

标段编号: 2509-440300-04-01-900013001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 横岗街道2025年第二批社区“民生微实事·大盆菜”项目
(市政类标段一)

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 新地建设科技(深圳)集团有限公司

日期: 2025年10月21日

第一章、企业近 5 年同类工程业绩



The screenshot shows the "Business Registration Record Inquiry" interface for Shenzhen Xindie Construction Technology Group Co., Ltd. The page has a blue header with the logo of the Shenzhen Market Supervision Bureau and the text "深圳市市场监督管理局 商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)". On the right, there is a "您好," greeting and a "Information Print" button. The main content is a table titled "Shenzhen Xindie Construction Technology Group Co., Ltd. 2025年05月28日 的变更信息" (Change Information on May 28, 2025). The table lists various changes made to the company, such as name, address, responsible persons, and legal representative. The table rows include:
变更前名称: 深圳市红头船建设集团有限公司
变更后名称: 新地建设科技(深圳)集团有限公司
变更前地址: 深圳市光明区光明街道东周社区木联村新南区452栋201
变更后地址: 深圳市宝安区新桥街道黄埔社区上南寮盛路20号东环路289-7号
变更前负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等): 徐楚超
变更后负责人(法定代表人、负责人、首席代表、合伙事务执行人等): 徐凯彬
变更前成员: 徐楚超(执行董事), 徐楚超(总经理)
变更后成员: 徐凯彬(董事), 徐凯彬(经理)
变更前指定联系人: 徐楚超
变更后指定联系人: 徐凯彬
变更前章程或章程修正案通过日期: 2025-01-23
变更后章程或章程修正案通过日期: 2025-05-27
变更前许可信息: 房地产开发企业资质证书(0), 房地产开发企业资质证书(0), 房地产开发企业资质证书(0), 房地产开发企业资质证书(0)
变更后许可信息: 《建设项目环境影响审查批复》(0)



| 主办单位: 深圳市市场监督管理局 (深圳市知识产权局) 网站标识码: 4403000004 粤ICP备15042059号 | 署公函安备 44030402002947号 | 网站地图 - 网站概况 - 版权保护 - 隐私声明 - 联系我们

办公地址: 深圳市福田区深南大道7010号工商物价大厦 办公时间: 09:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日)

登记通知书

业务流程号:22511408950

新地建设科技（深圳）集团有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:深圳市红头船建设集团有限公司

变更后名称: 新地建设科技（深圳）集团有限公司



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

附件1：企业近5年同类工程业绩情况一览表

企业近5年同类工程业绩情况一览表

投标人：新地建设科技（深圳）集团有限公司

序号	工程名称	建设单位	项目类型	合同金额（万元）	完工验收时间或竣工验收时间
1	宜春市26条主次干路改造工程（一期）土建及绿化施工二标	宜春市市政发展有限公司	市政工程	6952.40 4497	竣工验收时间 2022.06.26
2	潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程	潮州市潮安区庵埠镇人民政府	市政工程	5551.16 37	竣工验收时间 2024.10.22
3	东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程	东莞市厚街镇工程建设中心	市政工程	4063.14 3814	竣工验收时间 2024.01.25
4	盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目	深圳市乐土生命科技投资有限公司	市政工程	3615.51 708	竣工验收时间 2024.08.01
5	光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程（施工）	深圳市民轩投资发展有限公司	市政工程	2146.95 8488	竣工验收时间 2023.04.10

填表说明：

- 1、本表不可扩展，投标人填报的业绩最多为5项。（所提供的表格无需加盖公章）
- 2、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件。

1、宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

手机查看

宜春市26条主次干路改造工程(一期)

江西省-宜春市

项目地址：宜春市城区

项目编号	3609012110280001	省级项目编号	360901202105190201
建设单位	宜春市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113608000147176941
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	25110.89
立项级别	--	立项文号	--

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

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
勘察企业	华维设计集团股份有限公司	91360100723909840M	刘军林	360102*****58
设计企业	华维设计集团股份有限公司	91360100723909840M	廖宣勤	310110*****3X
监理企业	江西省宜春市建设监理有限公司	91360900705720913C	宋伟	362201*****14
监理企业	江西省建筑工程建设监理有限公司	913600001582720732	王群红	362201*****23
勘察企业	华维设计集团股份有限公司	91360100723909840M	刘军林	360102*****58
设计企业	华维设计集团股份有限公司	91360100723909840M	廖宣勤	310110*****3X
施工企业	浙江屹立园林建设有限公司	913311007996033547	吴启飞	332523*****30
施工企业	深圳市红头船建设集团有限公司	91440300MA5F7AYD86	黄莹	360102*****11

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

宜春市26条主次干路改造工程(一期)

江西省-宜春市

项目编号	3609012110280001	省级项目编号	360901202105190201
建设单位	宜春市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113608000147176941
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	25110.89
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：宜春市城区

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

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	3609012110280001
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	江西省-宜春市
具体地点	宜春市城区	经纬度	114.428117, 27.813679
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	/	立项批复时间	2021-10-27
建设单位	宜春市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113608000147176941
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	国内资金	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)	25110.89
总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	宜春市城区26条道路（全长89.84KM）的综合提升改造、21个交叉路口改造、21条道路雨污分流改造（管道总长44.5KM）、道路系统指路标志牌及车道功能标牌完善四方面内容。		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C

查验网址：

<https://www.jxsggzy.cn/web/jyxx/002001/002001004/20210917/778cc312-4413-4216-8431-826ac7dc2d1b.html>

全国公共资源交易平台（江西省）
江西省公共资源交易平台

全部 搜索

[首页](#) [新闻动态](#) **交易信息** [政策法规](#) [主体信用](#) [金融服务](#) [阳光采购](#) [交易数据](#) [服务指南](#) [互动交流](#)

网站首页 > 交易信息 > 房建及市政工程 > 中标候选人公示

[宜春市本级]宜春市26条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标[中标候选人公示]

【信息时间：2021-09-17】

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工

招标投标格式文本十四

中标候选人公示

招标工程项目基本信息			
建设单位	宜春市市政发展有限公司		
工程名称	宜春市26条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标		
工程地址			
建筑面积	0.0 m ²	结构/层数	框架/0层
招标范围	招标文件及施工图纸内所有内容（具体详见施工图纸及工程量清单）		
招标控制价	76324224.13元	开标时间	2021年09月16日

中标候选人排序及相关内容			
第一中标排序单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司		
投标资质	施工总承包·市政公用工程·市政公用工程一级		
投标报价	69524044.97元	综合评估法总得分	分
建造师姓名	黄莹	注册编号	粤136141404060;
建造师等级	一级	注册专业	市政公用工程
第二中标排序单位名称	广西贵港建设集团有限公司		
投标资质	施工总承包·市政公用工程·市政公用工程一级		
投标报价	69525141.46元	综合评估法总得分	分
建造师姓名	彭文武	注册编号	桂145171809122;
建造师等级	一级	注册专业	市政公用工程
第三中标排序单位名称	江西省第十一建设有限公司		
投标资质	施工总承包·市政公用工程·市政公用工程一级		
投标报价	69528530.95元	综合评估法总得分	分
建造师姓名	谢瑞琼	注册编号	赣136182001785;
建造师等级	一级	注册专业	市政公用工程

本工程项目资格审查情况			
资格审查方式	资格后审	资格审查方法	合格制
递交资格审查文件单位的数量	784	未通过资格审查的家数	0

中标候选人资格审查时申报的业绩情况			
第一中标排序单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司		
申报的业绩	/		
第二中标排序单位名称	广西贵港建设集团有限公司		
申报的业绩	/		
第三中标排序单位名称	江西省第十一建设有限公司		
申报的业绩	/		

中标价中的暂定费用			
暂定金额费用小计	元		
暂估价材料费用小计	元		
其他暂定费用小计	元		
暂定金额和暂估价费用合计	元		

投标文件中合同主要条款的承诺内容			
第一中标排序单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司		
承诺内容	完全响应招标文件		
第二中标排序单位名称	广西贵港建设集团有限公司		
承诺内容	完全响应招标文件		
第三中标排序单位名称	江西省第十一建设有限公司		
承诺内容	完全响应招标文件		

原中标候选人废标原因及其依据

单位名称	
废标原因	
认定的依据	

注：1、若招标项目为构筑物或市政工程，招标工程项目基本信息中的“建筑面积”和“结构/层数”则修改为：“构筑物容积”和“结构/高度”或者修改为“规模”和“用途”。
2、在填写“投标文件被判定为无效投标的投标人名称、无效投标原因及其依据”内容时，填写栏目按被无效投标单位的数量自行添加。
3、当中标候选人公示后出现投诉纠纷，原中标候选人经认定为无效投标，须重新进行中标候选人第二次公示（或者中标候选人第三次公示），此时应当填写“原中标候选人无效投标原因及其依据”，同时按规定重新填写“第一中标排序单位名称”、“第二中标排序单位名称”和相关内容。

中标通知书

招标投标格式文本十六

江西省房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

中 标 通 知 书

360901202105190201 -SG002

江西省建设工程招标投标办公室印制

二〇一七年


深圳市红头船建设集团有限公司：

经评标委员会评审，现决定宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标工程由你单位中标承建，希望双方按照招标、投标文件确定的条件，积极配合，共同努力完成此项建设工程。

请在接到本通知书 30 天内，到招标单位签订工程承包合同。

工程项目现场组织结构表

		姓名	证号
注册建造师	黄堃	粤 136141404060	
技术负责人	刘爱林	00045677	
关键岗位人员	施工员	吴李浩	0441510494415006091
	质量员	周雪	0441510994415005158
	安全生产管理人员	蔡煌琪	445221199803194540
	标准员	杨巧	0441511594415001706
	材料员	徐楚洁	0441511194415010098
	机械员	徐楚超	0441511294415005118
	劳务员	徐黠灵	0441511394415003133
	资料员	林灿彬	0441511494415013126

特此通知。

招 标 人：_____ (章)
安彭印怀
法定代表人：_____ (章)
经 办 人：左浩 联系电话：13667959770



2021 年 9 月 23 日

中标工程主要约定条件和经济技术指标

工程名称	宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标		
建筑面积	/	建筑结构/层数	/
工程类别	I 类	中標工期	100 日历天
招 标 控 制 价	76324224.13 元		
竞争条件	下浮让利系数 $\beta = 0.950$ 市场价格调整系数 $\mu = 0.960$		
中 标 总 造 价	69524044.97 元		
评标办法	合理低价法	质量等级	合格
中標工程 范 围	招标文件和施工图纸内所有内容 (具体详见施工图纸及工程量清单)		
工程质量 创优奖罚 措 施			
工 程 款 支 付 办 法	按工程进度付款, 当完成总工程量的 50%时付至合同价款 30%, 当完成总工程量的 90%时付至合同价款 60%, 工程完工并验收合格后付至合同价款的 70%, 工程审计决算后付至决算总价款的 97%; 余款 3%作为质量保修金在工程完工验收一年后支付, 付款时提供足够的有效发票, 否则不付款。		
中標人诚 信 承 诺	详见招标文件		
投标人在 招标人的 优惠措施 及其他条 件说 明			
备注			

履约担保	担保金额	履约保证金为合同价款 10%；接到中标通知书后 7 天内提交
	担保期限	工程竣工验收合格后 28 天内一直有效
	担保方式	详见招标文件
支付担保	担保金额	详见招标文件
	担保期限	详见招标文件
	担保方式	详见招标文件
合同补充条款：1. 合理低价法中的“招投标人须知”和报价承诺法中的“招投标人须知”为施工合同的补充条款。		

其他需要说明的问题：
1. 违反《中华人民共和国招投标法实施条例》第五十七条规定，订立背离合同实质性内容的其他协议无效。

招标单位意见	法定代表人（章）： 	招 投 标 监 督 机 构	

注：本通知书属“招投标情况书面报告”材料之一



中华人民共和国

建筑工程施工许可证

编号：360900202204140102

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本建筑工程符合施工条件，准予施工。
特发此证



发证机关

宜春市行政审批局

发证日期 2022年04月14日

扫描二维码对证照信息

建设单位	宜春市市政发展有限公司		
工程名称	宜春市26条主次干路改造工程（一期）土建及绿化施工二标		
建设地址	宜春市城区		
建设规模	103161.0平方米		
合同工期	2021-10-08至2022-01-20	合同价格	6952.4(万元)
参建单位			
勘察单位	华维设计集团股份有限公司	项目负责人	刘军林
设计单位	华维设计集团股份有限公司	项目负责人	廖宜勤
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司	项目负责人	黄莹
监理单位	江西省建筑工程建设监理有限公司	总监理工程师	王群红
工程总承包单位		项目经理	
备注			

注意事项：
一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。
二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。
三、住房和城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。
四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。
五、在建筑工程因故中止施工时，建设单位应当自中止之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。
六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关查验施工许可证。
七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。

建筑工程施工许可证附件

工程名称：宜春市26条主次干路改造工程（一期）土建及绿化
施工二标

施工许可证编号：360900202204140102

建设单位：宜春市市政发展有限公司

建设单位项目负责人:左浩

建设地址：宜春市城区

- 1、本附件随《建筑工程施工许可证》一并核发
- 2、本附件与《建筑工程施工许可证》同时使用方可有效

施工合同

(GF—2017—0201)

宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)
土建及绿化施工二标

建设工程施工合同



住 房 城 乡 建 设 部 制 定
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：宜春市市政发展有限公司

承包人（全称）：深圳市红头船建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标
工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：宜春市 26 条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标。

2. 工程地点：宜春市中心城区。

3. 工程立项批准文号：宜市发改投资【2021】28 号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：施工图纸内所有内容（具体详见施工图纸及工程量清单）。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：施工图纸内所有内容（具体详见施工图纸及工程量清单）。

二、合同工期

计划开工日期：2021年 10 月 8 日。



宜春市26条主次干路改造工程(一期)

江西省-宜春市

项目编号	3609012110280001	省级项目编号	360901202105190201
建设单位	宜春市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113608000147176941
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	25110.89
立项级别	--	立项文号	--



项目地址：宜春市城区

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

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	3609012110280001
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	江西省-宜春市
具体地点	宜春市城区	经纬度	114.428117, 27.813679
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	/	立项批复时间	2021-10-27
建设单位	宜春市住房和城乡建设局	建设单位统一社会信用代码	113608000147176941
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	国内资金	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)	25110.89
总长度(米)	--	建设性质	改建

建设规模 宜春市城区26条道路（全长89.84KM）的综合提升改造、21个交叉路口改造、21条道路雨污分流改造（管道总长44.5KM）、道路系统指路标志牌及车道功能标牌完善四方面内容。

重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C



计划竣工日期：2022年1月15日（具体以甲方开工令为准）。

工期总日历天数：100天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）陆仟玖佰伍拾贰万肆仟零肆拾肆元玖角柒分(¥69524044.97元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）_____ (¥_____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)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟贰佰贰拾肆万肆仟捌佰零六元贰角陆分 (¥12244806.26元)。

2. 合同价格形式: 综合单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 黄堃 粤 136141404060。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书(如果有);
- (2) 投标函及其附录(如果有);
- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、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。

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。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，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。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2021年9月30日签订。

十、签订地点

本合同在宜春市市政发展有限公司住所地签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人:  (公章)

承包人:  (公章)

法定代表人或其委托代理人: _____
(签字) 

法定代表人或其委托代理人: _____
(签字) 

组织机构代码: 

组织机构代码: 91440300MA5F7AYD86

地 址: _____

地 址: 深圳市光明区光明街道东

周社区木墩村新南区 452 栋 201

邮政编码: _____

邮政编码: 518107

法定代表人: _____

法定代表人: 徐楚超

委托代理人: _____

委托代理人: 杨上洲

电 话: _____

电 话: 18070479977

传 真: _____

传 真: 0755-23198135

电子信箱: _____

电子信箱: /

开户银行: _____

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: _____

账 号: 44250100010000002234

附件 3:

工程质量保修书

发包人(全称): 宜春市市政发展有限公司

承包人(全称): 深圳市红头船建设集团有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就宜春市26条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规定和合同约定，承担工程质量保修责任。

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程，屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，供热与供冷系统，电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程，以及双方约定的其他项目。具体保修的内容，双方约定如下：

按照不低于原设计标准恢复，并应符合相关标准和规范。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为1年；

3. 装修工程为 1 年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为 1 年；
5. 供热与供冷系统为 1 个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 1 年；
7. 其他项目保修期限约定如下：

本工程质量保修期为壹年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 12 个月，缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。
2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。
3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项： 执行通用条款。

工程质量保修书由发包人、承包人在工程竣工验收前共同签署，
作为施工合同附件，其有效期限至保修期满。

发包人(公章):  承包人(公章):  深圳市红头船建设

地 址: _____ 地 址: 深圳市光明区光明街道东

法定代表人(签字):  周社区木墩村新南区452栋201
彭怀印

委托代理人(签字): _____ 委托代理人(签字): _____

电 话: _____ 电 话: 18070479977

传 真: _____ 传 真: 0755-23198135

开户银行: _____ 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: _____ 账 号: 44250100010000002234

邮 政 编 码: _____ 邮 政 编 码: 518107

宜春市综合行政执法局(市城管局)
市政设施建设类审批许可表

宜城市政字[2022]042106号

申请单位	宜春市政发展有限公司		项目负责人 潘栋
联系电话			15070580754
中标或委托建设单位	/		项目负责人 /
联系电话			/
现场施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司		项目负责人 左征兵
联系电话			15679538888
审批项目类型	<input type="checkbox"/> 在城市道路和桥梁上架设各种管线、干线等设施 <input type="checkbox"/> 挖掘城市道路(新建下水道) <input type="checkbox"/> 挖掘城市道路(维修管线)水、电、天燃气、光缆 <input type="checkbox"/> 挖掘城市道路(开三通)水、天然气 <input type="checkbox"/> 挖掘城市道路(新建管线)水、电、天燃气、光缆 <input type="checkbox"/> 挖掘城市道路(安全通道) <input checked="" type="checkbox"/> 临时占用城市道路		
挖掘(占用)原因	26条主次干道改造	施工时间	详见附表
施工地点	详见附表		
需临时占用道路围挡施工面积(m ²)	10800 m ² (详见附表)	需挖掘道路面积(m ²)	10673.6 m ² (详见附表)
挖掘方式	机械、人工开挖	需接入市政管网口径(毫米)	/
审批要求 (详见城市占道项目作业、恢复协议)	1. 施工工地进行封闭防护,施工围档完好、整洁、美观、牢固,围档上设置反光警示标志,设置施工公示牌; 2. 按《宜春市中心城区占道占绿项目施工作业管理要求》做好施工现场管理和道路恢复; 3. 集中力量,科学组织,合理安排人员和工序,快速施工,落实环保要求; 4. 完工后及时提交验收; 5. 服从、配合全市重大活动安排; 6. 切实加强各项安全措施,在围档、施工、相关设施安装设置及存在期间产生的安全责任或事故全部由施工单位自行承担。 7. 作出信用承诺,自觉接受施工信用承诺评价和惩戒。		



2022年4月21日

宜春市26条主次干路改造工程(一期)土建及绿化施工二标段(宜阳新区)								
开挖明细表								
	路段	地点	围挡长度 (米)	开挖面积 (平方米)	围挡面积 (平方米)	施工期限	施工天数	备注
1	卢洲北路	光大银行	30	288.6	291	2022.5.7-2022.5.25	19	
2	文体路	宜和园门口	5	16.1	18	2022.5.10-2022.5.25	16	
3	高士北路	北湖营销中心对面到快捷图文广告	22	45.4	50	2022.5.1-2022.5.16	16	
4	袁山东路	宜阳派出所对面到恒大御景旁(昌盛樾	561	650	660	2022.5.15-2022.5.31	17	
5	秀江东	锦江之星到大塘村	366	550	560	2022.5.13-2022.5.31	19	
6	秀东路	袁州区烟草专卖局对面到宜春永安建筑有	505	600	610	2022.5.11-2022.5.31	21	
7	高安路	明月路与高安路交叉口	27	102.3	105	2022.5.11-2022.5.26	16	
8		老百姓大药房	35	225	230	2022.5.16-2022.5.31	16	
9	袁山中路	煌上煌酱鸭到婚姻登记处公交站	283	573	580	2022.5.18-2022.5.31	14	
10	宜阳大道	好声音对面到丰城广场	259	607	610	2022.5.14-2022.5.31	18	
11		石化大厦到正荣御品滨江2期	83	238.2	240	2022.5.14-2022.5.31	18	
12	明月北路	四平电器到蓝天幼儿园	561	800	808	2022.4.22-2022.5.31	40	
13		FOTILE方太到紫荆花大酒店对面	532	600	605	2022.4.22-2022.5.31	40	
14	宜阳大道	宜阳大道与高士北路交叉口(含侧分带)	60	627	632	2022.4.25-2022.5.15	21	
15		宜阳大道与明月北路交叉口(含侧分带)	80	812	815	2022.5.5-2022.5.25	21	
16		宜阳大道与卢州北路交叉口(含侧分带)	80	876	880	2022.5.10-2022.5.30	21	
17	明月北路	明月北路与文艺路交叉口(含侧分带)	40	380	386	2022.4.25-2022.5.15	21	
18		明月北路与市府路交叉口(含侧分带)	30	266	270	2022.4.25-2022.5.15	21	
19		明月北路与文体路交叉口(含侧分带)	20	100	105	2022.5.5-2022.5.25	21	
20		明月北路与袁山中路交叉口(含侧分带中)	60	600	605	2022.4.25-2022.5.15	21	
21		明月北路与秀江东路交叉口(含侧分带中)	60	586	590	2022.5.10-2022.5.30	21	
22	卢州北路	卢洲北路与府前路交叉口(含侧分带)	30	234	240	2022.4.25-2022.5.15	21	
23		卢洲北路与袁山中路交叉口(含侧分带)	60	572	580	2022.5.5-2022.5.25	21	
24		卢洲北路与秀江东路交叉口(含侧分带)	40	325	330	2022.5.5-2022.5.25	21	
		合计	3829	10673.6	10800			

备注: 1.以上工期如果遇不可抗力和天气原因,疫情工期顺延 2.地方至国家政策性原因(环保要求及各单位政策要求)工期顺延 3.设计外联单位(国防军缆、强电、燃气等)工期顺延

施工单位:深圳市红头船建设集团有限公司



车行道维修主要数量表

拆除绿化带新建车行道

项目		单位	宜阳新区				
			卢洲北路	明月北路	高士北路	文艺路	合计
拆除工程	拆除绿化带	m ²	2473	1119.54	3796.26	326	7714.80
	侧石一	m	1441	903.08	2564.34	264	5172.42
	平石一	m	1441	903.08	2564.34	264	5172.42
	挖土方	m ³	1622.29	734.42	2490.35	202.12	5049.18
新建工程	4cm厚细粒式SBS改性沥青混凝土(AC-13C)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	乳化沥青粘油层(0.3~0.6L/m ²)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	7cm厚粗粒式SBS改性沥青混凝土(AC-25C)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	0.6cm乳化沥青封层(0.9~1.0L/m ²)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	乳化沥青透油层(0.7~1.5L/m ²)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	18cm厚水泥 稳定碎石(R7d≥3.5Mpa)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	18cm厚水泥 稳定碎石(R7d≥2.5Mpa)	m ²	2833.25	1345.31	4343.23	392	8913.79
	18cm级配碎石	m ²		1345.31	4343.23		5688.54
	15cm级配碎石	m	2833.25			392	3225.25

绿化带封口工程量

绿化带缺口工程量							备注
序号	道路名称	检修车行道(m ²) 65cm	检修石(m ²) 75x20x8cm	检修平台(m) 75x25x8cm	新建涵渠管(m ²) 75x20x8cm	新建砾石(m) 75x25x8cm	
1	卢浦高架	32.00	6.00	24.00	16.00	16.00	0.42
2	明月北路	1168.96	278.93	860.38	617.16	617.16	16.05
3	宜阳大道	1445.10	207.18	1100.84	688.51	688.51	17.90
	总计	2646.06	492.11	1985.22	1321.67	1321.67	34.37

HUAWEI DESIGN GROUP CO.,LTD				项目名称 PROJECT NAME	HMSJUT 平维设计集团股份有限公司		图纸号 DRAWING NO.	图号 NO.	日期 DATE	页数 PAGE	版本号 VERSION NO.
项目经理 PROJECT MANAGER	王利军 Wang Lijun	设计 DESIGN	王利军 Wang Lijun	2021.07	1	RCG2R-02-03-03	A				
专业负责人 PROFESSIONAL RESPONSIBLE	杨勇 Yang Yong	制图 DRAWING	王利军 Wang Lijun								
审核人 REVIEWER	胡宝军 Hu Baojun	校核 CHECKED	王利军 Wang Lijun								
复核人 RE-CHECKER	胡宝军 Hu Baojun	会签 SIGNATURE	王利军 Wang Lijun								
项目负责人 PROJECT MANAGER	王利军 Wang Lijun	日期 DATE	2021.07	施工图设计 STRUCTURE DESIGN	2021.07	工程维修主要数量表 MAINTENANCE MAIN QUANTITY TABLE	HWY MAINTENANCE	HWY MAINTENANCE	HWY MAINTENANCE	HWY MAINTENANCE	



竣工报告

房屋建筑工程和市政基础设施工程 竣工验收备案表			
备案号:360900202410250815			
根据国务院《建设工程质量管理条例》、住房和城乡建设部《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》以及《江西省建设工程联合验收管理办法(试行)》等规定,经查本工程竣工验收备案符合要求,予以备案。			
  备案机关:宜春市住建局 备案号:360900202410250815 日			
工程名称	宜春市26条主次干道改造工程(一) 土建及绿化施工二标		
工程地址	宜春市城区		
建设规模	长度:103161米		
结构类型	其他	工程用途	市政工程
开工日期	2021-10-08	竣工日期	2022-09-06
规划许可证号	/	施工许可证号	360900202204140102
工程质量监督机构	宜春市工程项目服务中心		
责任主体	单位名称		项目负责人
建设单位	宜春市市政发展有限公司		左浩
勘察单位	华维设计集团股份有限公司		刘军林
设计单位	华维设计集团股份有限公司		廖宜勤
监理单位	江西省建筑工程建设监理有限公司		王群红
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司		黄翌

工程竣工验收报告

一、工程基本情况							
工程名称	宜春市 26 条主次干道改造工程（一）期土建及绿化施工二标			工程地点	宜春市城区		
建设单位	宜春市市政发展有限公司		结构层次	/	建筑面积	/	
设计文件审查号		报建日期		施工许可证号	360900202204140102	质监号	2021-
施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司			开工日期	2021.10	竣工日期	2022.6
二、竣工验收内容							
<p>经验收工程主要包括道路改造、绿化、园建、道路给排水等分部工程 进行竣工验收。 均符合设计及施工规范要求，工程资料齐全、有效，符合有关规定， 验收合格。</p>							

		<p style="text-align: center;">中华人民共和国住房和城乡建设部 三、验收意见</p> <p style="text-align: center;">有效期：至 2028 年 08 月</p>	
勘察 单位	 <p>项目负责人: <u>王群红</u> 验收人员: <u>周诚</u></p> <p>2022年6月26日 (单位公章)</p>		
设计 单位	 <p>项目负责人: <u>王群红</u> 验收人员: <u>周诚</u></p> <p>2022年6月26日 (单位公章)</p>		
施工 单位	 <p>项目负责人: <u>黄望</u> 验收人员: <u>周诚</u></p> <p>2022年6月26日 (单位公章)</p>		
建设 单位	 <p>黄望 粤13614140406G(00) 市政 2023.03.12</p>  <p>王群红 注册号:360004798 有效期:2024.05.13</p> <p>项目负责人: <u>王群红</u> 验收人员: <u>周诚</u></p> <p>2022年6月26日 (单位公章)</p>		

注: 本表由建设单位填写

2、潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程

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 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

手机查看

潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升 广东省-潮州市

项目编号	4451212209280001	省级项目编号	4451212209270001
建设单位	潮州市潮安区庵埠镇人民政府	建设单位统一社会信用代码	00733896-0
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	迁建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	5551.16
立项级别	区县级	立项文号	2112-445103-04-01-585539

项目地址：潮州市潮安区庵埠镇项目内容分别位于庵埠镇23个行政村

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

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

C 深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-18	5551.16	4451212209280001-BD-001	4451212209270001-BD-001	查看详情
------------------	----	------	------------	---------	-------------------------	-------------------------	------

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 搜索

手机查看

潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程详情

项目名称	潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升		
工程名称	潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程		
中标通知书编号	4451212209280001-BD-001	省级中标通知书编号	4451212209270001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-04-18	中标金额(万元)	5551.16
建设规模	1.路面改造提升工程:对路面硬质化处理,道路总长度26187.1米,道路面积共185946.5平方米;2.污水、雨水排放管线工程:管线路总长度约49247.4米的管线。3.人行步道铺设工程:铺设人行步道,铺设面积约5087.6平方米。4.道路栏杆工程:道路一侧为河涌时设置栏杆,长度共计1803.3米。		
面积(平方米)	--	统一社会信用代码	MA9XRQTG-7
招标代理单位名称	广州金源建设咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司	证件类型	身份证
项目负责人	陈德聘	记录登记时间	2022-09-27
身份证号码	440781*****13	数据等级	C
数据来源	共享交换	关闭	0 9 4 7



首页 / 建设工程 / 中标结果

中标（成交）结果详情

项目名称	潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程	项目编号	JG2022-11120
招标单位	潮州市潮安区庵埠镇人民政府	招标代理	广州金源建设咨询有限公司
中标单位	深圳市红头船建设集团有限公司	中标总价(万元)	5551.16373
		项目负责人	陈德聘
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2022]第[01787]号
		中标通知书发放时间	2022-04-18 18:16:23

友情链接

国家部委网站 ▾

广东省政府机构网站 ▾

广州市政府机构网站 ▾

其他相关网站 ▾

网站信息

关于本网

网站地图

联系我们

www.gzprtc.cn

交易中心位置

www.gzggzy.cn

新媒体矩阵

网站官方微博公众号

查验网址: <http://www.gzggzy.cn/xmxqwinf/index.jhtml?id=574140>

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[01787]号

深圳市红头船建设集团有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）伍仟伍佰伍拾壹万壹仟陆佰叁拾柒元叁角（¥5,551.16373万元）。

其中：

人工费(万元): 938.213011

绿色施工安全防护措施费(万元): 189.712874

项目负责人姓名：陈德聘

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2022年04月18日



日期：2022-04-18



广州公共资源交易中心
Guangzhou Public Resources Trading Center

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866005
ADD: 广州市天河区天润路333号 610室
WWW: GZGZTY.GOV.CN



施工合同

(GF—2017—0201)

潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程

施工合同

住 房 城 乡 建 设 部
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局 制 定

第一部分合同协议书

发包人（全称）：潮州市潮安区庵埠镇人民政府

承包人（全称）：深圳市红头船建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：潮安区庵埠镇农村基础设施改造提升工程

2. 工程地点：项目位于位于潮州市潮安区庵埠镇大鉴、潘陇、溜龙、郭四、文里、梅溪、庄陇、宝陇、刘陇、郭三、郭一、郭二、莫陇、夏吴、薛一、仙溪、凤岐、外文、乔林、梅龙、砚前、龙坑、林厝等 23 个行政村，属各村原有公共道路。

3. 工程立项批准文号：安发改投审【2022】7 号

4. 资金来源：除区财政统筹安排外，缺额部分由庵埠镇人民政府自筹解决。(在本项目资金到位的情况下，发包人承包人以签订补充协议的形式调整本工程预付款、进度款支付比例)

5. 工程内容：本项目为农村道路改造提升工程，分别由以下工程组成：(1) 道路路面改造提升工程：对原有沙土路面进行硬底化处理，道路总长度 26187.1 米，道路面积共计 185946.5 平方米。

(2) 污水、雨水排放管线工程：管线总长度约 49247.4 米的管线。

(3) 人行步道铺设工程：在部分道路单侧或双侧铺设人行步道，铺设面积共约 5087.6 平方米。

(4) 道路栏杆工程：道路一侧为河涌时，为保障行人安全，在靠近河涌一侧设置栏杆，长度共计 1803.3 米。

具体内容详见招标人提供的施工图纸及工程量清单内容。

6. 工程承包范围：详见招标人提供的施工图纸及工程量清单内容。

二、合同工期

计划开工日期：年 月 日。

计划竣工日期：年 月 日。

工期总日历天数：365 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天

数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量要求

工程质量符合国家标准，达到合格等级。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：伍仟伍佰伍拾壹万壹仟陆佰叁拾柒元叁角整（¥55511637.30 元）；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）壹佰捌拾玖万柒仟壹佰贰拾捌元柒角肆分（¥ 1897128.74 元）；

(2) 暂估价：

人民币（大写）壹佰柒拾壹万零玖佰壹拾叁元贰角捌分（¥ 1710913.28 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、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。
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，确保工程质量和服务，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。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，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。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 4 月 28 日签订。

十、签订地点

本合同在签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自生效。

十三、合同份数

本合同一式 肆份 均具有同等法律效力，发包人执 贰份，承包人执 贰份。

发包人：(公章)



承包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：(签字)

组织机构代码：

地址：

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：

法定代表人或其委托代理人：(签字)

组织机构代码：91440300MA5F7AYD86

地址：深圳市光明区光明街道东周社区

木墩村新南区 452 栋 201

邮政编码：518107

法定代表人：徐楚超

委托代理人：

电话：0755-23198135

传真：0755-23242972

电子信箱：10054480@qq.com

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：4425010001000002234

竣工报告

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： 潮安区庵埠镇农村基础设施改造工程提升工程

建设单位（公章）： 潮州市潮安区庵埠镇人民政府

竣工验收日期： 2024年10月22日

发出日期： 2024年10月22日

市政基础设施工程

工程名称	潮安区庵埠镇农村基础设施改造工程提升工程		
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路路面改造提升工程：总长度26187.1米，面积其计185946.5平方米；雨水排放管线工程：总长度约49247.4米；道路栏杆工程：长度共计1803.3米。	工程造价（元）	5551.1637万
结构类型	道路、排水	开工日期	2022年9月27日
施工许可证号	445121202209270102	竣工日期	2024年10月22日
监督单位	潮州市潮安区建筑工程质量安全服务站	监督登记号	CA2022-23
建设单位	潮州市潮安区庵埠镇人民政府	总施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司
勘察单位	中国地质科学院工程勘察院	施工单位（土建）	深圳市红头船建设集团有限公司
设计单位	联诚创展工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市红头船建设集团有限公司
监理单位	广东晖阳工程监理有限公司	工程检测单位	深圳市太科检测有限公司 /
其他主要参建单位	/	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（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2024年10月22日	市政竣·通-10	验收合格
	2024年10月22日	市政竣·通-10	验收合格
	2024年10月22日	市政竣·通-10	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		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	445121202209270102		已领证
施工图设计文件 审查意见	4451032208030001-TX-001		已编审通过
工程竣工报告	齐全有效	市政竣·通-11	符合要求
工程质量评估报告	齐全有效	市政竣·通-5	齐全
勘查质量检查报告	齐全有效	市政竣·通-6	齐全
设计质量检查报告	齐全有效	市政竣·通-7	齐全
工程质量保修书	齐全有效	市政竣·通-8	已签署

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	在工程建设中按要求严格执行基本建设程序，没有发现违反基本建设程序的情况。
	勘察单位	能按合同认真履行职责，并能按标准执行勘察工作，勘察报告内容与实物量相符。
	设计单位	严格按工程设计规范进行设计，设计文件基本符合本工程建设的需要。
	监理单位	严格执行监理程序，依据设计图纸、合同文件和国家法律法规，实施全过程、全方位、全天候的监督检查，确保了工程建设质量。
	施工单位	在整个施工过程中严格履行合同，按现行国家规范进行施工，确保了工程建设质量符合设计和规范要求。
对各管理环节评价		整个工程在施工过程中，严格按合同文件和设计要求以及国家现行法律法规进行施工，未发生任何质量和安全事故，符合设计和规范要求。

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

工程完成情况	本工程严格按照设计图纸及设计变更进行施工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，各分部分项工程质量符合设计及相关规范要求，工程技术和管理资料真实可靠，齐全有效，工程质量符合工程建设强制性标准要求，工程质量等级为“合格”。	
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求
	设备安装	符合设计及规范要求
工程未达到使用功能的部位(范围)	 姓名: 张高峰 注册号: 1301330-AY006 有效期: 至 2024年12月	
参加验收单位意见	建设单位	
	(公章)	(公章)
	项目负责人:	总监理工程师:
	2014年10月22日	2014年10月22日
	分包单位	监理单位
(公章)		
项目负责人:	总监理工程师:	项目负责人:
2014年10月22日	2014年10月22日	2014年10月22日
设计单位	勘察单位	
(公章)	(公章)	
项目负责人:	项目负责人:	
2014年10月22日	2014年10月22日	
年 月 日	中华民国一级注册建筑师	
	姓名:	
	注册号: 4406286-002	
	有效期: 至 2026年02月27日	

3、东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程

The screenshot shows the Dongguan Public Resource Trading Platform interface. At the top, there is a navigation bar with links for '首页' (Home), '交易公开' (Transaction Disclosure), '市场主体' (Market Subject), '好差评' (Good/Bad Review), '专家服务' (Expert Service), '服务指南' (Service Guide), '政策法规' (Policy and Regulations), and '更多' (More). The '交易公开' link is underlined, indicating the current section. Below the navigation bar, there is a breadcrumb trail: '首页 > 交易公开 > 详情'. A horizontal menu bar below the breadcrumb trail includes '招标公告及资格预审' (Bidding Announcement and Qualification Pre-review), '中标候选人公示' (List of Winning Bidders), '中签结果' (Bidding Result), and '合同订立及履约' (Contract Signing and Performance). The '中签结果' button is highlighted in blue. Below this menu, there are two small buttons: '关联公告 3' (Associated Announcements 3) and '关联公告 2' (Associated Announcements 2). The main content area features a banner with the title '东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程结果公告' (Result Announcement of Dongguan City Houshi Town Xiangang Reservoir Peripheral Slow-moving System Improvement Project). Below the banner, the date '2023-04-23 16:00:34' and source '来源:东莞市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示' are displayed, along with a '订阅' (Subscribe) button. The '公告信息' (Announcement Information) section contains a table with three rows: '招标项目名称' (Project Name) - '东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程', '标段(包)名称' (Segment/Package Name) - '东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程', and '公示性质' (Nature of Disclosure) - '正常公告' (Normal Announcement). The '公告内容' (Announcement Content) section contains detailed information about the project, including the bidding result. A red box highlights the winning bidder information: '中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司 统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86', '项目经理: 梁桂华', and '中标值: 39,363,920.01元'. Other listed details include: '投资项目统一代码: 2301-441900-04-01-710700', '工程编码 (标段编码): E4419000748006425001001', '招标编号: SSAHJC12311390', '投资项目名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程', '招标项目名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程', '工程 (标段) 名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程', '招标方式: 公开招标', '招标场所: 东莞市公共资源交易中心', '建设单位: 东莞市厚街镇工程建设中心', '招标单位: 东莞市厚街镇工程建设中心', '招标代理: 广东中凯工程管理咨询有限公司', '监督部门: 东莞市城市管理综合执法局', '下浮率: 6.13%', '工期: 213日历天', and '其他依法应当载明的内容: /'.

查询网址:

<https://ygp.gdzfw.gov.cn/ggzy-portal/index.html#/441900/new/jygg/v1/A?noticeId=da5334e7-509d-4db3-855e-b08337352ed5&projectCode=E4419000748006425001&bizCode=513&siteCode=441900&publishDate=20230418143556&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%BO&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A02&nodeId=1836661012471803905>

中标通知书

中标通知书



深圳市红头船建设集团有限公司：

东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程 工程项目（招标编号：SSAHJC12311390）于2023年04月17日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标，现已完成招标流程，你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，须在2023年05月23日前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发包合同。

具体情况如下表：

项目法人	东莞市厚街镇工程建设中心		
项目负责人	梁桂华	资质证号	粤1652018202100358
中标报价(元)	叁仟玖佰叁拾陆万叁仟玖佰贰拾元零壹分	下浮率	6.13%
施工类中标价描述	详见招标文件		
安全防护、文明施工措施等单列费(元)	壹佰贰拾陆万柒仟伍佰壹拾捌元壹角叁分		
开、竣工日期	2023-04-25 至 2023-11-23	工期	213天
招标单位 	招标代理机构 	交易场所： 兹见证本通知发出之日前该项目在中心场内交易过程和结果。	
			东莞市公共资源交易中心

2023年04月23日

说明：本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人（联合体各方）。窜改无效。

施工合同

招标编号: SSAHJC12311390
合同编号: _____

广东省建设工程 标准施工合同

2009年版

工程名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程

工程地点: 东莞市厚街镇横岗水库周边

发包人: 东莞市厚街镇工程建设中心

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司

广东省建设厅制

招标编号: SSAHJC12311390
合同编号: _____

广东省建设工程 标准施工合同

2009年版

工程名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程

工程地点: 东莞市厚街镇横岗水库周边

发包人: 东莞市厚街镇工程建设中心

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：东莞市厚街镇工程建设中心

承包人：深圳市红头船建设集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程

工程地点：东莞市厚街镇横岗水库周边

工程内容：东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程（按招标图纸及工程量清单所含内容）包括但不限于：1、道路工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段、环湖路段-环冈农贸市场段、环冈农贸市场段-富春山居段）、富春山居段、环湖路段、环湖路（丰泰外国语学校段）、学府路、新溪路、白石坑新路等）；2、绿化工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段）、环湖路西段、环湖路南段、苗木迁移等）绿化养护期12个月；3、交通工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段、环湖路段-环冈农贸市场段、环冈农贸市场段-富春山居段、富春山居段）、环湖路南段、环湖路西段一、环湖路西段二、白石坑新路、学府路、新溪路、文宗路等）；4、安装工程（含电气工程等）；5、驿站一（含园建工程、绿化工程、安装工程等）；6、驿站二（含园建工程、安装工程等）；7、驿站三（含园建工程、绿化工程、安装工程等）。

以上招标范围未尽事宜，请详见招标图纸，并满足设计文件的要求。

本工程应当严格按照相关规定，不得转包、违法分包。

工程规模：本工程改造范围包括湖景大道、环湖路、学府路、文宗路新溪路及白石坑入村道路，总长约18.0千米，改造面积约68978平方米，主要新建非机动车道及人行道铺装，改造无障碍设施，新建慢行系统地面标识及标牌，完善市政配套设施及新建照明系统等内容。

结构形式：/

工程立项、规划批准文件号：东发改厚投审【2023】21号

资金来源：镇财政投资。

二、工程承包范围

承包范围：东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程（按招标图纸及工程量清单所含内容）包括但不限于：1、道路工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段、环湖路段-环冈农贸市场段、环冈农贸市场段-富春山居段）、富春山居段、环湖路段、环湖路（丰泰外国语学校段）、学府路、新溪路、白石坑新路等）；2、绿化工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段）、环湖路西段、环湖路南段、苗木迁移等）绿化养护期12个月；3、交通工程（含湖景大道（厚街立交-环湖路段、环湖路段-环冈农贸市场段、环冈农贸市场段-富春山居段、富春山居段）、环湖路南段、环湖路西段一、环湖路西段二、白石坑新路、学府路、新溪路、文宗路等）；4、安装工程（含电气工程等）；5、驿站一（含园建工程、绿化工程、安装工程等）；6、驿站二（含园建工程、安装工程等）；7、驿站三（含园建工程、绿化工程、安装工程等）。以上招标范围未尽事宜，请详见招标图纸，并满足设计文件的要求。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：213天。

拟从2023年04月25日开始施工，至2023年11月23日竣工完成。

四、质量标准

工程质量标准：达到国家或行业质量检验评定的合格标准

五、合同价款

合同总价（大写）：肆仟零陆拾叁万壹仟肆佰叁拾捌元壹角肆分；

（小写）：40,631,438.14元。

项目单价：详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

其中包含：

定额工日工资总额为人民币（大写）：陆佰壹拾贰万壹仟贰佰零柒元玖角玖分；

人民币（小写）：6121207.99元。

单列部分的：

安全防护、文明施工费（含文明施工费、环境保护费、临时设施费、安全施工等费用）人民币（大写）：

壹佰贰拾陆万柒仟伍佰壹拾捌元壹角叁分；人民币（小写）：1267518.13元；

施工升降机安全监控管理系统费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元；

赶工措施费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元；

额外增加的赶工措施费人民币（大写）：零，人民币（小写）：0元。

六、组成合同的文件

组成合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

订立合同时问：_____年____月____日

订立合同地点：东莞市厚街镇

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后，于即日起生效。本合同正本12份，均具有同等效力，其中发包人5份，承包人3份，市交易中心、镇招投标中心、招标代理机构各持1份，建设行政主管部门合同备案1份。



项目负责人: 孙伟

项目经理人: 黄家伟



法定代表人: 孙伟

或其授权代理人:

单位地址: 深圳市光明区光明街道东周社

区木墩村新南区 452 栋 201

邮政编码: 518107

联系电话: 0755-23198135

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

开户名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

银行帐号: 44250100010000002234

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

工人工资账户信息

账户名称:

开户银行:

银行账号:

合同签订日期:

2023 年 4 月 24 日

竣工报告

竣工验收证书



工程名称: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程



工程地点: 东莞市厚街镇横岗水库周边



建设单位: 东莞市厚街镇工程建设中心



验收日期: 2024年1月25日



竣<交>工验收证书

第1页共2页

工程名称	东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程	工程地点	东莞市厚街镇横岗水库周边
建设规模	湖景大道、环湖路、学府路、文宗路新溪路及白石坑入村道路，总长约 18.0 千米，改造面积约 68978 平方米	结构类型	道路工程、交通工程、绿化工程、照明工程、园建工程
建设单位	东莞市厚街镇工程建设中心	开工日期	2023 年 4 月 25 日
勘察单位		完工日期	2024 年 1 月 15 日
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	工期	共 266 天
承包单位	深圳市红头船建设集团有限公司	合同造价	40631438.14 元
监理单位	深圳市海伦项目管理集团有限公司	施工造价	40631438.14 元
监管单位	东莞市城市管理综合执法局	/	/
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量：			
新建非机动车道及人行道铺装，改造无障碍设施，新建慢行系统地面标识及标牌，完善市政配套设施及新建照明系统等；改造范围包括湖景大道、环湖路、学府路、文宗路新溪路及白石坑入村道路，总长约 18.0 千米，改造面积约 68978 平方米。			
存在问题及处理意见：			
无			

第 2 页共 2 页

对工程质量评价：

施工单位依法承接工程，按要求完成工程设计和合同约定的各项施工内容；在施工过程中，能执行强制性标准和强制性条文，对监理和监督机构提出的要求整改的质量问题能及时改正；工程完工后，经施工单位自查，并向各单位申请竣工验收，经各单位认真评审，认为该工程符合验收要求。

工程质量等级鉴定为：合格。

2024 年 1 月 25 日

参加竣工验收人员及单位意见

承包单位	 (盖章) 参加验收人员（签名）：梁桂华 2024年1月25日	勘察人员	 (盖章) 参加验收人员（签名）：王海波 2024年1月25日
设计单位	 (盖章) 参加验收人员（签名）： 2024年1月25日	建设单位	 (盖章) 参加验收人员（签名）：刘永生 2024年1月25日
监理单位	 (盖章) 庄君煜 注册号44028242 监期2025.01.25 参加验收人员（签名）：庄君煜 2024年1月25日	监管单位	 (盖章) 何志军 林志军 参加验收人员（签名）：何志军 2024年1月25日

竣<交>工验收人员签到表:

工程项目: 东莞市厚街镇横岗水库周边慢行系统提升工程

时 间: 2024.1.25

参加人员:

单位名称	姓 名
东莞市城市管理综合执法局	伍国权
东莞市城市管理综合执法局	白锦林
东莞市厚街镇工程建设中心	孙伟
东莞市厚街镇工程建设中心	黄家权
东莞市厚街镇工程建设中心	
惠州市道路桥梁勘察设计院	刘延强
惠州市道路桥梁勘察设计院	
中国华西工程设计建设有限公司	刘江
中国华西工程设计建设有限公司	
深圳市海伦项目管理集团有限公司	庄敬煌
深圳市海伦项目管理集团有限公司	黄文政
深圳市红头船建设集团有限公司	
深圳市红头船建设集团有限公司	陈志武

4、盐灶路等 10 条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

盐灶路等10条城市支路工程

广东省-深圳市

项目编号	4403012005010253	省级项目编号	4403011801199911
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	05045301-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	28000
立项级别	地市级	立项文号	2018-440300-53-01-706562



项目地址：深圳市大鹏新区

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

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
B	深圳市建工建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-02	6188.64	4403012005010253-BD-001	4403011801199911-BD-001	查看
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-04-22	3615.52	4403012005010253-BD-002	4403011801199911-BD-002	查看
B	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2022-01-05	265.4	4403012005010253-BE-001	4403011801199911-BE-001	查看

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

手机查看

广东省-深圳市

盐灶路等10条城市支路工程

招投标信息详情

项目名称：盐灶路等10条城市支路工程

工程名称：盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目

中标通知书编号：4403012005010253-BD-002 省级中标通知书编号：4403011801199911-BD-002

招标类型：施工 招标方式：公开招标

中标日期：2022-04-22 中标金额(万元)：3615.52

建设规模：-- 面积(平方米)：--

招标代理单位名称：深圳华伦诚工程管理有限公司 统一社会信用代码：91440300777192566K

中标的单位名称：深圳市红头船建设集团有限公司 统一社会信用代码：91440300MA5F7AYD86

项目负责人：王学斌 证件类型：身份证

身份证号码：420111*****12 记录登记时间：2022-04-22

数据来源：共享交换 数据等级：B

关闭



中标通知书查验

温馨提示：新版电子招投标系统自2015年9月16日正式全面启用，由于新旧系统数据格式兼容性原因，在此日期之前的个别特殊项目（预选招标项目、批量招标项目、联合体投标项目等），可能存在中标单位和中标价格信息显示不完整的情况，请广大招标人和投标人知悉。

查验码：

查验码：6875943966158592

标段编号：2018-440300-53-01-706562003001

标段名称：盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目

建设单位：深圳市乐土生命科技投资有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市红头船建设集团有限公司

中标价：3615.517080万元

中标工期：210天

项目经理(总监)：王学斌

盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目

来源：深圳公共资源交易中心 发布时间：2022-04-22 11:18:00 浏览次数：850 次 【字体：小 大】

招标项目编号：	2018-440300-53-01-706562003
招标项目名称：	盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目
标段名称：	盐灶路等10条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目
项目编号：	2018-440300-53-01-706562
公示时间：	2022-04-22 11:18至2022-04-26 11:18
招标人：	深圳市乐土生命科技投资有限公司
招标代理机构：	深圳华伦诚工程管理有限公司
招标方式：	公开招标
中标人：	深圳市红头船建设集团有限公司
中标价(万元)：	3615.517080万元
中标工期：	210天
项目经理：	王学斌
资格等级：	一级
资格证书编号：	粤1422006200801018
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	深圳市中深集信建设有限公司	0	0
B	广东联富建设工程有限公司	0	0
C	深圳市润鹏建设工程有限公司	0	0
D	深圳市焕升建筑工程有限公司	0	0
E	深圳市信宇建筑工程有限公司	0	0
F	中建泰和建设（深圳）有限公司	1	2
G	深圳市新朗建设工程有限公司	0	0
H	深圳市永朝建设工程有限公司	0	0
I	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	0	0
J	深圳市兴班建筑工程有限公司	0	0
K	深圳市宝龙泰建设工程有限公司	0	0
L	深圳市天海建设科技集团有限公司	0	0
M	深圳市金润建设工程有限公司	0	0
N	天佳建设集团有限公司	0	0
O	深圳金瑞建设集团有限公司	0	0
P	深圳榕亨实业集团有限公司	1	2
Q	深圳市隆金达实业有限公司	0	0
R	深圳市金河建设集团有限公司	0	0
S	深圳市红头船建设集团有限公司	5	1

查验网址：https://www.szjsjy.com.cn:8001/jyw/pub/jsgc/jyxx/gd/zbtzs_list.html

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2018-440300-53-01-706562003001

标段名称: 盐灶路等10条城市支路(一期)工程-盐灶路和红树路项目



建设单位: 深圳市乐土生命科技投资有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 3615.517080万元

中标工期: 210天

项目经理(总监): 王学斌

本工程于 2022-03-25 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-04-26 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):

何小芳

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-05-07

鹏昌
贝

验证码: 6875943966158592

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: 2018-440300-53-01-706562003001

合同编号: LTSMKJ-【工】-2022-020

深圳市大鹏新区建筑工务署

建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 盐灶路等 10 条城市支路（一期）工程-盐灶路
和红树路项目

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市乐土生命科技投资有限公司

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司

签订日期: 2022 年 5 月 20 日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市乐土生命科技投资有限公司

承包人(乙方): 深圳市红头船建设集团有限公司

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: 盐灶路等 10 条城市支路（一期）工程-盐灶路和红树路项目

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准（备案）证编号:

工程规模及特征: 本项目位于大鹏新区葵涌街道坝光片区，主要承担东片区内部交通及与核坝路的衔接交通，盐灶路呈东西走向，本次道路全长 777.083 米，红树路呈南北走向，本次道路全长 63.878 米，道路等级为城市支路。

资金来源: 财政投入 100% %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %;
外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

二、工程承包范围

道路工程、桥涵工程、给排水工程、电气工程、交通设施工程、绿化工程、海绵城市设计、水土保持工程等。详见施工图以及工程量清单。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (选定的“■”，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	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"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米; 宽: 米;	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米; 宽: 米;
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
□其它: 主、副坝加固，新建隧洞，改建供水管及溢洪道治理，完善监测设施等			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (选定的“■”，并填写相应的工程量)

地基与基础工程 (基础 基坑支护 边坡 土石方 其它 _____) ;

<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调	<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)		
<input type="checkbox"/> 装饰装修	<input checked="" type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;		
<input type="checkbox"/> 其它:			

3. 水务工程: (选定的“■”, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造(优质饮用水入户、直饮水入户)
<input type="checkbox"/> 其它: _____	

4. 其他工程

详见施工图以及工程量清单。

三、合同工期

计划开工日期: 2022 年 / 月 / 日; (实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期: 2022 年 / 月 / 日; (实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 210 天。

招标工期总日历天数 210 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 0% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币（大写）叁仟陆佰壹拾伍万伍仟壹佰柒拾元捌角（¥36155170.8 元）；
其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰陆拾贰万壹仟捌佰肆拾贰元伍角捌分（¥1621842.58 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）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹佰玖拾贰万零陆佰壹拾捌元肆角肆分（¥1920618.44 元）。

六、工人工资专用账户信息、履约担保

工人工资款支付专用账户名称： /

工人工资款支付专用账户开户银行： /

工人工资款支付专用账户号： /

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的 10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上（包括支行）分支机构出具的不可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后 30 天之内且在签订合同协议书之前。

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；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (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；
- (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

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

- 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,确保工程质量及安全,不进行转包及违法分包,并在质量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

本合同订立时间: 2022年5月20日;

订立地点: 深圳市乐土生命科技投资有限公司

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式 壹拾贰份,其中正本贰份,副本壹拾份,均具有同等法律效力,发包人执 壹正陆副份,承包人执 壹正肆副份。

发包人:(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



承包人:(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)



统一社会信用代码: 91440300MA5DGJAG1C

统一社会信用代码: 91440300MA5F7AYD86

地址: 深圳市大鹏新区葵涌街道坝光社区

地址: 深圳市光明区光明街道东周社区

乐土沃森生命科技中心建设开发中心

木墩村新南区 452 栋 201

邮政编码: 518000

邮政编码: 518000

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人: 

委托代理人:

电话: 0755-30383000

电话: 0755-23198135

传真:

传真:

电子信箱:

电子信箱:

开户银行: 中国农业银行深圳大鹏支行

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: 41023600040019101

账号: 44250100010000002234

竣工报告

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: 盐灶路等10条城市支路(一期)工程—盐灶路和红树

建设单位(公章): 深圳市乐士生命科技投资有限公司

竣工验收日期: 2024年8月1日

发出日期: 2024年8月1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	盐灶路等10条城市支路（一期）工程—盐灶路和红树路项目	工程地点	深圳市大鹏新区坝光
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	道路全长约840米，红线宽度18米，为城市支路，双向2车道。	工程造价（万元）	3615.517
结构类型	城市支路	开工日期	2022/11/10
施工许可证号	/	竣工日期	2024/4/2
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	2022079-0
建设单位	深圳市乐土生命科技投资有限公司	总施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳市红头船建设集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司/深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市天健工程技术有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	

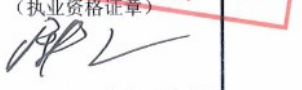
专项验收情况

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（子单位）工程质量竣工验收记录	2024/4/3	市政竣·通-10	各分部工程验收合格，工程质量符合验收标准
	年 月 日		
	年 月 日		
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		
	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	2022.01.19	S2021-051-1 S2021-051-2	本工程施工图设计文件经审查，认定为合格
工程竣工报告	2024.4.3	市政管-4	符合设计及规范要求，同意竣工
工程质量评估报告	2024.4.1	市政竣·通-5	符合设计及规范要求，验收合格
勘查质量检查报告	2024.4.1	市政竣·通-6	本工程勘察文件符合国家相并规程、规范的规定
设计质量检查报告	2024.4.1	市政竣·通-7	本工程的设计文件符合国家相并规程、规范、勘察文件的规定，满足设计要求
工程质量保修书	2024.4.3	市政竣·通-8	已签署

市政基础设施工程

工程完成情况	该工程施工合同与设计包含所有单位（子单位）工程所含分部（子分部）工程的施工内容已全部完成，质量均已验收合格。		
工程质量情况	土建	1、质量控制资料完整，道路工程实体质量检查平均合格率96.5%，给排水工程实体质量检查平均合格率94.5%，燃气工程实体质量检查平均合格率100%，海绵城市工程实体质量检查平均合格率100%，交通工程实体质量检查平均合格率100%，绿化工程实体质量检查平均合格率100%，电气工程实体质量检查平均合格率100%。 2、有关安全与功能的检测资料完整，主要功能项目的抽查结果符合质量验收规范与施工合同的规定。 3、感观质量综合评价为合格。 综上所述，各参建单位对该工程质量评定为合格。	
	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8月1日	 公章 总监理工程师:  2024年8月1日	 公章 项目负责人:  市政 2025.05.15 2024年8月1日
	分包单位	设计单位	 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 徐泰松 注册号: 4404678-AY041 (公章) 效期: 至2025年12月  2024年8月1日
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	 公章 项目负责人:  2024年8月1日	

5、光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程（施工）

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 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

手机查看

光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程 广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092005060013	省级项目编号	4403092004239909
建设单位	深圳市光明区建筑工务署(深圳市光明区政府投资项目前期工作中心)	建设单位统一社会信用代码	67002297-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1749.37
立项级别	地市级	立项文号	2020-440309-48-01-012846

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

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
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2021-12-27	2146.96	4403092005060013-BD-001	4403092004239909-BD-001	查看

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2020-440309-48-01-012846001001

标段名称：光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程（施工）

建设单位：深圳市民轩投资发展有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市红头船建设集团有限公司

中标价：2146.958488万元

中标工期：243

项目经理(总监)：周积良



本工程于 2021-11-20 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2021-12-30 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。



范莹莹



日期: 2021-12-30

周民

查验码: 9697445535272844

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

副 本



GMGCSG-2021-01

工程编号: 2020-440309-48-01-012846001

合同编号: _____

深圳市光明区建设工程 施工单价合同 (适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程(施工)

工程地点: 深圳市光明区

发包人: 深圳市民轩投资发展有限公司

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司

2021年版

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：深圳市民轩投资发展有限公司

承包人（全称）：深圳市红头船建设集团有限公司

项目经理姓名：周积良 资格等级：一级 证书号码：粤 143131512963

本工程于2021年12月30日公开招标，确定由承包人承建。

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、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程建设施工事项协调一致，订立本协议。

一、工程概况

工程名称：光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程（施工）

工程地点：深圳市光明区

工程内容：光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程（施工）施工招标范围为传柑路、甘饴路、甘霖路三条城市支路。其中，传柑路西起甘饴路，东接甘霖路，全长约 158.61 米，双向两车道，红线宽 18 米；甘饴路北起传柑路，东接规划甘霖路，全长约 222.68 米，双向两车道、红线宽 14 米；甘霖路北起光明大街，南接甘饴路，全长约 223.90 米，双向四车道，红线宽 21.5 米。本次招标范围包括本工程的全部施工图纸内容，包含道路工程、交通工程、监控工程、给排水工程、电力照明工程、通信工程、燃气工程、绿化工程等。具体以施工图及工程量清单为准。（如政府规划有调整，则最终按经规划部门确定盖章的施工图实施。）

结构形式：∠

层 / 幢：∠

建筑面积：∠平方米；

工程立项批准文号：2020-440309-48-01-012846

资金来源：政府 100%

二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

工程承包范围为传柑路、甘饴路、甘霖路三条城市支路市政工程，包括但不限于道路工程、交通工程、监控工程、给排水工程、电力照明工程、通信工程、燃气工程、绿化工程等。所有细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

(1) 房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选

项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input type="checkbox"/> 土石方工程	<input type="checkbox"/> 土方: _____ m ³ <input type="checkbox"/> 石方: _____ m ³ <input type="checkbox"/> 运距: _____ km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积: _____ m ²
<input type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: _____ m <input type="checkbox"/> 边坡高度: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑周长: _____ m <input type="checkbox"/> 基坑深度: _____ m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工程
<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: _____ mm/ _____ 根 设计桩长: _____ m <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 冷负荷: _____ RT (冷吨)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ m ²
<input type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ m ²	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: _____ 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: _____ 部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: _____ m ² <input type="checkbox"/> 防水层面积: _____ m ²	<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 消防水系统 <input type="checkbox"/> 消防电系统
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____ 户 <input type="checkbox"/> 管长: _____ m
<input type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及配套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆工程 <input type="checkbox"/> 其他:
<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>

(2) 市政公用及配套专业工程: (可在□内打√、选填相应工程量, 表中所列参考选项

为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input checked="" type="checkbox"/> 七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积: _____ 万 m ²	<input checked="" type="checkbox"/> 海绵城市工程	<input checked="" type="checkbox"/> 面积: 1.617 万 m ² <input checked="" type="checkbox"/> 透水铺装: 0.52 万 m ² <input checked="" type="checkbox"/> 绿化带(植草沟): 0.12 万 m ²
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input checked="" type="checkbox"/> 厚×高: 0.75 m × 5.0 m 总长: 94 m	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DN 250mm 总长: 783 m
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	<input checked="" type="checkbox"/> 面积: 1.78 万 m ²	<input checked="" type="checkbox"/> 地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面 总宽×高: _____ m × _____ m 舱数: _____ 舱 总长: _____ m <input type="checkbox"/> 其他断面形式:
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input checked="" type="checkbox"/> 宽: 10 m 总长: 797.05m	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯工程	<input checked="" type="checkbox"/> 28 座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度: _____ m 桥宽: _____ m 总长: _____ m	<input checked="" type="checkbox"/> 交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程

<input type="checkbox"/> 隧道工程	□洞宽×高: ____ m × ____ m 总长: ____ m	<input checked="" type="checkbox"/> 通信管道工程	总长: ____ 942 ____ m
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 最大管径: DN 800 mm 总长: 625 m	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程	总长: ____ 920 ____ m
<input checked="" type="checkbox"/> 排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: 最大管径: d 1500 mm 总长: 214 m <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: 最大管径: d 500 mm 总长: 493 m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	□填埋处理规模: ____ t/d □焚烧处理规模: ____ t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: <input checked="" type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input checked="" type="checkbox"/> 宽×高: 5.2 m × 2.0 m 总长: 428 m	<input checked="" type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 迁改面积: 11134 m ² <input checked="" type="checkbox"/> 设计面积: 1045 m ²
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: ____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: ____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: ____ t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程 处理规模: ____ 万 m ³ /h	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: ____ km <input type="checkbox"/> 车站: ____ 座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:
<input type="checkbox"/> 泵站及其他加压构筑物工程	<input type="checkbox"/> 给水泵站 处理规模: ____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 雨水泵站 处理规模: ____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 污水泵站 处理规模: ____ 万 m ³ /d <input type="checkbox"/> 其他加压构筑物(高位水池等)公称容积: ____ 万 m ³	<input type="checkbox"/> 其他市政及配套工程	管线基坑支护 钢板桩: 总长 8118 m

(3) 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

开工日期: 2021年12月01日 (以监理人签发的开工令日期为准)

竣工日期: 2022年08月01日

合同工期总日历天数: 总工期243日历天。计划开竣工日期自2021年12月01日至2022年08月01日, 合同工期共计8个月, 保修期24月。

四、工程质量标准

工程质量标准目标: 达到国家施工验收标准“合格”。

工程创优目标: 光明区绿色工地

五、合同价款

人民币（大写）贰仟壹佰肆拾陆万玖仟伍佰捌拾肆元捌角捌分(¥21469584.88 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰壹拾万零玖佰贰拾肆元肆角整(¥1100924.40 元)；

(2) 工程保险费：

人民币（大写）贰万贰仟陆佰陆拾伍元零玖分(¥22665.09 元)；

(3) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(5) 暂列金额：

人民币（大写）壹佰壹拾叁万叁仟贰佰伍拾肆元贰角陆分(¥1133254.26 元)；

(6) 奖励金：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(7) 其他：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

下浮比例为投标总价的净下浮率，即净下浮率=[1-(投标总价-不可竞争费)/(公示的招标控制价-不可竞争费)]*100%，安全文明施工费、暂列金、工程保险费为不可竞争费且不下浮。

本工程净下浮率为：14.14%。

最终结算价格以相关机构审定（审核）结论为准。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 合同协议书及双方签认的补充协议；
2. 中标通知书（详见附件 1）；
3. 投标函及其附件（含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书面同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
4. 招标文件中的投标报价规定；
5. 补充合同条款；
6. 专用合同条款及其附件（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
7. 通用合同条款；
8. 技术标准和规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；
9. 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分，如果有）；

10. 标价的工程量清单；
11. 工程质量保修书；
12. 发包人和承包人双方签认的有关本工程的变更、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。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以双方协商一致且最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与《通用合同条款》《专用合同条款》定义相同。

八、双方承诺

- 1、承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2、发包人向承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同份数

本合同一式12份，正本2份，发包人1份，承包人1份，副本10份，发包人5份，承包人5份。

十、合同生效

合同订立时间：2022年1月10日

合同订立地点：深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

的



发包人(公章)

深圳市民轩投资发展有限公司

住所:

深圳市光明区光明街道翠湖
社区柑山工业区 69 号 201 号

法定代表人: 周民

委托代理人:

电 话: 0755-23198186

传 真:

开 户 银 行:

中国工商银行股份有限公司深圳光明支行

账 号:

4000091109100361914

邮 政 编 码: 518171

A red square seal impression with the name "周民" (Zhou Min) in Chinese characters.



承包人(公章)

深圳市红头船建设集团有限公司

住 所:

深圳市光明区光明街道东周社区
木墩村新南区 452 栋 201

法定代表人: 徐楚超

委托代理人: /

电 话: 0755-23198135

传 真: 0755-23242972

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:

4425 0100 0100 0000 2234

邮 政 编 码: 518171

备案意见:

经 办 人:

备案机构(公章)

年 月 日

项目经理变更通知书

市政基础设施工程 项目经理变更报审表

市政监-25-0 1

单位(子单位)工程名称	光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程	
致: 深圳市霍克建设监理有限公司 (项目监理机构)		
因项目经理个人原因,无法正常参与本工程的管理,不能履行此项目的项目经理职责,现特向贵单位递交变更项目经理,现通知贵方,以便今后开展工作,请予以审查。		
附件: 1、工程项目管理人员变更通知书 2、变更项目前后人员资格证明文件及其他证明文件		
审核意见:	  	
审批意见:	 	
审批意见:	项目经理因病离职,不能继续履职。 同意变更。	

红头船 建设集团
深圳市红头船建设集团有限公司

红头船建设集团 (2022) 001 号

项目经理变更申请书

深圳市光明区建筑工务署：

深圳市民轩投资发展有限公司：

由我单位中标的工程：光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程项目，项目经理周积良同志（项目经理一级注册市政公用工程建造师注册编号：粤 1432013201512963，身份证号为：432503198206076516）因个人突发原因，无法正常参与本工程的管理，不能履行此项目的项目经理职责，现特向贵单位递交变更项目经理申请书，项目经理变更为叶大忠同志（项目经理一级注册建筑工程建造师注册编号：粤 1442019202005332，身份证号为：411528199009256873）。

特此申请，望予以批准。



代建单位意见：

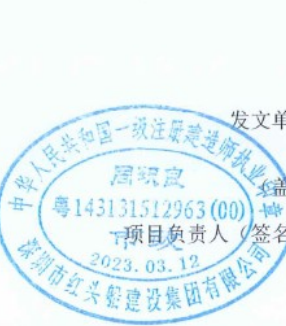


建设单位意见：



市政基础设施工程
工程项目管理人员变更通知书

市政管-26

单位(子单位)工程名称	光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程			
致: 深圳市霍克建设监理有限公司 (项目监理机构) 因工作需要, 对本项目有关人员作如下变更(调整); 现通知贵方, 以便今后开展工作。				
附件: 1、变更(调整)人员资格证明文件 2、其他证明文件				
抄送单位: 深圳市民轩投资发展有限公司、深圳市光明区建筑工务署				
  <p>发文单位: 深圳市红头船建设集团有限公司 周积良 (盖章) 粤143131512963(00) 项目经理 (签名): 周积良 2023.03.12</p> <p>2023年3月8日</p>				
变更 (调整) 前	姓名	业务(专业)范围(分工)	岗位职务	本人签名
	周积良	市政公用工程	项目经理	周积良
变更 (调整) 后	叶大忠	市政公用工程	项目经理	叶大忠



使用有效期:2022年2月15日
-2022年8月13日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 叶大忠



性 别: 男

出生日期: 1990-09-25

注册编号: 粤2442019202003285

聘用企业: 深圳市红头船建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期:2021-06-02至2024-06-01)



叶大忠

个人签名: 叶大忠



住房和城乡建设厅
签发日期: 2021年6月2日

签名日期: 2022.2.15



使用有效期:2022年01月07日
2022年07月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:叶大忠

性 别:男

出生日期:1990 年 09 月 25 日



注册编号:粤 1442019202005332

聘用企业:深圳市红头船建设集团有限公司

注册专业:建筑工程(有效期: 2020-06-12 至 2023-06-11)



叶大忠

个人签名:叶大忠

请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

签名日期: 2022.1.7





姓 名: 叶大忠
性 别: 男
出生年月: 1990.09
工作单位: 江苏省海外企业集团有限公司
编 号: 1834718

经 仪征市市政公用工程
工程技术职务中级评审委员会于
2018年12月10日评审, 叶大忠
已具备 工程师 资格。

发证机关: 仪征市人力资源和社会保障局

二〇一九年三月二十六日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支	险种	基数	单位支	个人支
2020 03	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	9099	23.27	18.62	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 04	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	9099	23.27	18.62	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 05	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	9099	23.27	18.62	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 06	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	9099	23.27	18.62	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 07	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 08	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 09	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 10	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 11	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020 12	21041567	3000.0	0.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021 01	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 02	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 03	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 04	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 05	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 06	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	10616	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 07	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 08	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 09	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 10	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 11	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2021 12	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2022 01	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2022 02	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2022 03	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2022 04	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
2022 05	21041567	3000.0	459.0	210.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	11.7	2200	13.4	6.6
合计		5940.0	5760.0		1417.4	515.88			324.0					66.13	131.31	159.36

证明：1
计算单位：元

社保费缴纳证明

证明专用章

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，有关部门可通过系统网址：<https://sfipub.sz.gov.cn/p/>，输入下列验证码（3300323937042878）检查。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“3”为基本医疗保险三档，“57”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为长期医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 个人账户余额：

养老个人账户余额：14399.5 其中：个人账户（本+息）：14399.5 单位统筹划入（本+息）：0.0 转入金额合计：0.0
说明：“个人账户（本+息）”已包含“转入金额合计”，“转入金额合计”已减去因两地重复缴费产生的退费（如有）。
医疗个人账户余额：0.0

- 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：

单位名称：
深圳市红头船建设集团有限公司



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳证明
证明专用章

日期：2022年3月1日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周积良

社保账号: 803992818

身份证号码: 432503198206076516

页码: 1

参保单位名称: 深圳市红头船建设集团有限公司

单位编号: 21041567

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
2020	03	21041567	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	21041567	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	21041567	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	21041567	0.0			4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	21041567	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	02	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	03	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	04	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	05	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	06	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	07	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	08	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6
2021	09	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	2200	15.4	6.6

证明专用章



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周积良 社保电脑号：803992818

身份证号码：432503198206076516

页码：2

参保单位名称：深圳市红头船建设集团有限公司

单位编号：21041567

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	10	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	100	15.4	6.6
2021	11	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	100	15.4	6.6
2021	12	21041567	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	8.58	100	15.4	6.6
2022	01	21041567	2360.0	354.0	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2022	02	21041567	2360.0	354.0	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2022	03	21041567	2360.0	354.0	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
合计			4758.0	3734.4	1119.89	269.62				249.66	125.96	234.36	166.44				

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/>，输入下列验真码（33903805d9c5b44u）核查。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 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。
7. 个人账号余额：
养老保险账户余额：4467.83 其中：个人缴交（本+息）：4467.83 单位缴交划入（本+息）：0.0 转入金额合计：0.0
说明：“个人缴交（本+息）”已包含“转入金额合计”，“转入金额合计”已减去因两地重复缴费产生的退费（如有）。
医疗保险账户余额：0.0
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：21041567
单位名称：深圳市红头船建设集团有限公司





使用有效期:2021年09月07日
2022年03月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名:周积良

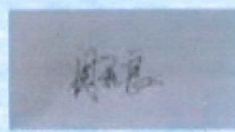
性 别:男

出生日期:1982 年 06 月 07 日

注册编号:粤 1432013201512963

聘用企业:深圳市红头船建设集团有限公司

注册专业:市政公用工程(有效期: 2020-03-13 至 2023-03-12)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 周积良
签名日期: 2021.9.7

中华人共和国
住房和城乡建设部
一级建造师执业资格证书

签发日期:2020年03月13日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：周积良



性 别：男

证件号码：432503198206076516

职 务：注册建造师

企业名称：深圳市红头船建设集团有限公司

证书编号：粤建安B(2020)9000816

有效期至：2023年05月13日



实时数据 扫码验证

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2020年03月14日

广东省住房和城乡建设厅制



竣工报告

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：光成二村片区城市更新项目航边道路市政工程

建设单位（公章）：深圳市民科投资发展有限公司

竣工验收日期：2023年4月10日

发出日期：2023年4月12日

市政基础设施工程

工程名称	光晟三村片区城市更新项目周边道路市政工程		
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	605.19m	工程造价（万元）	2146.958488
结构类型	市政基础设施工程	开工日期	2022年3月28日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年4月10日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	建设单位：深圳市光明区建筑工务署 代建单位：深圳市民轩投资发展有限公司	总施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司
勘察单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	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	/	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（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2023年4月3日	市政竣·通-10	
	2023年4月3日	市政竣·通-10	
	2023年4月3日	市政竣·通-10	
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		
	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	2023年3月6日	市政管-4	齐全有效
工程质量评估报告	2023年3月11日	市政竣·通-5	齐全有效
勘查质量检查报告	2023年3月11日	市政竣·通-6	齐全有效
设计质量检查报告	2023年3月11日	市政竣·通-7	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	该工程已完成合同要求的工作内容，质量合格。		
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:  2023年4月10日	(公章) 总监理工程师:  注册号: 44021358 有效期: 2026.02.06	(公章) 项目负责人:  执业资格证章:  2023年4月10日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)
年 月 日	2023年4月10日	 姓名:  注册号: 4403999-AY007 有效期: 至 2025年6月	

第二章、项目经理近 5 年同类工程业绩

附件 2：项目经理近 5 年同类工程业绩

项目经理近 5 年同类工程业绩

投标人：新地建设科技（深圳）集团有限公司

姓名	卢荣誉	性 别	男	年 龄	39
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证件	证件号码	41150319860605301 X	手机号码	0755-23198135
参加工作时间	2010 年	从事项目经理（建造师）年限			7
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 2442014201601771			
已完工程项目情况					
序号	工程名称	建设单位	项目类 型	合同金额 (万元)	完工验收时间或 竣工验收时间
1	光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块 居住用地地块-中水管 网局部改迁工程	深圳市光明区新湖 街道办事处	市政工 程	422.909837	2021.02.04

填表说明：

- 1、本表不可扩展，投标人填报的项目经理业绩最多为 1 项。（所提供的表格无需加盖公章）
- 2、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件。

1、光明区新湖街道 2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程

广东省-深圳市

项目编号	4403122011190001	省级项目编号	4403122011189901
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处(中共深圳市光明区新湖街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	MB2C1722-9
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	99.99
立项级别	地市级	立项文号	深光公联纪(2020)7号

项目地址：深圳市光明区

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
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2020-12-15	422.91	4403122011190001-BD-001	4403122011189901-BD-001	查看详情

项目名称	光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程		
工程名称	光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程		
中标通知书编号	4403122011190001-BD-001	省级中标通知书编号	4403122011189901-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-12-15	中标金额(万元)	422.91
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市正博招标代理有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F30N10C
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
项目负责人	卢美善	证件类型	身份证
身份证号码	411503*****1X	记录登记时间	2020-12-15
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 44038720200132001001

标段名称: 光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程



建设单位: 深圳市光明区新湖街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市红头船建设集团有限公司

中标价: 422.909837万元

中标工期: 45天

项目经理(总监): 卢荣誉

本工程于 2020-11-26 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发包合同。

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: 2020-12-28

验证码: 2526146939563614

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jssy

施工合同

工程编号: _____

合同编号: XHTZ 2020021

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(工程)



工程名称: 光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程

工程地点: 深圳市光明区

发包人: 深圳市光明区新湖街道办事处

承包人: 深圳市红头船建设集团有限公司



签订日期: 2020 年 12 月

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区新湖街道办事处

承包人(全称): 深圳市红头船建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、
《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004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: 光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水
管网局部改迁工程

工程地点: 深圳市光明区

核准（备案）证编号: _____ /

工程规模及特征: 光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地
块-中水管网局部改迁工程新建 DN1200 中水管道、管件制作安装、钢板桩支护、
排水渠及绿化、道路的破除和恢复、施工现场按深圳市政府要求进行围档围蔽等。

二、工程承包范围

主要内容包括但不限于光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网
局部改迁工程中新建 DN1200 中水管道、管件制作安装、钢板桩支护、排水渠及绿化、道路
的破除和恢复、施工现场按深圳市政府要求进行围档围蔽等。全套施工图、工程量清单及有
关工程变更所涉及的工程内容。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 /%; 集体资本 /%;

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	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"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

/ _____
/ _____

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 月 日;
计划竣工日期: 2021 年 月 日;
合同工期总日历天数暂定 45 天, 发包人根据工程进度时序要求, 提前 10 天通知承包方无条件施工移交场地。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币(大写) 肆佰贰拾贰万玖仟零玖拾捌元叁角柒分(¥4229098.37 元)

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) / (¥ / 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);

(4)暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元)。

六、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;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;

(6)本合同第二部分的通用条款；
(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；
(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。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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，并在质量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。

九、合同订立与生效

订立地点：深圳市光明区

本协议自双方签字、盖章之日起生效。

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执壹拾份，承包人执贰份。

(以下无正文，本页为签字页)

发包人：(公章)深圳市光明区新湖街道办事处

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：_____

地址：_____

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：(公章)深圳市红头船建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300MA5F7AYD86

地址：深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-23198135

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：建设银行深圳天健世纪支行

账号：42550100010000002234

附件：

工程质量保修书

发包人（全称）：深圳市光明区新湖街道办事处

承包人（全称）：深圳市红头船建设集团有限公司

为保证光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地块-中水管网局部改迁工程（工程名称）在合理使用期限内正常使用，发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《建设工程质量管理条例》、《深圳特区建设工程质量管理条例》，经协商一致，签订工程质量保修书。承包人在质量保修期内按照有关规定及双方约定承担工程质量保修责任。

一、工程质量保修范围

质量保修范围包括地基基础工程、主体结构工程、屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程、电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程、供热和供冷系统工程、装饰装修工程以及双方约定的其他项目。

具体质量保修范围，双方约定如下：

本施工合同的合同价款所包含的工程项目、设计变更修改、现场签证或者文字约定、双方或多方会议纪要约定的全部工程内容（包括但不限于招标文件、设计图纸、施工图纸及工程量清单所涉的全部工程内容）。

二、工程质量保修期

质量保修期从工程实际竣工之日起算。单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量保修期。

双方约定本工程质量保修期如下：

地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

屋面防水工程、有防水要求的卫生间/房间和外墙面的防渗漏工程为_____年（最低为 5 年）；

电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程为______年（最低为 2 年）；

供热和供冷系统工程为_____个（最低为 2 个）采暖期、供冷期；

装饰装修工程为______年；

其他项目保修期约定：_____ / _____

三、工程质量保修责任

1. 属于保修范围内的项目，在保修期内，承包人应在接到保修通知之日起 7 天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理，发包人可委托其他人员修理。
2. 发生紧急抢修事故的，承包人接到事故通知后，应立即到达事故现场抢修。

四、工程质量保修费用

工程质量保修费用及相关的损害赔偿责任由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量保证方式

工程质量保证方式可采用以下方式：

质量保证金：

质量保证金一般不超过签约合同价的 3%，发包人承包人约定本工程的质量保证金为签约合同价的 / %，具体为：

币种：人民币

金额（大写）： /

（小写）： /

质量保证金银行利率为： /

工程质量保证担保：

 /

工程质量保险：

 /

六、质量保证金的支付

采用质量保证金方式时，发包人在工程竣工验收合格满二年后颁发解除缺陷责任书，并第 14 天内将剩余质量保证金支付给承包人，但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

如发包人不在约定期限内足额向承包人支付剩余质量保证金的，发包人应从约定应付之日起按同期银行贷款利率向承包人支付拖欠款额的贷款利息，并按每延期一天向承包人赔偿拖欠款额的千分之一的标准承担违约责任。

七、其他

发包人承包人约定的其他工程质量保修事项：

承包人不按约定履行保修义务的，每发生一次，应按工程质量缺陷保修金的 10% 向发包人支付违约金，并承担因此给发包人造成的全部损失。发包人可以从工程质量缺陷保修金中直接扣除前述违约金。发包人从工程质量缺陷保修金中扣除违约金的，承包人应在 10 日内向发包人补足工程质量缺陷保修金的不足部分。承包人逾期未补足工程质量缺陷保修金，经发包人催告后仍不补足，发包人有权终止本工程质量缺陷保修协议，并没收所有工程质量缺陷保修金。由于有关政府部门规定的办事程序而影响支付的，承包人应予谅解，并放弃追究

发包人的任何违约责任。

本《工程质量保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发 包 人（公章）：

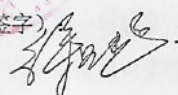


法定代表人（签字）：

承 包 人（公章）：



法定代表人（签字）：



2020年12月30日

2020年12月30日

开工报告

市政施管-1

市政基础设施工程

开 工 报 告

业



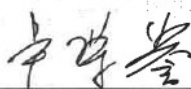
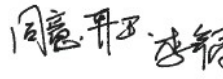
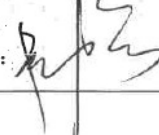
工程名称：光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块

工程地点：深圳市光明大街北侧，高新路东侧

填报单位：深圳市红头船建设集团有限公司

审批单位：深圳市祺骏建设工程顾问有限公司

批准日期：2020年2月3日

报告单位 申请意见	<p>2022年已准备完成 等待审核</p>  <p>负责人（签名）： 2022年2月3日</p>
监理单 位意见	<p>187352</p>  <p>总监理工程师（签名）： 2022年2月3日</p>
建设（审 批）单位 审批意见	<p>同意开挖 </p>  <p>审批负责人（签名）： 2022年2月3日</p>

市政基础设施工程
开 工 报 告

第1页共2页

市政施管-1

工程名称	光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块	工程地点	深圳市光明大街北侧，高新路东侧				
建设规模	422.909837	结构类型	市政道路				
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处	项目负责人					
勘察单位		资质证书号		项目负责人			
设计单位	中睦勘察设计有限公司	资质证书号	A251023438	项目负责人	胡伟民		
承包单位	深圳市红头船建设集团有限公司	资质证书号		法人代表			
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	资质证书号	44014500	项目总监	邹忠辉		
质监机构		安监机构					
中标通知书号	44038720200132000000	合同编号					
施工图设计审查文件号	ZCS2-20201005	施工组织设计编审情况	已审批				
现场“三通一平”及临设满足施工情况	满足施工要求	项目主要管理人员	资格证书号				
		项目经理	卢荣誉	粤2442014201601771			
		技术负责人	李喆	S049063			
图纸会审情况	已会审	安全负责人	梁照亿	46848			
		质检员	张搏	JZ1902003703			
		施工员	周少鹏	2001010040195			
设计技术交底情况	已交底	工程控制基准点、基线复核情况	已复核				
申请开工日期	2020年12月31日	批准开工日期	2020年12月31日				



履约评价

附件 1:

光明区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳市光明区新湖街道办事处			评价期限	2020 年 12 月 31 日至 2021 年 2 月 4 日		
承包商 (评价对象)	深圳市红头船建设集团有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商 资质等级	市政公用工程总承包一级			承包商地址	深圳市光明区光明街道东周社区木墩村新南区 452 栋 201		
法定代表人	徐楚超	电话	13612993998	项目负责人	卢荣誉	电话	18218177976
工程名称	光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地地块 - 中水管网局部改迁工程			承包范围	管件制作安装、钢板桩支护、排水渠及绿化、道路的破除和恢复等		
工程地点	深圳市光明区			工程合同价	422.91 (万元)		
合同开工日期	2020 年 12 月 25 日		合同竣工日期	2021 年 2 月 9 日		合同工期	45 (天)
实际开工日期	2020 年 12 月 31 日		实际竣工日期	2021 年 2 月 4 日		实际工期	34 (天)
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分 项 内 容					得 分	总得分
1	机构人员配备					15	96
2	技术经济实力					15	
3	施工过程管理					37	
4	进度控制					9	
5	配合与服务					14	
6	资金支付					6	
建设单位对承包商履约的总体评价 <div style="text-align: right; margin-right: 100px;"> 建设单位(公章): 年 月 日 </div>							
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (95≤总分<100 分) <input type="checkbox"/> 良好 (80≤总分≤94 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<84 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分<59 分)						

附件 2:

光明区建设工程承包商（施工）履约评分标准表

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价		
工程名称	光明区新湖街道 2020 年下半年招拍挂地块居住用地 地块一 中水管网局部改迁工程	承包商	深圳市红头船建设集团有限公司
总得分	96	评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处	评价时间	2021 年 7 月 29 日

序号	分项内容	满分值	评价指标	得分
一	机构人员配备	15		15
1	项目经理	8	与投标承诺或合同是否一致	2
			是否有常驻现场	2
			是否称职	2
			是否有未经批准擅自更换项目经理	2
2	其他管理人员	4	与投标承诺或合同是否相符	1
			是否按规定到位	1
			人员专业、数量是否满足工程要求	1
			是否具有相应的管理能力	1
3	工程作业人员	3	是否有进行教育培训考核	1
			特殊工种是否有持证上岗	1
			业务素质是否良好	1
二	技术经济实力	15		15
4	财务支付	4	财务履约能力是否良好	2
			是否有及时支付各项费用开支	2
5	技术实力	6	是否有相应的技术实力履行合同	2
			施工总体部署、方法及程序是否优化合理	2
			施工重点、难点问题是否能有效解决	2
6	机械、材料	3	机械设备是否有按投标承诺或合同配置	2
			机械、材料是否有按工程需求及时进出施工现场	1
7	应急处置	2	是否有建立应急预案和工作机构	1
			例行、随时、紧急发生事件是否能高质高效处理	1
三	施工过程管理	40		37
8	施工质量	15	组织的任何一项施工验收是否能一次性验收合格	6.5
			是否有使用不合格材料设备或偷工减料	7.5
9	施工安全	15	施工安全措施是否完善	4
			施工安全防护设施是否到位	5
			是否有存在施工安全隐患	5
10	文明施工	4	施工场地总体布置是否合理	2
			施工现场及周边环境是否良好	2
11	成本管控	6	是否有合理控制工程成本和主动提出优化节约方案	1

		是否做到按合同要求办理工程变更（含签证）、工程结算等手续	2
		工程计量、变更签证和预结算是否准确、实事求是	2

四	进度控制	10		9
12	工期控制	10	是否有主动控制工程的各阶段工期 是否有承包商原因导致实际工期超过合同工期	5 4
五	配合与服务	14		14
13	履约准备	2	是否能够及时地按照要求提交履约保函、签订合同，并充分地做好履约准备	2
14	工程分包	4	劳务、专业工程是否有按规定进行分包 总包商对分包商是否有进行全面有效的管理	2 2
15	竣工移交	5	竣工资料是否齐全、规范 是否能够认真主动地按合同要求办理工程竣工移交手续 竣工结算资料是否按合同要求及时提交	2 2 1
16	配合情况	2	是否能够认真主动地配合建设单位、监理单位及其他相关部门的工作	2
六	资金支付	6		2
17	工资支付	2	是否有发生过因拖欠劳务工资引发投诉或群体性上访	2
18	工程款支付	2	是否有发生过因拖欠分包商工程款引发投诉上访	2
19	材料款支付	2	是否有发生过因拖欠供应商材料款引发投诉上访	2



竣工报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块-中
工程名称：_____ 水管网局部改迁工程

验收日期：_____ 2021年2月9日

建设单位：_____ 深圳市光明区新湖街道办事处



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	光明区新湖街道2020年下半年招拍挂地块居住用地地块		工程地点	深圳市光明区华夏路木墩河边东侧
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	268.5m		工程造价（万元）	422.909837
结构类型	市政道路		开工日期	年 月 日
施工许可证号			竣工日期	年 月 日
监督单位			监督登记号	
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处		总施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司
勘察单位			施工单位（土建）	深圳市红头船建设集团有限公司
设计单位	中睦勘察设计有限公司		施工单位（设备安装）	深圳市红头船建设集团有限公司
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司		工程检测单位	
其他主要参建单位			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（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2021年1月4日		市政监-29-03	合格
	2021年1月18日		市政监-30-05	合格
	2021年1月29日		市政监-30-07	合格
法律法规规定的其他 验收文 件	管道冲洗、 消毒	2021年2月4日	市政监-30-11	合格
	管道试压	2021年2月5日	市政监-30-11	合格
		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				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘查质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				



市政基础设施工程

工程完成情况			
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:  	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年2月4日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2021年2月4日

第三章、履约评价

附件3：企业近3年同类工程履约评价情况一览表

企业近3年同类工程履约评价情况一览表

投标人：新地建设科技（深圳）集团有限公司

序号	工程名称	履约评价	履约时间	备注
1	公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区	优秀	2023.07.06	/
2	深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程	优秀	2023.01.05	/
3	东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程	良好	2024.09.10	/

填表说明：

- 1、本表不可扩展，投标人填报的履约最多为3项。（所提供的表格无需加盖公章）
- 2、按本表所填报的顺序随表提供证明资料原件扫描件。
- 3、由投标人提供可供查询的履约评价信息。可供查询路径说明：“可在履约单位官方网站或全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)查询到该项目履约评价或履约评价的项目信息”，需提供截图。

1、公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区 履约证明扫描件

附件

建设工程项目施工单位履约评价表

建设单位：深圳市光明区公明街道办事处 考评日期：2023年7月6日

施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司				
项目基本情况	工程名称	公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区			
	合同金额	3838.929668 万元			
	施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司			
	监理单位				
工期	合同开工日期	2022年 10 月 8 日	合同竣工日期	2023年 7 月 4 日	
	合同工期	270天	实际工期	196 天	
项目及分值	考核内容			得分	合计
人员配备及出勤情况 (10分)	①是否按工程涉及的专业配备相应的专业施工人员；(3分)			3	10
	②人员数量是否满足现场要求；(3分)			3	
	③是否服从现场管理.(4分)			4	
进度控制情况 (10分)	①进度是否如期完成；(3分)			2	7
	②进度计划与实际不符时是否采取有效措施；(4分)			3	
	③办理（审核）设计变更提供资料是否及时、有无影响进度。(3分)			2	
质量控制情况 (25分)	①是否严格按图纸和相关规范的质量要求组织施工；(5分)			4	24
	②进场材料是否告知监理或甲方进行质量检验；(6分)			6	
	③隐蔽工程部分是否告知监理或甲方现场监督；(4分)			4	
	④是否出现质量事故。(10分)			10	
投资控制和组织协调情况 (15分)	①工程变更和签证是否按程序及时办理；(3分)			3	15
	②是否认真参与工程例会；(2分)			2	
	③是否与监理、甲方、设计及工程所在地相关单位保持良好的沟通和协调。(5分)			5	
	④是否虚报工程进度 (5分)			5	
现场安全文明施工管理 (20分)	①施工安全、文明措施是否落实；(6分)			5	18
	②安全设施、标志、标牌是否齐全；(6分)			5	
	③特种工是否持证上岗；(3分)			3	
	④是否出现过安全事故。(5分)			5	
工程资料管理情况 (20分)	①工程资料是否与施工进度同步；(5分)			4	19
	②是否配合及时办理工程竣工验收、完善工程结算资料；(10分)			10	
	③是否提交虚假资料 (5分)			5	
考评成绩	93				
考核人	建设单位管理人员 签名（盖章）				
	监理单位管理人员 签名（盖章）	 			

说明：1、评定等级：优秀（90≤总分≤100 分）良好（80 分<总分≤89 分）
合格（60≤总分≤79 分）不合格（总分≤59 分）

- 2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评为“不合格”；
- 3、考评为“不合格”的，建设单位将约谈、警告施工单位，并且按合同有关条款进行处罚；
- 4、工程项目建设期内考评一次，施工单位一年内累计考评“不合格”二次（包括二次）以上的，将上报建设主管部门和办事处政府采购（招投标）小组办公室，建议取消其在办事处预选承包商资格。对 200 万以上项目的施工单位考评按规定报新区建设局。

全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)项目信息的截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、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

手机查看

公明街道第五批管道天然气改造普及工程项目

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092111180001	省级项目编号	4403092111170001
建设单位	深圳市光明区住房和建设局(深圳市光明区人民防空办公室)	建设单位统一社会信用代码	69399187-0
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	18325.1
立项级别	地市级	立项文号	2111-440311-04-05-754836

项目地址：街道

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
B	深圳市南湖勘测技术有限公司	勘察	公开招标	2022-02-16	148.8	4403092111180001-BB-001	4403092111170001-BB-001	查看详情
B	深圳市平之梦建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-09-23	4058.79	4403092111180001-BD-002	4403092111170001-BD-002	查看详情
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-09-27	1933.97	4403092111180001-BD-003	4403092111170001-BD-003	查看详情
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-09-23	3838.93	4403092111180001-BD-001	4403092111170001-BD-001	查看详情
B	深圳市特建建设工程有限公司	施工	公开招标	2022-11-02	1505.45	4403092111180001-BD-004	4403092111170001-BD-004	查看详情
B	深圳市燃气工程监理有限公司	监理	公开招标	2022-02-16	331.88	4403092111180001-BE-001	4403092111170001-BE-001	查看详情

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

招投标信息详情

公明街道第五批管道天然气改造普及工程

项目编号	工程名称 公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区							
建设单位	中标通知书编号	4403092111180001-BD-001	省级中标通知书编号	4403092111170001-BD-001				
项目分类	招标类型	施工	招标方式	公开招标				
总面积(平方米)	中标日期	2022-09-23	中标金额(万元)	3838.93				
立项级别	建设规模	--						
面积(平方米)	--							
工程基本信息	招标代理单位名称	深圳市深建咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5EHCM14				
数据等级 ?	中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司						
B 深圳	项目负责人	刘德智	证件类型	身份证				
B 深圳	身份证号码	450104*****18	记录登记时间	2022-09-23				
B 深圳	数据来源	共享交换	数据等级	B				
B 深圳	有限公司	施工	公开招标	2022-09-23	3838.93	4403092111180001-BD-001	4403092111170001-BD-001	查看
B 深圳	深圳市特建建设工程有限公司	施工	公开招标	2022-11-02	1505.45	4403092111180001-BD-004	4403092111170001-BD-004	查看
B 深圳	深圳市燃气工程监理有限公司	监理	公开招标	2022-02-16	331.88	4403092111180001-BE-001	4403092111170001-BE-001	查看

[手机查看](#)

[关闭](#)

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2802527>

详细公告内容

标段 1

标段编号：2111-440311-04-05-754836006001

标段名称：**公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区**

递交投标文件截止时间:2022-09-05 18:00

本次发包工程估价：4029.050771 万元

本次招标内容：施工总承包；内容包括但不限于公明街道第五批管道天然气改造普及工程-西田社区的所有工程内容。具体详见本项目施工图纸及工程量清单。

计划总投资：18325.1 万元

工程地址：深圳市光明区

项目现场的具体位置和周边环境：/

计划开竣工日期：至

拟采用评标方法：定性评审法

拟采用定标方法：票决抽签

是否接受联合体投标：否

投标文件递交地点：/

投标条件：

投标申请人必须具备企业最低资质要求：

无

其他要求：

投标申请人必须具备最低企业资质要求：市政公用工程施工总承包二级及以上或石油化工工程施工总承包二级及以上资质；拟派项目经理（或注册建造师）最低资格等级：市政公用工程专业一级注册建造师。

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：一级

拟派项目经理（或建造师）专业：市政公用工程专业

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

查询网址：

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1481587&channelId=2851>

2、深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程 履约证明扫描件

附件

建设工程项目施工单位履约评价表

建设单位：深圳市公明李松蓢股份合作公司

考评日期：2023年1月5日

施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司			
项目基本情况	工程名称	深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程		
	合同金额	3339.704410 万		
	施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司		
	监理单位	深圳市风正项目管理有限公司		
工期	合同开工日期	2022年03月08日	合同竣工日期 2022年12月08日	
	合同工期	300天	实际工期 275 天	
项目及分值	考核内容		得分 合计	
人员配备及出勤情况 (10分)	①是否按工程涉及的专业配备相应专业施工人员；(3分)	3	9	
	②人员数量是否满足现场要求；(3分)	2		
	③是否服从现场管理。(4分)	4		
进度控制情况 (10分)	①进度是否如期完成；(3分)	3	9	
	②进度计划与实际不符时是否采取有效措施；(4分)	4		
	③办理(审核)设计变更提供资料是否及时、有无影响进度。(3分)	2		
质量控制情况 (25分)	①是否严格按照图纸和相关规范的质量要求组织施工；(5分)	4	24	
	②进场材料是否告知监理或甲方进行质量检验；(6分)	6		
	③隐蔽工程部分是否告知监理或甲方现场监督；(4分)	4		
	④是否出现质量事故。(10分)	10		
投资控制和组织协调情况 (15分)	①工程变更和签证是否按程序及时办理；(3分)	3	14	
	②是否认真参与工程例会；(2分)	2		
	③是否与监理、甲方、设计及工程所在地相关单位保持良好的沟通和协调。(5分)	4		
	④是否虚报工程进度(5分)	5		
现场安全文明施工管理 (20分)	①施工安全、文明措施是否落实；(6分)	6	19	
	②安全设施、标志、标牌是否齐全；(6分)	5		
	③特种工是否持证上岗；(3分)	3		
	④是否出现过安全事故。(5分)	5		
工程资料管理情况 (20分)	①工程资料是否与施工进度同步；(5分)	4	17	
	②是否配合及时办理工程竣工验收、完善工程结算资料；(10分)	8		
	③是否提交虚假资料(5分)	5		
考评成绩	92分			
考核人	监理单位管理人员 签名(盖章)	刘晓东		
	建设单位管理人员 签名(盖章)	胡伟		

说明：1、评定等级：优秀（90≤总分≤100分）良好（80分≤总分≤89分）

合格（60≤总分≤79分）不合格（总分≤59分）

2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评为“不合格”。

3、考评为“不合格”的，建设单位将约谈、警告施工单位，并且按合同有关条款进行处罚；

4、工程项目建设期内考评一次，施工单位一年内累计考评“不合格”二次（包括二次）以上的，将上报建设主管部门和办事处政府采购（招投标）小组办公室，建议取消其在办事处预选承包商资格。对200万以上项目的施工单位考评按相关规定报新区建设局。

全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)项目信息的截图

The screenshot shows the homepage of the China Construction Market Supervision Public Service Platform. At the top, there is a logo of the Ministry of Housing and Urban-Rural Development of the People's Republic of China, followed by the text "中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn". Below the logo is the platform's name "全国建筑市场监管公共服务平台". To the right of the name is a QR code. Further to the right are four buttons: "建设工程企业", "从业人员", "建设项目", and "诚信记录". Below these buttons is a search bar with the placeholder text "请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码". On the far right of the search bar is a "搜索" button. Below the search bar is a navigation bar with ten items: 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, and 动态核查.

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

This screenshot shows the detailed information for a specific project. The title of the project is "深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程". To the right, it says "广东省-深圳市". Below the title is a table with the following data:

项目编号	4403122201210001	省级项目编号	4403122201190001
建设单位	深圳市公明李松蓢股份合作公司	建设单位统一社会信用代码	19247781-4
项目分类	市政工程	建设性质	迁建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3900
立项级别	地市级	立项文号	区政府办公会议纪要(61)

To the right of the table is a map showing the location of the project in Shenzhen, with a red dot indicating the exact site. Below the map is the text "项目地址: 深圳市光明区".

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

This screenshot shows the bidding and tendering information for the project. It includes columns for "数据等级" (B), "中标单位" (深圳市红头船建设集团有限公司), "招标类型" (施工), "招标方式" (公开招标), "中标日期" (2022-02-21), "中标金额(万元)" (3339.7), "中标通知书编号" (4403122201210001-BD-001), "省级中标通知书编号" (4403122201190001-BD-001), and a "查看详情" (View Details) button.

This screenshot shows the detailed bidding and tendering information for the project. The title is "招投标信息详情". The table contains the following data:

项目名称	深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程		
工程名称	深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程		
中标通知书编号	4403122201210001-BD-001	省级中标通知书编号	4403122201190001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-02-21	中标金额(万元)	3339.7
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市大兴工程管理有限公司	统一社会信用代码	914403001923951303
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
项目负责人	沈俊强	证件类型	身份证
身份证号码	430381*****12	记录登记时间	2022-02-21
数据来源	共享交换	数据等级	B

On the right side of the detail page, there is a sidebar with sections for "动态核查", "手机查看", "广东省-深圳市", and a map. At the bottom right of the detail page is a "关闭" (Close) button. At the very bottom right of the entire screenshot area are navigation numbers: 2, 0, 5, 9.

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2836306>

标段 1

标段编号: 44038720220006001001

标段名称: 深圳市光明区李松蓢土地整备利益统筹项目管线改迁工程

递交投标文件截止时间: 2022-01-29 18:00

本次发包工程估价: 3591.190894 万元

本次招标内容: 本项目招标范围包括但不限于: 1. 红线范围内涉及各市政管线电力、通讯等各专业管线改迁及其引起的红线外的市政管线改迁工程(含设计); 2. 以及对受影响的市政道路及市政设施的拆除与恢复; 3. 场地内现有旧围挡拆除及为满足场地内安全文明施工需要, 按照深圳市建设工程施工围挡图集(试行版)和深圳市公明李松蓢股份合作公司 安全文明施工标准化图集标准搭设的新围挡, 并满足政府及股份公司等要求的广告维护。4. 场地清表及土石方外运; 5. 市政道路临时开口工程; 7. 变压器迁移工程; 8. 相关设施保护与恢复, 以及负责办理本工程所需的所有报批、报验手续等。 (具体详见本工程施工图纸及工程量清单)

计划总投资: 3900 万元

工程地址: 深圳市光明区

项目现场的具体位置和周边环境: 无

计划开竣工日期: 至

拟采用评标方法: 定性评审法

拟采用定标方法: 直接票决

是否接受联合体投标: 否

投标文件递交地点: /

投标条件:

投标人必须具备企业最低资质要求:

无

其他要求:

投标人资质等级要求: 市政公用工程施工总承包二级或以上资质

拟派项目经理(或建造师)最低资格等级: 二级

拟派项目经理(或建造师)专业: 市政公用工程专业

投标人应当具有的同类工程经验要求: 无

查询网址:

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1321776&channelId=2851>

3、东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程 履约证明扫描件

附件

建设工程项目施工单位履约评价表

建设单位：深圳市光明区光明街道办事处 考评日期：2024年9月10日

施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司			
项目基本情况	工程名称	东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程		
	合同金额	1334.81042万元		
	施工单位	深圳市红头船建设集团有限公司		
	监理单位	广东锦绣长宏工程管理有限公司		
工期	合同开工日期	2023年2月14日	合同竣工日期 2024年8月30日	
	合同工期	180天	实际工期 383天	
项目及分值	考核内容			
人员配备及出勤情况 (10分)	①是否按工程涉及的专业配备相应的专业施工人员；(3分)	3	10	
	②人员数量是否满足现场要求；(3分)	3		
	③是否服从现场管理。(4分)	4		
进度控制情况 (10分)	①进度是否如期完成；(3分)	2	8	
	②进度计划与实际不符时是否采取有效措施；(4分)	3		
	③办理(审核)设计变更提供资料是否及时、有无影响进度。(3分)	3		
质量控制情况 (25分)	①是否严格按图纸和相关规范的质量要求组织施工；(5分)	4	22	
	②进场材料是否告知监理或甲方进行质量检验；(6分)	5		
	③隐蔽工程部分是否告知监理或甲方现场监督；(4分)	3		
	④是否出现质量事故。(10分)	10		
投资控制和组织协调情况 (15分)	①工程变更和签证是否按程序及时办理；(3分)	2	10	
	②是否认真参与工程例会；(2分)	2		
	③是否与监理、甲方、设计及工程所在地相关单位保持良好的沟通和协调。(5分)	4		
	④是否虚报工程进度(5分)	4		
现场安全文明施工管理 (20分)	①施工安全、文明措施是否落实；(6分)	4	15	
	②安全设施、标志、标牌是否齐全；(6分)	4		
	③特种工是否持证上岗；(3分)	2		
	④是否出现过安全事故。(5分)	5		
工程资料管理情况 (20分)	①工程资料是否与施工进度同步；(5分)	4	11	
	②是否配合及时办理工程竣工验收、完善工程结算资料；(10分)	8		
	③是否提交虚假资料(5分)	5		
考评成绩	82			
考核人	建设单位管理人员 签名(盖章)	王伟		

说明：1、评定等级：优秀（90≤总分≤100分）良好（80分≤总分≤89分）

合格（60≤总分≤79分） 不合格（总分≤59分）

2、考评期内出现重大质量事故或安全事故，阶段性考评“不合格”；

3、考评“不合格”的，建设单位将约谈、警告施工单位，并且按合同有关条款进行处罚；

4、工程项目建设期内考评一次，施工单位一年内累计考评“不合格”二次（包括二次）以上的，将上报建设主管部门和办事处政府采购（招投标）小组办公室，建议取消其在办事处预选承包商资格。对200万以上项目的施工单位考评按规定报新区建设局。

全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)项目信息的截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、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

东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程

广东省-深圳市

项目编号	4403122209200001	省级项目编号	4403122209190001
建设单位	深圳市光明新区光明办事处	建设单位统一社会信用代码	C1755538-4
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	2138.42
立项级别	地市级	立项文号	深水计(2021)48号

项目地址: 深圳市光明区光明街道

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
B	深圳市红头船建设集团有限公司	施工	公开招标	2022-10-12	1334.81	4403122209200001-BD-001	4403122209190001-BD-001	查看详情

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

动态核查

手机查看

广东省-深圳市

东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程

招投标信息详情

项目名称	东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程		
工程名称	东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程		
中标通知书编号	4403122209200001-BD-001	省级中标通知书编号	4403122209190001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-10-12	中标金额(万元)	1334.81
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市恒大建设监理有限公司	统一社会信用代码	56709157-2
中标单位名称	深圳市红头船建设集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5F7AYD86
项目负责人	黄兰	证件类型	身份证
身份证号码	360102*****11	记录登记时间	2022-10-12
数据来源	共享交换	数据等级	B

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部 国家工程建设标准化信息网

关闭

7 5 5 9

查询网址: <https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2963168>

详细公告内容

标段 1

标段编号: 44038720220068001001

标段名称: 东周社区周家大道及周边区域内涝点整治工程

递交投标文件截止时间: 2022-09-28 18:00

本次发包工程估价: 1439.861394 万元

本次招标内容: 主要建设内容包括但不限于: 1) 新建DN2200雨水干管545m, 新建简易草沟1149m, 新建简易土堤347m, 新建DN600雨水支管138m, 新建DN800雨水支管95M, 具体以平面布置图及实际发生为准。2) 主要附属构筑物: 砖砌联合式三蓖雨水口4座; 砖砌联合式六蓖雨水口63座; 钢筋混凝土雨水检查井37座; 集水池7座; 雨水蓖及井盖均采用球磨铸铁, D600级; 井盖采用防沉降型。3) 由于华夏路正在实施综合管廊项目, 道路及周边地块进行了临时的调整, 本工程华夏路区域的雨水蓖盖工时, 根据实际情况进行调整。4) 具体内容详见工程图纸及合同条款, 发包人保留调整发包范围的权利, 承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。

计划总投资: 2138.42 万元

工程地址: 深圳市光明区光明街道

项目现场的具体位置和周边环境: 无

计划开竣工日期: 至

拟采用评标方法: 定性评审法

拟采用定标方法: 票决抽签

是否接受联合体投标: 否

投标文件递交地点: /

投标条件:

投标申请人必须具备企业最低资质要求:

无

其他要求:

投标人须具备市政公用工程施工总承包二级及以上资质。

拟派项目经理(或建造师)最低资格等级: 一级

拟派项目经理(或建造师)专业: 市政公用工程

投标申请人应当具有的同类工程经验要求: 无

查询网址:

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1680737&channelId=2851>

第四章、无行贿犯罪记录承诺书

附件 4：无行贿犯罪记录承诺书

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市龙岗区横岗街道办事处：

我方承诺，近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：
91440300MA5F7AYD86，法定代表人：（徐凯彬，445221199501204539），均无行贿犯
罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。我方愿意
承担一切法律责任。

单位（公章）：新地建设科技（深圳）集团有限公司

法定代表人（签署）：



第五章、企业性质承诺书

附件 5：企业性质承诺书

企业性质承诺书

致招标人：

我单位参加横岗街道 2025 年第二批社区“民生微实事·大盆菜”项目(市政类标段一)的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 民营企业（填写民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

附单位股权结构查询截图：

承诺人（盖章）： 新地建设科技(深圳)集团有限公司

法定代表人（签名）：

日期：2025年10月21日



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

请输入统一社会信用代码或注册号

商事主体名称:

新地建设科技(深圳)集团有限公司

全称

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](#)

新地建设科技(深圳)集团有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5F7AYD86
注册号:	440300204868615
商事主体名称:	新地建设科技(深圳)集团有限公司
住所:	深圳市宝安区新桥街道黄埔社区上南豪盛路20号东环路289-7号
法定代表人:	徐凯彬
认缴注册资本(万元):	30999
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2018-07-05
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-06-28
年报情况:	2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市红头船建设集团有限公司惠州分公司(开业(存续))
备注:	



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

请输入统一社会信用代码或注册号

商事主体名称:

新地建设科技(深圳)集团有限公司

全称

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

新地建设科技(深圳)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
徐楚超	15809.49	自然人	自然人股东
何宝娜	15189.51	自然人	自然人股东