

工程编号：2410-440300-04-01-900012001001

# 深圳市建设工程施工招标 投标文件



**特区建工**  
SHENZHEN SEZ CONSTRUCTION GROUP CO.,LTD.

**园林集团**  
LANDSCAPE ECOLOGY & TECHNOLOGY GROUP CO., LTD.  
园林生态环境综合服务商

工程名称：2024年度深圳市光明区新湖街道高标准农田改造提升建设项目（施工）

投标文件内容：资信标

投标人：深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

日期：2024年10月21日

# 1. 资信标汇总表

## 《投标人资信标情况汇总表》

一、企业同类项目业绩						
投标人提供企业近三年最具有代表性（从截标之日起倒推，以合同签订时间为准）同类工程业绩（不超过 2 项，超过 2 项取前 2 项）；合计 <u>2</u> 项。						
序号	项目名称	合同金额 (万元)	项目类型	工程内容	合同签订时间	
1	公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程施工	374.91	施工类	主要包括种植工程、土方工程、排水沟改造工程以及园林生态小品等。	2023 年 9 月 19 日	
2	梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包(EPC)	8223.1138 52	施工类	生态廊道主体工程、景观附属工程、绿化修复工程、智慧工程、交通疏解、连通山体郊野径步行系统、水土保持工程完善交通安全设施及市政配套设施(给排水、电气、海绵城市设施)等工程	2023 年 6 月 30 日	
二、项目负责人同类工程业绩						
投标人提供项目负责人近三年以同等职位承接过的最具有代表性（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）同类工程业绩（不超过 2 项，超过 2 项取前 2 项）；合计 <u>0</u> 项。						
序号	项目名称	合同金额	项目类型	工程内容	合同签订时间	项目负责人
1	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/
三、建筑科技						
投标人提供近三年内(从招标公告发布之日起倒推，以获奖日期或相关网站公示日期为准)，所获得的建筑科技奖项(不超过 2 项，超过 2 项取前 2 项)；合计 <u>4</u> 项。						
序号	奖项名称	获奖日期	颁发单位	获奖项目名称	备注	

1	2022 年深圳市花境花坛优良样板工程大金奖	2022 年	深圳市花卉协会	2022 年粤港澳大湾区深圳花展项目	/
2	2022 深圳簕杜鹃花展—特别贡献奖	2022 年	深圳簕杜鹃花展组织协会委员会	2022 深圳簕杜鹃花展	/
3	市容环境产业创新奖 (园林绿化类)	2023 年	深圳 (国际) 城市环境与景观产业展览会组委会	2023 年深圳 (国际) 城市环境与景观产业展览会	/
4	2023 深圳簕杜鹃花展—金奖	2023 年	深圳簕杜鹃花展组织协会委员会	2023 深圳簕杜鹃花展	/

#### 四、服务便利度

投标人须提供服务便利度、合同稳定性、质量安全保障性、劳资纠纷可控度等服务优势说明或承诺 (可提供相关证明资料)。

投标人企业名称	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	法定代表人姓名	于晗
企业资质等级	建筑工程施工总承包二级 市政公用工程施工总承包二级	项目负责人名称及资格证书等级	市政公用工程建造师执业资格证、二级

序号	企业名称	证明材料	服务优势说明或承诺
1	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	营业执照、导航路线图	我司位于光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园邦凯科技工业园 (一期) 1# 办公楼四层, 距离新湖街道 7.5 公里。
2	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	承诺书	我们承诺: 确保合同稳定性、确保服务质量安全、严控劳资纠纷。

#### 五、信用情况

投标人提供深圳市住建局建筑行业信用评价系统

(<https://zjj.sz.gov.cn/jzxpj/web/default.jsp>) 企业诚信等级查询截图。

序号	深圳市或光明区住建系统	信用等级	获得时间
1	深圳市建筑行业信用评价系统	C 级	2024 年 10 月 15 日

## 2. 企业同类项目业绩

### 一、企业同类项目业绩

投标人提供企业近三年最具有代表性(从截标之日起倒推,以合同签订时间为准)同类工程业绩(不超过2项,超过2项取前2项):合计\_2\_项。

序号	项目名称	合同金额(万元)	项目类型	工程内容	合同签订时间
1	公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工	374.91	施工类	主要包括种植工程、土方工程、排水沟改造工程以及园林生态小品等。	2023年9月19日
2	梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包(EPC)	8223.113852	施工类	生态廊道主体工程、景观附属工程、绿化修复工程、智慧工程、交通疏解、连通山体郊野径步行系统、水土保持工程完善交通安全设施及市政配套设施(给排水、电气、海绵城市设施)等工程	2023年6月30日

## 2.1. 公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工

提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、

“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图

### 公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工

发布时间: 2023-08-29 信息来源: 本站 浏览次数: 655

招标项目编号:	44030020230005001
招标项目名称:	公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工
标段名称:	公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工
项目编号:	44030020230005
公示时间:	2023-08-29 16:09至2023-09-01 16:09
招标人:	深圳市公明供水调蓄工程管理处
招标代理机构:	深圳市润达工程咨询有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司
中标价(万元):	374.910762万元
中标工期:	54天
项目经理:	
资格等级:	
资格证书编号:	
是否暂定金额:	否

#### 定标结果列表

##### 第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳文科园林股份有限公司	0	0
B	深圳市天健园林绿化工程有限公司	0	0
C	深圳市锋潮建设工程有限公司	0	0
D	中深建业建设集团有限公司	0	0
E	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	6	1
F	深圳市广泓建设工程有限公司	0	0
G	深圳市森斯环境艺术工程有限公司	1	2
H	深圳市金河建设集团有限公司	0	0
I	中城交建(深圳)建设有限公司	0	0

## 中标通知书

## 中标通知书

标段编号: 44030020230005001001

标段名称: 公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程施工

建设单位: 深圳市公明供水调蓄工程管理处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

中标价: 374.910762万元

中标工期: 54天



项目经理(总监):

本工程于 2023-08-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-01 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

晓波

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-09-04

查验码: 9329907566839622 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

## 施工合同关键页

[副本]

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

### 深圳市水务局 建设工程施工合同

工程名称: 公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程施工

工程地点: 深圳市光明区

发包人: 深圳市公明供水调蓄工程管理处

承包人: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司



2021 年版

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市公明供水调蓄工程管理处

承包人(全称): 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程施工

工程地点: 深圳市光明区

工程规模及特征: 随着公明水库蓄水量不断增加,水位不断上升,坝后区域地下水位随之上升,土壤含水量升高,生态系统发生变化,原生态涵养林树木长势衰弱、树木枯死现象频繁发生,有的区域甚至成片出现类似现象,不仅严重影响环境美观,而且造成水土流失等情况,影响生态环境质量。通过开展降低地下水位、土壤改良、树种筛选、造林模式研究和水源涵养林建设等一系列工作,打造山水林田湖草生态保护修复“样板”,对后续光明湖水利风景区建设方式和措施具有重要指导意义。

工程类别: 水利水电工程 工程等级: \_\_\_\_\_

工程投资额: 水务发展专项资金 资金来源: 政府投资

### 二、工程承包范围

本次招标为公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程施工,主要包括种植工程、土方工程、排水沟改造工程以及园林生态小品等。种植工程包括种植 362 株乔木,13000 平米草坪以及 140 平米地被植物。土方填土工程为 2500

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

立方米，排水沟改造约 400 米。制定切实可行的施工组织方案，采用流水施工的方式。

1. 水库枢纽及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 四通一平工程 通水： 千米；通电： 千米；进场道路： 千米；场平： 万平方米	
<input type="checkbox"/> 水库枢纽工程 坝长： 米；坝顶宽： 米；坝高： 米	
<input type="checkbox"/> 隧洞工程 千米	<input type="checkbox"/> 管道工程 千米
<input type="checkbox"/> 水闸工程 立方米/S	<input type="checkbox"/> 泵站工程 立方米/S
<input type="checkbox"/> 道路工程 长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 绿化工程 平米
<input type="checkbox"/> 配套管理房工程 座 平米	<input type="checkbox"/> 室外工程 平米
<input type="checkbox"/> 智慧水务工程	<input type="checkbox"/> 装修工程 平米
<input type="checkbox"/> 其它：	

2. 河道整治及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 四通一平工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 堤岸整治工程 千米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长： 米；宽： 米；高： 米	<input type="checkbox"/> 管道工程 千米
<input type="checkbox"/> 渠道工程 千米	<input type="checkbox"/> 清淤疏浚工程 立方米
<input type="checkbox"/> 箱涵工程 长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米/d
<input type="checkbox"/> 水闸工程 座	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米	<input type="checkbox"/> 道路工程 长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 绿化工程 米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程 米
<input type="checkbox"/> 其它：	

3. 排水管网及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 排水管道工程 千米	<input type="checkbox"/> 检查井 座
<input type="checkbox"/> 道路工程 千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程 平米
<input type="checkbox"/> 交通疏解工程 千米	<input type="checkbox"/> 管线迁改工程 千米
<input type="checkbox"/> 其它：	

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

4. 污水处理厂及其配套工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 四通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方 米
<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 道路工程	千米	<input type="checkbox"/> 绿化工程	平米
<input type="checkbox"/> 其它：			

5. 其他工程

园林绿化工程

三、合同工期

计划开工日期：2023年09月22日；

计划竣工日期：2023年11月15日；

合同工期(总日历天数) 54天；

四、质量标准

本工程质量符合合格标准，创建 / 。

五、签约合同价

人民币(大写叁佰柒拾肆万玖仟壹佰零柒元陆角贰分)(¥3749107.62元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写伍万壹仟叁佰伍拾玖元零捌分)(¥51359.08元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写 / ) (¥ / 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写 / 元) (¥ / 元)；

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

(4)暂列金额：

人民币（大写 壹拾玖万壹仟玖佰伍拾贰元伍角叁分）（¥ 191952.53 元）。

## 六、项目经理

项目经理姓名：寿少飞 身份证号码：330681198201213875 注册证号：/

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议及其附件；

(2)本合同协议书；

(3)中标通知书；

(4)本合同补充条款及其附件；

(5)本合同专用条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

(6)本合同通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

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

**十、合同订立与生效**

1. 订立时间: 2023 年 9 月 19 日;

2. 订立地点: 深圳市光明区新湖街道福泽路1号

3. 本合同一式 18 份,其中正本 2 份,副本 16 份;正本发包人执 1 份,承包人执 1 份;副本发包人执 12 份,承包人执 4 份。均具有同等法律效力,发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

(以下为盖章页)

深圳市水务局建设工程施工合同示范文本

(本页为盖章页)

发包人：(公章) 深圳市公明供水调蓄工程管理处

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：12440300073385677D

地址：深圳市光明区新湖街道福泽路 1 号

邮政编码：518000

法定代表人：付巍巍

委托代理人：

电话：/

传真：/

电子信箱：/

开户银行：/

账号：/

承包人：(公章) 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300MA5H67KD7C

地址：深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技工业园（一期）1#办公楼四层

邮政编码：518000

法定代表人：于晗

委托代理人：刘紫娟

电话：0755-27108586

传真：/

电子信箱：/

开户银行：交通银行股份有限公司深圳华融支行

账号：4430 6646 7013 0052 6044 2

# 竣工验收报告

第一页 (共八页)

## 深圳市水务发展专项资金工程建设类项目 竣工验收

# 鉴 定 书

工程名称: 公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程

验收日期: 二〇二四年一月三十一日

验收主持单位: 深圳市公明供水调蓄工程管理处

项目法人: 深圳市公明供水调蓄工程管理处

设计单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

监理单位: 深圳市深水水务咨询有限公司

施工单位: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

运行管理单位: 深圳市公明供水调蓄工程管理处

验收时间: 2024年1月31日

验收地点: 深圳市公明供水调蓄工程管理处会议室

## 一、工程概况：

### （一）工程名称及位置

工程名称：公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程

位 置：深圳市光明区

### （二）工程主要建设内容

主要建设内容：包括土方工程、园建工程、电气及给排水工程、绿化工程等。

### （三）工程开工和完工时间

本工程开工日期为 2023 年 11 月 8 日，工程实际完成日期为 2023 年 12 月 29 日，合同工期 54 天。

### （四）项目投资情况

本工程签约合同价为 374.910762 万元。

## 二、验收范围

本工程的验收范围为设计施工图纸、招标文件、施工合同文件及设计变更要求完成的全部工程内容。

## 三、工程建设完成情况及完成的主要工程量

### 1、项目建设完成情况

按照合同约定，已经按图纸设计要求完成土方工程、园建工程、电气及给排水工程、绿化工程等所有施工内容。

2、工程完成情况及完成工程量

序号	工程项目	单位	完成工程量	备注
1	挖沟槽土方	m <sup>3</sup>	385.51	
2	回填土	m <sup>3</sup>	388.89	
3	回填种植土	m <sup>3</sup>	2775.84	
4	景石	t	45.4	
5	清理沟体	m <sup>3</sup>	1023.02	
6	木板靠椅	组	2	
7	圆木桌	张	4	
8	坐凳	组	5	
9	立柱圆木坐凳	个	28	
10	木制步桥	块	190	
11	PPR 给水冷水管	m	778.13	
12	快速取水阀	个	23	
13	阀门	个	29	
14	成品阀门箱	个	23	
15	给水阀门井	座	6	
16	配电箱	台	1	
17	阀门井	座	5	
18	电力电缆	m	246.12	
19	电缆保护管	m	233.02	
20	栽植乔木（灌木）	株	397	
21	迁移乔木	株	40	
22	栽植地被	m <sup>2</sup>	13125.3	
23	整理绿化用地	m <sup>2</sup>	13879.22	
24	绿地起坡造型	m <sup>2</sup>	3514.46	
25	土壤改良	m <sup>2</sup>	13879.22	
26	铺细沙	m <sup>2</sup>	13754.72	

### 3、分部工程开完工时间

序号	分部工程名称	开工时间	完工时间
1	土建及安装工程	2023年11月08日	2023年12月24日
2	生态修复工程	2023年11月27日	2023年12月25日

## 四、工程质量评定

### 1、原材料、中间产品质量检测情况

原材料、中间产品质量检测结果统计表

序号	检测项目	送检组数	合格组数	合格率%	备注
1	钢筋	1	1	100%	
2	电缆	1	1	100%	
3	给水管	1	1	100%	
4	土	1	1	100%	
5	种植土	1	1	100%	
6	C20 砼试块抗压	1	1	100%	
7	C30 砼试块抗压	1	1	100%	
合计		8	8	100%	

### 2、单元工程评定情况

按照《深圳市水务发展专项资金工程建设类项目竣工验收管理工作指引》（深水计[2016]355号）、《水利水电工程施工质量评定规程》（SL176-2007）及相关规程、规范、标准和设计文件，本工程划分为1个单位工程，2个分部工程，100个单元工程。

分部工程质量评定统计表

单位工程名称	序号	分部工程	单元工程数量	评定结果
公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程	1	土建及安装工程	38	合格
	2	生态修复工程	62	合格

### 3、单元工程质量评定等级意见

本工程所含分部工程质量全部合格；工程质量检验与评定资料基本齐全；根据《深圳市水务发展专项资金工程建设类项目竣工验收管理工作指引》有关规定，本工程质量评定等级为合格。

## 五、工程结算

本工程结算已经监理初审，截至目前按照合同相关条款约定累计支付 262.4375334 万元，支付比率为 70%。

## 六、验收遗留问题及处理意见

无。

## 七、意见和建议

无。

## 八、验收结论

公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程验收工作组听取了各参建单位对工程建设情况的汇报，现场察看了工程完成情况和工程质量情况，

查阅工程质量评定及相关工程资料,认为本工程具备工程竣工验收条件,形成以下结论:

1、本工程于2023年11月8日开工,完工时间为2023年12月29日,已按批准的设计文件和施工合同约定完成了施工任务。

2、本工程原材料及中间产品经见证送检,检测结果全部合格。

3、本工程包含1个单位工程,2个分部工程,100个单元工程,经施工单位自评,监理单位复核,所有单元工程质量合格。经项目法人认定,单位工程质量合格。

4、工程档案资料基本齐全。

5、本工程施工过程中未发生质量、安全事故。

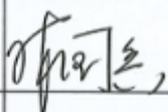
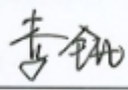
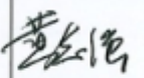
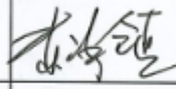
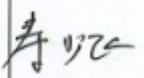
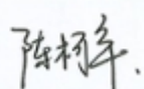
根据《深圳市水务发展专项资金工程建设类项目竣工验收管理工作指引》(深水计[2016]355号)有关规定,验收工作组同意公明水库2号坝后水土保持及生态修复工程通过竣工验收,工程质量合格。

#### 九、保留意见(应由本人签字)

无。

#### 十、竣工验收工作组成员签字表

### 公明水库 2 号坝后水土保持及生态修复工程 竣工验收工作组成员签字表

成员	姓名	单位名称	职务/职称	签字
组长	林国兵	深圳市公明供水调蓄工程管理处	高工	
成员	杨波	深圳市公明供水调蓄工程管理处	高工	
成员	李钊	深圳市公明供水调蓄工程管理处	高工	
成员	黄志强	深圳市公明供水调蓄工程管理处	部门负责人	
成员	陈泽链	深圳市公明供水调蓄工程管理处	现场负责人	
成员	罗波	深圳市深水水务咨询有限公司		
成员	李明	深圳市水务规划设计院股份有限公司		
成员	寿少飞	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	项目经理	
成员	陈柯宇	深圳市公明供水调蓄工程管理处		

## 2.2. 梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包(EPC)

提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、

“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图

### 梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包 (EPC)

发布时间: 2023-06-06 信息来源: 本站 浏览次数: 1002

招标项目编号:	2208-440304-04-01-949112002
招标项目名称:	梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包 (EPC)
标段名称:	梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包 (EPC)
项目编号:	2208-440304-04-01-949112
公示时间:	2023-06-06 16:25至2023-06-09 16:25
招标人:	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司
招标代理机构:	深圳高星项目管理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//湖南省建筑设计院集团股份有限公司// <b>深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司</b> //深圳市路桥建设集团有限公司
中标价(万元):	8223.113852万元
中标工期:	按招标文件要求。
项目经理:	邓建峰
资格等级:	一级
资格证书编号:	粤1432018201900658
是否暂定金额:	否

#### 定标结果列表

#### 第1大轮投票表

编 号	投标单位	得票 数	排 名
A	中誉设计有限公司//深圳路桥工程有限公司	0	0
B	北京市市政工程设计研究总院有限公司//深圳市天健坪山建设工程有限公司	0	0
C	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司//湖南省建筑设计院集团股份有限公司//深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司//深圳市路桥建设集团有限公司	7	1
D	深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市景鹏建设工程有限公司	0	0

## 施工合同关键页

# 福田区政府投资项目 设计—采购—施工(EPC)工程总承包 合同

工程名称：梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包  
(EPC)

工程地点：深圳市福田区

发 包 人：深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司

承包人联合体成员单位 1：深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

承包人联合体成员单位 2：湖南省建筑设计院集团股份有限公司

承包人联合体成员单位 3：深圳市路桥建设集团有限公司

承包人联合体成员单位 4：深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司  
承包人联合体成员单位 1(全称): 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司  
承包人联合体成员单位 2(全称): 湖南省建筑设计院集团股份有限公司  
承包人联合体成员单位 3(全称): 深圳市路桥建设集团有限公司  
承包人联合体成员单位 4(全称): 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法(2019修正)》《中华人民共和国招标投标法(2017年修正)》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 梅林山-银湖山生态断点连通工程设计施工总承包(EPC)  
工程地点: 深圳市福田区  
审批文号:

工程规模及特征: 梅林山-银湖山生态断点连通工程项目位于深圳市福田区北侧梅林山、银湖山山脉,该节点西接梅林山郊野公园,东接银湖山郊野公园,毗邻福田中心区,上跨梅观路规划建设生态廊道。生态廊道总长约100米、宽约36-50米,其中桥梁为拱桥,长约90米。主要建设内容包括生态廊道主体工程、景观附属工程、绿化工程、智慧工程、电气工程、交通疏解及水土保持工程等。

资金来源: 政府投资100%

### 二、工程承包范围

梅林山-银湖山生态断点连通工程的生态廊道主体工程、景观附属工程、绿化修复工程、智慧工程、交通疏解、连通山体郊野径步行系统、水土保持工程、完善交通安全设施及市政配套设施(给排水、电气、海绵城市设施)等工程的初步设计及概算编制、施工图设计、报批报建、环评、安评、设备采购、BIM技术应用以及总承包施工、各项验收、竣工图编制、质保期保修以及应由投标人完成的其他工作,具体内容包括但不限于以下方面:

（一）工程设计：梅林山-银湖山生态断点连通工程初步设计及概算编制、施工图设计及预算编制、施工现场配合、BIM 技术应用、工程竣工验收、竣工图编制等设计服务工作。

（二）工程施工：完成上述设计范围内并达到工程交付使用的全部施工内容，以及为完成施工所需的 BIM 技术应用、相应检测和措施。

（三）报批报建手续及其他顾问服务：负责办理初步设计、施工图设计阶段直至竣工验收等所有相关报批报建手续，包括但不限于：办理各类配套手续、专项研究咨询（包括但不限于：土壤检测、防洪、抗震、人防、绿建、节能用水节水、环评、交评、交通和停车优化、道路及路口等）、施工审批手续、树木砍伐和迁移手续、绿地占用手续、地铁安评手续（如有）、新彩隧道安评手续（如有）、各项验收手续（含规划验收）、各项技术认定评审手续、备案手续等，与政府部门、公共事业部门以及其他项目外部环境保持良好的工作关系。

（四）其它内容：其他具体工作内容详见技术标准和要求、合同条款及附件，投标人不能拒绝执行为了完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。招标人保留调整发包范围的权利，由此导致的工程造价的增减在合同总价中予以调整，投标人不得提出异议。本项目设计中专项设计若不满足招标人要求的，招标人有权更换设计团队直至满足要求为止。若仍不满足招标人要求的，招标人有权另行委托专项设计单位，相应的专项设计费用从投标人的合同款中扣除。

### 三、项目设计方案来源

由发包人提供的工程可行性研究报告、方案设计及《发包人要求》中的设计需求。

### 四、合同工期

本项目计划开工时间 2023 年 6 月 15 日，计划竣工时间 2024 年 3 月 15 日，工期 274 日历天。

#### 备注：

1、在保证总工期不变的前提下，中间工期节点发包人可视情况作适当调整，承包人需无条件接受。

2、合同工期总日历天数为与开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

3、本项目要求 2023 年 12 月 31 日之前，完成桥梁主体结构施工，实现梅林山-银湖山贯通目标。具体完工要求需根据建设单位相关政府文件调整的，承包人需配合执行。

#### 五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：不得降低本项目初步设计的标准、符合《发包人要求》、《建筑工程设计文件编制深度规定（2016 年版）》、《市政公用工程设计文件编制深度的规定（2013 年版）》及国家、地方现行的规划设计标准、材料使用、环保、防火、节能、绿色建筑等标准及规范。施工图和其他专项设计审查等通过相关部门的审批，并对所提供的设计成果负终身质量责任。限额设计目标建安费总额不得超过发改部门概算批复的建安费总额。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：工程质量符合《发包人要求》及国家、地方现行工程建设强制性标准、相关质量验收标准及规范的要求，并确保一次性验收合格。

#### 六、签约合同价

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）捌仟贰佰贰拾叁万壹仟壹佰叁拾捌元伍角贰分

（¥82,231,138.52 元）。

其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰壹拾伍万肆仟壹佰肆拾壹元整（¥2,154,141 元）；

（2）建安工程费（不含暂列金额部分）（含税）：

人民币（大写）柒仟伍佰捌拾玖万零柒佰零伍元伍角贰分（¥75,890,705.52 元）；

（3）暂列金额（含税）：

人民币（大写）叁佰柒拾玖万伍仟柒佰陆拾捌元整（¥3,795,768 元）；

（4）BIM 技术应用费（设计与施工联合应用）（含税）：

人民币（大写）叁拾玖万零伍佰贰拾肆元整（¥390,524 元）。

2. 合同价格形式

本合同的价格形式为固定总价合同。

#### 七、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：韦彬。

工程总承包项目经理注册执业资格：注册土木工程师（道路工程）。

工程总承包项目经理联系方式：18002577415。

工程总承包项目副经理：叶春塔。

工程总承包项目副经理注册执业资格：一级注册建造师。

工程总承包项目副经理联系方式：15360571011。

#### 八、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (6) 通用合同条件；
- (7) 承包人建议书；
- (8) 价格清单；
- (9) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款，履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成设计、采购、施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，履行本合同所约定的全部义务。

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

十、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

十一、合同订立与生效

本合同订立时间：2023 年 6 月 30 日；

订立地点：深圳市。

发包人和承包人约定本合同自签订后生效。

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人共壹拾陆份（联合体单位各执肆份），建设单位贰份。

发包人: 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码:

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1210

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人联合体成员单位 2:

湖南省建筑设计院集团股份有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码:

91430100444877137A

地址: 长沙市岳麓区福祥路 65 号

邮政编码:

承包人联合体成员单位 1 (牵头单位):

深圳市综合交通市政工程设计研究总院有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码:

91440300892220892R

地址: 深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河传奇花园三期商厦 1 栋 C 座 1205 单元

邮政编码:

法定代表人: 谢勇利

委托代理人:

电话: 25193098

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国银行水贝支行

账号: 758857936213

承包人联合体成员单位 3: 深圳市路桥建设集团有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码:

914403001921815704

地址: 深圳市罗湖区泥岗路红岗东村路桥大厦 19-23 楼

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0731-85166248

传真:

电子信箱:

开户银行: 建行长沙市人民中路支行

账号: 43001526061050001916

法定代表人:

委托代理人:

电话: 25903066

传真:

电子信箱:

开户银行: 中国工商银行深圳观澜湖支行

账号: 4000128219100064316

承包人联合体成员单位: 深圳市特区  
建工园林生态科技集团有限公司(公  
章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



统一社会信用代码:

91440300MA5H67KD7C

地址: 深圳市光明区凤凰街道塘家社区

光明高新产业园邦凯科技工业园(一

期) 1#办公楼四层

邮政编码: 518107

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-27108586

传真: 0755-27108586

电子信箱:

开户银行: 交通银行股份有限公司深圳

华融支行

账号: 443066467013005260442

# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 梅林山-银湖山生态断点连通工程

建设单位(公章): 

竣工验收日期: 2024 年 7 月 12 日

发出日期: 2024 年 7 月 12 日

市政基础设施工程

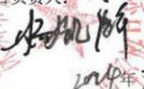
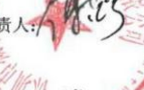
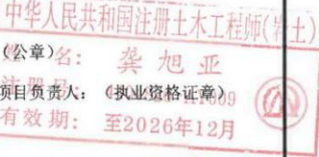
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
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，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

## 市政基础设施工程

工程名称	梅林山-银湖山生态断点连通工程	工程地点	深圳市福田区梅林街道梅观路
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	3543m <sup>2</sup> 、90m	工程造价 (万元)	8223.11万元
结构类型	单孔矩形钢管混凝土拱桥结构形式	开工日期	2023年 7 月 1 日
施工许可证号	施工复函	竣工日期	年 月 日
监督单位	深圳市福田区建设工程质量安全中心	监督登记号	2023-30
建设单位	深圳市福田区城市管理和综合执法局 深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	总施工单位	深圳市路桥建设集团有限公司/ 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司
勘察单位	深圳市勘察测绘院 (集团) 有限公司	施工单位 (土建)	深圳市路桥建设集团有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司/湖南省建筑设计院集团股份有限公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市福田区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位	深圳市特区建工钢构有限公司 广州倍安捷建筑科技有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (分部) 工程质量竣工验收记录	2024年 3 月 22 日	分部工程专项验收	验收合格
	2024年 4 月 12 日	项目初验	验收合格
	2024年 7 月 12 日	竣工验收	验收合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过		
工程 质量 情况	土建		
	设备安装		
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	  		
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年7月12日	 (公章) 总监:  2024年7月12日	 (公章) 项目经理:  2024年7月4日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年7月12日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2024年7月12日	 (公章)名: 龚旭亚 项目负责人: (执业资格证书) 有效期: 至2026年12月 2024年7月12日

### 3. 项目负责人同类工程业绩

#### 3.1. 项目负责人业绩表

##### 二、项目负责人同类工程业绩

投标人提供项目负责人近三年以同等职位承接过的最具有代表性（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）同类工程业绩（不超过 2 项，超过 2 项取前 2 项）；合计 0 项。

序号	项目名称	合同金额	项目类型	工程内容	合同签订时间	项目负责人
1	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/

### 3.2. 项目负责人证件

#### 助理园林工程师



## 二级注册建造师(市政公用工程)



使用有效期: 2024年09月30日-2025年03月29日

### 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名: 姚萍燕



性别: 女

出生日期: 1998-02-28

注册编号: 粤2442023202314725

聘用企业: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-10-12至2026-10-11)



姚萍燕

个人签名: 姚萍燕

签名日期: 2024年9月30日



住房和城乡建设厅

签发日期: 2023年10月12日

## 安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0905297

姓名:姚萍燕

性别:女

出生年月:1998年02月28日

企业名称:深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年11月24日

有效期:2023年11月24日至2026年11月23日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年11月24日

## 毕业证书



## 身份证



## 社保

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 姚萍燕

社保电脑号: 805062378

身份证号码: 440582199802281524

页码: 1

参保单位名称: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司

单位编号: 30813761

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	30813761															
2023	08	30813761															
2023	09	30813761															
2023	10	30813761															
2023	11	30813761															
2023	12	30813761															
2024	01	30813761															
2024	02	30813761															
2024	03	30813761															
2024	04	30813761															
2024	05	30813761															
2024	06	30813761															
2024	07	30813761															
2024	08	30813761															
2024	09	30813761															
合计																	



## 备注:

- 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( 33915e462cecf06d ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 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。
- 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时段。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号: 30813761  
单位名称: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司



## 4. 建筑科技

### 三、建筑科技

投标人提供近三年内(从招标公告发布之日起倒推，以获奖日期或相关网站公示日期为准)，所获得的建筑科技奖项(不超过 2 项，超过 2 项取前 2 项)；合计 4 项。

序号	奖项名称	获奖日期	颁发单位	获奖项目名称	备注
1	市容环境产业创新奖（园林绿化类）	2023 年	深圳（国际）城市环境与景观产业展览会组委会	2023 年深圳（国际）城市环境与景观产业展览会	/
2	2023 深圳簕杜鹃花展一金奖	2023 年	深圳簕杜鹃花展组织协会委员会	2023 深圳簕杜鹃花展	/
3	2022 年深圳市花境花坛优良样板工程大金奖	2022 年	深圳市花卉协会	2022 年粤港澳大湾区深圳花展项目	/
4	2022 深圳簕杜鹃花展—特别贡献奖	2022 年	深圳簕杜鹃花展组织协会委员会	2022 深圳簕杜鹃花展	/

## 4.1. 市容环境产业创新奖 (园林绿化类)



## 4.2. 2023 深圳簕杜鹃花展一金奖



## 4.3. 2022 年深圳市花境花坛优良样板工程大金奖



## 4.4.2022 深圳簕杜鹃花展--特别贡献奖



## 5. 服务便利度

### 四、服务便利度

投标人须提供服务便利度、合同稳定性、质量安全保障性、劳资纠纷可控度等服务优势说明或承诺(可提供相关证明资料)。

投标人企业名称	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司		法定代表人姓名	于晗
企业资质等级	建筑工程施工总承包二级 市政公用工程施工总承包二级		项目负责人名称及资格证书等级	市政公用工程建造师执业资格证、二级
序号	企业名称		证明材料	服务优势说明或承诺
1	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	服务便利度	营业执照、导航路线图	我司位于光明区，距离新湖街道 7.5 公里。
2	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司	合同稳定性、质量安全保障、劳资纠纷可控度	承诺书	我们承诺：确保合同稳定性、确保服务质量安全、严控劳资纠纷。

## 5.1. 营业执照

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

国家市场监督管理总局监制

打印 打印预览 页面设置 关闭

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

## 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5H67KD7C
注册号:	440300215734952
商事主体名称:	深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司
住所:	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园观光路以南、邦凯路以西邦凯科技园(一期)1#办公楼四层
法定代表人:	于晗
认缴注册资本(万元):	50000
经济性质:	有限责任公司(法人独资)
成立日期:	2021-12-30
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-01-24
年报情况:	2021年报已公示、2022年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

打印时间: 2024年10月16日17:29:52

打印 打印预览 页面设置 关闭

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	园林绿化工程施工; 规划设计管理; 建筑工程机械与设备租赁; 建筑废弃物再生技术研发; 工程和技术研究和试验发展; 工程管理服务; 节能管理服务; 固体废物治理; 城乡市容管理; 市政设施管理; 白蚁防治服务; 平面设计; 专业设计服务; 图文设计制作; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 土地整治服务; 体育场地设施工程施工; 花卉绿植租借与代管理; 环保咨询服务; 资源再生利用技术研发; 农林废物资源化无害化利用技术研发; 资源循环利用服务技术咨询; 城市公园管理; 森林公园管理; 公园、景区小型设施娱乐活动; 城市绿化管理; 自然生态系统保护管理; 花卉种植; 花卉种植(除中国稀有和特有的珍贵优良品种); 礼品花卉销售; 互联网销售(除销售需要许可的商品); 园艺产品种植; 农业园艺服务; 园艺产品销售。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的, 须凭相关审批文件方可经营: 建设工程设计; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建设工程施工; 建设工程质量检测; 建设工程监理; 住宅室内装饰装修; 建筑智能化工程施工; 国土空间规划编制; 工程造价咨询业务; 肥料生产。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

打印时间: 2024年10月16日17:31:35

版权所有: 深圳市市场监督管理局  
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

打印 打印预览 页面设置 关闭

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

### 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
深圳市特区建工集团有限公司	50000	本地企业	企业法人

打印时间: 2024年10月16日17:32:3

版权所有: 深圳市市场监督管理局  
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

## 5.2. 导航路线图

高德地图导航界面截图，显示了从当前位置到新湖街道的导航路线。路线主要沿光明大道和光侨路行驶。预计到达时间为16:37。下方提供了三个备选方案：19分钟（7.5公里，大众常选）、19分钟（7公里，备选二）、21分钟（7.5公里，时间长）。此外还显示了15元起的打车价格（优惠3元，特价打车）。底部有“开始导航”按钮。

我的位置  
新湖街道

途经点

驾车 打车 顺风车 公交地铁

小黄人导航

新湖街道 终  
预计16:37到达

圳园路  
光侨路  
光明大道  
光明大道  
龙大高速

大馬山  
华侨城光明欢乐田园  
虹桥公园  
猫山  
东坑村  
塘家村

高德推荐

高德地图 X880 S86

<b>19分钟</b> 7.5公里 10 大众常选	<b>19分钟</b> 7公里 12 备选二	<b>21分钟</b> 7.5公里 11 时间长	<b>15元起</b> 优惠3元 特价打车
---------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-----------------------------

未来用时 | 一小时内出发用时相近

探路 终点停车 更多

开始导航

## 5.3. 承诺书

### 承诺书

我司郑重承诺：

确保合同稳定性、确保服务质量安全、严控劳资纠纷。

深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司



## 6. 企业信用情况

### 五、信用情况

投标人提供深圳市住建局建筑行业信用评价系统

(<https://zjj.sz.gov.cn/jzxy pj/web/default.jsp>)企业诚信等级查询截图。

序号	深圳市或光明区住建系统	信用等级	获得时间
1	深圳市建筑行业信用评价系统	C级	2024年10月15日

### 6.1. 企业诚信等级查询截图

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

您好, 深圳\*\*\*司! 用户中心 安全退出 常见问题 操作手册

电话: 83882112

---

**深圳住建**

诚信评价得分详情 注明: 本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为“B+”

企业名称: 深圳市特区建工园林生态科技集团有限公司 企业类型: 建筑施工 x v 市政、公路工程... x v 计算时间: 2024-10-15

最新诚信得分: 51 上季度诚信排名: 187 上季度诚信等级: C

序号	行为编码	有效期	得分/扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				

**企业排名计算说明:**

评分标准请参考《信用评价管理办法》。

企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。

企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。

诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申诉通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。