、通风等要求。	117.92 万元	2024.5. 14	总监理工程师	
注：请根据填报内容相应扩展								

投标人拟派出项目总监执业资格注册证书（扫描件）；



使用有效期: 2025年11月04日
- 2026年05月03日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 张宏坤

性别: 男

出生日期: 1972年03月15日

注册编号: 44012059


注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2027年01月06日

注册专业: 市政公用工程
电力工程



个人签名:


签名日期: 2025.11.4



发证日期: 2024年01月10日

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

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



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



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

编号：
No. : 0134675



持证人签名：
Signature of the Bearer

管理号：
File No. : 10214442109441073

姓名：¹³³ 张宏坤
Full Name
性别：
Sex 男
出生年月：
Date of Birth 1972年03月
专业类别：
Professional Type
批准日期：
Approval Date 2010年05月09日

签发单位盖章：
Issued by
签发日期：
Issued on 2010年 08月 09日



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation

持证人签名: _____

姓名 张宏坤

系列 工程系列

性别 男

专业 土木工程

出生年月 197203

评审通过时间 2011.11

任职资格 高级工程师

签发日期 2011.11

工作单位 中铁第一勘察设计院集团有限公司

编号: 3521102617



持证说明

- 一、此证只限取得高级专业技术任职资格的人员使用。
- 二、此证由中国铁道建筑总公司统一制作，其他部门及个人不得自行印制。
- 三、此证加盖钢印及评审委员会印章方可生效。



毕 业 证 书



证毕字第 931531 号

学生张宏坤 性别男 系江苏省(市)盱眙县(市)人，一九七二年三月出生，自一九八九年九月起至一九九三年七月在本校土木建筑工程系(院)水利水电工程建筑专业学习，学制四年。现已按本科教学计划完成全部学业，成绩合格，准予毕业。



校 长

潘 平 琴

一九九三年七月

姓名 张宏坤

性别 男 民族 汉

出生 1972 年 3 月 15 日

住址 广州市花都区保利城二街
6号2302房



公民身份号码 360104197203150418



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 广州市公安局花都分局

有效期限 2020.11.19-长期

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张宏坤 社保账号：619498412 身份证号：360104197203150418 页码：1
参保单位名称：广东中弘策工程顾问有限公司 单位编号：164490 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	11	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	12	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2026	01	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2026	02	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			10424.32	5212.16			4847.04	1885.0			471.32						112.0



备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3392787d26d8106r）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 164490 单位名称 广东中弘策工程顾问有限公司



广州市轨道交通十二号线及同步实施工程监理 3 标

中标通知书

广州公资交(建设)字 [2019] 第 [01716] 号

深圳市中弘策工程顾问有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为广州市轨道交通十二号线及同步实施工程监理3标的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价为人民币贰仟贰佰柒拾壹万叁仟肆佰元 (¥2271.34万元)。其中:

项目负责人姓名: 孙树奎

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2019年 4月 11日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

年 月 日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2019年 4月 11日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE
TRADING CENTER

Tel: 020-28868000 Fax: 020-28866098
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZTRADING.COM



正本

广州市轨道交通十二号线及同步
实施工程监理 3 标监理服务项目

合同文件

合同编号：HT 190582

总 目 录

- 第 1 章 合同协议书
- 第 2 章 合同条款
- 第 3 章 合同附件

编制：广州地铁集团有限公司

二〇一九年四月

第 1 节 合同协议书

本协议由广州地铁集团有限公司（以下简称业主）与深圳市中弘策工程顾问有限公司（以下简称监理单位）商定并签署。

鉴于业主拟修建广州市轨道交通十二号线及同步实施工程监理 3 标（【景云路~广园新村区间】、【广园新村~恒福路区间】、【恒福路站】、【恒福路~建设六马路区间】、【建设六马路~烈士陵园区间】、【烈士陵园站】、【烈士陵园站~东湖区间】）工程并通过 2019 年 4 月 11 日的中标通知接受监理单位以人民币（大写）贰仟贰佰柒拾壹万叁仟肆佰元（¥：2271.34 万元）作为广州市轨道交通十二号线及同步实施工程监理 3 标服务项目的含税总报价（增值税率为 6%），双方达成如下协议：

1. 本协议所用术语的含义与下文提到的合同条款中相应术语的含义相同。

2. 下列文件应作为本协议的一部分看待：

- 1) 合同补充协议（如果有）；
- 2) 本合同协议书；
- 3) 合同条款；
- 4) 合同附件；
- 5) 相关监理规范及条例；
- 6) 招标文件及澄清补充文件及其他补充资料；
- 7) 投标文件及澄清补充文件及其他补充资料。

3. 上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有模棱两可或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前为准。

4. 考虑到业主将按下条规定付款给监理单位，监理单位在此与业主立约，保证全面按合同规定完成监理服务。

5. 考虑到监理单位将进行本工程的监理服务，业主在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款该监理单位。

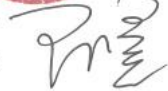
6. 双方应另行签订《廉洁协议》

7. 监理单位应提交《广州地铁一体化项目管理平台使用承诺函》。

为此，合同双方法定代表人或授权代表在合同协议书上签字或签章，并分别加盖双方单位的公章后，合同正式生效。生效日期为最后一方签字的日期。工程完工及资料移交完毕缺陷责任期满后合同结束。本合同正本 2 份，副本 4 份，业主与监理单位各执正本 1 份、副本 2 份，正本副本具有同等法律效力。

业主：广州地铁集团有限公司



法定代表人：
或授权代表：

地址：广州市海珠区新港东路
1238 号万胜广场 A 座

日期： 年 月 日

监理单位：深圳市中弘策工程顾问有限公司



法定代表人：
或授权代表：

地址：深圳市南山区蛇口工业七
路卓越维港名苑（北区）1 栋 E2

日期： 年 月 日

2、项目工期

监理 3 标段工期计划

监理标段	工点名称	招标时对应的 监理计费额 (万元)	计划 工期	监理服务期
监理 3 标	1.车站:恒福路站、烈士陵园站; 2.区间:景~广、广~恒、建~烈、烈~东; 包括上述工程前期、土建、机电、装修、一般站点交通衔接等同步实施工程	156480.0474	62 个月	取得中标通知书后以业主书面指令日期始至工程缺陷责任期

以上工期是指 3 标段工程项目的计划施工合同工期, 监理服务期直到工程缺陷责任期结束为止。

3、监理范围

广州市轨道交通 12 号线工程施工监理 3 标服务项目与之相应的施工合同范围内所有车站及区间土建(建筑、结构、装修)、通风空调、给排水、动力照明、综合监控、FAS、BAS、门禁、市政接驳、自动灭火、电扶梯、站台门、人防、防淹门、一般交通衔接、道路恢复、交通疏散、管线迁改、绿化补偿等前期工程监理详见驻地监理主要工作要求及工作程序的相关规定。

协助业主对设计进行管理: 施工图纸审查、会审、设计变更审查、投资分析以及对承包商自行设计部分的图纸进度、质量、安全性审查。

在委托的工程范围内的前期工程(征地、拆迁、管线迁改和处理、交通疏解和恢复工作等)实施方案、工程量的审查权, 督促和协调进度, 及时向业主汇报。

按招标文件、《监理服务合同》及其补充文件, 以及国家有关规定, 完成缺陷责任期内的监理服务。

广州地铁集团有限公司

穗铁建字〔2020〕90号

广州地铁集团关于同意广州市轨道交通 十二号线及同步实施工程监理3标项目 总监更换的复函

深圳市中弘策工程顾问有限公司：

贵司《关于广州市轨道交通十二号线工程监理3标项目总监变更的申请报告》收悉。经研究，**我司同意张宏坤同志接替原投标总监理工程师孙树奎同志担任该项目总监理工程师一职。**请贵司尽快向市交通运输局等相关部门办理项目总监理工程师变更及备案手续，未办妥之前视同未更换。

请贵司确保新任项目总监理工程师切实到场履行职责，严控工程质量与安全，确保工程顺利推进。

特此复函。

广州地铁集团有限公司
2020年1月14日



(联系人：樊善勇，联系电话：83155911)

恒福路站地基与基础工程 分部工程质量验收记录

工程名称	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程总承包项目(第三项目部)				
单位工程名称	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程恒福路站				
施工单位	中交隧道工程局有限公司	分包单位	/		
子分部工程名称	恒福路站地基与基础工程	验收区段	DK27+345.200-DK27+515.800		
项目负责人	雍毅	项目技术负责人	林登辉	质检负责人	陈华杰
分包项目负责人	/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人	/
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理(建设)单位验收结论	
1	土石方开挖	102	合格		
2	综合接地	10	合格		
3	混凝土垫层	7	合格		
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
汇总	本分部的分项合计数 3, 检验批合计数 119		合格		
	质量控制资料		合格		
	安全和功能检验(检测)报告		合格		
	观感质量		合格		
综合验收结论					
参加验收单位	施工单位(公章)	项目负责人(签字、加盖执业印章):		年 月 日	
	监理单位(公章)	总监理工程师(签字、加盖执业印章):		年 月 日	
	勘察单位(公章)	项目负责人:		年 月 日	
	设计单位(公章)	项目负责人:		年 月 日	
	建设单位(公章)	项目负责人:		年 月 日	

市政基础设施工程
恒福路站围护结构 分部工程质量验收记录

轨道验·通-35
第 1 页, 共 1 页

工程名称	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程总承包项目(第三项目部)				
单位工程名称	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程恒福路站				
施工单位	中交隧道工程局有限公司	分包单位	/		
子分部工程名称	恒福路站围护结构		验收区段	DK27+345.200-DK27+515.800	
项目负责人	雍毅	项目技术负责人	林登辉	质检负责人	陈华杰
分包项目负责人	/	分包项目技术负责人	/	分包质检负责人	/
序号	分项工程名称	检验批数	施工单位检查结果	监理(建设)单位验收结论	
1	钻孔灌注桩	308	合格	合格	
2	旋喷桩	193	合格	合格	
3	冠梁及砼支撑、砼腰梁及支撑	15	合格	合格	
4	格构柱兼抗拔桩、抗拔桩	39	合格	合格	
5	钢支撑	30	合格	合格	
6	降水工程	11	合格	合格	
7	喷射混凝土	71	合格	合格	
8	挡土墙	10	合格	合格	
9					
10					
11					
12					
汇总	本分部的分项合计数 8, 检验批合计数 677		齐全完整有效	齐全完整有效	
	质量控制资料		齐全完整有效	齐全完整有效	
	安全和功能检验(检测)报告		齐全完整有效	齐全完整有效	
	观感质量		合格	合格	
综合验收结论					
参加验收单位	施工单位(公章)	项目负责人(签字、加盖执业印章): 2023年9月3日			
	监理单位(公章)	总监理工程师(签字、加盖执业印章): 2023年9月3日			
	勘察单位(公章)	项目负责人: 2023年9月3日			
	设计单位(公章)	项目负责人: 2023年9月3日			
	建设单位(公章)	项目负责人: 2023年9月3日			

广州地铁建设管理有限公司文件

穗铁建质安〔2024〕476号

广州地铁建设管理有限公司关于2024年 第三季度轨道交通建设工程安全 检查评分情况的通报

各总承包、施工、监理单位：

依据《广州地铁建设管理有限公司建设工程总承包项目质量安全考核评分管理办法》（2.0版），我司组织开展了2024年第三季度轨道交通建设工程安全检查评分工作。现将情况通报如下：

一、总体情况

第三季度，各单位严格落实中秋、国庆节期间各项安全管理和值班值守，按要求开展“管线安全保护月”“暑期安全月”“安全隐患整治月”等主题月活动，认真落实安全生产治本攻坚三年

行动各项工作，在建工程安全管理有序可控。但存在个别单位未严格落实施工安全管控要求，存在涉管线施工管理和应急抢修不规范，导致重要线缆破损；轨行区或移交运营区域人员作业管理不到位；监测管理不到位；建筑废弃物排放管理不到位等问题。评分考核情况如下：

（一）优秀项目【评分 90 分（含）以上】共 19 个，其中：

1. 施工总承包部 4 个：

十二号线总承包部、十三号线二期总承包部、广花城际总承包部、南珠中城际 1 标总承包部。

2. 施工分部项目（标段）7 个：

十二号线二分部（中交隧道局）、十二号线三分部（中交隧道局）、十三号线二期六分部（中铁四局）、芳白城际一工区（广东华隧）、芳白城际六工区（中建三局）、广花城际三工区（中铁十二局）、广花城际六工区（中铁十八局）。

3. 监理项目（标段）8 个：

十号线监理 1 标（北京中铁诚业）、十二号线监理 2 标（北京铁城）、十二号线监理 3 标（广东中弘策）、十三号线二期监理 1 标（西安铁一院）、芳白城际监理 1 标（江苏建科）、芳白城际监理 4 标（中煤中原）、广花城际监理 2 标（中铁路安）、广花城际监理 4 标（中铁二院）。

（二）良好项目【评分 80 分（含）以上 90 分以下】156 个，其中施工总承包部 10 个、施工分部项目（标段）92 个、监理项

目（标段）54个。

（三）合格项目【评分70分（含）以上80分以下】5个，其中施工总承包部1个、施工分部项目（标段）3个、监理项目（标段）1个。

（四）不合格项目（70分以下）1个，施工分部项目（标段）1个：芳白城际九工区（中建八局）。

二、主要存在问题（具体问题详见附件）

（一）明挖施工问题。如八号线北延一标江府至江村风井（中交二航局）基坑开挖未放坡、开挖面有掉块情况，工人上下通道经过开挖面；十二号线四分部（中交二公局）岭南广场站3号风亭及B出入口明挖基坑围护结构西南角桩间挂网喷锚不及时，东南角围护桩间挂网喷锚喷射混凝土表面渗漏水严重未及时处理；十三号线二期白马岗站（中铁三局）站厅第一层土方开挖分段与方案要求不符，大于规范要求；芳白城际六工区方石站（中建三局）基坑暂停开挖区，未按照方案要求放坡处理。

（二）矿山法施工问题。如十三号线二期建农配线（中铁隧道局）暗挖隧道积水未及时抽排，隧道渗漏水未及时处理，隧道积水漫过轨面；十八号线后通段八分部广州东至冼广中间暗挖区间（中铁十二局）爆破开挖轮廓控制差，超欠挖现象普遍，初支撑锚喷不平整，影响防水施工及二衬厚度；十三号线二期车陂站（中铁七局）车陂站台换乘暗挖通道上台阶局部开挖循环进尺超挖。

(三) 盾构法施工问题。如十四号线一分部(广东华隧)广州火车站-乐嘉路站盾构区间左、右线洞内存在轨道连接板螺栓缺失,轨枕长度不足(实测 0.1m),轨枕间距大于 0.7m(实测 1.5m)的情况;水平运输轨枕压板、拉杆缺失,轨道水平杆缺失;广花城际凤凰南路站至凤马盾构井区间(中铁十六局)有限开仓操作室内未悬挂“带压开仓作业中,严禁操作”标识牌,未对开仓作业人员进行交底,右线开仓期间未填写空压机加载记录;芳白城际七工区(中建四局)盾构 III 线气压开仓实际工作压力为 1.8bar,施工技术交底记录为 1.5bar,检查发现方案交底是 6 月 20 日,技术交底是 6 月 19 日,应先进行方案交底再进行技术交底。

(四) 安全防护问题。如十二号线云溪公园站(中交隧道局)部分预留洞口安全防护缺失;十四号线二期马务站机电(广东省建工股份)负二层一处砌墙脚手架未设置连墙件或抛撑,作业平台未设置护栏,未验收即投入使用;芳白城际广白盾构区间(中建股份)负一层安全防护栏损坏后未焊接修复,采用铁丝临时固定有松动、右线始发区域临边未设置安全防护或警示带;南珠(中)城际二十涌站(中铁十一局)轴支撑切割作业,中间段下方仅设置一个托架,不满足方案要求、西侧腰梁纵向钢筋未切断情况下进行斜拉吊装作业。

(五) 高处作业问题。如十一号线华景路站(中铁三局)高处作业人员未系安全带,未戴安全帽;南珠(中)城际十三涌站(中

铁十八局)负二层侧墙钢模板作业人员高处作业佩戴安全带低挂高用,作业人员站在钢管上作业未铺设作业平台且未采取临边防护措施;十二号线聚龙站机电(广东华隧)站台层墙体高处砌筑作业人员未系挂安全带;十三号线二期马场站(中铁一局)风亭施工人员切除防护棚钢板未佩戴安全带,使用塑料桶做作业平台。

(六)设备管理问题。如十号线广州大道站(中铁十六局)门式起重机大车限位动作后与终端止挡撞击,位置设置不符合要求;十二号线景云路站(中交隧道局)门式起重机翻斗钩未设置电气联锁;十三号线二期五工区(中铁上海局)迎接住建厅检查时未提供2号竖井内钢筋绑扎操作平台台车的安全专项施工方案,2#门式起重机部分支腿连接螺栓长度不足,司机室连接螺栓无防松措施,SCC3500A履带式起重机的安装工程属于超危大工程,未编制安装工程专项方案;十四号线二期岗贝站(省建工股份)1#龙门吊存在夹轨器销轴退出,2#龙门吊止挡装置变形;广花城际白云东平站至白白盾构井区间(中铁十二局)汽车吊操作手柄零位自锁按钮存在人为绑扎,自锁功能失效;广花城际二工区(中铁十五局)门式起重机重量限制器更换后未及时归档技术资料;芳白城际七工区(中建四局)进场验收未核对汽车起重机年度检验报告;芳白城际六工区(中建三局)两台龙门吊部分轨道压板滑脱失效、塔吊回转与起重臂防窜动的顶紧螺丝间距过大且生锈。

(七)模板脚手架问题。如十号线西望站(北京城建)作业架外侧立面未设置竖向斜杆及密目网,脚手板未满铺、井口轨顶风道支撑体系局部斜拉杆缺失,靠中隔墙一侧扫地杆缺失,未设置水平剪刀撑、轨顶风道模板支撑架拆除未按照“先支后拆,后支先拆”原则进行拆除,底层局部扫地杆与斜杆已先拆除;十三号线二期白马岗站(中铁三局)脚手架立杆间距过大,脚手架未满铺,抛撑底部未固定,缺少纵向扫地杆,脚手架未验收即投入使用;二十二号线后通段芳村站(广东华隧)北区主体结构顶板模板支架顶部自由端长度超出规范规定。

(八)起重吊装问题。如八号线北延段二标段一工区(水电十四局)水沥站起重吊装未设置警戒区,工人在吊臂及吊装货物下方停留;二十二号线后通段华隧分部(广东华隧)华隧分部各个工点现场流动式起重机械未按要求在监督站平台登记,豫备GEQ21050033门式起重机抽检不合格。

(九)临时用电问题。如十号线东湖站机电(中铁十一局)负三层二级箱内多股地线压接在一个端子上;十二号线广园新村站至恒福路站区间(中交隧道局)联络通道左线洞口一处二级电箱直接接用电设备且一闸多机,出线口无防护;十三号线二期棠下站(中铁八局)入口处二级配电箱PE线端子板未与箱体连接、一级配电箱缺少防护棚、引孔钻机电箱接线未经过漏电保护器;十四号线二期创意园站(省建工股份)附属结构出入口基坑地面电缆破损位置泡水;二十二号线后通段南浦西站(省建工股份)

小里程水泵开关箱接地用 PE 线未采用黄绿线。

(十) 消防管理问题。如十一号线广建分部机电工程(广州建筑)消防泵房内进水管压力表阀门未安装快开式阀门,进水管止回阀安装方向错误;十二号线六分部官洲站、仑头站机电(中交广州局)仑头站设备走廊区烟感探测器安装位置不规范。

(十一) 应急管理问题。如十号线天河路站(中铁十六局)天河路站应急物资数量与清单不对应,应急仓库对讲机分别采用不同两个品牌,不互通;十三号线二期岗贝站(中铁三局)部分电子应急疏散指示牌缺少疏散方向,个别支撑处疏散牌方向错误;广花城际七分部凤马盾构井区间(中铁十六局)凤马区间盾构井一键报警装置未延伸到开挖层;芳白城际九工区(中建八局)“9.15”机场北站小里程端在主电缆断电、备用电缆启用后,违规冒险作业,使用尖锐工具清理电缆的包裹水泥块,导致备用电缆接头松动停电,未及时报送应急信息。

(十二) 文明施工问题。如十一号线彩虹桥站(中铁二局)施工现场粉尘较大,安全文明施工较差;十三号线二期朝阳站(中铁六局)场内道路泥泞;十四号线二期岗贝站机电(广东省建工股份)负二层吊装口垃圾未清理,文明施工较差;南珠(中)城际二十涌站(中铁十一局)建筑垃圾分类管理混乱;八号线北延段支线六工区(中铁十局)非法处置建筑废弃物;南珠(中)城际3标段多个工区夜间施工、工地扬尘问题被多次投诉。

(十三) 其他。如芳白城际九工区(中建八局)“9·15”芳

白城际九工区机场北站小里程端施工风险管控和管线保护不到位，造成 10kv 电缆破损；八号线北延段支线六工区（中铁十局）在管廊保护区范围内施工管理不规范。

三、工作要求

（一）针对检查发现的问题，各总承包、施工、监理单位要坚持把安全隐患当事故对待，树牢“隐患就是事故”的理念，克服麻痹思想，切实压实各方安全主体责任，坚持问题导向，认真对照检查发现的问题，把隐患问题当事故看待，举一反三，查漏补缺，压紧压实主体责任，最大限度遏制安全生产事故发生，坚守安全底线红线。

（二）进一步强化层次管控，落实网格化管理、作业令要求及视频监控等现场管理措施，抓好“施工黄金期”安全管理工作

1. 强化重大风险管控，针对南珠中深厚软土地层，广花、芳白、八北、八支等线路灰岩地层及其他重大地质风险突出的在建项目，强化风险辨识、管控措施制定和落实。

2. 持续开展安全生产治本攻坚三年行动工作，持续开展隐患排查治理。第四季度是安全生产关键期和各类风险隐患叠加期，各类事故易发多发，要继续以治本攻坚三年行动为抓手，全面排查整治各类风险隐患，结合地铁工程建设特点，抓紧抓实抓细安全生产工作，切实做好隐患排查治理工作。

（三）深刻吸取“9·15”芳白城际九工区机场北站小里程端 10KV 电缆破损事件教训，要求各单位、各层级进一步增强合

法合规意识、管线保护意识，做好突发事件应急处置和信息报送工作，切实提升不同环境、工况下风险管控能力，强化风险预控与本质安全，杜绝野蛮施工、盲目施工和以包代管情况。

（四）认真学习落实市安委会《关于做好迎接2024年度省级政府安全生产责任制和消防工作考核的通知》要求，高度重视，切实加强迎“国考”工作的组织领导，主要领导要亲自研究部署，全面做好迎接“国考”延伸考核的准备，梳理完成整套迎“国考”资料，确保相关迎检台账、佐证资料齐备，并列明目录、整理成册备查。

特此通报。

附件：广州市轨道交通建设工程2024年第三季度安全检查评分汇总表（施工、监理）

广州地铁建设管理有限公司



广州地铁建设管理有限公司文件

穗铁建生管〔2024〕232号

关于广州市轨道交通新线建设工程参建单位 履约评价 2024 年第一季度考核结果的通报

各新线工程参建单位：

为充分调动各新线建设工程参建单位的积极性，促进管理水平提升，确保安全有序推进新线建设，根据《广州地铁建设管理有限公司新线建设工程参建单位履约评价管理办法》（穗铁建生管〔2023〕258号）要求，我司对施工、监理、工点设计、第三方监测、质量检测、造价咨询六类参建单位开展了2024年第一季度履约评价考核工作。现将如下考核结果予以通报：

一、施工单位评价结果

（一）优秀档名单（A档）

中交一公局集团有限公司
中国水利水电第十一工程局有限公司
中铁十五局集团有限公司
中国建筑第八工程局有限公司
中铁四局集团有限公司
中铁六局集团有限公司
中国铁建大桥工程局集团有限公司
中交第三航务工程局有限公司
中铁七局集团有限公司

(二) 合格档名单 (B档)

中国建筑第一工程局有限公司
中铁一局集团有限公司
中铁隧道局集团有限公司
中铁电气化局集团有限公司
中国建筑第四工程局有限公司
中交二公局集团有限公司
中铁上海工程局集团有限公司
中交第二航务工程局有限公司
中国水利水电第六工程局有限公司
中铁二局集团有限公司
中铁三局集团有限公司
中铁广州工程局集团有限公司

中铁十九局集团有限公司
中铁十二局集团有限公司
中铁十六局集团有限公司
中铁二十一局集团有限公司
中铁北京工程局集团有限公司
中铁二十五局集团有限公司
中铁二十局集团有限公司
中铁八局集团有限公司
广州建筑股份有限公司
中铁五局集团有限公司
中交（广州）建设有限公司
中国建筑第二工程局有限公司
中交第四航务工程局有限公司
中铁十局集团有限公司
中铁建工集团有限公司
中国建筑股份有限公司
中国建筑第三工程局有限公司
中交第一航务工程局有限公司
广东水电二局股份有限公司
广东华隧建设集团股份有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

北京城建设计发展集团股份有限公司

中铁十一局集团有限公司

中铁十八局集团有限公司

中交隧道工程局有限公司

二、监理单位评价结果

(一) 优秀档名单 (A 档)

中煤中原 (天津) 建设监理咨询有限公司

江苏建科工程咨询有限公司

北京中铁诚业工程建设监理有限公司

铁四院 (湖北) 工程监理咨询有限公司

(二) 合格档名单 (B 档)

中铁华铁工程设计集团有限公司

广州市城市建设工程监理有限公司

广州珠江监理咨询集团有限公司

广东重工建设监理有限公司

四川铁科建设监理有限公司

中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

乌鲁木齐铁建工程咨询有限公司

西安铁一院工程咨询监理有限责任公司

中铁路安工程咨询有限公司

铁科院 (北京) 工程咨询有限公司

广州建筑工程监理有限公司

广东建科建设咨询有限公司

广东中弘策工程顾问有限公司

广州地铁工程咨询有限公司

广东工程建设监理有限公司

中铁济南工程建设监理有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司

北京铁城建设监理有限责任公司

上海建科工程咨询有限公司

三、工点设计单位评价结果

(一) 优秀档名单 (A 档)

中国铁路设计集团有限公司

中铁第一勘察设计院集团有限公司

中铁二院工程集团有限责任公司

(二) 合格档名单 (B 档)

中铁第六勘察设计院集团有限公司

广州地铁设计研究院股份有限公司

广东省重工建筑设计院有限公司

中铁大桥勘测设计院集团有限公司

广州市电力工程设计院有限公司

广东省建科建筑设计院有限公司

深圳市市政设计研究院有限公司

中铁工程设计咨询集团有限公司

中铁上海设计院集团有限公司
中铁科学研究院有限公司
中水珠江规划勘测设计有限公司
广东南海国际建筑设计有限公司
广州电力设计院有限公司
广州市设计院集团有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

广东省建筑设计研究院有限公司

四、第三方监测单位评价结果

(一) 优秀档名单 (A 档)

北京城建勘测设计研究院有限责任公司

(二) 合格档名单 (B 档)

广东省重工建筑设计院有限公司

广州地铁设计研究院股份有限公司

广东省工程勘察院

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

中国有色金属长沙勘察设计院有限公司

中铁工程设计咨询集团有限公司

中铁第六勘察设计院集团有限公司

招商局重庆交通科研设计院有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

无。

五、质量检测单位评价结果

(一) 优秀档名单 (A 档)

广州建设工程质量安全检测中心有限公司

(二) 合格档名单 (B 档)

广州市盛通建设工程质量检测有限公司

广州华测衡建工程检测有限公司

广州继善建筑技术有限公司

广东惠和工程检测有限公司

广东交科检测有限公司

广州广检建设工程检测中心有限公司

广东建准检测技术有限公司

广州市建筑材料工业研究所有限公司

广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

广东合众路桥科技股份有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

无。

六、造价咨询单位评价结果

(一) 优秀档名单 (A 档)

新誉时代工程咨询有限公司

中汇工程咨询有限公司

(二) 合格档名单 (B 档)

上海正弘建设工程顾问有限公司

广东省国际工程咨询有限公司
永道工程咨询有限公司
建成工程咨询股份有限公司
中国建设银行股份有限公司广东省分行
广州珠建工程造价咨询有限公司
广东省吉光工程咨询有限公司
广东海力建设工程咨询有限公司
广东信仕德建设项目管理有限公司
华联世纪工程咨询股份有限公司

(三) 末位档名单 (C档)

无。

希望各参建单位认真分析本季度考核情况，把考核管理要求落到实处，切实提升工程建设水平，为铸就更多轨道交通精品工程而不断努力。

特此通报。

广州地铁建设管理有限公司

2024年5月16日



广州地铁建设管理有限公司文件

穗铁建生管〔2024〕96号

关于广州市轨道交通新线建设工程监理 项目部 2023 年第四季度 考核结果的通报

各线路工程监理项目部：

为充分调动各线路建设工程监理项目部的积极性，促进管理水平提升，确保安全有序推进地铁建设，根据《广州地铁建设管理有限公司监理考核管理办法》（穗铁建生管〔2023〕261号）要求，我司对各监理项目部开展了2023年第四季度考核工作。现将考核结果通报如下：

一、评价对象

三号线东延段、五号线东延段、七号线二期、八号线北延段、

十号线、十一号线、十二号线、十三号线二期、十四号线二期、十八号线、二十二号线、广花城际、芳白城际、南珠中 3 标及已开通线路出入口等共 52 个监理标段。

二、评价过程及内容

2023 年 12 月中至 2024 年 2 月，根据监理考核办法的评分标准，各建管部对所辖监理标段、各职能部门对所辖业务内监理标段的表现进行评分，以此为依据计算出各监理标段本季度的综合得分。

三、评价结果

根据监理考核管理办法，每季度参评标段前 20% 评为 A 档，后 10% 评为 C 档。2023 年第四季度共 52 个监理标段参与考评，应评出 A 档监理标段 10 家，C 档监理标段 5 家，实际评出 A 档监理标段 10 家，C 档监理标段 5 家。2023 年第四季度各监理单位最终考核结果情况如下：

（一）优秀档名单（A 档）

1. 芳白城际监理 2 标

监理单位：西安铁一院工程咨询监理有限责任公司

2. 十号线监理 2 标

监理单位：中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

3. 十号线监理 1 标

监理单位：北京中铁诚业工程建设监理有限公司

4. 三号线东延段监理标

监理单位:广州轨道交通建设监理有限公司

5. 十一号线监理 5 标

监理单位:广州轨道交通建设监理有限公司

6. 十一号线监理 6 标

监理单位:广东重工建设监理有限公司

7. 十四号线二期监理 2 标

监理单位:中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司

8. 十一号线监理 4 标

监理单位:乌鲁木齐铁建工程咨询有限公司

9. 十一号线监理 1 标

监理单位:中国水利水电建设工程咨询中南有限公司

10. 十号线监理 3 标

监理单位:中铁华铁工程设计集团有限公司

(二) 合格档名单(B档)

1. 芳白城际监理 5 标

监理单位:广州珠江监理咨询集团有限公司

2. 七号线二期监理 1 标

监理单位:广州建筑工程监理有限公司

3. 十一号线监理 7 标

监理单位:广州轨道交通建设监理有限公司

4. 十三号线二期监理 2 标

监理单位:中煤中原(天津)建设监理咨询有限公司

5. 南珠中监理 5 标
监理单位: 上海建科工程咨询有限公司
6. 七号线二期监理 3 标
监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司
7. 五号线东延段监理标
监理单位: 广东重工建设监理有限公司
8. 十八号线监理 4 标
监理单位: 广东重工建设监理有限公司
9. 十二号线监理 6 标
监理单位: 广东工程建设监理有限公司
10. 芳白城际监理 1 标
监理单位: 江苏建科工程咨询有限公司
11. 十八号线监理 5 标
监理单位: 乌鲁木齐铁建工程咨询有限公司
12. 七号线二期监理 2 标
监理单位: 广东建科建设咨询有限公司
13. 十号线监理 4 标
监理单位: 中铁路安工程咨询有限公司
14. 芳白城际监理 4 标
监理单位: 中煤中原(天津)建设监理咨询有限公司
15. 广花城际监理 4 标
监理单位: 中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司

16. 广花城际监理 3 标
监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司
17. 十一号线监理 2 标
监理单位: 广东建科建设咨询有限公司
18. 十三号线二期天河公园
监理单位: 北京中铁诚业工程建设监理有限公司
19. 十三号线二期监理 1 标
监理单位: 西安铁一院工程咨询监理有限责任公司
20. 十二号线监理 5 标
监理单位: 广州市城市建设工程监理有限公司
21. 十四号线二期监理 1 标
监理单位: 中铁济南工程建设监理有限公司
22. 十一号线监理 3 标
监理单位: 铁四院(湖北)工程监理咨询有限公司
23. 南珠中监理 6 标
监理单位: 中国水利水电建设工程咨询中南有限公司
24. 十一号线机电监理 3 标
监理单位: 北京铁城建设监理有限责任公司
25. 二十二号线监理 2 标
监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司
26. 广花城际监理 1 标
监理单位: 广州建筑工程监理有限公司

27. 十二号线监理 3 标

监理单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

28. 十二号线监理 4 标

监理单位: 铁四院(湖北)工程监理咨询有限公司

29. 广花城际监理 2 标

监理单位: 中铁路安工程咨询有限公司

30. 芳白城际监理 3 标

监理单位: 北京中铁诚业工程建设监理有限公司

31. 十一号线机电监理 4 标

监理单位: 广东建科建设咨询有限公司

32. 十八号线监理 3 标

监理单位: 北京中铁诚业工程建设监理有限公司

33. 广花城际监理 6 标

监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司

34. 十二号线监理 7 标

监理单位: 北京铁城建设监理有限责任公司

35. 十一号线机电监理 1 标

监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司

36. 广花城际监理 5 标

监理单位: 四川铁科建设监理有限公司

37. 十三号线二期监理 4 标

监理单位: 广州轨道交通建设监理有限公司

(三) 末位档名单 (C 档)

1. 十三号线二期监理 3 标

监理单位: 广州市城市建设工程监理有限公司

2. 十一号线机电监理 2 标

监理单位: 西安铁一院工程咨询监理有限责任公司

3. 十二号线监理 2 标

监理单位: 北京铁城建设监理有限责任公司

4. 六号线首期零星工程监理标

监理单位: 中通服项目管理咨询有限公司

5. 十二号线监理 1 标

监理单位: 广州珠江监理咨询集团有限公司

希望各监理单位认真分析本季度考核情况, 把考核管理要求落到实处, 切实提升工程建设水平, 为铸就更多轨道交通精品工程而不断努力。

特此通报。

广州地铁建设管理有限公司

2024 年 2 月 20 日



深圳市存量管廊改造二期项目（监理）

中标通知书

标段编号：2020-440300-78-01-013633001001

标段名称：深圳市存量管廊改造二期项目（监理）

建设单位：深圳市特区建设发展集团有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：广东中弘策工程顾问有限公司

中标价：117.920000万元

中标工期：1335

项目经理(总监)：张宏坤



本工程于 2020-07-30 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-09-04

查验码：3909567242027293

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号:

合同编号: SZ(SZ) 202000(C3-3)

深圳市工程监理合同

(示范文本)

工程名称: 深圳市存量管廊改造二期项目(监理)

工程地点: 深圳市大鹏新区

委托人: 深圳市特区建设发展集团有限公司

受托人: 广东中弘策工程顾问有限公司

2016年4月版

第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市特区建设发展集团有限公司

受托人（全称）：广东中弘策工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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监理事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：深圳市存量管廊改造二期项目（监理）
2. 工程地点：深圳市大鹏新区
3. 工程规模：项目位于大鹏新区，连接下沙片区和大鹏街道，全长约 2.1 公里。本次升级改造主要建设内容包括改造土建、给排水、消防、电气、弱电等工程，新增消防、监控、通风等设施，进行合理分舱。项目改造后确保新增加 4 回 110KV、5 回 10KV 电力、12 孔通信、DN600 给水等管线顺利入廊，并满足消防、通风等要求。项目由市政财政全额出资建设，总投资额约为 7007 万元。
4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：I 级
5. 投资性质：政府投资
6. 工程概算投资额：7007 万元，招标部分工程概算投资额：147.4 万元
7. 其它：∟

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、项目总监

项目总监姓名：张宏坤，身份证号码：360104197203150418，注册号：44012059

五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：壹佰壹拾柒万玖仟贰佰元整（¥ 1179200 元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程 监 理							
项 目 管 理							
工程监理与项 目管理一体化							

六、工作期限

工程监理期限自 2020 年 09 月 16 日起至 2024 年 05 月 13 日止, 总计 1335 日历天 (以发包人的通知为准)。其中:

1. 决策阶段: 自_____起至_____止, 共_____日历天;
2. 勘察阶段: 自_____起至_____止, 共_____日历天;
3. 设计阶段: 自_____起至_____止, 共_____日历天;
4. 施工阶段: 暂定自 2020 年 09 月 16 日起至 2022 年 05 月 14 日止, 共 605 日历天 (以发包人的通知为准);
5. 保修阶段: 暂定自 2022 年 05 月 14 日起至 2024 年 05 月 13 日止, 共 730 日历天 (以发包人的通知为准);
6. 设备监造: 自_____起至_____止, 共_____日历天;
7. 其他服务: 自_____起至_____止, 共_____日历天。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: _____。
2. 订立地点: _____。
3. 本合同一式 12 份, 具有同等法律效力, 双方各执 6 份。

委托人: (盖章)

住所:

邮编:

法定代表人或其授权代理人: (签章)

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:

受托人: (盖章)

住所:

邮编:

法定代表人或其授权代理人: (签章)

开户银行:

账号:

电话:

传真:

电子邮箱:

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称： 深圳市存量管廊改造二期项目设计采购施工总承包 (EPC)

建设单位（公章）： 深圳市特区建设发展集团有限公司

竣工验收日期： 2024. 5. 14

发出日期： 2024. 5. 14

市政基础设施工程

填写说明


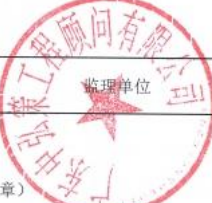








1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份。



市政基础设施工程


工程名称	深圳市存量管廊改造二期项目	工程地点	大鹏新区布新社区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	管廊总长2085m，断面净尺寸4.2m×5.3m。	工程造价（万元）	总概算7007万元
结构类型	管廊	开工日期	2020年9月16日
施工许可证号	2021-0039	竣工日期	2024年3月1日
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	Zjj2021041900101
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	总施工单位	中铁二十局集团有限公司
勘察单位	无	施工单位（土建）	中铁二十局集团有限公司
设计单位	重庆大学建筑规划设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中铁二十局集团有限公司
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司
其他主要参建单位	无	其他主要参建单位	无
专项验收情况			
消防验收	2024年2月6日	深建消验字[2024]第0042号	合格
单位（子单位）工程质量验收记录	2024/3/1	市政竣 廊-1-1 市政竣 廊-1-2 市政竣 廊-2-1 市政竣 廊-2-2 市政竣 廊-3-1 市政竣 廊-3-2	合格
法律法规规定的其他验收文件	无	年 月 日	
附有关证明文件			
施工许可证	2021/1/11	2021-0039	
工程质量评估报告	2024/3/10	/	

市政基础设施工程

工程完成情况	本项目结构工程、强电工程、弱电工程、消防工程、给水工程已按设计完成。		
工程质量情况	土建	质量合格	
	设备安装	质量合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)
	项目负责人:  2024年5月4日	总监:  注册证书编号: 020366 有效期至: 2025.10.28 2024年5月4日	项目负责人:  2024年5月4日
	分包单位	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)
	无	 设计单位 (公章) 项目负责人:  2024年5月4日	无

履约评价

建设工程监理履约评价表

工程名称	深圳市存量管廊改造二期项目（监理）	
建设单位	深圳市特区建设发展集团有限公司	
监理单位	广东中弘策工程顾问有限公司	
工程地点	深圳市大鹏新区	
工程规模		
项目总监	张宏坤	
工程履约情况评价		
考核项目	基准分值	建设单位评价 评分
人员到位情况	15	15
进度控制	15	14
质量控制	15	13
文明施工和安全控制	15	15
农民工工资保障	15	15
造价控制	10	9
施工资料的管理	10	9
综合协调能力	5	5
重大质量或安全事故	一票否决	/
总分合计	100	95
履 约 评 价 结 果	<p style="text-align: center;">该工程已完成主要工作量，工程质量、进度、安全、文明等达到预期目标。</p> <p style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/>优 <input type="checkbox"/>良 <input type="checkbox"/>合格 <input type="checkbox"/>不合格 </p> <p style="text-align: right;"> 建设项目负责人（签字） 建设单位意见 盖章： </p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">  </p> <p style="text-align: right;">2024年5月10日</p>	

注： 1、请建设单位依据监理合同对监理企业及项目负责人履约情况进行评价，打分应实事求是、客观公正； 2、此表一式二份：建设单位、监理单位各留存一份。

附表 6：拟派团队人员配备情况表

拟派团队人员配备情况表

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间
1.	总监	张宏坤	高级工程师	市政公用工程	注册监理工程师	市政公用工程 电力工程	44012059	16	施工阶段 /保修阶段
2.	总监代表	伍小文	高级工程师	市政公用工程	国家注册监理工程师	市政公用工程	31009586	18	施工阶段 /保修阶段
3.	安全总监	肖云	工程师	建筑施工安全	注册安全工程师	建筑施工安全	192403765 88	32	施工阶段 /保修阶段
4.	土建专业监理工程师	樊凤彬	工程师	土建工程	深圳市监理工程师	市政公用工程	B20191518	23	施工阶段 /保修阶段
5.	市政专业监理工程师	庄双刚	工程师	市政公用工程	国家注册监理工程师	市政公用工程	44036035	26	施工阶段 /保修阶段
6.	水利专业监理工程师	宋同勇	工程师	水利程	广东省监理工程师	市政公用工程	B15060114	21	施工阶段
7.	给排水专业监理工程师	刘永龙	工程师	给排水	广东省监理工程师	房屋建筑工程	B18080050	20	施工阶段 /保修阶段
8.	电气专业监理工程师	朱小海	工程师	机电安装工程	广东省监理工程师	机电安装工程	B18030326	21	施工阶段 /保修阶段
9.	暖通专业监理工程师	周志金	工程师	暖通工程	广东省监理工程师	机电安装工程	B19010643	19	施工阶段
10.	造价专业负责人	王彩霞	工程师	安装	注册造价工程师	安装	建 [造]14204 400003782	27	施工阶段
11.	安全监理工程师	钱伟敏	工程师	安全管理	注册安全工程师	安全管理	441000983 27	16	施工阶段
12.	测量工程师	程勋	工程师	测量	国家注册监理工程师	市政公用工程	44016736	32	施工阶段

13.	BIM专业 监理工程师	张轩 铭	工程师	BIM工 程	BIM项目 管理证	市政公用 工程	44044879	11	施工阶段
14.	造价员	付值 衡	/	工程造 价	广东省监 理员	市政公用 工程	C22050152	6	施工阶段 /保修阶 段
15.	监理员	黄志 浩	/	市政公 用工程	广东省监 理工程师	市政公 用工程	B25071619	4	施工阶段 /保修阶 段
16.	资料员	夏振 中	/	市政公 用工程	广东省监 理员	市政公 用工程	C23120603	5	施工阶段 /保修阶 段

附表 7：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	张宏坤	性别	男	出生年月	1972.03.15
学历	本科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		注册监理工程师	
毕业学校及专业	南昌大学/水利 晶电工程建筑	毕业时间		1993-7	
现任职务	总监				
参加工作时间	1993.10				

注：后附相关证明材料

张宏坤





使用有效期: 2025年11月04日
- 2026年05月03日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 张宏坤

性别: 男

出生日期: 1972年03月15日

注册编号: 44012059

注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2027年01月06日

注册专业: 市政公用工程
电力工程



个人签名:

张宏坤
2025.11.4

签名日期: 2025.11.4

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年01月10日

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

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



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



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

编号：
No. : 0134675



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 10214442109441073
File No. :

姓名: 张宏坤
Full Name 张宏坤
性别: _____
Sex 男
出生年月: _____
Date of Birth 1972年03月
专业类别: _____
Professional Type _____
批准日期: _____
Approval Date 2010年05月09日

签发单位盖章: 
Issued by _____
签发日期: 2010年08月09日
Issued on _____

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



China Railway Construction Corporation

持证人签名: _____

姓名 张宏坤

系列 工程系列

性别 男

专业 土木工程

出生年月 197203

评审通过时间 2011.11

任职资格 高级工程师

签发日期 2011.11

工作单位 中铁第一勘察设计院集团有限公司

编号: 3521102617



持证说明

- 一、此证只限取得高级专业技术任职资格的人员使用。
- 二、此证由中国铁道建筑总公司统一制作，其他部门及个人不得自行印制。
- 三、此证加盖钢印及评审委员会印章方可生效。



毕 业 证 书



证毕字第 931531 号

学生张宏坤 性别男 系江苏省(市)盱眙县(市)人，一九七二年三月出生，自一九八九年九月起至一九九三年七月在本校土木工程系(院)水利水电工程建筑专业学习，学制四年。现已按本科教学计划完成全部学业，成绩合格，准予毕业。



校 长

潘 承 奎

一九九三年七月

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张宏坤 社保账号号: 619498412 身份证号号码: 360104197203150418 页码: 1
 参保单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司 单位编号: 164490 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	02	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	03	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	04	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	05	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	06	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	07	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	08	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	09	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	10	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	11	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2025	12	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2026	01	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4000	16.0	4000	32.0	8.0
2026	02	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	4000	16.0	4000	32.0	8.0
合计			10424.32	5212.16			4847.04	1885.0			471.32						112.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3392787d26d8106r) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 164490 单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司



附表 7：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	伍小文	性别	男	出生年月	1981.10.08
学历	本科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		注册监理工程师	
毕业学校及专业	长沙理工大学/交通土建工程	毕业时间		2014-12-1	
现任职务	总监代表				
参加工作时间	2004.7.				

注：后附相关证明材料

伍小文

身份证



学历证

**高等教育自学考试
毕业证书**



姓名: 伍小文
身份证号: 422302198110080319
证书编号: 65439110131034828

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

湖南省
高等教育自学考试委员会
二〇一四年十二月三十日


长沙理工大学
高等院校
二〇一四年十二月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

14223689

No.01- 1303834845

职称证



(发证单位钢印)

发证单位 _____
发证时间 _____
证书管理号 _____

姓名 伍小文
公民身份 422302198110080319
号 码
工作单位 贵州鼎亨建筑有限公司
系 列 工程 专 业 市政工程
高级职务 高级工程师
任职资格
评审组织 贵阳市民营经济组织专业技术职务任职资格评审委员会
取得任职 2019年 12 月 30 日
资格时间
审批单位 贵阳市职称改革工作领导小组

发证单位 (公章)
191099782016

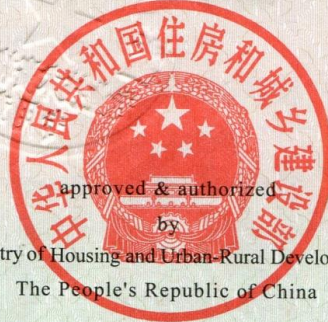
执（职）业资格

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

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



Ministry of Human Resources and Social Security
The People's Republic of China



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

编号: JL 00212248
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号:
File No. 2015021440212014440218000009

姓名: 伍小文
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1981年10月
Date of Birth

专业类别:
Professional Type

批准日期: 2015年05月24日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 2015年05月28日
Issued on



注册证书



使用有效期: 2025年10月10日
- 2026年04月08日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 伍小文

性别: 男

出生日期: 1981年10月08日

注册编号: 31009586

注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年11月06日

注册专业: 市政公用工程
电力工程



伍小文

个人签名:
签名日期: 2025.10.10



发证日期: 2025年09月18日

项目团队成员简历表

姓名	肖云	性别	男	出生年月	1969.5
学历	专科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		注册安全工程师	
毕业学校及专业	云南师范大学 /中文	毕业时间		1993.6.30	
现任职务	安全总监				
参加工作时间	1993.6.30				

注：后附相关证明材料

肖云



190-0776



肖云 360111196905310016

本人签名 _____

职业资格
证书管理号 20231004644000001829



姓 名 肖云

性 别 男

证件号码 360111196905310016

级 别 中 管 级

执业证号 19240016588

发证日期 2024年4月16日



190-0776

注册记录

肖云 360111196905310016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

有效期至: 2029年4月16日



注册记录



持证人签名:
Signature of the Bearer

肖云

管理号: 9912024204566
File No.:

姓名: 肖云
Full Name

性别: 男
Sex

出生年月: 1969年05月31日
Date of Birth

专业名称: 安全工程师
Speciality

资格级别: 中级
Qualification Level

批准日期: 1999年09月13日
Approval Date

签发单位盖章:
Issued by

签发日期: 1999年10月16日
Issued on



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 肖云 社保账号: 101965738 身份证号: 360111196905310016 页码: 1
 参保单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司 单位编号: 164490 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10424.32	5212.16			1413.82	471.32			471.32						69.92



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 (3392785f31b0e8ak) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 164490 单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司

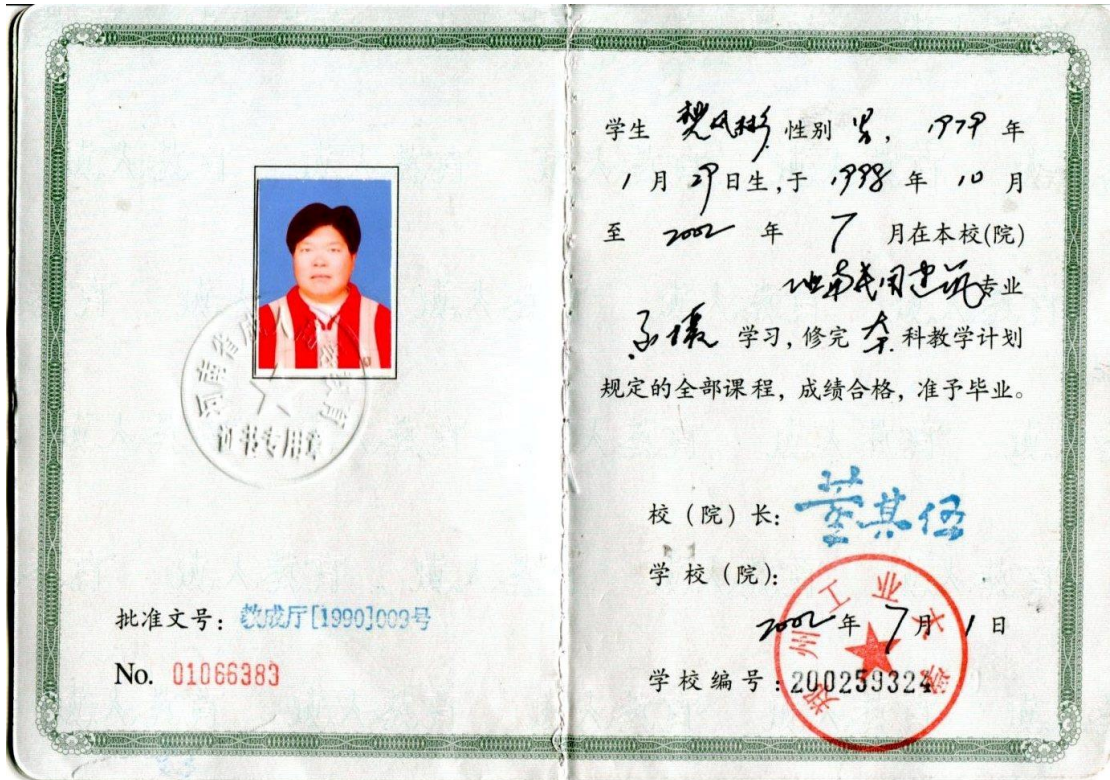


项目团队成员简历表









姓名	樊凤彬	性别	男	出生年月	1979.1
学历	本科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		深圳市监理工程师	
毕业学校及专业	郑州工业大学 /工业与民用 建筑	毕业时间		2002.7.1	
现任职务	土建专业监理工程师				
参加工作时间	2002.7.1				

注：后附相关证明材料

樊凤彬



岗位类别： <u>专业监理工程师</u> 登记专业： <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期： <u>2019年06月14日</u> 核发编号： <u>B20191518</u>	姓名： <u>樊凤彬</u> 性别： <u>男</u> 身份证号： <u>410724197901292010</u> 学历： <u>本科</u> 所学专业： <u>工民建</u> 技术职称： <u>工程师</u> 从业单位： <u>广东中弘策工程顾问有限公司</u>

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2020年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2020年度工程监理 综合知识继续教育培训 
已通过2021年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2021年度工程监理 综合知识继续教育培训 
已通过2022年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2022年度工程监理 综合知识继续教育培训 
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审 	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训 
有效日期:	有效日期:

施工安全监理知识年度继续教育贴签页

已参加2020年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	
已参加2021年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	
已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	
已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	
有效日期:	

廉洁自律惩戒记录页

已接受2020年度危大工程 安全管理的监理业务培训	
已接受2023年度危大工程 安全管理的监理业务培训	
记录日期:	
记录日期:	
记录日期:	

从事专业 Speciality	城建	
专业技术职务 任职资格 Professional & Technical Qualifications	工程师	
评审组织 Organization Of Evaluation	新乡市工程系列中级专业技术职务任职资格评审委员会	姓名 樊凤彬 性别 男 Full Name Sex
评审通过时间 Time Of Adoption	2008.12	出生年月 1979.01 籍贯 Birthdate Native Place
发证单位 Issuing Authority	新乡市人民政府	工作单位 河南省嘉德建筑工程有限公司 Work Unit
文件号 新取政办[2009]4号		证书编号 C05050080900201 Credentials No. 2009年2月19日

项目团队成员简历表

姓名	庄双刚	性别	男	出生年月	1987.12
学历	专科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		注册监理工程师	
毕业学校及专业	深圳大学/建筑工程技术	毕业时间		2016.4.20	
现任职务	市政专业监理工程师				
参加工作时间	2011.6				

注：后附相关证明材料

庄双刚





使用有效期: 2025年11月26日
- 2026年05月25日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 庄双刚

性别: 男

出生日期: 1987年12月14日

注册编号: 44036035

注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2026年09月18日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期:

庄双刚

庄双刚

2025.11.26

发证日期: 2023年09月19日



持证人签名:

姓名: 庄双刚

性别: 男

身份证号: 445222198712140637

任职资格: 工程师

专业类别: 建筑工程

批准日期: 2019年04月

工作单位:

系统编码: C3031060000000321

项目团队成员简历表

姓名	宋同勇	性别	男	出生年月	1979.4
学历	专科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		广东省监理工程师	
毕业学校及专业	郑州大学/工 建筑工程技术	毕业时间		2019.1	
现任职务	水利专业监理工程师				
参加工作时间	2004.7.1				

注：后附相关证明材料

宋同勇





实时数据，扫码验证



姓名 宋同勇

性别 男

身份证号 422301197904253778

专业 市政公用工程

房屋建筑工程

工作单位 广东中弘策工程顾问有限公司

证书编号 B15060114

初次发证日期：2012 年 5 月 10 日

换证日期：2021 年 12 月 21 日

有效期至：2027 年 5 月 29 日

专 业 技 术 资 格 证 书

QUALIFICATION CERTIFICATE OF
SPECIALTY AND TECHNOLOGY



安徽省人力资源和社会保障厅

DEPARTMENT OF HUMAN RESOURCES AND SOCIAL SECURITY OF ANHUI PROVINCE

This certificate is printed by Department
of Human Resources and Social Security
of Anhui Province. This is to certify the
corresponding specialty level and abilities
of the bearer.

No. 781280 (1102) A



持证人签名 宋同勇
Signature of the bearer

姓名 宋同勇
Full Name

性别 男
Sex

出生年月 1979年4月
Date of Birth

工作单位
Working Unit

系列名称 工程
Category Appellation

专业名称 土木工程
Specialty Appellation

资格名称 工程师
Qualification Appellation

评审时间 2011年4月
Appraisal Date



项目团队成员简历表

姓名	刘永龙	性别	男	出生年月	1983.11
学历	专科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		广东省监理工程师	
毕业学校及专业	广州广播电视 大学/土木工程	毕业时间		2005.6.30	
现任职务	给排水专业监理工程师				
参加工作时间	2005.6.30				

注：后附相关证明材料

刘永龙



广东省建设监理协会

广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



姓名：刘永龙
性别：男
身份证号：440229198311062236
专业 1：房屋建筑工程
专业 2：
工作单位：广东中弘策工程顾问有限公司
有效期至：2027 年 07 月 29 日



证书编号：B18080050



R6Q4J4C4

中级专业技术职务 资格证书



湖南省人事厅



持证人签名:

姓名: 刘永龙
性别: 男
身份证号: 440229198311062236
任职资格: 工程师
专业类别: 给排水工程
批准日期: 2007年3月23日
工作单位: 岳阳市岳阳楼区人才服务中心
系统编码: B0807106000000478

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘永龙 社保账号: 600940400 身份证号: 440229198311062236 页码: 1
 参保单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司 单位编号: 164490 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	164490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	164490	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10424.32	5212.16			1413.82	471.32			471.32						69.92



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 (33927875a871614r) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 164490 单位名称: 广东中弘策工程顾问有限公司



项目团队成员简历表

姓名	朱小海	性别	男	出生年月	1983.06
学历	本科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		广东省监理工程师	
毕业学校及专业	湖南机电职业 技术学院/机 电一体化技术	毕业时间		2022-6-20	
现任职务	电气专业监理工程师				
参加工作时间	2007.6				

注：后附相关证明材料

朱小海





实时数据，扫码验证



姓名 朱小海

性别 男

身份证号 430425198306112976

专业 机电安装工程

工作单位 广东中弘策工程顾问有限公司

证书编号 B18030326

初次发证日期: 2018 年 2 月 28 日

换证日期: 2024 年 6 月 19 日

有效期至: 2027 年 2 月 27 日

成人高等教育

毕业证书



学生 朱小海 性别 男，一九八三年六月十一日生，于二〇二〇年三月至二〇二二年六月在本校 机电一体化技术

专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名: 湖南机电职业技术学院

校(院)长:

柏翠明

批准文号:

证书编号: 130335202206200688

二〇二二年六月廿日

姓名 朱小海

性别 男

身份证号 430425198306112976

专业名称 机电

资格名称 工程师



评审组织 四川省住房和城乡建设厅建筑
工程技术中级职务评审委员会

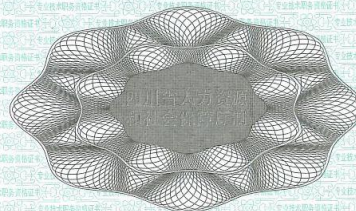
审批机关 四川省住房和城乡建设厅
职称改革工作领导小组

批准文号 川建厅职改办发【2017】235号

批准时间 2017年08月17日

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.



编号: 川建厅中08618
No

项目团队成员简历表

姓名	周志金	性别	男	出生年月	1985.05
学历	专科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		广东省监理工程师	
毕业学校及专业	江西工程职业技术学院/建筑工程技术	毕业时间		2009-7-1	
现任职务	暖通专业监理工程师				
参加工作时间	2009-7-1				

注：后附相关证明材料

周志金



广东省建设监理协会

广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



姓名：周志金
性别：男
身份证号：36073519850513241X
专业 1：机电安装工程
专业 2：
工作单位：广东中弘策工程顾问有限公司
有效期至：2027 年 12 月 29 日



证书编号：B19010643



B888E8U9

普通高等学校

毕业证书



学生 **周志金** 性别 **男**，**一九八五年五月十三** 日生，于 **二〇〇六** 年 **九** 月至 **二〇〇九** 年 **七** 月在本校 **建筑工程技术** 专业 **叁** 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**江西工程职业学院**

校（院）长：

证书编号：138681200906000791

二〇〇九年七月一日

江西省中级专业技术
资格证书



江西省人力资源和社会保障厅

编号: **YN000407831**

No.:



姓名: 周志金
Full Name
身份证号: 36073519850513241X
ID Number
资格名称: 工程师
Qualification
专业名称: 土木工程
Profession
批准日期: 2012年12月21日
Approval Date
批复文件: 赣职改办(2012)35号
Approval Document

工作单位: 江西中昌工程咨询监理有限公司
Work Unit

签发单位盖章
Issued by

管理号: 12360101002127
File No.

签发日期: 2013 年 03 月 12 日
Issued on



项目团队成员简历表

姓名	王彩霞	性别	女	出生年月	1988.02
学历	本科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		注册造价工程师	
毕业学校及专业	石家庄铁道大 学/电气工程 及其自动化	毕业时间		2010-6-1	
现任职务	造价专业负责人				
参加工作时间	2010-6-1				

注：后附相关证明材料

王彩霞



普通高等学校

毕业证书



学生 王影霞 性别女， 1988 年 02 月 04 日生，于 2006
年 09 月至 2010 年 06 月在本校 电气工程及其自动化 专业
4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：石家庄铁道大学

校(院)长：

豆岳森

证书编号：101071201005000172

2010 年 06 月 29 日

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

本证书表明持证人通过专业
技术职务任职资格评审委员会评
审具有的任职资格水平。



The Certificate shows that the bearer has passed the appraisal by Commission of the Professional Technical Post Qualification and is qualified for the technical post.



编号
No.



1 2 7 9 5 0 0

持证人签名

Signature of the bearer

姓名
Name

王彩霞

批准文号
Approval No.

陕社人职组[2015]12号

身份证号
ID No.

15042519880204088X

授予时间
Time of grant

2015-12-06

工作单位
Work unit

西安铁一院工程咨询监理有
限责任公司

发证时间
Time of issue

2016-3-10

资格名称
Title of qualification

工程师



专业名称
Speciality

电气工程及其自动化





姓名：王彩霞
 身份证号码：15042519880204088X
 性别：女
 专业：安装工程
 聘用单位：广东中弘策工程顾问有限公司

证书编号：建[造]14204400003782

初始注册日期：2020年11月26日

颁发机关盖章：



发证日期：2020年11月26日

延续注册登记栏

第一次延续注册：	第二次延续注册：
同意延续注册	
有效期至： <u>2028年11月25日</u>	有效期至：
	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日
第三次延续注册：	第四次延续注册：
有效期至：	有效期至：
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日
现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日

项目团队成员简历表

姓名	钱伟敏	性别	男	出生年月	1978.9
学历	专科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		注册安全工程师	
毕业学校及专业	昆明理工大学 /工业工程	毕业时间		2009.1	
现任职务	安全监理工程师				
参加工作时间	2009.1				

注：后附相关证明材料

钱伟敏





持证人签名 _____

执业证号 44100098327

姓名 钱伟敏

性别 男

执业资格证书编号 0118078

发证日期 2010年11月15日

注册记录

注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 深圳市竣迪建设监理有限公司
有效期至: 2013年11月14日

C0015 钱伟敏 360502197809030495

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

有效期: 2023年5月15日至 2028年5月15日

注册记录

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 钱伟敏
性别 男
身份证号 360502197809030495
职称名称 工程师
级别 中级
专业 水利水电工程建设
评审机构 永州市民营企业工程技术专业职称专场评审委员会
备案时间 2024年12月16日
备案文号 永人社职改(2025)3号
证书编号 B0624199101000902

有效期至2025年06月22日

有效期至2025年06月22日



“智慧人社”微信公众号

盖签单★电子签章
职称专用章

核验途径:

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

项目团队成员简历表

姓名	程勋	性别	男	出生年月	1970.3
学历	本科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		注册监理工程师	
毕业学校及专业	中央广播电视 大学/建筑施 工与管理	毕业时间		1993.7.10	
现任职务	测量工程师				
参加工作时间	1993.7.10				

注：后附相关证明材料

程勋





使用有效期: 2025年12月29日
- 2028年06月27日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 程勋

性别: 男

出生日期: 1970年03月18日

注册编号: 44016736

注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2028年12月27日

注册专业: 水利水电工程
市政公用工程



个人签名:

签名日期: 2025.12.29



发证日期: 2025年12月11日



编号: 02538717

姓名 程 勋
性 别 男
出生年月 1970年03月
工作单位 山东省济南烟囱建筑公司
现从事专业 测量
原专业技术
职务(职称) 技术员
现评审资格 工程师



评审时间:

2004 年 07月 30日

项目团队成员简历表

姓名	张轩铭	性别	男	出生年月	1987.02
学历	专科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		注册监理工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学（武汉）/土木工程	毕业时间		2014.7.1	
现任职务	BIM 专业监理工程师				
参加工作时间	2014.7.1				

注：后附相关证明材料





使用有效期: 2025年11月21日
- 2026年05月20日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 张轩铭

性别: 男

出生日期: 1987年02月06日

注册编号: 44044879

注册执业单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

注册有效期: 2027年09月04日

注册专业: 房屋建筑工程
市政公用工程



个人签名: 张轩铭

签名日期: 2026年12月 发证日期: 2024年09月05日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



中级专业技术职务任职

资格证书

QUALIFICATION CERTIFICATE
OF INTERMEDIATE PROFESSIONAL TECHNICAL POST



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 张轩铭 性别 男
Name Gender

出生年月 1987年02月06日
Date of Birth

工作单位 河北栢瀚建筑工程有限公司
Organization

系 列 建筑工程
Category

专 业 建筑工程施工
Specialism

资格名称 工程师
Qualified Title

批 文 号 保职改办中字
Approval No. [2021]377号

授 予 时 间 2021年11月26日
Date of Conferment

管 理 号 BD2135271
File No.

项目团队成员简历表

姓名	付值衡	性别	男	出生年月	1998.4
学历	专科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		广东省监理员	
毕业学校及专业	武汉交通职业 学院/工程造 价	毕业时间		2019.6.30	
现任职务	造价员				
参加工作时间	2019.6.30				

注：后附相关证明材料

付值衡



广东省监理员证书



本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过监理员培训并考试合格。

姓名：付值衡
性别：男
身份证号：420923199804264910
专业 1：房屋建筑工程
专业 2：市政公用工程
工作单位：广东中弘策工程顾问有限公司
有效期至：2028 年 05 月 06 日



证书编号：C22050152



T8M31IK9

项目团队成员简历表

姓名	黄志浩	性别	男	出生年月	1999.12
学历	专科	专业技术任职资格、执业资格证书（或上岗证）、职称证书		广东省监理员	
毕业学校及专业	汕尾市职业技术学校/计算机应用技术	毕业时间		2021.6.28	
现任职务	监理员				
参加工作时间	2021.6.28				

注：后附相关证明材料

黄志浩





项目团队成员简历表

姓名	夏振中	性别	男	出生年月	2002.04
学历	专科	专业技术任职资格、 执业资格证书（或上 岗证）、职称证书		广东省监理员	
毕业学校及专业	衡阳市中南科技财经管理学校/城市轨道交通与管理	毕业时间		2018-6-1	
现任职务	资料员				
参加工作时间	2021.6.30				

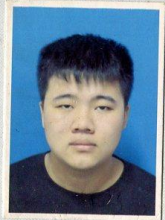
注：后附相关证明材料

黄志浩



湖南省中等职业学校

毕业证书



电子注册号: 040612183121

[登录湖南教育网(www.hnedu.cn)查询]

学生 夏振中 性别 男, 2002 年 04 月 18 日生, 于 2016 年 08 月至 2018 年 06 月在本校(院)城市轨道交通运营管理专业学习, 学制 2 年, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:



学校(院):



广东省建设监理协会
GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION

广东省监理员证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过监理员培训并考试合格。



姓名: 夏振中

性别: 男

身份证号: 430421200204188894

专业 1: 房屋建筑工程

专业 2: 市政公用工程

工作单位: 广东中弘策工程顾问有限公司

有效期至: 2026 年 12 月 20 日



证书编号: C23120603



A4F9F1J2

投标员社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林梅琪 社保电话号：630879417 身份证号码：440583198703283825 页码：1
参保单位名称：广东中弘策工程顾问有限公司 单位编号：164490 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	164490	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	164490	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			10424.32	5212.16			4847.04	1885.0			471.32						69.92



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（ 3392786e28ab3680 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 164490 单位名称 广东中弘策工程顾问有限公司

