

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业同类工程业绩（不评审）	提供近五年内（从 2020 年 1 月 1 日起至截标）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。对于打包招标、框架协议、集中采购或一个项目签署多份合同等业绩，只认可其中合同额（或规模）最大的一项业绩，投标人应提供具体的合同（或订单），否则不予认可。 注： 1. 提供合同签订日期为近五年的同类业绩（在建或竣工均可），要求提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件（合同关键页须能清晰体现项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订时间、签订合同各方签章等主要信息），已验收的提供竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）。 2、若提供业绩为多专业业绩，须提供与本次招标工程对应的预算单或结算证明文件。 3、若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供联合体业绩分工协议或其他证明文件以证明分工内容及合同金额。 4、若为联合体投标，应由牵头单位提供同类业绩。
2	项目管理班子人员配备情况（不评审）	1、提供拟派项目人员毕业证、职称证或注册证书等相关资格证明资料扫描件。（原件备查） 2、投标人自行编制拟派人员情况一览表，格式自拟。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1 企业同类工程业绩（不评审） 提供近五年内（从 2020 年 1 月 1 日起至截标）投标人自认为最具代表性的同类工程业绩（不超过 3 项，若所提供业绩超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。对于打包招标、框架协议、集中采购或一个项目签署多份合同等业绩，只认可其中合同额（或规模）最大的一项业绩，投标人应提供具体的合同（或订单），否则不予认可。 注： 1. 提供合同签订日期为近五年的同类业绩（在建或竣工均可），要求提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件（合同关键页须能清晰体现项目名称、主要建设内容、合同金额、合同签订时间、签订合同各方签章等主要信息），已验收的提供竣工验收报告或已完工证明（完工证明需至少有业主签字盖章确认）。 2、若提供业绩为多专业业绩，须提供与本次招标工程对应的预算单或结算证明文件。 3、若提供业绩为联合体业绩的，合同证明文件未体现分工内容及费用占比的，须额外补充提供联合体业绩分工协议或其他证明文件以证明分工内容及合同金额。 4、若为联合体投标，应由牵头单位提供同类业绩。

附表一

近 5 年企业同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额（万元）	中标日期或合同 签订日期或施工 许可发证日期	备注 （有效的网址链接）
1	深圳市宝安区 新桥街道办事处	新桥街道 2021 年“双宜小村” 管道天然气入 户完善工程	6719.03	合同签订日期： 2022.01.25	深圳市宝安区 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2916578 全国建筑市场监管公共服务平台
2	深圳市宝安区 福海街道办事 处	福海街道 2020 年“双宜小村” 建设工程管道 天然气入户 （楼栋管）	6574.3	合同签订日期： 2020.10.1	http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2804277 全国建筑市场监管公共服务平台
3	深圳市宝安区 西乡街道办事 处	西乡街道碧海 片区宝熏路 （金海路-银田 路）新建工程	798.91	合同签订日期： 2022.4.20	https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1888815 全国建筑市场监管公共服务平台
4	深圳市宝安区 中心区规划建 设管理办公室	宝安中心区兰 滨路（罗田路 —兰安街）新 建工程	643.52	中标日期 2021.11.09	https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2916596 全国建筑市场监管公共服务平台
5	深圳市宝安 区西乡街道 办事处	腾讯村周边 环境整治工 程（EPC）	合同金额： 3146.62	合同签订日期： 2023.7.12	https://ba.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1880721 深圳市公共资源交易公共服 务平台
6	深圳市宝安 区西乡街道 办事处	2021 年西乡 街道南昌公 园提升工程	143.29	中标日期： 2022-08-29	https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932389 全国建筑市场监管公共服 务平台

业绩一：新桥街道 2021 年“双宜小村”管道天然气入户完善工程

新桥街道2021年"双宜小村"管道天然气入户完善工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062101010005	省级项目编号	4403062012319902
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处（中共深圳市宝安区新桥街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	MB2C2030-0
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积（平方米）	--	总投资（万元）	11079
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-49-01-018032



项目地址：新二南美南区、上寮林坡小区、上皇龙头村和新桥洋下五区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2020-440306-49-01-018032	项目编号	4403062101010005
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	新二南美南区、上寮林坡小区、上皇龙头村和新桥洋下五区	经纬度	--
立项文号	2020-440306-49-01-018032	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-12-31
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处（中共深圳市宝安区新桥街道工作委员会）	建设单位统一社会信用代码	MB2C2030-0
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积（平方米）	--	总投资（万元）	11079
总长度（米）	--	建设性质	其他
建设规模	涉及新二南美南区、上寮林坡小区、上皇龙头村和新桥洋下五区等4个城中村，共1005栋，23949户		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--

招标投标信息详情



项目名称	新桥街道2021年“双宜小村”管道天然气入户完善工程		
工程名称	新桥街道2021年“双宜小村”管道天然气入户完善工程		
中标通知书编号	4403062101010005-BD-001	省级中标通知书编号	4403062012319902-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-01-25	中标金额(万元)	6719.03
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市锦绣城工程造价咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300736253545T
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5DEBNJ60
项目负责人	常发双	证件类型	身份证
身份证号码	411326*****1X	记录登记时间	2022-01-25
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: 2020-440306-49-01-018032002001

标段名称: 新桥街道2021年“双宜小村”管道天然气入户完善工程

建设单位: 深圳市宝安区新桥街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 6719.025443万元

中标工期: 270天

项目经理(总监): 常发双



本工程于 2021-12-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-01-28 已完成招标流程。

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):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-03-28

查验码: 9438999011195444

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同:

新桥街道建书202(2)年第146号

深圳市建设工程

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:新桥街道 2021 年“双宜小村”管道天然气入户完善工程

工程地点: 深圳市宝安区新桥街道

发 包 人: 深圳市宝安区新桥街道办事处

承 包 人: 深圳市中安建工集团有限公司

2.在专用条款中有横道线的地方,承发包双方可针对相应的通用条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定;如无细化、完善、补充、修改或另行约定,则填写“无”或划“/”。

3.“通用条款”和“专用条款”一并作为完整的合同条款,当两者之间有不符之处,以“专用条款”为准。“通用条款”中出现斜体字加粗“**专用条款**”字样的条文在相应“专用条款”的条文中明确的约定。应按照同一编号的条款一起阅读和理解。

三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设招标工程**固定单价施工合同**,发包人与承包人可结合建设工程具体情况,参考本合同(示范文本)订立合同,并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。

《示范文本》使用过程中,如有任何疑问或不明之处,请及时向专业人士咨询。

任何单位或个人未经深圳市建设工程造价管理站同意,不得以任何形式销售本合同(示范文本)及其中的任何部分。

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区新桥街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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）》、《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:

地点：深圳市宝安区新桥街道

(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目涉及新桥街道新二南美南区、上寮林坡小区、上星龙头村、新桥洋下五区共 4 个小区、986 栋楼房、21731 户住户管道天然气入户的地上部分及出地管未到位的地下部分燃气管道。工程内容: 燃气安装工程, 主要包括燃气管道、用户燃气表、燃气阀门等安装工程。项目投资总概算 9974.37 万元, 其中, 建安工程费 8699.75 万元。资金来源为区政府和居民小区业主共同投资。

资金来源: 财政投入 76 %; 国有资本 %; 集体资本 %; 民营资本 %;
外商投资 %; 混合经济 %; 其他 24 %。

二、工程承包范围

施工总承包，包括但不限于：燃气安装工程，主要包括燃气管道、用户燃气表、燃气阀门等安装工程；具体施工内容详见施工图纸及工程量清单。

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

严格按照海绵城市施工图施工，确保海绵设施实现应有功能。

三、合同工期

计划开工日期：2022年03月20日（具体以监理师开工令为准）；

计划竣工日期：2022年12月14日；

合同工期总日历天数 270 天。

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：合格标准

五、签约合同价

人民币(含税)(大写：陆仟柒佰壹拾玖万零贰佰伍拾肆元肆分叁角)(¥ 67190254.43 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写：壹佰叁拾玖万捌仟贰佰柒拾元伍角陆分)(¥1398270.56 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ /)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) / (¥ /)；

(4)暂列金额：

人民币(大写：叁佰伍拾伍万叁仟伍佰壹拾陆元贰角三分)(¥ 3553516.23 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

本合同订立时间:2022年3月15日;

订立地点:深圳市宝安区新桥街道

发包人和承包人约定本合同自双方签字并盖章后成立并生效。

本合同一式十二份,均具有同等法律效力,发包人执七份,承包人执五份,均具有同等法律效力。

十、其他

本合同中发、承包人填写的名称、地址、电话为双方日后相关文件及司法文书的有效送达地址。以特快专递（付清邮资）发出的通知，在寄出（以邮戳为凭）后的第3日为有效送达。如以快递方式寄出，如一方拒绝签收，视为送达。如合同履行中，一方的名称、地址、电话等发生变更的，应及时告知对方，并将变更后的信息书面通知对方，便于相关文件及司法文书顺利送达。”

发包人：（公章）

深圳市宝安区新桥街道办事处

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地址：深圳市宝安区新桥街道中心路 239 号

邮政编码：518104

经办人：_____

电话：

开户银行：

账号：_____

承包人：（公章）

深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：91440300MA5DEBN160

地址：深圳市宝安区航城街道三围社区奋达高新科技园 A 栋 407

邮政编码：518126

经办人：_____

电话：0755-23500034

开户银行：中国农业银行股份有限公司深圳宝安支行

账号：41019400040056641

合同备案情况：

备案机构（公章）：

经办人：

年 月 日

验收报告：

深圳市建设工程

竣工验收报告

(燃气工程专用)

深圳市建设局监制

SIS 211



扫描全能王 创建

填 报 说 明

1、本表仅适用于燃气工程；对于包含配套燃气工程的房屋建筑项目，除填写本表外，还需填写《深圳市房屋建筑工程竣工验收报告》。

2、竣工验收报告由建设单位负责填写。

3、报告一律用碳素墨水笔书写，字迹要清晰工整。

4、报告内容必须真实可靠，如发现弄虚作假行为，建设行政主管部门将依照有关法律、法规、规章进行处罚。

5、报告必须经建设、设计、施工、监理等有关单位的负责人签字及相关责任人员签章后，加盖单位公章。

6、报告一式五份，建设单位、施工单位、监理单位、城建档案管理部门、建设行政主管部门各存一份。




竣工项目燃气工程审查

表 1

工程名称	新桥街道 2021 年“双宜小村”管道天然气入户完善工程	工程地址	深圳市宝安区新桥街道
建设单位	深圳市宝安区新桥街道办事处	工程内容	PE 管 De63/49 米、De110/289 米、De160/1 米、De90/134 米、De200/416 米，D110 阀门 2 座，调压柜 1000m ³ /h 1 台、调压柜 100m ³ /h 1 台、调压器 150m ³ /h 1 台，13853 户
设计单位	深圳市燃气工程设计有限公司	工程造价	67190254.43 元
监理单位	深圳市中安项目管理有限公司	开工日期	2022 年 03 月 30 日
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司	施工许可证	/
审查项目及内容		审查情况	
一、完成设计项目情况			
1、场站燃气工程		/	
2、市政燃气管道工程		/	
3、地上燃气管道工程		已完成	
4、庭院燃气管道工程		已完成	
5、其它		/	



二、完成合同约定情况	已 完 成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等 技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐 全
四、进场试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	齐 全
五、质量合格文件 1、设计单位 2、施工单位 3、监理单位	齐 全
六、工程质量保修书	已 签 订
<p>审查结论：</p> <div style="text-align: right;">  <p>建设单位负责人：_____</p> <p>2022年 12 月 22 日</p> </div>	



竣工验收组织实施情况

一、验收机构

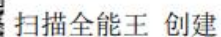
	姓名	工作单位	职务（职称）	签名
甲方	曾晓辉	深圳市宝安区新桥街道办事处	项目负责人	曾晓辉
	潘永强	深圳市宝安区新桥街道办事处	现场负责人	潘永强
	陈宝极	深圳市宝安区新桥街道办事处	现场负责人	陈宝极
	张俊辉	深圳市宝安区新桥街道办事处	现场负责人	张俊辉
成员	姜涛	深圳市燃气工程设计有限公司	设计	姜涛
	史超	深圳市燃气工程设计有限公司	设计	史超
	夏胜超	深圳市中安项目管理有限公司	总监	夏胜超
	李启鸿	深圳市中安项目管理有限公司	专监	李启鸿
	常发双	深圳市中安建工集团有限公司	项目经理	常发双
	蒋宇辉	深圳市中安建工集团有限公司	现场总工	蒋宇辉
	梁超亮	深圳市中安建工集团有限公司	安全员	梁超亮

二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收会议
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、验收人员核查质保资料、并到现场检查
- 5、验收人员分别发言，建设单位做好记录



10



竣工验收结论:

新桥街道 2021 年“双宜小村”管道天然气入户完善工程已按设计图施工完毕,符合设计及规范要求,经验收合格。

<p>建设单位 (公章)</p> <p>单位负责人:</p> <p>项目负责人: </p> <p>2022 年 12 月 22 日</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>单位负责人: </p> <p>设计负责人: </p> <p>2022 年 12 月 22 日</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>单位负责人: </p> <p>项目总监: </p> <p>2022 年 12 月 22 日</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>单位负责人: </p> <p>项目经理或注册建造师: </p> <p>2022 年 12 月 18 日</p>
--	--	---	---



业绩二：福海街道 2020 年“双宜小村”建设工程-管道天然气入户（楼栋管）

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

福海街道2020年"双宜小村"建设工程-管道天然气入户(楼栋管)

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062002140121	省级项目编号	4403062001169951
建设单位	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位统一社会信用代码	MB2C2033-3
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	9633
立项级别	地市级	立项文号	2020-440306-49-01-010274

项目地址：桥和路66号

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2020-440306-49-01-010274	项目编号	4403062002140121
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	桥和路66号	经纬度	--
立项文号	2020-440306-49-01-010274	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2020-01-16
建设单位	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位统一社会信用代码	MB2C2033-3
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	9633
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目涉及福海街道新和三区、新和五区、新和东西区、塘尾十三区、塘尾十五区、塘尾九区等6个城中村，共1133栋，23043户住户管道天然气入户的地上燃气管道。主要建设内容：建筑燃气管道、用户燃气表、燃气阀门等安装工程。		
重点项目	否	工程用途	燃气



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

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

招标投标信息详情

×

项目名称	福海街道2020年“双宜小村”建设工程-管道天然气入户(楼栋管)		
工程名称	福海街道2020年“双宜小村”建设工程-管道天然气入户(楼栋管)		
中标通知书编号	4403062002140121-BD-001	省级中标通知书编号	4403062001169951-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2020-09-14	中标金额(万元)	6574.3
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市全安建设监理有限公司	统一社会信用代码	91440300279541073Y
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5DEBNJ60
项目负责人	郑龙源	证件类型	身份证
身份证号码	342601*****1X	记录登记时间	2020-09-14
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

施工合同：

副本

合同编号	FH(HT) 2020011-8
资金来源	宝发改概算【2020】163号

深圳市建设工程施工合同

工程名称：福海街道 2020 年“双宜小村”建设工程—管道天然气入户（楼栋管）

工程地点：宝安区福海街道

发包人：深圳市宝安区福海街道办事处

承包人：深圳市中安建工集团有限公司

协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区福海街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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: 福海街道 2020 年“双百小村”建设工程(管道天然气入户(楼栋管))

工程地点: 深圳市宝安区福海街道

工程规模及特征: 本工程位于福海街道,涉及福海街道新和三区、新和五区、新和东西区、塘尾十五区、塘尾十三区、塘尾九区共 6 个小区、978 栋楼房、25627 户住户管道天然气入户的地上燃气管道部分(即楼栋管)。计划总投资 10779.34 万元,招标部分建安费金额 7877.923162 万元。
资金来源: 政府投资约 82%,其他投资约 18%

二、工程承包范围

包括但不限于: 建筑燃气管道、用户燃气表、燃气阀门等安装工程等。具体详见本项目施工图及工程量清单内容:

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 checked="" type="checkbox"/> 其它:建筑燃气管道、用户燃气表、燃气阀门等安装工程等	

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 □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: ____年__月__日;

计划竣工日期: ____年__月__日;

合同工期总日历天数 180 天。

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

合同价款暂定为: 人民币(大写) 陆仟伍佰柒拾肆万叁仟零玖圆贰角零分
(小写: ¥65743009.20 元);

其中: 安全文明施工费: 人民币(大写) 玖拾叁万壹仟贰佰贰拾玖圆整 (小写: ¥931229.00 元);

项目单价: 详见承包人的投标报价书

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: 深圳市宝安区福海街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 10 份,均具有同等法律效力,发包人执 4 份,承包人执 4 份;建设行政主管部门保存 1 份(发包人报建时提交建设行政主管部门),监理单位备存 1 份。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



深圳市宝安区航城街道三围社区南达高新科技园A栋407



13713404808

深圳市中原建工集团有限公司

中国农业银行股份有限公司

深圳宝安支行

41019400040056641

合同经办人:

合同复核人:

合同签订时间:

2020年10月01日

中标通知书:

中 标 通 知 书

标段编号: 2020-440306-49-01-010274002001

标段名称: 福海街道2020年“双宜小村”建设工程-管道天然气入户(楼栋管)

建设单位: 深圳市宝安区福海街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 6574.300920万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 郑龙源



本工程于 2020-08-20 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宝安分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-09-29



查验码: 2075344880112938

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

验收报告:

深圳市建设工程 竣工验收报告



(燃气工程专用)

深圳市建设局监制

填 报 说 明

1、本表仅适用燃气工程；对于包含配套燃气工程的房屋建筑项目，除填写本表外，还需填写《深圳市房屋建筑工程竣工验收报告》。

2、竣工验收报告由建设单位负责填写。

3、报告一律用碳素墨水笔书写，字迹要清晰工整。

4、报告内容必须填写真实可靠，如发现弄虚作假行为，建设行政主管部门将依照有关法律、法规、规章进行处罚。


5、报告必须经建设、设计、施工、监理等有关单位的负责人签字及相关责任人员签章后，加盖单位公章。

6、报告一式五份，建设单位、施工单位、监理单位、城建档案管理部门、建设行政主管部门各存一份。

竣工项目燃气工程审查








表 1

工程名称	福海街道 2020 年“双宜小村”建设工程--管道天然气入户(楼栋管)	工程地址	深圳市宝安区福海街道辖区新和三区、新和五区、新和东西区、塘尾九区、塘尾十三区、塘尾十五区
建设单位	深圳市宝安区福海街道办事处	工程内容	居民: 987 栋楼房/21126 户
设计单位	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	工程造价	65743009.20 元
监理单位	深圳市龙城建设监理有限公司	开工日期	2020 年 10 月 23 日
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司	施工许可证	/
审查项目及内容		审 查 情 况	
一、完成设计项目情况 1、场站燃气工程 2、市政燃气管道工程 3、地上燃气管道工程 4、庭院燃气管道工程 5、其它		地上燃气管道工程 已完成设计内容	

二、完成合同约定情况	已完成
三、技术档案和施工管理资料 1、建设前期、施工图设计审查等技术档案 2、监理技术档案和管理资料 3、施工技术档案和管理资料	齐备
四、进场试验报告 1、主要建筑材料 2、构配件 3、设备	齐备
五、质量合格文件 1、设计单位 2、施工单位 3、监理单位	齐备
六、工程质量保修书	已签订
审查结论 合格。	
<div style="text-align: right;">  建设单位负责人： 2022年6月16日 </div>	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

	姓名	工作单位	职务（职称）	签名
成 员	林振辉	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位 项目组组长	
	陈 荣	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位 项目副组长	
	李文山	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位 项目组成员	
	陆霆锋	深圳市宝安区福海街道办事处	建设单位 项目组成员	
	李忠明	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	设计单位 项目负责人	
	樊亚勋	深圳市龙城建设监理有限公司	总监理 工程师	
	郑龙源	深圳市中安建工集团有限公司	项目经理	

二、验收组织程序

- 1、建设单位主持验收会议
- 2、施工单位介绍施工情况
- 3、监理单位介绍监理情况
- 4、验收人员核查质保资料、并到现场检查
- 5、验收人员分别发言，建设单位做好记录

工程质量评定

各类工程名称	评定 结果	质量控制资 料核查结果	安全和主要使用功 能核查及抽查结果	观感质量 验收结果
1、场站燃气工程	/	共 <u>4</u> 项, 经 审查符合要 求 <u>4</u> 项, 经 核定符合规 范要求 <u>4</u> 项	共核查 <u>1</u> 项, 符合 要求 <u>1</u> 项; 共抽查 <u>1</u> 项, 符合 要求 <u>1</u> 项, 经返工 处理符合要求 <u>0</u> 项	共抽查 <u>5</u> 项, 符合要求 <u>5</u> 项, 不符合要求 <u>0</u> 项
2、市政燃气管道工程	/			
3、地上燃气管道工程	合格			
4、庭院燃气管道工程	/			
5、其它	/			
工程评定等级	合格			
执 行 标 准	《城镇燃气设计规范》GB50028-2006			
	《城镇燃气室内工程施工与质量验收规范》CJJ94-2009			
	《深圳市中低压燃气管道建设工程技术规程》SJG20-2017			
工程中存在的问题: 无。				

竣工验收结论:

福海街道 2020 年“双宜小村”建设工程—管道天然气入户（楼栋管）

该工程已完成合同要求和设计内容的全部工作，施工符合设计规范和有关技术规程，经建设单位组织，建设单位、监理单位、设计单位和施工单位四家单位共同对该工程进行了竣工验收，四家单位一致评定该工程质量等级为：合格。

建设单位（公章）

单位负责人:

项目负责人:

2022年06月16日

设计单位（公章）

单位负责人:

设计负责人:

2022年06月16日

监理单位（公章）

单位负责人:

项目总监:

2022年06月16日

施工单位（公章）

单位负责人:

项目经理或注册建造师:

2022年06月16日

业绩三：西乡街道碧海片区宝熏路(金海路-银田路)新建工程

全国建筑市场监管公共服务平台

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情

手机查看

西乡街道碧海片区宝熏路(金海路-银田路)新建工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403061907190105	省级项目编号	4403061901319909
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处(中共深圳市宝安区西乡街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	K31734854
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1000
立项级别	地市级	立项文号	2019-440306-48-01-100719

项目地址: --

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	--	项目编号	4403061907190105
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	2019-440306-48-01-100719	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处(中共深圳市宝安区西乡街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	K31734854
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1000
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	城市次干道,长265米,红线宽12米,双向两车道		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级	D



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

西乡街道碧海片区宝熏路(金海路-银田路)新建工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403061907190105	省级项目编号	4403061901319909
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处(中共深圳市宝安区西乡街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	K31734854
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1000
立项级别	地市级	立项文号	2019-440306-48-01-100719

项目地址: --

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市中安建工集团有限公司	施工	公开招标	2022-01-06	798.91	4403061907190105-BD-001	4403061901319909-BD-001	查看
B	深圳承远建筑工程项目管理 有限公司	监理	公开招标	2021-12-29	24.92	4403061907190105-BE-001	4403061901319909-BE-001	查看

项目名称	西乡街道碧海片区宝璜路(金海路-银田路)新建工程		
工程名称	西乡街道碧海片区宝璜路（金海路-银田路）新建工程		
中标通知书编号	4403061907190105-BD-001	省级中标通知书编号	4403061901319909-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-01-06	中标金额(万元)	798.91
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市全安建设监理有限公司	统一社会信用代码	91440300279541073Y
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5DEBNJ60
项目负责人	宋彩云	证件类型	身份证
身份证号码	440225*****29	记录登记时间	2022-01-06
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: 2019-440306-48-01-100719001001
标段名称: 西乡街道碧海片区宝熏路(金海路-银田路)新建工程
建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处
招标方式: 公开招标
中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司
中标价: 798.912984万元
中标工期: 300天
项目经理(总监): 宋彩云



本工程于 2021-11-19 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-01-11 已完成招标流程。

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):



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2022-04-06



查验码: 7630981138464308

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同：

合同备案专用章	
SFD-2015-05	深宝西合【2022】A 123 号

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程

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：西乡街道碧海片区宝熏路（金海路-银田路）新建工程

工程地点：深圳市西乡街道碧海片区宝熏路（金海路-银田路）

发 包 人：深圳市宝安区西乡街道办事处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

2015 年版

1

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区西乡街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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: 西乡街道碧海片区宝熏路(金海路-银田路)新建工程

工程地点: 宝安区西乡街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 详见施工图纸和招标控制价(预算)审定书。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 ____%; 集体资本 ____%; 民营资本 ____%;

外商投资 ____%; 混合经济 ____%; 其他 ____%。

二、工程承包范围

施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

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 checked="" type="checkbox"/> 道路工程 长: 268 米 宽: 12 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 checked="" type="checkbox"/> 其它: 施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。	

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)		
<input type="checkbox"/> 其它: 施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。		

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: 2022年 2 月 17 日 (以监理工程师开工令为准);

计划竣工日期: 2022年 12 月 14 日;

合同工期总日历天 300 天。

标准工期总日历天 _____ / _____ 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为____/____% (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

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）柒佰玖拾捌万玖仟壹佰贰拾玖元捌角肆分（¥7989129.84元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾壹万壹仟捌佰贰拾壹元壹角肆分（¥311821.14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如下，本条与通用条款 2.1 款的规定不一致的以本条为准：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第四部分的补充条款；
- (3) 本合同第一部分的协议书；
- (4) 中标通知书及其附件；
- (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,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本合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 4 月 20 日;

订立地点: 深圳市宝安区西乡街道

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字、发包人与承包人盖章 后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 6 份,承包人执 6 份。



发包人：深圳市宝安区西乡街道办事处
(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

杜俊平

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

刘振宇印

组织机构代码：91440300MA5DEBNJ60

地址：深圳市宝安区航城街道三围社区
查达高新科技园 A 栋 407

邮政编码：_____

电话：0755-23500034

传真：_____

电子信箱：_____

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：44250100010000001165

按深圳市的有关规定，交工前清理、修复现场达到约定的要求（包括建筑物周围的余土、垃圾、生产和生活临时设施的拆除、施工破坏的修复等）。因承包人自身原因违反有关规定造成的损失和罚款由承包人自行承担。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：

（1）负责协调与城管、环保、水务、交警、交通、城建、国土等主管部门的工作关系，并承担相关费用；投标人应充分考虑该工程的特点以及周边环境对施工的限制性，因周边环境的环保要求所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加费用均已包含在合同总价中。（2）承担自工程开工至竣工验收移交之日止发包人和工程师现场办公区的全部水电、排污、物业管理及环境卫生等费用。（3）土石方车辆驶入市政道路前必须经过清洗以保证出场上路的拉土车辆的整洁情况符合城管的要求，承包人承担因自身原因违反相关规定造成的损失和罚款。（4）配合施工场地内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。（5）承包人应在踏勘现场及研究地质等所有招标资料后，充分考虑到现场排水能力，保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没，由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作，发包人发出进场通知后 7 天内，承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

4.3 项目经理的任命

（2）承包人任命的项目经理姓名：宋彩云，资格证书号：粤 2442016201608283

（3）承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

（2）承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元 / 次。

（3）承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理应常驻施工现场并切实履行工程管理职责，不得兼职其它项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其不良记录处理，并向建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时项目经理每不在岗一天，发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金，同时发包人还有权

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：西乡街道碧海片区宝熏路（金海路-银田路）新建工程

建设单位（公章）：深圳市宝安区西乡街道办事处

竣工验收日期：2023年4月13日

发出日期：2023年4月14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	西乡街道碧海片区宝熏路（金海路-银田路）新建工程	工程地点	宝安区西乡街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建道路长度268m，宽度12m	工程造价（万元）	798.912984万元
结构类型	市政道路	开工日期	2022年5月18日
施工许可证号	\	竣工日期	2023年4月14日
监督单位	\	监督登记号	\
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	总施工单位	深圳市中安建工集团有限公司
勘察单位	\	施工单位（土建）	\
设计单位	深圳市宝安设计集团有限公司	施工单位（设备安装）	\
监理单位	深圳承远建筑工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心 深圳市土木检测有限公司
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	年 月 日		
	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	年 月 日		
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			
勘察质量检查报告			
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	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 (公章) 项目负责人: 年月日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 年月日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日		
	分包单位	设计单位			
	(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) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日		

业绩四：宝安中心区兰滨路(罗田路—兰安街)新建工程

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态			
首页 > 项目数据 > 项目详情 >			手机查看
宝安中心区兰滨路(罗田路—兰安街)新建工程			广东省-深圳市-宝安区
项目编号	4403061907190043	省级项目编号	4403061901309957
建设单位	深圳市宝安区中心区规划建设管理办公室	建设单位统一社会信用代码	79385852-4
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	965
立项级别	地市级	立项文号	2019-440306-48-01-100630
			项目地址: 无
工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标			
详细信息	参与单位及相关负责人 单体信息		
项目代码	2019-440306-48-01-100630	项目编号	4403061907190043
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	无	经纬度	--
立项文号	2019-440306-48-01-100630	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2019-01-30
建设单位	深圳市宝安区中心区规划建设管理办公室	建设单位统一社会信用代码	79385852-4
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	965
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	全长约233米, 红线宽15米, 双向两车道, 属城市支路		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2021年09月10日	计划竣工	2021年12月25日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	历史业绩补录	数据等级	A

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2019-440306-48-01-100630002001

标段名称: 宝安中心区兰滨路(罗田路—兰安街)新建工程

建设单位: 深圳市宝安区新安街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 643.517489万元

中标工期: 106天

项目经理(总监): 杨阳



本工程于 2021-08-23 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-10-13 已完成招标流程。

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): 



招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章): 



日期: 2021-10-28

查验码: 2064869058976720

查验网址: zjl.sz.gov.cn/jsjy

施工合同：

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程施工（单价）合同
(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：宝安中心区兰滨路（罗田路—兰安街）新建工程

工程地点：深圳市宝安区新安街道

发 包 人：深圳市宝安区新安街道办事处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市宝安区新安街道办事处

承包人（全称）：深圳市中安建工集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（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：宝安中心区兰滨路（罗田路—兰安街）新建工程

工程地点：宝安区新安街道

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：宝安中心区兰滨路（罗田路—兰安街）新建工程属于新建道路工程，位于深圳市宝安区中心区，本项目大致呈南北走向，设计起点为北起现状罗田路，终点为南至规划道路兰安街；本项目依次与现状罗田路、规划兰宝街、规划兰安街平面相交，与规划兰宝街、规划兰安街交叉口均为预留口，其规划预留交叉口不在本项目工程范围；道路全长约 171.498m(K0+011.50~K0+096 及 K0+146~K0+232.998)，红线宽度 15m，双向两车道，设计时速 20km/h，道路等级为城市支路。项目概算总投资 946.51 万元，其中，建安工程费 761.74 万元。资金来源为区政府投资。

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

二、工程承包范围

该工程承包范围：施工总承包。包括但不限于：道路工程（含道路土石方工程、机动车道、非机动车道及人行道、软基处理工程、交通安全设施工程、绿化带、其他工程）、给排水工程（含给水工程、雨水工程、污水工程）、电气工程（含电力工程、通信工程、照明工程）等。具体工作内容详见施工图及工程量清单。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”。

五、签约合同价

人民币（大写）陆佰肆拾叁万伍仟壹佰柒拾肆元捌角玖分（¥6435174.89元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾万零玖仟柒佰肆拾元贰角叁分（¥309740.23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）。

项目单价：合同中的项目单价以本工程标底中各项目的综合单价下浮 21.39% 为准。不可竞争性费用不下浮。

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

本合同订立时间: 2021年10月28日;

订立地点: 深圳市宝安区新安街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方代表签字且盖公章后生效。

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)

深圳市宝安区新安街道办事处

法定代表人:

或其授权委托人(签字):

组织机构代码:

地址: 深圳市宝安区宝城 29 区宝民一路 202-8 号

邮政编码: 518133

电话:

传真:

电子信箱:

承包人: (公章)

深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人:

或其授权委托人(签字):

组织机构代码:

地址: 深圳市宝安区航城街道三围社区奋达科技园 A 栋 407

邮政编码: 518000

电话:

传真:

电子信箱:

业绩五：腾讯村周边环境整治工程（EPC）

[首页](#)[交易服务](#)[交易公告](#)[物地信息](#)[政策法规](#)[信息公开](#)[关于我们](#)

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-06-10 信息来源：本站

招标概况

项目名称：腾讯村周边环境整治工程

项目编号：2301-440306-04-01-971814

是否重大项目：否

招标项目名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC）

招标项目编号：2301-440306-04-01-971814001

工程类型：施工

招标方式：公开招标

资格审查方式：资格后审

是否预选招标：否

是否场外工程：否

行政监督部门：宝安区住房和城乡建设局

标段: 腾讯村周边环境整治工程（EPC）；

公告基本信息

公告性质：更正公告

公告发布时间：2023-06-10 09:00 至 2023-06-29 18:00

公告质疑截止时间：2023-06-19 18:00

公告答疑截止时间：2023-06-24 18:00

招标文件/资格预审文件获取方式：网上获取

备注：

招标人与招标代理

建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处

经办人：秦工

办公电话：075527864219

传真：

手机号码：15012894647

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司

经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话：075527864219

详细公告内容

申请电子保函

我要投标

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司

经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话：075527864219

详细公告内容

标段 1

标段编号：2301-440306-04-01-971814001001

标段名称:腾讯村周边环境整治工程（EPC）

递交投标文件截止时间:2023-06-29 18:00

本次发包工程估价：3707.64 万元

本次招标面积：平方米

本次招标内容：绿化工程;园林建筑工程;1、工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。2、工程施工部分：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。3、其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）：牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。备注：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。

计划总投资：4335.45 万元

工程地址：深圳市宝安区西乡街道

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开竣工日期：2023-07-15 00:00:00.0 至 2024-01-10 00:00:00.0

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：是

联合体要求：本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标。联合体投标的，应当签订联合体投标协议，明确各自分工内容，联合体成员应具备承担招标项目所需的相应资质条件和能力。

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：

投标人资格：1、设计：投标人须具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质2、施工：投标人必须是在中华人民共和国境内注册的具有合法经营资格的独立法人、合伙制企业或者其他组织；3、本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标；项目负责人资格：1、设计负责人资格要求：具备风景园林专业高级工程师或以上职称（由负责设计的单位提供）；2、施工负责人资格要求：具备园林绿化相关专业中级或以上技术职称，或具有工程建设市政类注册执业资格（由负责施工的单位提供）；3、以上各项目负责人不得相互兼任，否则视为其投标资格不满足资格要求。

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：无

拟派项目经理（或建造师）专业：无

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

今年以来，在招标投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；

项目经理（建造师）或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；

附件信息

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-07-12 信息来源：本站

招标项目编号：	2301-440306-04-01-971814001
招标项目名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
标段名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
项目编号：	2301-440306-04-01-971814
公示时间：	2023-07-12 13:11至2023-07-17 13:11
招标人：	深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构：	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式：	公开招标
中标人：	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司
中标价(万元)：	3250.80万元
中标工期：	180日内
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	深圳园林股份有限公司//深圳市润一建筑有限公司	0	0
B	深圳中绿环境集团有限公司//深圳市路野建设集团有限公司	0	0
C	深圳市大地景观设计有限公司//深圳路桥工程有限公司	0	0
D	北京市市政工程设计研究总院有限公司//深圳市交运工程集团有限公司	0	0
E	深圳亚兰设计工程集团有限公司//广东铭联建设有限公司	0	0
F	深圳市水务规划设计院股份有限公司//深圳市隆金达实业有限公司	0	0
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建投置业集团有限公司	2	2
H	深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市伟兴业建设有限公司	0	0
I	苏交科集团股份有限公司//深圳市旭生骏鹏建筑工程有限公司	2	2
J	深圳市汉沙杨景观规划设计有限公司//深圳市恒利建筑工程有限公司	0	0
K	深圳文科园林股份有限公司//深圳市林建园林工程有限公司	0	0
L	西城工程设计集团有限公司//中方通建设（深圳）有限公司	0	0
M	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//深圳市麒麟建筑工程有限公司	0	0
N	深圳翰博设计股份有限公司//深圳市华胜建设集团有限公司	0	0
O	中国建筑东北设计研究院有限公司//深圳市卓越市政建设集团股份有限公司	1	4
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	4	1

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建投置业集团有限公司	0	0
I	苏交科集团股份有限公司//深圳市旭生骏鹏建筑工程有限公司	2	2
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	7	1

附件信息

附件：	
-----	--

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2301-440306-04-01-971814001001

标段名称: 腾讯村周边环境整治工程 (EPC)

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 3250.80万元 (其中设计费104.18万元, 施工费3146.62万元)

中标工期: 180日内

项目经理(总监):

本工程于 2023-06-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-07-17 已完成招标流程。

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):

李超

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-17

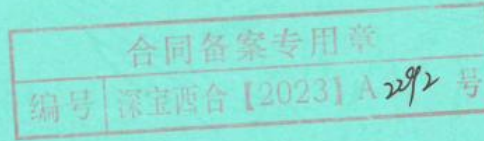
查验码: 9082938571905883 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同：

副本

合同编号（甲方）:

合同编号（乙方）:



宝安区西乡街道

XiXiang Subdistrict of Bao'an District

腾讯村周边环境整治工程

EPC（设计、施工）合同

工程名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））

工程地点：深圳市宝安区西乡街道

甲 方：深圳市宝安区西乡街道办事处

乙 方：湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

EPC（设计、施工）合同协议书

甲方：深圳市宝安区西乡街道办事处

乙方：湖北建科国际工程有限公司/深圳市中安建工集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））

工程地点：深圳市宝安区

工程规模及特征：腾讯村周边环境整治工程是区政府投资的项目，经区发改局立项(宝发改建议书〔2023〕29号)，由我街道负责实施，项目占地面积18509㎡，工程内容主要包括：园建工程、绿化工程、安装工程、交通疏解工程、海绵城市工程等。

资金来源：政府投资100%。

二、工程总承包范围

具体内容包括但不限于以下方面：

(一)工程设计部分:包括但不限于方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制)、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。(二)工程施工部分: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。(三)其它与工程建设相关的所有服务及配合工作:牵头办理相关报批报建工作,配合工程验收,内外部协调等。

备注:乙方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。甲方保留调整发包范围的权利,乙方不得提出异议。

三、工期

1.签订合同后180天(其中设计周期 / 天;施工工期 / 天)日历天完成本项目全部工作任务,并通过验收。(工期天数以招标审查会确定的为准)

2.阶段要求:

- (1) 合同签订之日起20天提交方案设计;
- (2) 合同签订之日起120天提交施工图;
- (3) 年内开工;
- (4) 合同工期天数内竣工验收。

四、合同价款

本合同含工程设计、施工两部分, 合计总价格为人民币叁仟贰佰伍拾万捌仟元整(¥3250.80 万元)(合同价格以中标通知书为准), 其中:

1.设计部分合同价: 人民币壹佰零肆万壹仟捌佰元整(¥104.18 万元), 下浮率 15%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终设计费结算价按《设计合同条款》7.1.(1) 条款计取。

2.施工部分合同价: 人民币叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整(¥3146.62 万元), 下浮率 12.23%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终施工费结算价按《施工合同专用条款》第《23 工程款支付》规定计取。

五、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行总承包(EPC), 在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本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。

八、争议

如果双方在履行合同过程中发生争议, 可以先协商或要求有关部门调解, 如协商或者调解不成的, 任何一方均可向深圳市宝安区人民法院起诉。

九、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效:

- 1.甲方和乙方约定本合同自双方签字盖章后;
- 2.乙方提交履约担保函给甲方后;
- 3.建设行政主管部门备案后; (若有)

十、合同的生效、终止和解除

本合同一式拾贰份, 甲方执陆份, 乙方执陆份, 均具有同等法律效力。

(以下无正文, 转签章页)

(本页无正文,为签章页)

甲方(盖章):

深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):

湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道

77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

乙方(EPC联合体成员)(盖章):

深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

友情提示

敬爱的业主及财务人员:
你们好!为了健全和规范财务制度,避免不必要的经济
纠纷和行政部门稽查,请您们在拨付工程款时特别注明:
收款单位:湖北建科国际工程有限公司
开户银行:汉口银行科技金融服务中心 005041000168285
如未注明收款单位且拨付工程款未进我公司统一账户
我公司不承担任何法律责任,感谢你们的理解和支持!

服务监督电话: 027-83869021 财务咨询电话: 027-83869022

时间: 2023 年 月 日

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

<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 checked="" type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。	

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: 户; 楼栋管: 米)		
<input type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。		

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: 2023 年 7 月 1 日 (以监理工程师开工令为准);

计划竣工日期: 1 年 1 月 1 日;

合同工期总日历天数 180 天。(工期天数以招标审查会确定的为准)

标准工期总日历天数 1 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、施工合同暂定价

人民币(大写)叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整(¥3146.62万元)(合同价格及下浮率以中标通知书为准);

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:

(本页无正文,为签章页)

甲方(盖章):
深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):
湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道
77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

乙方(EPC联合体成员)(盖章):
深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

时间: 2023 年 月 日

所有地下管线、邻近建筑物、构筑物、古树名木等作进一步的调查、勘测、探测、了解和排查，并在整个施工期间采取适当的保护措施，保护好施工范围内及周边的市政设施（道路、给排水管网、消防设施、燃气管道、电力通讯管网）、确保施工场地邻近建筑物、构筑物、古树名木等的安全。对需加固、迁移的，工程发包及费用承担由发包人按有关规定办理。由于承包人的原因而发生的安全问题，承包人必须承担一切责任和经济损失。

交工前清洁施工现场的要求：

按深圳市的有关规定，交工前清理、修复现场达到约定的要求（包括建筑物周围的余土、垃圾、生产和生活临时设施的拆除、施工破坏的修复等）。因承包人自身原因违反有关规定造成的损失和罚款由承包人自行承担。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：

（1）负责协调与城管、环保、水务、交警、交通、城建、国土等主管部门的工作关系，并承担相关费用；投标人应充分考虑该工程的特点以及周边环境对施工的限制性，因周边环境的环保要求所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加费用均已包含在合同总价中。（2）承担自工程开工至竣工验收移交之日止发包人和工程师现场办公区的全部水电、排污、物业管理及环境卫生等费用。（3）土石方车辆驶入市政道路前必须经过清洗以保证出场上路的拉土车辆的整洁情况符合城管的要求，承包人承担因自身原因违反相关规定造成的损失和罚款。（4）配合施工场地内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。（5）承包人应在踏勘现场及研究地质等所有招标资料后，充分考虑到现场排水能力，保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没，由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作，发包人发出进场通知后 7 天内，承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：欧阳海德，资格证书号：粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼

任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理应常驻施工现场并切实履行工程
管理职责，不得兼职其它项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，
项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设
主管部门提出对其不良记录处理，并向建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时
项目经理每不在岗一天，发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金，同时发包人还有权
要求承包人予以改正。如更换项目经理需取得发包人同意，发包人有权要求承包人更换
不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的 15 日内，更换符
合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换，将视为承包人严重违约。发包人将向建
设主管部门提出对其不良记录处理，并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评
价。同时，每更换一次项目经理，发包人可视情节严重程度处以 5 万元的违约金，同时
发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

合同附件：

项目管理班子配备情况表

编号	拟担任本工程职务	姓名及电话	性别	年龄	技术职称	专业	执业证书号	备注
1	施工负责人	欧阳海德	男	42		建筑+市政	粤 2442020202108060	/
2	技术负责人	张羽	男	46	中级	市政	粤中职业字第 1100102002854H 号	/
3	造价师	常发双	男	34	中级	市政	建 [造]19440021527	/
4	安全负责人	胡巧芳	女	25	初级	市政	粤建安 C3(2022)0001793	/
5	质量负责人	韦穗玲	女	23	/	市政	2101030600477375	/
6	安全员	王悦	女	25	/	市政	粤建安 C3(2022)0001650	/
7	施工员	赖章虎	男	28	/	市政	2101010100475880	/
8	材料员	邓洁莹	女	31	/	市政	2001040024772	/
9	质检员	李果	男	37	/	市政	2101030100475198	/
10	劳资专管员	窦李蕾	女	25	/	市政	2101140000476567	/

备注:1.中标后承包人应满足发包人项目班子成员专业及人数要求,项目总负责人、设计负责人及施工负责人不允许更换,其他成员如有更换应提前 3 个工作日报发包人书面认可方可更换。2.本项目总负责人资格需具有工程市政类执业资格、高级工程师及以上技术职称。

合同附件：联合体共同投标协议（如有，原件扫描件）

联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区西乡街道办事处：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：湖北建科国际工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：武汉市东湖新技术开发区光谷大道 77 号光谷金融港 2 期 B4 栋 6-7 层 邮编：430070

联系电话：027-83869020 传真：027-83869036

分工内容：①工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。②其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）；牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。

联合体成员（盖章）：深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区新安街道海山社区前进一路 139 号 3A10 邮编：518100

联系电话：0755-23500034 传真：0755-23500034

分工内容：工程施工部分：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。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期：2023 年 06 月 26 日

业绩六：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932389>



2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号



项目地址：深圳市宝安区西乡街道

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

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	深圳市中安建工集团有限公司	施工	公开招标	2022-08-29	143.29	4403062207280012-BD-001	4403062207270009-BD-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

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号

项目地址: 深圳市宝安区西乡街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	440306-2022-48-01-a00083	项目编号	4403062207280012
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	深圳市宝安区西乡街道	经纬度	--
立项文号	深宝西街纪(2021) 79号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-07-27
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	2021年西乡街道南昌公园提升工程项目选址为西乡街道南昌公园区域,设计面积约为55000平方米,工程建设内容主要包括:园建、绿化、电气、给排水工程等,项目概算总投资为196.14万元,其中建安工程费为173.85万元。		
重点项目	否	工程用途	公共建筑
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

招标投标信息详情



项目名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
工程名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
中标通知书编号	4403062207280012-BD-001	省级中标通知书编号	4403062207270009-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-08-29	中标金额(万元)	143.29
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市宝安建筑设计院有限公司	统一社会信用代码	91440300192484010Y
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5DEBNJ60
项目负责人	欧阳海德	证件类型	身份证
身份证号码	452332*****12	记录登记时间	2022-08-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书



建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 143.285551万元

中标工期：90天

项目经理(总监): 欧阳海德

本工程于 2022-07-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-09-01 已完成招标流程。

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)

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-09-14

查验码: 8540639317564327

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同：

合同编号（甲方）：

合同编号（乙方）：

合同备案专用章

编号 深宝西合【2022】A 233 号



宝安区西乡街道

XiXiang Subdistrict of Bao'an District

深圳市建设工程施工（单价）合同

工程名称：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点：宝安区西乡街道

发 包 人：深圳市宝安区西乡街道办事处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区西乡街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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: 2021年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点: 宝安区西乡街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 详见施工图纸和招标控制价(预算)审定书。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本%; 集体资本%; 民营资本%; 外商

投资%; 混合经济%; 其他%。

二、工程承包范围

施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

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 平方米	万	<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 立方米	<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 <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>室 外 环 境_____) 。 </div>		
<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

其他: 施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日 (以监理工程师开工令或开工报

告为准);

计划竣工日期: ____年____月 ____日;

合同工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 90 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

本合同价款暂定为人民币(大写) 壹佰肆拾叁万贰仟捌佰伍拾伍元伍角壹分 (¥1432855.51 元); 具体合同价以投标人中标价为准。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆万壹仟壹佰叁拾陆元捌角叁分 (¥ 41136.83 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如下, 本条与通用条款 2.1 款的规

定不一致的以本条为准：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第四部分的补充条款；
- (3) 本合同第一部分的协议书；
- (4) 本合同第三部分的专用条款；
- (5) 本合同第二部分的通用条款；
- (6) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (7) 图纸和技术规格书；
- (8) 经确认的预算书或工程报价单；
- (9) 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本合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间： 年 月 日；

订立地点：深圳市宝安区西乡街道办事处

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、发包人与承包人盖章 后成立。

发包人：(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：

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：91440300MA5DEBNJ60

地址：深圳市宝安区航城街道奋达高新科技园 A 栋 407

邮政编码： 518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755- 82970829

传真：

电子信箱：

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： 44250100010000001165

现场工程师报送下周施工计划和已完工程本周周报(包括形象进度、工作量和工程量)。如不按时报送,发包人不予支付工程进度款。(2) 承包人需切实加强现场施工人员的管理,如因质量问题、劳资纠纷等原因造成现场停工,影响工期、社会秩序或发包人声誉的,承包人应承担或赔偿由此造成的全部损失。(3) 严格遵守有关环境保护法律法规,并按照环境监察审核工作要求,加强施工现场的环境管理,在施工过程中严格落实粉尘、废水等污染防治措施及生态保护、水土保持措施。(4) 编制施工组织设计或施工方案、施工总进度计划并送监理、发包人及深圳市宝安区质量监督检查站。(5) 承包人施工前应仔细核对所有各专业图纸,若有错漏之处需及时汇总报送发包人,未进行仔细核对或核对后发现问题未及时报送发包人而产生的返工、修改等增加费用由承包人自行承担。并按施工图纸、施工总说明、图纸交底会审纪要、设计变更通知单和国家现行的施工及技术验收规范进行施工,做好自检工作,确保合同工期不延误。(6) 承包人应遵守国家现行的作业有关规定,制定必要的作业安全措施,并加强对施工人员的教育管理。按施工安全规范采取预防事故的措施,确保施工安全和第三者安全。凡施工中发生的一切安全事故,均由承包人负责,并立即书面报告发包人或主管单位备案。承包人须保障发包人免负经济赔偿、补偿、诉讼以及其他法律责任。(7) 在保修期内,发现有施工质量问题,负责及时组织人力、物力免费返修。属发包人使用不当造成的,其返工修理费由发包人负责。(8) 承包人必须自行协调与边检、公安、交警、市政、城管、周边居民等各方面的关系,不得因此而影响工程进度。(9) 承包人的要求、通知均以书面形式由承包人项目经理签字并加盖承包人公司公章后递交发包人,除此外,承包人项目经理还要代表承包人接受发包人项目总监或发包人现场代表发出的指示或指令。(10) 配合施工现场内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。(11) 承包人应充分考虑到现场排水能力,保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没,由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作,发包人发出进场通知后7天内,承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

以上费用包含在合同价中,结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名: 欧阳海德, 资格证书号: 粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与合同明确的不一致, 或同时兼任承包人其它工程项目的, 项目经理的, 承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元。承包人的项目经理未及时

到位的, 发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金, 同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的, 承包人应向发包人支付违约金 10000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任:

发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理, 承包人必须服从, 并且必须在接到发包人要求的 15 日内, 更换符合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换, 将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其不良记录处理, 并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时, 每更换一次项目经理, 发包人可视情节严重程度处以 2 万元的违约金, 同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况, 应承担的违约责任:

① 承包人的项目管理机构设置与合同签订时发包人批准的不一致的, 承包人应向发包人支付违约金 10000 元;

② 承包人的主要施工管理人员不到位的, 承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次;

③ 未经发包人同意, 承包人擅自更换主要施工管理人员的, 承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次;

④ 承包人的主要施工管理人员同时兼任承包人其它工程项目的任何职务的, 承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 人次;

(4) 承包人无正当理由拒绝撤换的, 应向发包人支付违约金 10000 元。

5 监理人

5.1 监理人的通知

监理人名称: 深圳市志远工程咨询有限公司;

总监理工程师姓名: 潘乐群, 资格证书号: E244070154

5.3 监理人权利的限制

(1) ⑧ 监理人行使的其他需要取得发包人批准的权利: 工程师的权力依据监理

竣工验收报告:

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2021西乡街道南昌公园提升工程

验收日期: 2023年3月24日

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

一、工程概况

工程名称	2021西乡街道南昌公园提升工程	工程地点	宝安区西乡街道
工程规模		工程造价 (元)	1432855.51
结构类型	市政工程	工程用途	
施工许可证证 号	/	开工日期	2022年9月29日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司		D244427968
设计单位	深圳市华方工程设计顾问有限公司		A244031490
监理单位	深圳市志远工程咨询有限公司		E244070154
施工图审查单 位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	孙仁
副组长	潘永群
组员	欧阳海松 黎如 郑文龙

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		
市政工程		

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程				
隧道工程				
交通设施 工 程				
污水处理 工 程				
防洪工程				
供电及照明 工 程				
市政工程				

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
神正	综合执法办			神正
纪文	综合执法办			纪文
潘永群	深圳市志远工程咨询有限公司			潘永群
欧阳海峰	深圳市中宝建工集团有限公司			欧阳海峰
李 凯	深圳市华工程计限公司			李 凯

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经组织建设、设计、施工、监理、等参建单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计图纸和施工合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,建设、设计、施工、监理项目管理等参建单位一致评定该工程为合格工程,同意通过验收。

验收日期: 2023.3.24

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

欧阳海德

2024.04.27

市政 建筑

2024.04.27

深圳市中安建工集团有限公司

附表二 近 5 年项目经理同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额 或合同金 额（万元）	中标日期或合同 签订日期或施工 许可发证日期	备注 （有效的网址链接
1	深圳市宝安区 西乡街道办事 处	腾讯村周 边环境整 治工程 （EPC）	合同金额： 3146.62 万 元	合同签订日期： 2023/7/12	深圳市宝安区 https://ba.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1880721 深圳市公共资源交易公共服务 平台
2	深圳市宝安区 西乡街道办事 处	2021 年西 乡街道南 昌公园提 升工程	中标金额： 143.29 合同金额： 143.29	中标日期： 2022/08/29	深圳市宝安区 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932389 全国建筑市场监管公共服务平 台
3	深圳市宝安区 宝山园管理处	宝山园补天 苑挡墙隐患 整治工程施 工	中标金额： 145.238166	合同签订日期： 2024/1/23	深圳市宝安区 https://ba.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2032205 深圳公共资源交易中心
4					
5					



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

欧阳海德

证件类型	居民身份证	证件号码	452332*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市中安建工集团有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

序号	项目名称	项目属地	项目编码	项目类别	建设单位
1	2021年西乡街道南昌公园提升工程	广东省-深圳市-宝安区	4403062207280012	市政基础设施工程	深圳市宝安区西乡街道办事处

业绩一：腾讯村周边环境整治工程（EPC）

首页

交易服务

交易公告

场地信息

政策法规

信息公开

关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-06-10 信息来源：本站

招标概况

项目名称：腾讯村周边环境整治工程

项目编号：2301-440306-04-01-971814

是否重大项目：否

招标项目名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC）

招标项目编号：2301-440306-04-01-971814001

工程类型：施工

招标方式：公开招标

资格审查方式：资格后审

是否预选招标：否

是否场外工程：否

行政监督部门：宝安区住房和建设局

标段:腾讯村周边环境整治工程（EPC）；

公告基本信息

公告性质：更正公告

公告发布时间：2023-06-10 09:00 至 2023-06-29 18:00

公告质疑截止时间：2023-06-19 18:00

公告答疑截止时间：2023-06-24 18:00

招标文件/资格预审文件获取方式：网上获取

备注：

招标人与招标代理

建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处

经办人：秦工

办公电话：075527864219

传真：

手机号码：15012894647

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司

经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话：075527864219

详细公告内容

申请电子保函

我要投标

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司

经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话：075527864219

详细公告内容

标段 1

标段编号：2301-440306-04-01-971814001001

标段名称:腾讯村周边环境整治工程（EPC）

递交投标文件截止时间:2023-06-29 18:00

本次发包工程估价：3707.64 万元

本次招标面积：平方米

本次招标内容：绿化工程;园林建筑工程;1、工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。 2、工程施工部分：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。 3、其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）：牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。 备注：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。

计划总投资：4335.45 万元

工程地址：深圳市宝安区西乡街道

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开工日期：2023-07-15 00:00:00.0 至 2024-01-10 00:00:00.0

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：是

联合体要求：本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标。联合体投标的，应当签订联合体投标协议，明确各自分工内容，联合体成员应具备承担招标项目所需的相应资质条件和能力。

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：

投标人资格： 1、设计：投标人须具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质 2、施工：投标人必须是在中华人民共和国境内注册的具有合法经营资格的独立法人、合伙企业或者其他组织； 3、本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标； 项目负责人资格： 1、设计负责人资格要求：具备风景园林专业高级工程师或以上职称（由负责设计的单位提供）； 2、施工负责人资格要求：具备园林绿化相关专业中级或以上技术职称，或具有工程建设市政类注册执业资格（由负责施工的单位提供）； 3、以上各项目负责人不得相互兼任，否则视为其投标资格不满足资格要求。

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：无

拟派项目经理（或建造师）专业：无

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

今年以来，在招标投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；

项目经理（建造师）或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；

附件信息

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-07-12 信息来源：本站

招标项目编号：	2301-440306-04-01-971814001
招标项目名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
标段名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
项目编号：	2301-440306-04-01-971814
公示时间：	2023-07-12 13:11至2023-07-17 13:11
招标人：	深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构：	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式：	公开招标
中标人：	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司
中标价(万元)：	3250.80万元
中标工期：	180日内
项目经理：	
资质等级：	
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	深圳园林股份有限公司//深圳市润一建筑有限公司	0	0
B	深圳中绿环境集团有限公司//深圳市路野建设集团有限公司	0	0
C	深圳市大地景观设计有限公司//深圳路桥工程有限公司	0	0
D	北京市市政工程设计研究总院有限公司//深圳市交运工程集团有限公司	0	0
E	深圳亚兰设计工程集团有限公司//广东铭联建设有限公司	0	0
F	深圳市水务规划设计院股份有限公司//深圳市隆金达实业有限公司	0	0
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建设置业集团有限公司	2	2
H	深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市伟兴业建设有限公司	0	0
I	苏交科集团股份有限公司//深圳市旭生骏腾建筑工程有限公司	2	2
J	深圳市汉沙杨景观规划设计有限公司//深圳市恒利建筑工程有限公司	0	0
K	深圳文科园林股份有限公司//深圳市林建园林工程有限公司	0	0
L	西城工程设计集团有限公司//中方通建设（深圳）有限公司	0	0
M	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//深圳市麒麟建筑工程有限公司	0	0
N	深圳翰博设计股份有限公司//深圳市华胜建设集团有限公司	0	0
O	中国建筑东北设计研究院有限公司//深圳市卓越市政建设集团股份有限公司	1	4
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	4	1

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建设置业集团有限公司	0	0
I	苏交科集团股份有限公司//深圳市旭生骏腾建筑工程有限公司	2	2
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	7	1

附件信息

附件：	
-----	--

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2301-440306-04-01-971814001001

标段名称: 腾讯村周边环境整治工程 (EPC)

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 3250.80万元 (其中设计费104.18万元, 施工费3146.62万元)

中标工期: 180日内

项目经理(总监):

本工程于 2023-06-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-07-17 已完成招标流程。

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):

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):
日期: 2023-07-17

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-17

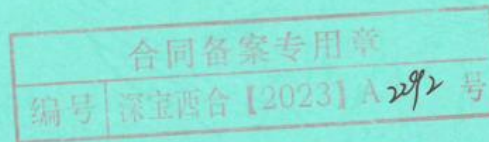
查验码: 9082938571905883 查验网址: <https://www.szzgzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同：

副本

合同编号（甲方）：

合同编号（乙方）：



宝安区西乡街道

XiXiang Subdistrict of Bao'an District

腾讯村周边环境整治工程

EPC（设计、施工）合同

工程名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））

工程地点：深圳市宝安区西乡街道

甲 方：深圳市宝安区西乡街道办事处

乙 方：湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有
限公司

EPC（设计、施工）合同协议书

甲方：深圳市宝安区西乡街道办事处

乙方：湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））

工程地点：深圳市宝安区

工程规模及特征：腾讯村周边环境整治工程是区政府投资的项目，经区发改局立项(宝发改建议书〔2023〕29号)，由我街道负责实施，项目占地面积18509㎡，工程内容主要包括：园建工程、绿化工程、安装工程、交通疏解工程、海绵城市工程等。

资金来源：政府投资100%。

二、工程总承包范围

具体内容包括但不限于以下方面：

(一)工程设计部分:包括但不限于方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制)、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。(二)工程施工部分: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。(三)其它与工程建设相关的所有服务及配合工作:牵头办理相关报批报建工作,配合工程验收,内外部协调等。

备注:乙方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。甲方保留调整发包范围的权利,乙方不得提出异议。

三、工期

1.签订合同后 180 天(其中设计周期 1 天;施工工期 1 天)日历天完成本项目全部工作任务，并通过验收。（工期天数以招标审查会确定的为准）

2.阶段要求：

- (1) 合同签订之日起 20 天提交方案设计；
- (2) 合同签订之日起 120 天提交施工图；
- (3) 年内开工；
- (4) 合同工期天数内竣工验收。

四、合同价款

本合同含工程设计、施工两部分, 合计总价格为人民币叁仟贰佰伍拾万捌仟元整 (¥3250.80 万元) (合同价格以中标通知书为准), 其中:

1. 设计部分合同价: 人民币壹佰零肆万壹仟捌佰元整 (¥104.18 万元), 下浮率 15%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终设计费结算价按《设计合同条款》7.1.(1) 条款计取。

2. 施工部分合同价: 人民币叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整 (¥3146.62 万元), 下浮率 12.23%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终施工费结算价按《施工合同专用条款》第《23 工程款支付》规定计取。

五、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行总承包(EPC), 在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本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。

八、争议

如果双方在履行合同过程中发生争议, 可以先协商或要求有关部门调解, 如协商或者调解不成的, 任何一方均可向深圳市宝安区人民法院起诉。

九、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效:

1. 甲方和乙方约定本合同自双方签字盖章后;
2. 乙方提交履约担保函给甲方后;
3. 建设行政主管部门备案后; (若有)

十、合同的生效、终止和解除

本合同一式拾贰份, 甲方执陆份, 乙方执陆份, 均具有同等法律效力。

(以下无正文, 转签章页)

(本页无正文, 为签章页)

甲方(盖章):
深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

乙方(EPC联合体成员)(盖章):

深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):

湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):

开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道

77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

友情提示

敬爱的业主及财务人员:
你们好! 为了健全和规范财务制度, 避免不必要的经济
纠纷和行政管理部门, 请你们在拨付工程款时特别注明:
收款单位: 湖北建科国际工程有限公司
开户银行: 汉口银行科技金融服务中心 005041000168285
如未注明收款单位且拨付工程款未建我公司统一账户
建公司不承担任何法律责任, 感谢你们的理解和支持!
服务监督电话: 027-83869021 财务咨询电话: 027-83869022

时间: 2023 年 月 日

第一部分 施工合同书

乙方：湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

一、工程概况

核准(备案)证编号: _____ /

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 %。

施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。

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)

□ 七通一平工程	万平方米	□ 电信管道工程	米
□ 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		□ 电力管道工程	米
□ 软基处理工程	万平方米	□ 污水处理厂及配套工程	立方米/d
□ 水厂及配套工程	立方米/d	□ 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 checked="" type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。	

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: 户; 楼栋管: 米)		
<input type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。		

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: 2023 年 7 月 1 日 (以监理工程师开工令为准);

计划竣工日期: 1 年 1 月 1 日;

合同工期总日历天数 180 天。(工期天数以招标审查会确定的为准)

标准工期总日历天数 1 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、施工合同暂定价

人民币(大写) 叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整 (¥ 3146.62 万元) (合同价格及下浮率以中标通知书为准);

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:

(本页无正文,为签章页)

甲方(盖章):

深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):



开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):

湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):



开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道

77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

乙方(EPC联合体成员)(盖章):

深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)

或授权代表(签章):



开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

时间: 2023年 月 日

所有地下管线、邻近建筑物、构筑物、古树名木等作进一步的调查、勘测、探测、了解和排查，并在整个施工期间采取适当的保护措施，保护好施工范围内及周边的市政设施（道路、给排水管网、消防设施、燃气管道、电力通讯管网）、确保施工场地邻近建筑物、构筑物、古树名木等的安全。对需加固、迁移的，工程发包及费用承担由发包人按有关规定办理。由于承包人的原因而发生的安全问题，承包人必须承担一切责任和经济损失。

交工前清洁施工现场的要求：

按深圳市的有关规定，交工前清理、修复现场达到约定的要求（包括建筑物周围的余土、垃圾、生产和生活临时设施的拆除、施工破坏的修复等）。因承包人自身原因违反有关规定造成的损失和罚款由承包人自行承担。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：

（1）负责协调与城管、环保、水务、交警、交通、城建、国土等主管部门的工作关系，并承担相关费用；投标人应充分考虑该工程的特点以及周边环境对施工的限制性，因周边环境的环保要求所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加费用均已包含在合同总价中。（2）承担自工程开工至竣工验收移交之日止发包人和工程师现场办公区的全部水电、排污、物业管理及环境卫生等费用。（3）土石方车辆驶入市政道路前必须经过清洗以保证出场上路的拉土车辆的整洁情况符合城管的要求，承包人承担因自身原因违反相关规定造成的损失和罚款。（4）配合施工场地内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。（5）承包人应在踏勘现场及研究地质等所有招标资料后，充分考虑到现场排水能力，保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没，由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作，发包人发出进场通知后7天内，承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：欧阳海德，资格证书号：粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼

任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理应常驻施工现场并切实履行工程
管理职责，不得兼职其它项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，
项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设
主管部门提出对其不良记录处理，并向建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时
项目经理每不在岗一天，发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金，同时发包人还有权
要求承包人予以改正。如更换项目经理需取得发包人同意，发包人有权要求承包人更换
不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的 15 日内，更换符
合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换，将视为承包人严重违约。发包人将向建
设主管部门提出对其不良记录处理，并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评
价。同时，每更换一次项目经理，发包人可视情节严重程度处以 5 万元的违约金，同时
发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

合同附件:

项目管理班子配备情况表

编号	拟担任本工程职务	姓名及电话	性别	年龄	技术职称	专业	执业证书号	备注
1	施工负责人	欧阳海德	男	42		建筑+市政	粤 2442020202108060	/
2	技术负责人	张羽	男	46	中级	市政	粤中职业字第 1100102002854H 号	/
3	造价师	常发双	男	34	中级	市政	建 [造]19440021527	/
4	安全负责人	胡巧芳	女	25	初级	市政	粤建安 C3(2022)0001793	/
5	质量负责人	韦穗玲	女	23	/	市政	2101030600477375	/
6	安全员	王悦	女	25	/	市政	粤建安 C3(2022)0001650	/
7	施工员	赖章虎	男	28	/	市政	2101010100475880	/
8	材料员	邓洁莹	女	31	/	市政	2001040024772	/
9	质检员	李果	男	37	/	市政	2101030100475198	/
10	劳资专管员	窦李蕾	女	25	/	市政	2101140000476567	/

备注:1.中标后承包人应满足发包人项目班子成员专业及人数要求,项目总负责人、设计负责人及施工负责人不允许更换,其他成员如有更换应提前 3 个工作日报发包人书面认可方可更换。2.本项目总负责人资格需具有工程市政类执业资格、高级工程师及以上技术职称。

合同附件：联合体共同投标协议（如有，原件扫描件）

联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区西乡街道办事处：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：湖北建科国际工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港2期B4栋6-7层 邮编：430070

联系电话：027-83869020 传真：027-83869036

分工内容：①工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。②其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）；牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。

联合体成员（盖章）：深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区新安街道海旺社区前进一路139号3A10 邮编：518100

联系电话：0755-23500034 传真：0755-23500034

分工内容：工程施工部分：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。

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期：2023年06月26日

业绩二：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932389>



2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号



项目地址：深圳市宝安区西乡街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

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	深圳市中安建工集团有限公司	施工	公开招标	2022-08-29	143.29	4403062207280012-BD-001	4403062207270009-BD-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

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号

项目地址: 深圳市宝安区西乡街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	440306-2022-48-01-a00083	项目编号	4403062207280012
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	深圳市宝安区西乡街道	经纬度	--
立项文号	深宝西街纪(2021) 79号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-07-27
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	2021年西乡街道南昌公园提升工程项目选址为西乡街道南昌公园区域,设计面积约为55000平方米,工程建设内容主要包括:园建、绿化、电气、给排水工程等,项目概算总投资为196.14万元,其中建安工程费为173.85万元。		
重点项目	否	工程用途	公共建筑
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

招标投标信息详情



项目名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
工程名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
中标通知书编号	4403062207280012-BD-001	省级中标通知书编号	4403062207270009-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-08-29	中标金额(万元)	143.29
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市宝安建筑设计院有限公司	统一社会信用代码	91440300192484010Y
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MA5DEBNJ60
项目负责人	欧阳海德	证件类型	身份证
身份证号码	452332*****12	记录登记时间	2022-08-29
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书



建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位：深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 143.285551万元

中标工期：90天

项目经理(总监): 欧阳海德

本工程于 2022-07-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-09-01 已完成招标流程。

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)

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-09-14

验证码: 8540639317564327

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同：

合同编号（甲方）：

合同编号（乙方）：

合同备案专用章

编号 深宝西合【2022】A 233 号



宝安区西乡街道

XiXiang Subdistrict of Bao'an District

深圳市建设工程施工（单价）合同

工程名称：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点：宝安区西乡街道

发 包 人：深圳市宝安区西乡街道办事处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区西乡街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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: 2021年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点: 宝安区西乡街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 详见施工图纸和招标控制价(预算)审定书。

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

二、工程承包范围

施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

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 平方米	万	<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 立方米	<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"/> 给排水管道工程 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 <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>室 外 环 境</div>) 。		
<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

其他: 施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日 (以监理工程师开工令或开工报

告为准);

计划竣工日期: ____年__月__日;

合同工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 90 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

本合同价款暂定为人民币(大写) 壹佰肆拾叁万贰仟捌佰伍拾伍元伍角壹分 (¥1432855.51 元); 具体合同价以投标人中标价为准。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆万壹仟壹佰叁拾陆元捌角叁分 (¥ 41136.83 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如下, 本条与通用条款 2.1 款的规

定不一致的以本条为准：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第四部分的补充条款；
- (3) 本合同第一部分的协议书；
- (4) 本合同第三部分的专用条款；
- (5) 本合同第二部分的通用条款；
- (6) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (7) 图纸和技术规格书；
- (8) 经确认的预算书或工程报价单；
- (9) 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本合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间： 年 月 日；

订立地点：深圳市宝安区西乡街道办事处

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、发包人与承包人盖章 后成立。

发包人：(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：

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：91440300MA5DEBNJ60

地址：深圳市宝安区航城街道奋达高

新科技园 A 栋 407

邮政编码： 518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755- 82970829

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司

司深圳天健世纪支行

账号： 442501000100000001165

现场工程师报送下周施工计划和已完工程本周周报(包括形象进度、工作量和工程量)。如不按时报送,发包人不予支付工程进度款。(2) 承包人需切实加强现场施工人员的管理,如因质量问题、劳资纠纷等原因造成现场停工,影响工期、社会秩序或发包人声誉的,承包人应承担或赔偿由此造成的全部损失。(3) 严格遵守有关环境保护法律法规,并按照环境监察审核工作要求,加强施工现场的环境管理,在施工过程中严格落实粉尘、废水等污染防治措施及生态保护、水土保持措施。(4) 编制施工组织设计或施工方案、施工总进度计划并送监理、发包人及深圳市宝安区质量监督检查站。(5) 承包人施工前应仔细核对所有各专业图纸,若有错漏之处需及时汇总报送发包人,未进行仔细核对或核对后发现问题未及时报送发包人而产生的返工、修改等增加费用由承包人自行承担。并按施工图纸、施工总说明、图纸交底会审纪要、设计变更通知单和国家现行的施工及技术验收规范进行施工,做好自检工作,确保合同工期不延误。(6) 承包人应遵守国家现行的作业有关规定,制定必要的作业安全措施,并加强对施工人员的教育管理。按施工安全规范采取预防事故的措施,确保施工安全和第三者安全。凡施工中发生的一切安全事故,均由承包人负责,并立即书面报告发包人或主管单位备案。承包人须保障发包人免负经济赔偿、补偿、诉讼以及其他法律责任。(7) 在保修期内,发现有施工质量问题,负责及时组织人力、物力免费返修。属发包人使用不当造成的,其返工修理费由发包人负责。(8) 承包人必须自行协调与边检、公安、交警、市政、城管、周边居民等各方面的关系,不得因此而影响工程进度。(9) 承包人的要求、通知均以书面形式由承包人项目经理签字并加盖承包人公司公章后递交发包人,除此外,承包人项目经理还要代表承包人接受发包人项目总监或发包人现场代表发出的指示或指令。(10) 配合施工场地内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。(11) 承包人应充分考虑到现场排水能力,保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没,由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作,发包人发出进场通知后 7 天内,承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

以上费用包含在合同价中,结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的经理姓名: 欧阳海德, 资格证书号: 粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与合同明确的不一致, 或同时兼任承包人其它工程项目的经理的, 承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元。承包人的项目经理未及时

到位的，发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 10000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的 15 日内，更换符合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其不良记录处理，并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时，每更换一次项目经理，发包人可视情节严重程度处以 2 万元的违约金，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与合同签订时发包人批准的不一致的，承包人应向发包人支付违约金 10000 元 ；

② 承包人的主要施工管理人员不到位的，承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次；

③ 未经发包人同意，承包人擅自更换主要施工管理人员的，承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次；

④ 承包人的主要施工管理人员同时兼任承包人其它工程项目的任何职务的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 人次；

(4) 承包人无正当理由拒绝撤换的， 应向发包人支付违约金 10000 元 。

5 监理人

5.1 监理人的通知

监理人名称：深圳市志远工程咨询有限公司；

总监理工程师姓名：潘乐群，资格证书号：E244070154

5.3 监理人权利的限制

(1) ⑧ 监理人行使的其他需要取得发包人批准的权利：工程师的权力依据监理

竣工验收报告:

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2021西乡街道南昌公园提升工程

验收日期: 2023年3月24日

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

一、工程概况

工程名称	2021西乡街道南昌公园提升工程	工程地点	宝安区西乡街道
工程规模		工程造价 (元)	1432855.51
结构类型	市政工程	工程用途	
施工许可证证号	/	开工日期	2022年9月29日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司		D244427968
设计单位	深圳市华方工程设计顾问有限公司		A244031490
监理单位	深圳市志远工程咨询有限公司		E244070154
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	孙正
副组长	潘永群
组员	欧阳海松 黎如 郑文龙

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		
市政工程		

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程				
隧道工程				
交通设施 工 程				
污水处理 工 程				
防洪工程				
供电及照明 工 程				
市政工程				

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
神正	综合执法办			神正
纪文	综合执法办			纪文
潘永群	深圳市志远工程咨询有限公司			潘永群
欧阳海陵	深圳市中宝建工集团有限公司			欧阳海陵
李华	深圳市华正工程设计咨询有限公司			李华

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经组织建设、设计、施工、监理、等参建单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计图纸和施工合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,建设、设计、施工、监理项目管理等参建单位一致评定该工程为合格工程,同意通过验收。

验收日期: 2023.3.24

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

欧阳海德

市政 建筑

2024.04.27

深圳市中安建工集团有限公司

业绩三：宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工



首页

交易服务

交易公告

场地信息

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

发布时间: 2023-11-01 信息来源: 本站

招标概况

[申请电子保函](#)

[我要投标](#)

项目名称: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程

项目编号: 44039320231030001

是否重大项目: 否

招标项目名称: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

招标项目编号: 440393202310300010001

工程类型: 施工

招标方式: 公开招标

资格审查方式: 资格后审

是否预选招标: 否

是否场外工程: 是

标段: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工;

公告基本信息

公告性质: 正常公告

公告发布时间: 2023-11-01 09:00 至 2023-11-07 18:00

公告质疑截止时间: 2023-11-02 17:00

公告答疑截止时间: 2023-11-03 17:00

招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取

备注: 本项目不要求编辑技术标且不进行技术标评审, 故公告时间为5个工作日。

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区宝山园管理处

经办人: 傅工

办公电话: 0755-83881982

传真:

手机号码: 13410648309

电子邮箱: 756483219@qq.com

经办人：傅工
办公电话：0755-83881982
传真：
手机号码：13410648309
电子邮箱：756483219@qq.com
通讯地址：
招标代理机构：友和保险经纪有限公司
经办人：徐工
办公电话：0755-83881982
详细公告内容

标段 1

标段编号：4403932023103000100101Y

标段名称:宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

递交投标文件截止时间:2023-11-07 18:00

本次发包工程估价：179.031023 万元

本次招标内容：招标范围包括但不限于：拆除工程、土方工程、新建浆砌片石挡墙、地基钻孔注浆加固、新建花槽、反滤层。具体工作内容以发包人确认的施工图及工程量清单为准。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。

计划总投资：179.031023 万元

工程地址：深圳市宝安区

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开工日期：2023-11-20 至 2024-01-28

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：见招标文件

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：

1、投标人要求：具备地质灾害防治单位乙级及以上资质（资质类别为施工）或地质灾害治理工程施工乙级及以上资质或地基基础工程专业承包三级及以上资质；2、投标人项目经理（建造师）要求：具备二级注册建造师（建筑工程或市政公用工程专业）及以上资格。

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：建筑工程或市政公用工程专业

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

投标申请人必须具备安全生产许可证；;投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证；;今年以来，在招投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；;项目经理（建造师）或项目总监的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；。



宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

发布时间: 2023-12-21 信息来源: 本站

招标项目编号:	440393202310300010001
招标项目名称:	宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工
标段名称:	宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工
项目编号:	44039320231030001
公示时间:	2023-12-21 18:00至2023-12-26 18:00
招标人:	深圳市宝安区宝山园管理处
招标代理机构:	友和保险经纪有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市中安建工集团有限公司
中标价(万元):	145.238166万元
中标工期:	70天。
项目经理:	欧阳海德
资格等级:	二级
资格证书编号:	粤2442020202108060
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 4403932023103000100101Y

标段名称: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

建设单位: 深圳市宝安区宝山园管理处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 145.238166万元

中标工期: 70天。

项目经理(总监): 欧阳海德

本工程于 2023-11-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-12-26 已完成招标流程。

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):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-12-27

查验码: 6529275431945266 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同：

深圳市建设施工合同

工程名称：宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

工程地点：深圳市宝安区

发 包 人：深圳市宝安区宝山园管理处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区宝山园管理处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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、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: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

工程地点: 深圳市宝安区宝山园管理处

工程规模及特征: 详见施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

资金来源: 财政投资 100%。

二、工程承包范围

招标范围包括但不限于: 拆除工程、土方工程、新建浆砌片石挡墙、地基钻孔注浆加固、新建花槽、反滤层。具体工作内容以发包人确认的施工图及工程量清单为准。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. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 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	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户 <input type="checkbox"/> 燃气管: 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	长： 宽： 高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽： 高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管： 米 <input type="checkbox"/> 污水管： 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长： 宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长： m 宽： 高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费 综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工 程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程： / 。

三、合同工期

开工日期： 20 年 月 日 (以监理工程师开工令为准)

竣工日期： 20 年 月 日

合同工期总日历天数 70 天。

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家验收标准“合格”。

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹佰肆拾伍万贰仟叁佰捌拾壹元陆角陆分

(小写)：¥1452381.66 元

其中，施工现场安全文明措施费为(大写)：肆万肆仟捌佰柒拾玖元整(小写)：¥44879.0 元，暂列金人民币(大写)：伍万贰仟零玖拾肆元叁角捌分(小写)：¥52094.38 元。

六、组成合同的文件

除《专用条款》或者《补充条款》另有约定外，组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录 and 文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。
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、合同订立生效

本合同订立时间：2024年1月23日；

订立地点：深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表或授权代表签字并加盖公章后成立（承包人授权代表签字的须提供合法有效的授权委托书）。

本合同一式伍份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执贰份。

发包人：（公章）深圳市宝安区宝山园管
理处

法定代表人或其委托代理人：（签字）

统一社会信用代码：

12440306G34802868E

地址：深圳市宝安区航城街道黄麻布
社区洲石公路旁

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

承包人：（公章）深圳市中安建工集团
有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）

统一社会信用代码：

91440300MA5DEBNJ60

地址：深圳市宝安区新安街道宝民社
区前进一路139号3A10

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-23500034

传真：_____

传真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：民生银行宝安支行

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：87407022240101004447

账号：__44250100010000001165__

年 月 日

7.2 工程师行使的其他需要取得发包人批准的权力：1、项目管理人员的变更；2、合同执行情况的检查监督及对施工单位的处罚与奖励等；3、遵照《宝安区政府投资项目管理办法》和发包人的工程变更审批程序进行工程管理（包括但不限于批准工程延期、变更工程单价和工程量等权力）。工程师行使上述 1-3 各项权力时，必须取得发包人的书面盖章文件方式同意，工程师单方面行使上述权力无效并由其承担其所有法律责任和损失，承包人发现工程师未经发包人批准行使上述权力，则应及时向发包人报告，否则，承包人承担连带责任。

8 项目经理

8.1 项目经理的姓名：欧阳海德 资格证号：粤 2442020202108060

8.2 项目经理与投标文件承诺不一致或未及时到位发包人将按照下列方式对承包人进行处罚：项目经理（或建造师）与《施工投标承诺书》不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。（1）承包人未经发包人书面同意，擅自更换投标承诺书中确认的本工程项目经理（或建造师）应承担壹万元违约金，发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录及不合格履约评价；承包人仍需按照投标承诺书中确认的项目经理（或建造师）到位，否则按照以下第（2）点规定的项目经理（或建造师）未及时到位承担违约金；（2）项目经理（或建造师）未及时到位或未经发包人批准无故缺席的，承包人应承担壹万元/（天）次的违约金，违约金累计计算。以上违约金发包人有权在工程进度款或未支付款项中直接扣除，不存在进度款或未支付款项，或者进度款及未支付款项不足以扣除的，承包人应当另行向发包人支付。

四、转让、分包、专业工程发包

9 分包

9.1 经发包人批准，承包人拟将下列项目进行分包施工：

- (1) 分包工程名称：_____ / _____ 分包人：_____ / _____
(2) 分包工程名称：_____ / _____ 分包人：_____ / _____
(3) 分包工程名称：_____ / _____ 分包人：_____ / _____

上述项目施工承包人进行统一管理，不解除承包人的任何责任和义务。

竣工验收报告：

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工

验收日期: 2024年9月5日

建设单位(盖章): 深圳市宝安区宝山园管理处



CS 扫描全能王

3亿人都在用的扫描App

一、工程概况

工程名称	宝山园补天苑挡墙隐患整治工程施工	工程地点	深圳市宝安区航城街道黄麻布社区洲石公路旁
工程规模		工程造价 (万元)	145.238166
结构类型	/	工程用途	
施工 许可证号	/	开工日期	2024年3月1日
建设单位	深圳市宝安区宝山园管理处		
勘察单位	/	资 质 证 号	
设计单位	深圳华粤城市建设工程设计有限公司		A244000286
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司		D344128690
监理单位	深圳市中联建工程项目管理有限公司		E244065990



二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

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

1、验收组

组 长	杨 铤
副 组 长	王思凡
组 员	刘健利、余永友、傅明轩、 欧阳海德 、黄国勇、郭鹏

2、专业组

专业组	组 长	组 员
建筑工程	傅明轩	王思凡、刘健利、余永友、 欧阳海德 、黄国勇、郭鹏
工程质控资料	傅明轩	王思凡、刘健利、余永友、 欧阳海德 、黄国勇、郭鹏

(二)验收程序

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



三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
混凝土工程	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计 规范要求	合格
挡墙工程	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计 规范要求	合格
梯道工程	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计 规范要求	合格
绿化工程	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计规 范要求	符合施工及设计 规范要求	合格

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
杨 铭	宝 山 园			杨 铭
刘 健 刚	宝 山 园			刘 健 刚
李 永 红	深圳市宝山区宝山区管理处			李 永 红
丁 明 子	宝 山 园	甲 方		丁 明 子
陈 明 海 德	深圳市中建汇集团总公司	项目经理		陈 明 海 德
黄 国 强	深圳市宝山区	项目经理		黄 国 强
王 恩 凡	甘 肅 省	监理		王 恩 凡

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程自验收组对工程实体及竣工文件检查,一致认为工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格,工程符合有关法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准,竣工资料齐备,同意通过验收。

验收日期: 2024年 9月 5日

 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监:  	项目负责人:  	项目负责人: 	项目负责人: 

2 项目管理班子人员配备情况（不评审） 1、提供拟派项目人员毕业证、职称证或注册证书等相关资格证明资料扫描件。（原件备查）2、投标人自行编制拟派人员情况一览表，格式自拟。

项目管理班子人员配备表及相关说明

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	欧阳海德	工程师	建造师注册证	二级	粤 244202020 2108060	市政公用工程、建筑工程	本单位	\	\
技术负责人	陈火全	工程师	职称证书	中级	191600300 4925	市政路桥施工	本单位	\	\
造价工程师	张羽	工程师	注册造价工程师	一级	建 [造]11224 400018224	造价工程	本单位	\	\
安全负责人	胡巧芳	\	安全生产考核合格证	初级	粤建安 C3 (2022) 0001793	工程管理	本单位	\	\
质量负责人	黄金莲	\	质量员证	初级	230103050 0117685	装饰	本单位	\	\
安全员	王悦	\	安全生产考核合格证	初级	粤建安 C3 (2022) 0001650	工程管理	本单位	\	\
施工员	赖章虎	\	施工员证	\	24010105005 35033	土建	本单位	\	\
材料员	吴芷茵	\	岗位证书	\	23010400001 21824	工程管理	本单位	\	\
质检员	罗怡欢	\	岗位证书	\	24010305005 39325	工程管理	本单位	\	\
劳资专管员	窦李蕾	\	劳务员证	\	24011400005 34409	工程管理	本单位	\	\

项目经理【欧阳海德】简历表及证件

姓名	欧阳海德		性别	男	年龄	43
职务	项目经理		职称	工程师	学历	专科
证件类型	身份证		证件号码	452332198106070912	手机号码	/
参加工作时间		2005 年		从事项目经理（建造师）年限	5	
项目经理（建造师） 资格证书编号				Z202405240373、粤 2442020202108060		
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称		建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市宝安区 西乡街道办事处	腾讯村周边环境整治工程 （EPC）		合同金额： 3146.62 万元	2023.07.01~2023.12.30	已完	合格
深圳市宝安区 西乡街道办事处	2021 年西乡街道南昌公园提升工程		合同金额： 143.29	2022.09.29~2023.03.24	已完	合格

本证书表明持证人通过
专业技术人才水平评测或专
业能力水平评价，具备相应
专业技术能力。

This certificate shows that the
holder has passed the evaluation of
professional and technical personnel
level or professional ability level and
has the corresponding professional and
technical ability.



专业技术人才 能力评测证书

Occupation ability certificate
of Specialty and Technology



(无发证机构钢印无效)

持证人签名:
Signature of the Bearer

编号: Z202405240373
No.:



姓名: 欧阳海德
Full Name
性别: 男
Sex
出生年月: 1981年6月7日
Date of Birth
专业名称: 园林绿化
Speciality
级别: 中级工程师
Level
批准日期: 2024年6月14日
Approval Date

发证单位(盖章):
Issued by

发证日期: 2024年6月29日
Date of issue





使用有效期：2025年05月
12日-2025年11月08日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：欧阳海德

性 别：男



出生日期：1981-06-07

注册编号：粤2442020202108060

聘用企业：深圳市中安建工集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-05-27至2027-05-26）
建筑工程（有效期：2025-04-29至2028-04-28）



欧阳海德

个人签名：欧阳海德

签名日期：2025.5.12

广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2021年04月28日



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(2021) 0109797

姓 名: 欧阳海德

性 别: 男

出 生 年 月: 1981年06月07日

企 业 名 称: 深圳市中安建工集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年08月20日

有 效 期: 2024年05月29日 至 2027年08月19日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年05月29日



普通高等学校

毕业证书



学生 **欧阳海德** 性别 男 一九八一年 六 月 七 日生，于二〇〇二年
九月至二〇〇五年 六 月在本校 **计算机应用与维护** 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名：

成都理工大学

校（院）长：

刘永峰

证书编号：106161200506001696

二〇〇五年 七 月 十二 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制

姓名 欧阳海德

性别 男 民族 瑶

出生 1981 年 6 月 7 日

住址 广东省深圳市福田区福华
一路6号免税商务大厦
1403

公民身份号码 452332198106070912



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2015.09.11-2035.09.11

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：欧阳海德

社保电脑号：626456480

身份证号码：452332198106070912

页码：1

参保单位名称：深圳市中安建工集团有限公司

单位编号：20024680

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
2022	03	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52
2022	04	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52
2022	05	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	06	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	07	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	08	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	09	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	10	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	11	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	12	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2023	01	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	02	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	03	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	04	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	05	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	06	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	07	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	08	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	09	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	10	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	11	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	12	20024680	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2024	01	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	02	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	03	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	04	20024680	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	05	20024680	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	06	20024680	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	07	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	08	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	09	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	10	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	11	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	12	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	20024680	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	02	20024680	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	20024680	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	04	20024680	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	20024680	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计			19194.91	9797.6			15544.53	5485.84			861.17			688.24	236.96	

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（ 3391eb23a3fdbfb8 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20024680
单位名称
深圳市中安建工集团有限公司



业绩一：腾讯村周边环境整治工程（EPC）

[首页](#)[交易服务](#)[交易公告](#)[场地信息](#)[政策法规](#)[信息公开](#)[关于我们](#)

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-06-10 信息来源：本站

招标概况

申请电子保函 我要投标

项目名称：腾讯村周边环境整治工程
项目编号：2301-440306-04-01-971814
是否重大项目：否
招标项目名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC）
招标项目编号：2301-440306-04-01-971814001
工程类型：施工
招标方式：公开招标
资格审查方式：资格后审
是否预选招标：否
是否场外工程：否
行政监督部门：宝安区住房和建设局
标段: 腾讯村周边环境整治工程（EPC）；
公告基本信息
公告性质：更正公告
公告发布时间：2023-06-10 09:00 至 2023-06-29 18:00
公告质疑截止时间：2023-06-19 18:00
公告答疑截止时间：2023-06-24 18:00
招标文件/资格预审文件获取方式：网上获取
备注：
招标人与招标代理
建设单位：深圳市宝安区西乡街道办事处
经办人：秦工
办公电话：075527864219
传真：
手机号码：15012894647
电子邮箱：
通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司
经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤
办公电话：075527864219
详细公告内容

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区西乡街道办事处

招标代理机构：深圳市全安建设监理有限公司

经办人：李文涛、江琳、雷金辉、叶政、刘润坤

办公电话：075527864219

详细公告内容

标段 1

标段编号：2301-440306-04-01-971814001001

标段名称:腾讯村周边环境整治工程（EPC）

递交投标文件截止时间:2023-06-29 18:00

本次发包工程估价：3707.64 万元

本次招标面积：平方米

本次招标内容：绿化工程;园林建筑工程;1、工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。2、工程施工部分：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。3、其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）：牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。备注：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。

计划总投资：4335.45 万元

工程地址：深圳市宝安区西乡街道

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开工竣工日期：2023-07-15 00:00:00.0 至 2024-01-10 00:00:00.0

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：是

联合体要求：本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标。联合体投标的，应当签订联合体投标协议，明确各自分工内容，联合体成员应具备承担招标项目所需的相应资质条件和能力。

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：

投标人资格：1、设计：投标人须具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质2、施工：投标人必须是在中华人民共和国境内注册的具有合法经营资格的独立法人、合伙企业或者其他组织；3、本项目接受联合体投标，联合体单位不超过2家。联合体牵头单位为具备风景园林工程设计专项甲级或以上资质的设计单位。联合体的各成员不得再以自己的名义单独投标，不得同时参加两个（含两个）以上的联合体投标；项目负责人资格：1、设计负责人资格要求：具备风景园林专业高级工程师或以上职称（由负责设计的单位提供）；2、施工负责人资格要求：具备园林绿化相关专业中级或以上技术职称，或具有工程建设市政类注册执业资格（由负责施工的单位提供）；3、以上各项目负责人不得相互兼任，否则视为其投标资格不满足资格要求。

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：无

拟派项目经理（或建造师）专业：无

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

今年以来，在招投标活动中有串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受；

项目经理（建造师）或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的，不能参与本次招标工程的投标，否则不良后果由投标人自负；

附件信息

腾讯村周边环境整治工程（EPC）

发布时间：2023-07-12 信息来源：本站

招标项目编号：	2301-440306-04-01-971814001
招标项目名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
标段名称：	腾讯村周边环境整治工程（EPC）
项目编号：	2301-440306-04-01-971814
公示时间：	2023-07-12 13:11至2023-07-17 13:11
招标人：	深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构：	深圳市全安建设监理有限公司
招标方式：	公开招标
中标人：	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司
中标价(万元)：	3250.80万元
中标工期：	180日内
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	深圳园林股份有限公司//深圳市润一建筑有限公司	0	0
B	深圳中绿环境集团有限公司//深圳市路野建设集团有限公司	0	0
C	深圳市大地景观设计有限公司//深圳路桥工程有限公司	0	0
D	北京市市政工程设计研究总院有限公司//深圳市交运工程集团有限公司	0	0
E	深圳亚兰设计工程集团有限公司//广东铭联建设有限公司	0	0
F	深圳市水务规划设计院股份有限公司//深圳市隆金达实业有限公司	0	0
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建设置业集团有限公司	2	2
H	深圳市市政设计研究院有限公司//深圳市伟兴业建设有限公司	0	0
I	苏文科集团股份有限公司//深圳市旭生骏鹏建筑工程有限公司	2	2
J	深圳市汉沙杨景观规划设计有限公司//深圳市恒利建筑工程有限公司	0	0
K	深圳文科园林股份有限公司//深圳市林建园林工程有限公司	0	0
L	西城工程设计集团有限公司//中方通建设（深圳）有限公司	0	0
M	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//深圳市麒麟建筑工程有限公司	0	0
N	深圳翰博设计股份有限公司//深圳市华胜建设集团有限公司	0	0
O	中国建筑东北设计研究院有限公司//深圳市卓越市政建设集团股份有限公司	1	4
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	4	1

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
G	中国建筑西南设计研究院有限公司//深圳建设置业集团有限公司	0	0
I	苏文科集团股份有限公司//深圳市旭生骏鹏建筑工程有限公司	2	2
P	湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司	7	1

附件信息

附件：	
-----	--

中标通知书:

中标通知书

标段编号: 2301-440306-04-01-971814001001
标段名称: 腾讯村周边环境整治工程 (EPC)
建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处
招标方式: 公开招标
中标单位: 湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司
中标价: 3250.80万元 (其中设计费104.18万元, 施工费3146.62万元)
中标工期: 180日内
项目经理(总监):



本工程于 2023-06-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-07-17 已完成招标流程。

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):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):
日期: 2023-07-17

查验码: 9082938571905883 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同:

副本

合同编号 (甲方):

合同编号 (乙方):

合同备案专用章

编号 深宝西合【2023】A 2292 号



宝安区西乡街道

XiXiang Subdistrict of Bao'an District

腾讯村周边环境整治工程

EPC (设计、施工) 合同

工程名称: 腾讯村周边环境整治工程 (EPC (设计、施工))

工程地点: 深圳市宝安区西乡街道

甲 方: 深圳市宝安区西乡街道办事处

乙 方: 湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

EPC（设计、施工）合同协议书

甲方：深圳市宝安区西乡街道办事处

乙方：湖北建科国际工程有限公司//深圳市中安建工集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：腾讯村周边环境整治工程（EPC（设计、施工））

工程地点：深圳市宝安区

工程规模及特征：腾讯村周边环境整治工程是区政府投资的项目，经区发改局立项(宝发改建议书〔2023〕29号)，由我街道负责实施，项目占地面积18509㎡，工程内容主要包括：园建工程、绿化工程、安装工程、交通疏解工程、海绵城市工程等。

资金来源：政府投资100%。

二、工程总承包范围

具体内容包括但不限于以下方面：

(一)工程设计部分:包括但不限于方案设计(含估算编制)、初步设计(含概算编制)、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。(二)工程施工部分: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。(三)其它与工程建设相关的所有服务及配合工作:牵头办理相关报批报建工作,配合工程验收,内外部协调等。

备注:乙方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。甲方保留调整发包范围的权利,乙方不得提出异议。

三、工期

1.签订合同后 180 天(其中设计周期 / 天;施工工期 / 天)日历天完成本项目全部工作任务,并通过验收。(工期天数以招标审查会确定的为准)

2.阶段要求:

- (1) 合同签订之日起 20 天提交方案设计;
- (2) 合同签订之日起 120 天提交施工图;
- (3) 年内开工;
- (4) 合同工期天数内竣工验收。

四、合同价款

本合同含工程设计、施工两部分, 合计总价格为人民币叁仟贰佰伍拾万捌仟元整 (¥3250.80 万元) (合同价格以中标通知书为准), 其中:

1. 设计部分合同价: 人民币壹佰零肆万壹仟捌佰元整 (¥104.18 万元), 下浮率 15%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终设计费结算价按《设计合同条款》7.1. (1) 条款计取。

2. 施工部分合同价: 人民币叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整 (¥3146.62 万元), 下浮率 12.23%; (合同价格及下浮率以中标通知书为准); 最终施工费结算价按《施工合同专用条款》第《23 工程款支付》规定计取。

五、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行总承包 (EPC), 在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

七、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本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。

八、争议

如果双方在履行合同过程中发生争议, 可以先协商或要求有关部门调解, 如协商或者调解不成的, 任何一方均可向深圳市宝安区人民法院起诉。

九、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效:

1. 甲方和乙方约定本合同自双方签字盖章后;
2. 乙方提交履约担保函给甲方后;
3. 建设行政主管部门备案后; (若有)

十、合同的生效、终止和解除

本合同一式拾贰份, 甲方执陆份, 乙方执陆份, 均具有同等法律效力。

(以下无正文, 转签章页)

(本页无正文, 为签章页)

甲方(盖章):
深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

乙方(EPC联合体成员)(盖章):
深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):
湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):

开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道
77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

友情提示

敬爱的业主及财务人员:
你们好! 为了健全和规范财务制度, 避免不必要的经济
纠纷和行政部门稽查, 请你们在拨付工程款时特别注明:
收款单位: 湖北建科国际工程有限公司
开户银行: 汉口银行科技金融服务中心 005041000168285
如未注明收款单位且拨付工程款未进我公司统一账户
我公司不承担任何法律责任, 感谢你们的理解和支持!
服务监督电话: 027-83869021 财务咨询电话: 027-83869022

时间: 2023 年 月 日

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

施工
第一部分 施

<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 checked="" type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。	

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: 户; 楼栋管: 米)		
<input type="checkbox"/> 其它:施工图及招标控制价(预算)审核书所涉及的所有工程内容。		

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: 2023 年 7 月 1 日 (以监理工程师开工令为准);

计划竣工日期: 1 年 1 月 1 日;

合同工期总日历天数 180 天。(工期天数以招标审查会确定的为准)

标准工期总日历天数 1 天(指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 1 % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格。

五、施工合同暂定价

人民币(大写) 叁仟壹佰肆拾陆万陆仟贰佰元整 (¥ 3146.62 万元) (合同价格及下浮率以中标通知书为准);

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:

(本页无正文,为签章页)

甲方(盖章):
深圳市宝安区西乡街道办事处

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):



开户银行: /

户名: /

账号: /

统一社会信用代码: /

地址: 深圳市宝安区宝民二路

联系电话: /

乙方(EPC联合体牵头人)(盖章):
湖北建科国际工程有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):



开户银行: 汉口银行科技金融服务中心

户名: 湖北建科国际工程有限公司

账号: 005041000168285

统一社会信用代码: 91420000739107869Q

地址: 武汉市东湖新技术开发区光谷大道
77号光谷金融港2期B4栋6-7层

联系电话: 027-83869020

乙方(EPC联合体成员)(盖章):
深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人(负责人)
或授权代表(签章):



开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

户名: 深圳市中安建工集团有限公司

账号: 44250100010000001165

统一社会信用代码: 91440300MA5DEBNJ60

地址: 深圳市宝安区新安街道宝民社区前进一路139号3A10

联系电话: 0755-23500034

时间: 2023年 月 日

所有地下管线、邻近建筑物、构筑物、古树名木等作进一步的调查、勘测、探测、了解和排查，并在整个施工期间采取适当的保护措施，保护好施工范围内及周边的市政设施（道路、给排水管网、消防设施、燃气管道、电力通讯管网）、确保施工场地邻近建筑物、构筑物、古树名木等的安全。对需加固、迁移的，工程发包及费用承担由发包人按有关规定办理。由于承包人的原因而发生的安全问题，承包人必须承担一切责任和经济损失。

交工前清洁施工现场的要求：

按深圳市的有关规定，交工前清理、修复现场达到约定的要求（包括建筑物周围的余土、垃圾、生产和生活临时设施的拆除、施工破坏的修复等）。因承包人自身原因违反有关规定造成的损失和罚款由承包人自行承担。

约定承包人应做的其他工作及费用承担：

（1）负责协调与城管、环保、水务、交警、交通、城建、国土等主管部门的工作关系，并承担相关费用；投标人应充分考虑该工程的特点以及周边环境对施工的限制性，因周边环境的环保要求所引起的施工降效、不能连续施工或延误所增加费用均已包含在合同总价中。（2）承担自工程开工至竣工验收移交之日止发包人和工程师现场办公区的全部水电、排污、物业管理及环境卫生等费用。（3）土石方车辆驶入市政道路前必须经过清洗以保证出场上路的拉土车辆的整洁情况符合城管的要求，承包人承担因自身原因违反相关规定造成的损失和罚款。（4）配合施工场地内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。（5）承包人应在踏勘现场及研究地质等所有招标资料后，充分考虑到现场排水能力，保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没，由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作，发包人发出进场通知后7天内，承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：欧阳海德，资格证书号：粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼

任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元，同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2)承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 50000 元 / 次。

(3)承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

承包人应按投标时的承诺委派项目经理，项目经理应常驻施工现场并切实履行工程
管理职责，不得兼职其它项目。未经发包人批准承包人不得擅自变更或调换项目经理，
项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设
主管部门提出对其不良记录处理，并向建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时
项目经理每不在岗一天，发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金，同时发包人还有权
要求承包人予以改正。如更换项目经理需取得发包人同意，发包人有权要求承包人更换
不称职的项目经理，承包人必须服从，并且必须在接到发包人要求的 15 日内，更换符
合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换，将视为承包人严重违约。发包人将向建
设主管部门提出对其不良记录处理，并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评
价。同时，每更换一次项目经理，发包人可视情节严重程度处以 5 万元的违约金，同时
发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3)承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

①承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

合同附件:

项目管理班子配备情况表

编号	拟担任本工程职务	姓名及电话	性别	年龄	技术职称	专业	执业证书号	备注
1	施工负责人	欧阳海德	男	42		建筑+市政	粤 2442020202108060	/
2	技术负责人	张羽	男	46	中级	市政	粤中职证字第 1100102002854H 号	/
3	造价师	常发双	男	34	中级	市政	建 [造]19440021527	/
4	安全负责人	胡巧芳	女	25	初级	市政	粤建安 C3(2022)0001793	/
5	质量负责人	韦穗玲	女	23	/	市政	2101030600477375	/
6	安全员	王悦	女	25	/	市政	粤建安 C3(2022)0001650	/
7	施工员	赖章虎	男	28	/	市政	2101010100475880	/
8	材料员	邓洁莹	女	31	/	市政	2001040024772	/
9	质检员	李果	男	37	/	市政	2101030100475198	/
10	劳资专管员	窦李蕾	女	25	/	市政	2101140000476567	/

备注:1.中标后承包人应满足发包人项目班子成员专业及人数要求,项目总负责人、设计负责人及施工负责人不允许更换,其他成员如有更换应提前 3 个工作日报发包人书面认可方可更换。2.本项目总负责人资格需具有工程市政类执业资格、高级工程师及以上技术职称。

合同附件：联合体共同投标协议（如有，原件扫描件）

联合体共同投标协议

致 深圳市宝安区西乡街道办事处：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：湖北建科国际工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：武汉市东湖新技术开发区光谷大道77号光谷金融港2期B4栋6-7层 邮编：430070

联系电话：027-83869020 传真：027-83869036

分工内容：①工程设计：包括但不限于方案设计（含估算编制）、初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工服务、竣工图阶段的设计及服务。②其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（勘察、测量、预算编制、预算审定、结算审核除外）；牵头办理相关报批报建工作，配合工程验收，内外部协调等。

联合体成员（盖章）：深圳市中安建工集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区新安街道海旺社区前进一路139号3A10 邮编：518100

联系电话：0755-23500034 传真：0755-23500034

分工内容：工程施工部分；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。

联合体成员（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：

邮编：

联系电话：

传真：

分工内容：

签订日期：2023年06月26日

业绩二：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932389>



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

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号



项目地址：深圳市宝安区西乡街道

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

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	深圳市中安建工集团有限公司	施工	公开招标	2022-08-29	143.29	4403062207280012-BD-001	4403062207270009-BD-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

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

2021年西乡街道南昌公园提升工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207280012	省级项目编号	4403062207270009
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
立项级别	地市级	立项文号	深宝西街纪(2021) 79号

项目地址: 深圳市宝安区西乡街道

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	440306-2022-48-01-a00083	项目编号	4403062207280012
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	深圳市宝安区西乡街道	经纬度	--
立项文号	深宝西街纪(2021) 79号	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-07-27
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处	建设单位统一社会信用代码	K3173485-4
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	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	198
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	2021年西乡街道南昌公园提升工程项目地址为西乡街道南昌公园区域,设计面积约为55000平方米,工程建设内容主要包括:园建、绿化、电气、给排水工程等。项目概算总投资为196.14万元,其中建安工程费为173.85万元。		
重点项目	否	工程用途	公共建筑
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

招标投标信息详情

×

项目名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
工程名称	2021年西乡街道南昌公园提升工程		
中标通知书编号	4403062207280012-BD-001	省级中标通知书编号	4403062207270009-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-08-29	中标金额(万元)	143.29
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市宝安区建筑设计院有限公司	统一社会信用代码	91440300192484010Y
中标单位名称	深圳市中安建工集团有限公司	统一社会信用代码	91440300MASDEBNJ60
项目负责人	欧阳海德	证件类型	身份证
身份证号码	452332*****12	记录登记时间	2022-08-29
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: 44030620220083001001

标段名称: 2021年西乡街道南昌公园提升工程

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市中安建工集团有限公司

中标价: 143.285551万元

中标工期: 90天

项目经理(总监): 欧阳海德



本工程于 2022-07-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-09-01 已完成招标流程。

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)

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

日期: 2022-09-14

查验码: 8540639317564327

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同：

合同编号（甲方）：

合同编号（乙方）：

合同备案专用章

编号 深宝西合【2022】A 233 号



宝安区西乡街道

Xi Xiang Subdistrict of Bao'an District

深圳市建设工程施工(单价)合同

工程名称：2021 年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点：宝安区西乡街道

发 包 人：深圳市宝安区西乡街道办事处

承 包 人：深圳市中安建工集团有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区西乡街道办事处

承包人(全称): 深圳市中安建工集团有限公司

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: 2021年西乡街道南昌公园提升工程

工程地点: 宝安区西乡街道

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 详见施工图纸和招标控制价(预算)审定书。

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

二、工程承包范围

施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

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 平方米	万	<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 平方米	万平	<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 <div style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>室 外 环 境</div>) 。		
<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

其他: 施工图及招标控制价(预算)审定书所涉及的所有工程内容。

三、合同工期

计划开工日期: _____年____月____日 (以监理工程师开工令或开工报

告为准);

计划竣工日期: ____年__月__日;

合同工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 90 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

本合同价款暂定为人民币(大写) 壹佰肆拾叁万贰仟捌佰伍拾伍元伍角壹分 (¥1432855.51 元); 具体合同价以投标人中标价为准。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 肆万壹仟壹佰叁拾陆元捌角叁分 (¥ 41136.83 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如下, 本条与通用条款 2.1 款的规

定不一致的以本条为准：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第四部分的补充条款；
- (3) 本合同第一部分的协议书；
- (4) 本合同第三部分的专用条款；
- (5) 本合同第二部分的通用条款；
- (6) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (7) 图纸和技术规格书；
- (8) 经确认的预算书或工程报价单；
- (9) 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本合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间： 年 月 日；

订立地点：深圳市宝安区西乡街道办事处

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、发包人与承包人盖章 后成立。

发包人：(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：

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：91440300MA5DEBNJ60

地址：深圳市宝安区航城街道奋达高

新科技园 A 栋 407

邮政编码： 518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755- 82970829

传真：

电子信箱：

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： 44250100010000001165

现场工程师报送下周施工计划和已完工程本周周报(包括形象进度、工作量和工程量)。如不按时报送,发包人不予支付工程进度款。(2) 承包人需切实加强现场施工人员的管理,如因质量问题、劳资纠纷等原因造成现场停工,影响工期、社会秩序或发包人声誉的,承包人应承担或赔偿由此造成的全部损失。(3) 严格遵守有关环境保护法律法规,并按照环境监察审核工作要求,加强施工现场的环境管理,在施工过程中严格落实防尘、废水等污染防治措施及生态保护、水土保持措施。(4) 编制施工组织设计或施工方案、施工总进度计划并送监理、发包人及深圳市宝安区质量监督检查站。(5) 承包人施工前应仔细核对所有各专业图纸,若有错漏之处需及时汇总报送发包人,未进行仔细核对或核对后发现问题未及时报送发包人而产生的返工、修改等增加费用由承包人自行承担。并按施工图纸、施工总说明、图纸交底会审纪要、设计变更通知单和国家现行的施工及技术验收规范进行施工,做好自检工作,确保合同工期不延误。(6) 承包人应遵守国家现行的作业有关规定,制定必要的作业安全措施,并加强对施工人员的教育管理。按施工安全规范采取预防事故的措施,确保施工安全和第三者安全。凡施工中发生的一切安全事故,均由承包人负责,并立即书面报告发包人或主管单位备案。承包人须保障发包人免负经济赔偿、补偿、诉讼以及其他法律责任。(7) 在保修期内,发现有施工质量问题,负责及时组织人力、物力免费返修。属发包人使用不当造成的,其返工修理费由发包人负责。(8) 承包人必须自行协调与边检、公安、交警、市政、城管、周边居民等各方面的关系,不得因此而影响工程进度。(9) 承包人的要求、通知均以书面形式由承包人项目经理签字并加盖承包人公司公章后递交发包人,除此外,承包人项目经理还要代表承包人接受发包人项目总监或发包人现场代表发出的指示或指令。(10) 配合施工现场内相关管线、地上及地下构筑物等产权单位的拆迁工作。(11) 承包人应充分考虑到现场排水能力,保证在施工过程中设备、材料、已完工程不被水淹没,由此采取的措施所发生的一切费用均由承包人承担。承包人应提前做好进场准备工作,发包人发出进场通知后7天内,承包人应当进场。发包人将不另行增加任何费用。

以上费用包含在合同价中,结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名: 欧阳海德, 资格证书号: 粤 2442020202108060

(3) 承包人的项目经理与合同明确的不一致,或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的,承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元。承包人的项目经理未及时

到位的, 发包人对承包人处于 2000 元/天的违约金, 同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的, 承包人应向发包人支付违约金 10000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任:

发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理, 承包人必须服从, 并且必须在接到发包人要求的 15 日内, 更换符合资质及项目要求的项目经理。不能按时更换, 将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其不良记录处理, 并向深圳市建设主管部门提交承包人不合格履约评价。同时, 每更换一次项目经理, 发包人可视情节严重程度处以 2 万元的违约金, 同时发包人还有权要求承包人予以改正。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况, 应承担的违约责任:

① 承包人的项目管理机构设置与合同签订时发包人批准的不一致的, 承包人应向发包人支付违约金 10000 元;

② 承包人的主要施工管理人员不到位的, 承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次;

③ 未经发包人同意, 承包人擅自更换主要施工管理人员的, 承包人应向发包人支付违约金 2000 元 / 人次;

④ 承包人的主要施工管理人员同时兼任承包人其它工程项目的任何职务的, 承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 人次;

(4) 承包人无正当理由拒绝撤换的, 应向发包人支付违约金 10000 元。

5 监理人

5.1 监理人的通知

监理人名称: 深圳市志远工程咨询有限公司;

总监理工程师姓名: 潘乐群, 资格证书号: E244070154

5.3 监理人权利的限制

(1) ⑧ 监理人行使的其他需要取得发包人批准的权利: 工程师的权力依据监理

竣工验收报告:

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2021西乡街道南昌公园提升工程

验收日期: 2023年3月24日

建设单位: 深圳市宝安区西乡街道办事处

一、工程概况

工程名称	2021西乡街道南昌公园提升工程	工程地点	宝安区西乡街道
工程规模		工程造价 (元)	1432855.51
结构类型	市政工程	工程用途	
施工许可证证号	/	开工日期	2022年9月29日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区西乡街道办事处		
勘察单位	/	资 质 证 号	/
施工单位	深圳市中安建工集团有限公司		D244427968
设计单位	深圳市华方工程设计顾问有限公司		A244031490
监理单位	深圳市志远工程咨询有限公司		E244070154
施工图审查单位	/		/

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	王正
副组长	潘东群
组员	欧阳通德 黎礼 郑文龙

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		
市政工程		

(三)、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量 评 定	评定等级
道路工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程				
隧道工程				
交通设施 工 程				
污水处理 工 程				
防洪工程				
供电及照明 工 程				
市政工程				

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
郭正	综合执法办			郭正
郑文	综合执法办			郑文
潘永群	深圳市志远工程咨询有限公司			潘永群
欧阳海峰	深圳市中实建工集团有限公司			欧阳海峰
郭正	深圳市华元工程设计咨询有限公司			郭正

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经组织建设、设计、施工、监理、等参建单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计图纸和施工合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,建设、设计、施工、监理项目管理等参建单位一致评定该工程为合格工程,同意通过验收。

验收日期: 2023.3.24

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:

项目负责人:





使用有效期：2025年05月
12日-2025年11月08日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：陈火全

性 别：男



出生日期：1985-06-12

注册编号：粤2442021202310474

聘用企业：深圳市中安建工集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-10-07至2026-10-06）
建筑工程（有效期：2023-10-07至2026-10-06）



陈火全

个人签名：陈火全

签名日期：2025.5.12



住房和城乡建设厅

签发日期：2023年10月07日

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) 0040897

姓 名: 陈火全

性 别: 男

出 生 年 月: 1985年06月12日

企 业 名 称: 深圳市中安建工集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2023年10月27日

有 效 期: 2023年10月27日 至 2026年10月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月27日



广东省职称证书

姓 名：陈火全

身份证号：45212219850612121X



职称名称：工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月30日

评审组织：河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1916003004925

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年02月18日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 陈火全 性别 男，一九八五年 六 月 十二 日生，于 二〇一二
年 三 月至二〇一四年 七 月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：




批准文号：教育部（83）教成字002号

证书编号：101505201405300247

二〇一四年 七 月 十五 日

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

SINGQINGZ
姓 名 陈火全
SINGQIBED MINZCUZ
性 别 男 民 族 汉
SENG NIENZ NYIED HAUH
出 生 1985 年 6 月 12 日
DIEGYOUQ
住 址 广西横县那阳镇那阳村委
五安村88号
GUNGHMINZ
SINHFWN HAUMAJ
公民身份号码 45212219850612121X



 中华人民共和国
居 民 身 份 证

CIEMFAT GIHGVAH
签发机关 横县公安局
MIZYAUQ GEIZHANH
有效期限 2017.02.03-2037.02.03

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈火全

社保电脑号：640691301

身份证号码：45212219850612121X

页码：2

参保单位名称：深圳市中安建工集团有限公司

单位编号：20024680

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
2022	03	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52
2022	04	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52
2022	05	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	06	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	07	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	08	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	09	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	10	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	11	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2022	12	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52
2023	01	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	02	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	03	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	04	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	05	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	06	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	07	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	08	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	09	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	10	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	11	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	12	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2024	01	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	02	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	03	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	04	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	05	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	06	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	07	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	08	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	09	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	10	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	11	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	12	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	22.68	2360	18.88
2025	02	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	04	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计			28582.61	18072.8			26131.95	9705.2			1317.08		732.82	1233.96	571.27	

备注：

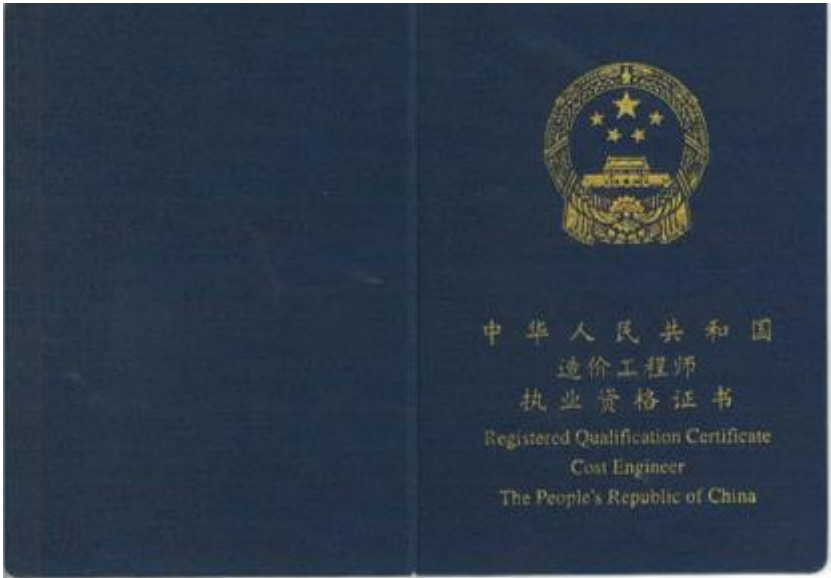
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb23a3ebc38k ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20024680

单位名称
深圳市中安建工集团有限公司



商务经理【张羽】

姓名	张羽	性 别	男	年 龄	47
职务	商务经理	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	441424197711142572		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	粤中职证字第 1100102002854H 号	
参加工作时间	2001		从事年限	24	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完工	工程质量
/	/	/	/	/	/



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

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



The People's Republic of China



编号:

No.:

0085124



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 07234442305443756
File No.:

姓名:

Full Name

张羽

性别:

Sex

男

出生年月:

Date of Birth

1977年11月

专业类别:

Professional Type

土 建

批准日期:

Approval Date

2007年10月21日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

Issued on



2008年01月21日



姓名: 张羽
性别: 男
职称: 助理工程师
出生年月: 1977年11月14日
聘用单位: 广东华坤建设工程有限公司

证书编号: 建[造]09440009628

初始注册日期: 2009年09月27日

注册机关盖章:

发证日期: 2009年9月27日



注册造价工程师变更注册登记栏

第三次变更
原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日

第四次变更
原聘用单位:

现聘用单位: 张羽
深圳市中安建工集团有限公司

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
2021年11月18日

注册造价工程师变更注册登记栏

第五次变更
原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日

第六次变更
原聘用单位:

现聘用单位:

原注册初审机关(公章)
年 月 日

现注册初审机关(公章)
年 月 日



证书编号: 建[造]11224400018224

初始注册日期: 2022 年 11 月 21 日

67

姓名: 张 羽
身份证号码: 441424197711142572
性 别: 男
专 业: 土木建筑
聘 用 单 位: 深圳市中安建工集团有
限公司

颁发机关盖章:

发证日期: 2022 11 月 21 日



2015/57



张羽 于二〇〇七年
十二月，经 东莞市建筑专
业中级专业技术职务任职资格
评审委员会评审通过，
具备 建筑工程技术管理工程师
资格。特发此证

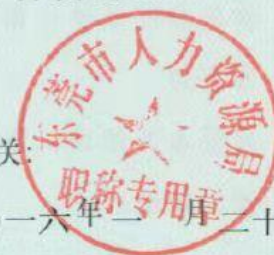


公民身份证号码: 441424197711142572

粤中职证字第 1100102002854H 号



发证机关:



二〇一六年一月二十日

成人高等教育

毕业证书



学生 张羽 性别 男，一九七七年十一月十四日生，于
二〇一二年三月至二〇一四年六月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完 专升本 教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名: 中南大学

校 长: 张尧学

批准文号: 教育部(83)教成字002号

证书编号: 105335201405211388

二〇一四年六月三十日

姓名 张 羽

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 11 月 14 日

住址 广东省东莞市东城区盈彩
美地13幢701号

公民身份号码 441424197711142572



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 东莞市公安局

有效期限 2017.08.18-2037.08.18

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张羽

社保电脑号: 622216887

身份证号码: 441424197711142572

页码: 1

参保单位名称: 深圳市中安建工集团有限公司

单位编号: 20024680

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	11	20024680	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	20024680	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	20024680	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	20024680	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	20024680	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	20024680	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	20024680	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	20024680	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	20024680	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	20024680	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	20024680	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	20024680	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	20024680	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	20024680	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	20024680	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	20024680	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	20024680	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	20024680	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			19247.01 10527.2			3202.66 936.13			902.21			475.76 152.08			264.32		

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391eb23a3ddcb57) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

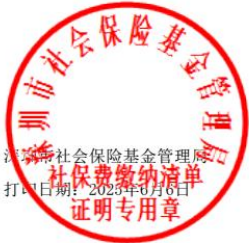
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
20024680

单位名称
深圳市中安建工集团有限公司



安全负责人【胡巧芳】

姓名	胡巧芳	证件类型	身份证	证件号码	362330199711093645
手机号码	15270090540	证件号（C证编号）		粤建安C3（2022）0001793	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3（2022）0001793

姓 名: 胡巧芳

性 别: 女

出 生 年 月: 1997年11月09日

企 业 名 称: 深圳市中安建工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年01月10日

有 效 期: 2024年10月22日 至 2028年01月09日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月22日



姓名: 胡巧芳	社保电脑号: 803249234	身份证号码: 362330199711093645	页码: 2
参保单位名称: 深圳市中安建工集团有限公司	单位编号: 20024680	计算单位: 元	

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb23a3df8568 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
20024680	深圳市中安建工集团有限公司



质量负责人【黄金莲】

姓名	黄金莲	证件类型	身份证	证件号码	452524198202073022
手机号码	/		证件号（质量员证编号）	2301030500117685	

证书编号：2301030500117685

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓 名：黄金莲

性 别：女

身份证号：4525*****3022

证书编号：2301030500117685

证书有效期：2026年05月19日

岗位名称：质量员（装饰）

工作单位：无



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023 年 05 月 19 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

安全员【王悦】

姓名	王悦	证件类型	身份证	证件号码	130302199706284324
手机号码	15818606282	证件号（C证编号）	粤建安C3（2022） 0001650		

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3（2022）0001650

姓名: 王悦

性别: 女

出生年月: 1997年06月28日

企业名称: 深圳市中安建工集团有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年01月10日

有效期: 2024年10月22日 至 2028年01月09日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月22日



施工员【赖章虎】



赖章虎 同志于 2024 年
09月20日至 2024年10月09日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 施工员（装饰）职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 赖章虎

身份证号 440825199503290032

证书编号 2401010500535033

工作单位



姓名：賴章虎

社保电脑号: 800569970

身份证号码: 440825199503290032

页码: 2

参保单位名称: 深圳市中安建工集团有限公司

单位编号: 20024680

计算单位: 元

[illegible]

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391eb23a3e29215) 核查, 验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险,“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号
20024680

单位名称
深圳市中安建工集团有限公司



证书编号：2301040000121824

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓 名：吴芷茵

性 别：女

身份证号：4409*****438X

证书编号：2301040000121824

证书有效期：2026年05月20日

岗位名称：材料员

工作单位：无



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023 年 05 月 20 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴芷茵

社保电脑号：646388851

身份证号码：44092319951011438X

页码：1

参保单位名称：深圳市中安建工集团有限公司

单位编号：20024680

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
2023	03	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	04	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52
2023	05	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	06	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	07	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	08	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	09	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52
2023	10	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	11	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2023	12	20024680	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52
2024	01	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	02	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88
2024	03	20024680	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	04	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	05	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	06	20024680	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88
2024	07	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	08	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	09	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	10	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	11	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2024	12	20024680	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88
2025	01	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	02	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88
2025	03	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	04	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
2025	05	20024680	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16
合计			14005.41	7532.0			10046.07	3683.6			731.37				152.0	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391eb23a3f1c028 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
20024680
单位名称
深圳市中安建工集团有限公司



质检员【罗怡欢】



罗怡欢 同志于 2024 年
09月20日至 2024年10月09日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员（装饰）职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 罗怡欢

身份证号 441481199108047008

证书编号 2401030500539325

工作单位



有效期至：2027年10月11日

成人高等教育



毕业证书

学生 罗怡欢 性别女,一九九一年八月四日生,于二〇一二年三月至二〇一五年一月在本校 园林技术

专业函授学习,修完专 科教学计划规定的全部课程,成绩

合格，准予毕业。

校 名: 华南农业大学

校(院)长:

陳曉陽

批准文号：教育部 (83) 教成字002号

证书编号: 105645281506001523

二〇一五年 一月二十日

查询网址: <http://www.chai.com.cn>

广东省教育厅监制



武汉市社会保险基金管理局
社会保险费缴纳清单
打印日期：2023年06月6日
证明专用章

劳资专管员【窦李蕾】

姓名	窦李蕾	证件类型	身份证	证件号码	411381199708222067
手机号码	18211825217		证件号	2401140000534409	



同志于 2024 年 09 月 20 日至 2024 年 10 月 09 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 劳务员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓 名 窦李蕾
身份证号 411381199708222067
证书编号 2401140000534409
工作单位



发证单位
2024 年 10 月 11 日
证书专用章
有效期至：2027 年 10 月 11 日

计算单位: 元

	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
000	27.0	3000	24.0
679.86			986.2

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391eb23a3ea62fx ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
20024680	深圳市中安建工集团有限公司

