

工程编号： 2505-440343-04-01-986845001001

深圳市建设工程施工招标

投 标 文 件



工 程 名 称： 金竹坑非农段排洪渠改迁工程

投标文件内容： 资信标部分

投 标 人： 深圳市路野建设集团有限公司

日 期： 2025 年 9 月 9 日

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	证明文件：营业执照、企业资质证书等原件扫描件。
2	企业同类工程业绩	投标人近五年(从本工程招标公告的第一次发布之日倒推)在建或已完成的自认为最具代表性同类工程施工业绩(不超过 3 项，超过 3 项只取前 3 项统计)；证明材料：提供中标通知书和施工合同（必须包含封面和完整的协议书、合同盖章页关键页）、竣工验收报告或完工证明（若有）的证明材料原件扫描件。 注：在建业绩以合同前签订时间为准，竣工业绩以竣工验收时间或完工时间为准。
3	项目负责人同类工程业绩	投标人近三年(从本工程招标公告的第一次发布之日倒推)在建或已完成的自认为最具代表性同类工程施工业绩(不超过 1 项，超过 1 项只取前 1 项统计)；证明材料：提供中标通知书和施工合同（必须包含封面和完整的协议书、合同盖章页关键页、项目负责人姓名）、竣工验收报告或完工证明（若有）的证明材料原件扫描件。 注：在建业绩以合同前签订时间为准，竣工业绩以竣工验收时间或完工时间为准。
4	项目管理班子人员配备情况	提供投标人拟派项目团队人员情况表，包括但不限于项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、施工员、预算员、质量员、安全员、劳资专管员等负责管理工作的其他人员。注：提供拟派团队人员注册证书、职称证书或相关有效期内的岗位证书、毕业证原件扫描件，原件备查。

1、企业基本情况

企业基础信息情况表

企业名称	深圳市路野建设集团有限公司	企业曾用名	深圳市路野建设工程有限公司
统一社会信用代码	91440300192374110A	企业类型	有限责任公司
注册资金（万元）	10300	注册地址	深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702
成立时间	1995年08月31日	法定代表人及联系方式	郑晓泰 0755-86170779
施工资质	市政公用工程施工总承包壹级		



统一社会信用代码
91440300192374110A

营业执照

(副本)



名称 深圳市路野建设集团有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 郑晓泰

成立日期 1995年08月31日

住所 深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702

重要提示

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

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

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

登记机关



2024年06月19日



统一社会信用代码：91440300192374110A

安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]004543



企业名称：深圳市路野建设集团有限公司

法定代表人：郑晓泰

单位地址：深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年03月07日 至 2026年03月07日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月04日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市路野建设集团有限公司

详细地址: 深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440300192374110A

法定代表人: 郑晓泰

注册资本: 10300万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144109036

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244043528

企业名称: 深圳市路野建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300192374110A

法定代表人: 郑晓泰

注册地址: 深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702

有效期: 至2028年12月08日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 特种工程(结构补强)专业承包不分等级
建筑机电安装工程专业承包一级
建筑装修装饰工程专业承包一级
建筑工程施工总承包二级
水利水电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年06月03日



建筑业企业资质证书

证书编号: D344020643

企业名称: 深圳市路野建设集团有限公司

统一社会信用代码: 91440300192374110A

法定代表人: 郑晓泰

注册地址: 深圳市宝安区石岩街道石龙社区德政路10号二单元1702

有效期: 至2028年12月19日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 公路交通工程 (公路机电工程分项) 专业承包二级
公路交通工程 (公路安全设施分项) 专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年08月19日



2、企业同类工程业绩

企业同类工程业绩汇总表

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开、竣工日期	合同价格（万元）	在建或已竣工	备注
1	佛山市晋投建公用建设有限公司	南庄南片区污水主干管网工程-2017年（第一标段吉利城区）	佛山市	新建 DN400~DN80 污水管道，总长 8.3Km 等	2019/7/13 2022/9/28	5013.0 08628	已竣工	获奖： 2023 年度 佛山市市政基础设施优良样板工程，履约优秀
2	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	陈村镇弼教污水管网工程施工	佛山市顺德区	新建污水管网全长约 2.5KM，管径为 DN300~DN800. 采用钢板桩围堰施工及顶管施工。	2020/9/15 2021/06/02	1652.9 98078	已竣工	获奖： 2020 年度 佛山市市政基础设施优良样板工程，履约优秀
3	深圳市利源水务设计咨询有限公司	南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）	深圳市南山区	本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。	2020/12/05 2023/06/29	2932.8 4	已竣工	
4	深圳市罗湖区水务局	罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 I 标段	深圳市罗湖	本项目工程范围包括对罗湖辖区内：桂园街道、东湖街道、东晓街道、黄贝街道，4 个街道片区错接乱排较为严重的_11 个排水户进行雨污分流改造，包括立管改造、新建雨污管网、对老旧管网进行换管改造和对错接乱排进行整改等，并对百仕达东郡进行海绵城市提升改造。项目总面积 194334 m。	2022/3/25 2023/02/10	1627.6 60587	已竣工	履约优秀

南庄南片区污水主干管网工程-2017 年（第一标段）吉利城区）施工

获奖：2023 年度佛山市市政基础设施优良样板工程






建设工程承包商履约情况反馈表

建设单位名称 (评价单位)	佛山市晋投建公用建设有限公司	评价期限	2019年4月22日 至 2022年9月28日		
承包商名称	深圳市路野建设集团有限公司				
工程名称	南庄南片区污水主干管网工程-2017年(第一标段吉利城区)				
工程地点	佛山市禅城区南庄镇	工程合同价 (万元)	5013.008628		
合同开工日期	2019.5	合同竣工日期	2020.3	合同日期	300天
实际开工日期	2019.7.13	实际竣工日期	2021.1.3	合同日期	540
四. 履约情况评价					
分项内容	评价情况				
机构人员配备	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
技术经济实力	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
工期控制	<input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
工程实施过程管理	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
协调配合与服务	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
备注					
建设单位对该承包商履约表现的总体评价: <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (建设单位公章) </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

佛山市禅城区工程建设项目中标通知书

佛建中[2019]GC2019(CC)WZ0008 号

工程名称	南庄南片区污水主干管网工程-2017 年(第一标段吉利城区)		
招标(建设)单位	佛山市晋投建公用建设有限公司		
招标代理机构	国义招标股份有限公司		
工程规模	南庄南片区污水主干管网工程-2017 年工程位于佛山市禅城区南庄镇南片区,西、南接顺德水道,北溯吉利涌,东接顺德区乐从镇,南庄南片区污水主干管网工程-2017 年工程总投资为约 14073 万元。本项目为南庄南片区污水主干管网工程-2017(第一标段吉利城区),位于樵乐路以北,佛山一环以西,主要是新建 DN400~DN800 污水管道,总长约 8.3km 等,本项目招标控制价为 53106155.22 元。		
中标单位	深圳市路野建设集团有限公司		
项目负责人	刘香兰	证书号	粤 144141531536
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工, <input checked="" type="checkbox"/> 综合单价包干		
中标内容: 本标段招标内容为南庄南片区污水主干管网工程-2017 年(第一标段吉利城区)施工图设计图纸及工程量清单范围内的施工总承包,包括招标图纸及工程量清单范围内的施工准备阶段、施工阶段、交(竣)工验收及缺陷责任期阶段的全过程施工。工程内容主要包括新建 DN400~DN800 污水管道,总长约 8.3km,新建检查井和倒虹井等排水设施,以及管线迁改、开挖及修复路面、交通疏导等配套工程。主要在龙津路、吉利大道等主要道路敷设污水主干管,收集并输送污水至吉利泵站,最终排入南庄污水处理厂等,具体以招标人提供的施工图纸、工程量清单及招标文件相关资料为准。			
中标价	50130086.28 元		
质量目标及承诺	国家、省、市或行业现行的工程建设质量验收标准及规范,达到合格验收质量等级/国家、省、市或行业现行的工程建设质量验收标准及规范,达到合格验收质量等级		
工期目标及承诺	300 日历天/300 日历天		
其它说明:			
佛山市公共资源交易中心禅城分中心(盖章) 经办人: 罗仲如		招标(建设)单位(盖章) 法定代表人:  联系电话: 0757-85336016 经办人: 	
 2019 年 4 月 12 日		 2019 年 4 月 9 日	

此中标通知书一式六份,此份中标单位存。

打印日期: 2019-04-04

建设工程施工合同

项 目 名 称 : 南庄南片区污水主干管网工程-2017 年
(第一标段吉利城区)

工 程 地 点 : 佛山市禅城区南庄镇

合 同 编 号 : JTJ2019-012SG01

发 包 人 : 佛山市晋投建公用建设有限公司

承 包 人 : 深圳市路野建设集团有限公司

日 期 : 2019 年 4 月 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市晋投建公用建设有限公司

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南庄南片区污水主干网工程-2017年（第一标段吉利城区）工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：南庄南片区污水主干网工程-2017年（第一标段吉利城区）。

2. 工程地点：佛山市禅城区南庄镇南片区。

3. 工程立项批准文号：禅发改投[2017]134号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：南庄南片区污水主干网工程-2017年工程位于佛山市禅城区南庄镇南片区，西、南接顺德水道，北濒吉利涌，东接顺德区乐从镇，南庄南片区污水主干网工程-2017年工程总投资为约14073万元。本项目为南庄南片区污水主干网工程-2017（第一标段吉利城区），位于樵乐路以北，佛山一环以西，主要是新建DN400~DN800污水管道，总长约8.3km等，本项目招标控制价为53106155.22元。

6. 工程承包范围：南庄南片区污水主干网工程-2017年（第一标段吉利城区）施工设计图纸及工程量清单范围内的施工总承包，包括招标图纸及工程量清单范围内的施工准备阶段、施工阶段、交（竣）工验收及缺陷责任期阶段的全过程施工。工程内容主要包括新建DN400~DN800污水管道，总长约8.3km，新建检查井和倒虹井等排水设施，以及管线迁改、开挖及修复路面、交通疏导等配套工程。主要在龙津路、吉利大道等主要道路敷设污水主干管，收集并输送污水至吉利泵站，最终排入南庄污水处理厂等，具体以招标人提供的施工图纸、工程量清单及招标文件相关资料为准。

二、合同工期

计划开工日期：2019年5月。

计划竣工日期：2020年3月。

工期总日历天数：300天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际开工日期以开工令为准。

三、质量标准

工程质量符合国家、省、市或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，达到合格验收质量等级标准。

安全文明施工要求：符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）伍仟零壹拾叁万零捌拾陆元贰角捌分（¥ 50130086.28 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）贰佰玖拾捌万壹仟肆佰柒拾叁元伍角伍分（¥ 2981473.55 元）；

其中：按系数计取的安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰肆拾伍万叁仟零陆拾玖元叁角玖分（¥ 1453069.39 元）；

按子目计取的安全文明施工费：

人民币（大写）伍拾贰万肆仟捌佰捌拾柒元贰角陆分（¥ 1186932.86 元）；

施工扬尘污染防治费：

人民币（大写）贰拾伍万肆仟贰佰捌拾柒元壹角肆分（¥ 254287.14 元）；

用工实名管理费：

人民币（大写）捌万柒仟壹佰捌拾肆元壹角陆分（¥ 87184.16 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）壹佰壹拾捌万陆仟伍佰肆拾元陆角肆分（¥ 1186540.64 元）；

其中：管线迁改：

人民币（大写）叁拾肆万捌仟（¥ 348000 元）；

绿化带破除和修复：

人民币（大写）贰万贰仟零肆拾元陆角肆分（¥ 22040.64 元）；

箱涵破除和修复：

人民币（大写）伍万（¥ 50000 元）；

交通协管员费用：

人民币（大写）柒拾陆万陆仟伍佰（¥ 766500 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：固定单价合同施工总承包，本项目由承包人根据发包人提供的图纸、工程量清单、资料以及招标文件的要求，由承包人包工、包料、包设备供货安装、包材料检验（按照规定应由业主承担的费用除外）、包成活、包质量、包工期、包安全、包文明施工、包验收的方式进行承包，该价格包含承包人在履行本合同过程中应当预见及可预见的全部费用。

五、项目经理

承包人项目经理：刘香兰。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及其附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 招标文件及其附件、答疑文件、补遗文件；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 承包人投标文件及其附件（含承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经项目管理单位同意的对有关问题的补充资料、承诺资料和澄清文件等（如有））；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 已标价工程量清单或预算书；
- (11) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 4 月 22 日签订。

十、签订地点

本合同在 佛山市禅城区南庄镇 签订。

十一、补充协议


合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 须经发包人和承包人盖章，并经法定代表人或其委托代理人签字 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 贰 份。

发包人： (盖章) 
法定代表人或其委托代理人： 
(签字)
经办人： 
统一社会信用代码： 
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： (盖章) 
法定代表人或其委托代理人： 
(签字)
经办人： 
统一社会信用代码： 91440300192374110A
地 址： 深圳市龙华区大浪街道新石社
区华宁路 117 号中安科技园 A 栋 1916
邮政编码： 518000
法定代表人： _____
委托代理人： _____
电 话： 0755-86170779
传 真： 0755-86170779
电子信箱： 2531866194@qq.com
开户银行： 中国建设银行股份有限公司
深圳天健世纪支行
账 号： 44250100010000001077

附件 3:

工程质量保修书

发包人(全称): 佛山市晋投建公用建设有限公司

承包人(全称): 深圳市路野建设集团有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》,经协商一致就南庄南片区污水主干管网工程-2017 年(第一标段吉利城区)(工程全称)签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内,按照有关法律的规定和合同约定,承担工程质量保修责任。

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

承包人承担的质量保修范围为承包人负责施工的部位,包括承包人承包范围内的全部工程内容,以及工程范围内由承包人提供的设备、材料。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定,工程的质量保修期如下:

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限;
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为 5 年;
3. 装修工程为 2 年;
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年;
5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期;
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 2 年;
7. 其他项目保修期限约定如下: 2 年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 24 个月,缺陷责任期自工程通过竣工验收之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收,单位工程缺陷责任期自单位工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后,发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目,承包人应当在接到保修通知之日起 7 天内派人保修。

承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可以委托他人修理。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

3. 对于涉及结构安全的质量问题，应当按照《建设工程质量管理条例》的规定，立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告，采取安全防范措施，并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案，承包人实施保修。

4. 质量保修完成后，由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项： / 。

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

发包人：（盖章）

佛山市晋投建公用建设有限公司

法定代表人或其授权的代理人：（签字）



承包人：（盖章）

深圳市路野建设集团有限公司

法定代表人或其授权的代理人：（签字）



2019年4月22日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南庄南片区污水主管网工程-2017年(第一标段吉利城区)

建设单位(公章): 佛山市晋投建公用建设有限公司

竣工验收日期: 2022 年 9 月 28 日

发出日期: 2022 年 9 月 29 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

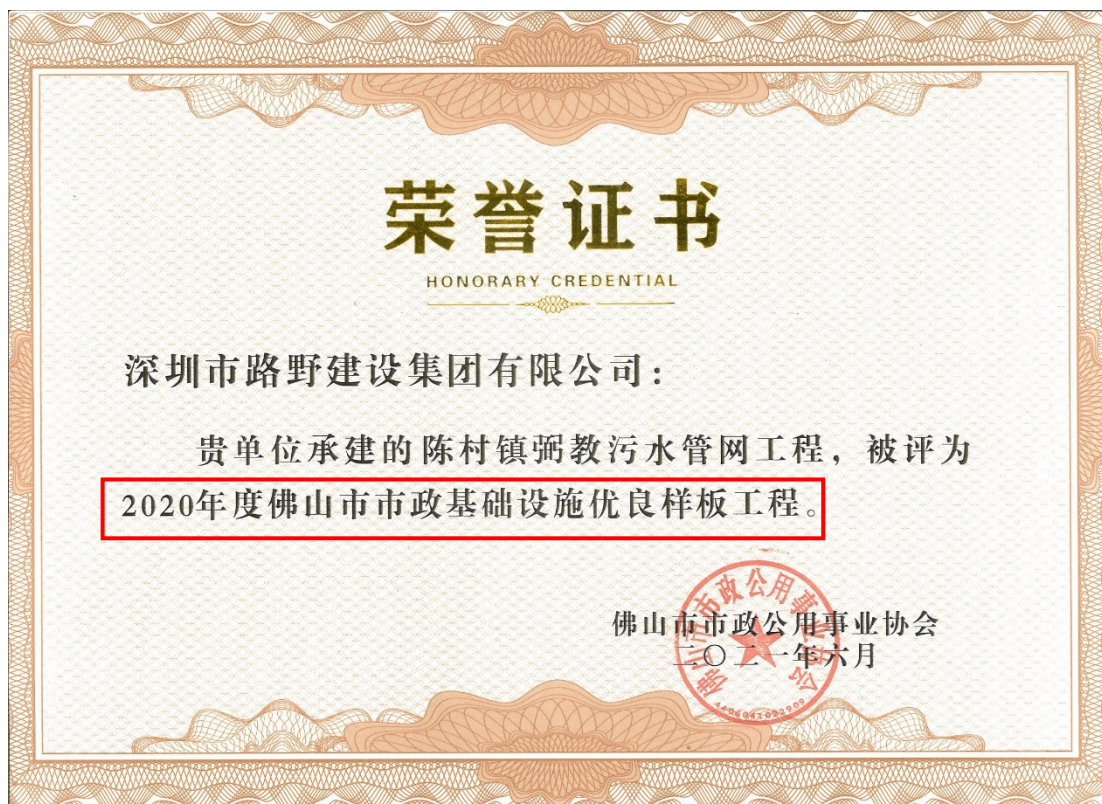
工程名称	南庄南片区污水主干网工程-2017年（第一标段吉利城区）	工程地点	佛山市禅城区南庄镇南片区	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	总长8.3km，造价：5013.008628万元	工程造价（万元）	5013.008628	
结构类型	市政排水	开工日期	2019年7月13日	
施工许可证号	GCS201907	竣工日期	2022年9月8日	
监督单位	佛山市禅城区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2019S-008	
建设单位	佛山市晋投建公用建设有限公司	总施工单位	深圳市路野建设集团有限公司	
勘察单位	广东有色工程勘察设计院	施工单位（土建）		
设计单位	中天设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）		
监理单位	广东德正工程管理有限公司	工程检测单位	佛山市市政工程质量检测有限公司 广东德基检测有限公司	
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	2022年9月8日	市政竣·通-10	评定合格，同意验收。	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	建设工程规划许可证	2018年11月26日	建字第440604201800375号	齐全有效
	施工图审查合格证书	2019年2月20日	SZ-2018-1947-N96	合格
	中标通知书	2019年4月9日	佛建中[2019]GC2019(CC)WC008号	齐全有效
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年6月5日	GCS201907	齐全有效	
施工图设计文件审查意见	2019年2月14日	SZ-2018-1947-N96	合格	
工程竣工报告	年 月 日	市政竣·通-11	齐全有效	
工程质量评估报告	2021年4月15日	市政竣·通-5	齐全有效	
勘察质量检查报告	2021年4月15日	市政竣·通-6	齐全有效	
设计质量检查报告	2021年4月10日	市政竣·通-7	齐全有效	
工程质量保修书	2021年2月5日	市政竣·通-8	齐全有效	

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同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)	<div>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名:曾令浓 注册号:4405552-AY007 有效期至:2022年6月</div>		
参加验收单位意见	建设单位	<div>中华人民共和国注册监理工程师 李迪军 注册号:44008051 有效期至:2024年6月</div>	<div>市路野建设集团 施工单位</div>
	项目负责人: (公章) 2022年9月28日	总监理工程师: (执业资格印章) 2022年9月28日	项目负责人: (执业资格印章) 2024.10.23 9月28日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年9月28日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2022年9月28日

陈村镇弼教污水管网工程

获奖：2020 年度佛山市市政基础设施优良样板工程



建设工程承包商（施工）履约评价报告书

履约评价类型：☐ 实施过程履约评价 ☒ 最终履约评价

招标人 (评价单位)	佛山市顺德区陈村镇 建设工程管理中心		评价期限	2020.7.30—2021.6.2	
承包商名称	深圳市路野建设集团 有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系方式	黄容平 0755-86170779		项目负责人 及联系方式	尹文斌 0755-86170779	
企业地址	深圳市南山区西丽街道曙光社区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E4 栋 1002				
工程名称	陈村镇弼教污水管网工程			承包范围	施工总承包
工程地址	佛山市顺德区陈村镇弼教 片区		工程合同价	1652.998078 万元	
合同开工日期	2020 年 9 月 15 日	合同竣工日期	2021 年 2 月 12 日	合同工 期	150 天
实际开工日期	2020 年 9 月 15 日	实际竣工日期		实际工 期	
履约评价分项得分					
分项内容				满 分 分 值	得分
一、机构人员配备				0-12	12
二、技术经济实力				0-17	15
三、工程施工过程管理				0-47	45
四、工期控制				0-10	9
五、协调配合与服务				0-14	12
六、直接判定为不合格的情形				/	
合计					93
备注：					
监理单位（若有）意见：优秀  (监理单位公章)					
招标人对该承包商履约表现的总体评价： <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;">优</div>  2021-6-2 (建设单位公章)					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

佛山市公共资源交易项目
中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2020]GC2020(SD)WZ0085

工程名称	陈村镇弼教污水管网工程施工		
招标(建设)单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心		
招标代理机构	广州金良工程咨询有限公司		
工程规模	本工程为陈村镇弼教污水管网工程，采用截流式合流制收集系统，沿西岸路—黄地街，校前路—弼教二村路—兴隆五路敷设污水管道，为现状合流制区域雨污分流改造提供污水管网接驳出路，管径 DN300~DN800，总长约 2.5km。具体工程内容以经招标人审批确认的工程施工图纸及工程量清单的内容为准。		
中标单位	深圳市路野建设集团有限公司		
项目负责人	尹文斌	证书号	粤 144171739724
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工，综合单价包干		
中标内容:	本工程施工图纸与工程量清单范围内的工程施工总承包，工程施工内容包括新建污水管网、泵站及其他管网构筑物、道路破除及修复等。具体工程内容以经招标人审批确认的工程施工图纸及工程量清单的内容为准。		
中标价	16529980.78 元		
质量目标及承诺	执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准		
工期目标及承诺	150 日历天		
其它说明:	工程地点：佛山市顺德区陈村镇弼教片区		
佛山市顺德区公共资源交易中心（盖章）	招标（建设）单位（盖章）		

2020 年 7 月 23 日

12657

合同编号:



H-KC-SGHT-2008-7328-0

建设工程施工合同

工程名称: 陈村镇弼教污水管网工程

工程地点: 佛山市顺德区陈村镇

发 包 人: 佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

承 包 人: 深圳市路野建设集团有限公司

住 房 和 城 乡 建 设 部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就陈村镇弼教污水管网工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：陈村镇弼教污水管网工程。

2. 工程地点：佛山市顺德区陈村镇。

3. 资金来源：财政资金。

4. 工程内容：本工程为陈村镇弼教污水管网工程，通过本工程建设有效完善陈村镇市政污水收集系统，为新开发地块和现状合流制区域雨污分流改造提供污水管网接驳条件，进而提高镇区污水收集率，改善水体环境。

结合污染源分布、地形地势，本工程采用截流式合流制收集系统，沿西岸路-黄地街，校前路-弼教二村路-兴隆五路敷设污水管道，为现状合流制区域雨污分流改造提供污水管网接驳出路。新建污水管网全长约 2.5km，管径为 DN300~DN800。其中埋地管道采用明挖施工，管径 DN300~DN600；涌内管及过涌管采用钢板桩围堰施工；兴隆五路与环镇西路路口采用顶管施工。新建污水管网最终分别排往兴业十四路 DN800、环镇西路 DN1000 污水干管。

由于本工程位于老旧村庄区域，现状排水以直排入河涌为主。具体工程内容以经招标人审批确认的工程施工图纸及工程量清单的内容为准。

5. 工程承包范围：

本工程的施工图纸与工程量清单范围内的工程施工总承包，工程施工内容包括：泵站及其他管网构筑物、道路破除及修复等工程。具体工程内容以经招标人审批确认的工程施工图纸及工程量清单的内容为准。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：150 日历天。按发包人开工令开工，否则视为自动放弃中标权利，发包人有权单方解除合同，同时承包人应赔偿发包人一切经济损失。

三、质量标准

工程质量符合国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。

安全文明施工要求：符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：壹仟陆佰伍拾贰万玖仟玖佰捌拾元柒角捌分
(¥16529980.78 元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）：贰佰贰拾叁万玖仟伍佰零贰元柒角伍分 (¥ 2239502.75 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)。

2. 合同价格形式：按综合单价承包，包工、包料、包机械设备、包质量、包工期、包安全、包文明施工、包资料移交（归档）、包垃圾（含建筑垃圾等）清运、包竣工清场、包环境保护、包水电费用、包检测、包税金及规费等。

五、项目经理

承包人项目经理：尹文斌。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 7 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在 顺德区陈村镇 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自_____签订之日起_____生效。

十三、合同份数

本合同一式11份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执3份。

发包人：佛山市顺德区陈村镇建设工程

管理中心（公章）

法定代表人：

（签字或盖章）

项目负责人：

（签字或盖章）

组织机构代码：12440606059981560T

地 址：顺德区陈村镇建设大厦

邮政编码：528313

法定代表人：杨锐生

项目负责人：廖立成

电 话：0757-23303618

传 真：/

电子信箱：/

开户银行：/

账 号：/

承包人：深圳市路野建设集团有限公司

（公章）

法定代表人：

（签字或盖章）

项目负责人：

（签字或盖章）

组织机构代码：91440300192374110A

地 址：深圳市南山区西丽街道曙光社区中

山园路1001号TCL科学园区E4栋1002

邮政编码：518000

法定代表人：黄容平

项目负责人：尹文斌

电 话：0755-86170779

传 真：0755-86170779

电子信箱：214452662@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳天健世纪支行

账 号：44250100010000001077

附件 3：工程质量保修书

工程质量保修书

发包人（全称）：佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就陈村镇弼教污水管网工程（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律、法规和合同约定，承担工程质量保修责任。

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

为承包人负责施工的所有内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；
2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为5年；
3. 装修工程为2年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为2年；
5. 供热与供冷系统为2个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为2年；
7. 其他项目保修期限约定如下：

上述工程外的工程为1年。

质量保修期自工程竣工验收合格之日起计算。

三、缺陷责任期

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

缺陷责任期终止后，发包人应退还剩余的质量保证金。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起7天内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人可委托他人修理，所产生的费用由承包人负责，发包人可自质量保证金中扣取。

即向
有相

其有
发包
工程

地

法定

项目

电

统一

邮政

经协

E。

内卫
装和

单

修。
!人

2. 发生紧急事故需抢修的,承包人在接到事故通知后,应当立即到达事故现场抢修。
3. 对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《建设工程质量管理条例》的规定,立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告,采取安全防范措施,并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案,承包人实施保修。

4. 质量保修完成后,由发包人组织验收。

五、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担。

六、双方约定的其他工程质量保修事项:_____。

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

发包人(公章): 佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

承包人(公章): 深圳市路野建设集团有限公司

地 址: 佛山市顺德区陈村镇建设大厦

地 址: 深圳市南山区西丽街道曙光社区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E4 栋 1002

法定代表人(签字): 解胜生

法定代表人(签字): 王

项目负责人(签字): 陈成

项目负责人(签字): 王

电 话: 0757-23303618

电 话: 0755-86170779

统一社会信用代码: 12440606059981560T

传 真: 0755-86170779

邮政编码: 528313

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: 44250100010000001077

邮政编码: 518000

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：陈村镇弼教污水管网工程

建设单位（公章）：佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心

竣工验收日期：2021年06月02日

发出日期：2021年06月02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	陈村镇弼教污水管网工程	工程地点	佛山市顺德区陈村镇弼教村
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2.7km	工程造价（万元）	1652.998078万元
结构类型	污水管网	开工日期	2020年 9 月 15 日
施工许可证号		竣工日期	年 月 日
监督单位	佛山市顺德区住房和城乡建设局陈村城建和水利办质量安全监督科	监督登记号	202005239517CR
建设单位	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	总施工单位	深圳市路野建设集团有限公司
勘察单位	广东有色工程勘察设计院	施工单位（土建）	
设计单位	潍坊市市政工程设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	广东顺水工程建设监理有限公司	工程检测单位	广东广联检测技术股份有限公司
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	2021年06月02日	市政竣通-10	验收通过
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
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	已完成设计和合同约定的各项内容。		
工程质量情况	土建	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定。	
	设备安装	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定。	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2021年06月02日	 (公章) 总监工程师:  注册号: 44011446 有效期: 2022.07.14 2021年06月02日	 (公章) 项目负责人:  2021年06月02日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2021年06月02日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2021年06月02日

南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）

中标通知书

标段编号：44030520200034005004

标段名称：南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路野建设集团有限公司

中标价：2932.84万元

中标工期：360日历天

项目经理(总监)：丁伟昌



本工程于 2020-06-22 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-08-03

查验码：7081868347071697

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

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：南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市路野建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 为全面推进南山区小区排水管渠专业化管养,提高污水收集率和雨污分流率,保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清,南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。

二、工程承包范围

本工程为南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)。招标人将分批次进行项目委托,具体委托范围发包人根据各标段中标人上一批次考核评价结果进行下一批次项目委托,每一批次范围以南山水务局批准为准。本项目暂无施工图纸以及工程量清单,待最终施工图出具后,施工内容以最终的施工图及施工图预算为准。

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	<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"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 07 月 05 日 (以监理工程师下达的开工令为准);

计划竣工日期: 2021 年 06 月 30 日;

合同工期总日历天数 360 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：符合设计及相关技术标准、规范要求,并达到合格标准

五、签约合同价

合同价暂定为人民币（大写）贰仟玖佰叁拾贰万捌仟肆佰元整（¥ 29328400 元），
合同下浮率为 13.74 %。

注：本项目招标阶段暂无具体施工图纸及工程量清单，待项目取得发改部门概算批复后签订子合同，以批复概算的建筑安装工程费用×（1-合同下浮率）作为子合同暂定价，子合同暂定价仅作为预付款支付依据，不作为期中支付及结算依据。最终子合同价以深圳市南山区建设工程造价管理站审定后的预算为准。

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: 2020 年 8 月 20 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

本合同一式 16 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 8 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：10001

(签字)

组织机构代码：企业地址：万德大厦8楼

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：(公章)深圳市路野建设集团有限公司

司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192374110A

地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区中山

园路1001号TCL科学园区E4栋1002

邮政编码：518052

法定代表人：黄容平

委托代理人：_____

电话：0755-86374533

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：44250100010000001077

第三部分 专用条款

1 词语定义

发包人和承包人另行约定的词语定义如下：

1.2 合同文件

(6) 其他合同文件包括：

1.8 书面形式

(2) 本合同全部或部分采用手写形式进行填写的，发包人和承包人共同指定的填写人的姓名：

，身份证号码：

2 合同文件

2.4 法律、法规和规章

需要明示的法律、法规、规章：《中华人民共和国环境保护法》；《中华人民共和国水污染防治法》（2008年修订）；《中华人民共和国水污染防治法实施细则》；《中华人民共和国水土保持法》（2010年修订）；《中华人民共和国水土保持法实施条例（2011年修订）》；《中华人民共和国水法》；《中华人民共和国建筑法》；《中华人民共和国合同法》；《中华人民共和国城乡规划法》；《中华人民共和国城市规划法》；《中华人民共和国国务院城市绿化条例》；《中华人民共和国防洪法》；《建设工程质量管理条例》；《建设工程安全生产管理条例》；《城市污水处理及污染防治技术政策》；《建设项目环境保护设计规定》；《建设项目环境保护管理办法》；《污水处理设施环境保护监督管理办法》；《水污染物排放许可证管理暂行办法》；《国务院关于印发节能减排综合性工作方案的通知》；《城市规划制图标准》；《广东省环境保护条例》；《深圳经济特区环境保护条例》；《深圳经济特区水资源管理条例》；《深圳市排水条例》；《深圳市建设工程质量管理条例》；《深圳市建设工程现场文明施工管理办法》；《深圳市员工工资支付条例》；《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》；《深圳经济特区政府投资项目管理条例》；《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》；《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府【2015】73号）以及广东省、深圳市、南山区制定的有关规定。

2.5 标准、规范

(2) 技术标准、功能要求高于现行国家、行业或地方标准的约定：本工程使用的材料、设备以及施工必须符合国家、部委、行业及工程所在省、市颁布的有关标准、规范、规程和验收标准等的要求，当国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，以要求更严格者为准，如设计另有规定，按设计规定执行，但不得低于现行更严格的标准、规范、规程和验收标准。

(4) 用于本工程的标准、规范的提供方式：

☐ 由发包人在本合同签订后天内向承包人提供套标准、规范；

(2) 承包人任命的项目经理姓名: 丁伟昌, 资格证书号: 粤 2441515052061。

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致, 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 20 万元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人除按照通用条款 4.4 之 (1) 约定的更换项目经理条件外, 其他任何情况更换投标时承诺的项目经理, 承包人应向发包人支付违约金: 承包人按每人次 20 万元支付违约金。续任项目经理资质除须不低于前任项目经理的资质外, 必须事先经过监理工程师和业主的书面同意。项目经理在工程施工期间, 未经同意离开工地现场 1 天及以上, 支付违约金 3000 元/天。

项目经理在工程施工期间, 需暂时离开工地现场 1 天以上, 应事先征得发包人的同意, 并指定不低于招标文件及本合同要求的资质和条件的项目经理代表代行其职责, 同时书面通知发包人; 项目经理一年内未经批准累计离开现场时间不得超过 20 天, 否则视同擅自更换项目经理。

发包人有权从应付工程款中直接扣回或要求承包人另行支付上述发生的违约金。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: 如承包人拒不更换的, 监理工程师可在承包人接到更换通知第 10 日书面通知该项目经理停止工作, 并指示暂时停止施工。按照 12.2 款【承包人原因引起的暂停施工】处理, 超过 20 天 (含 20 天) 发包人有权单方解除合同, 没收承包人履约保函, 并要求承包人承担由此造成的一切损失。更换项目经理期间延误的工期不予顺延, 所有费用由承包人承担, 给发包人造成的损失由承包人承担。

关于项目经理的其它违约责任:

① 项目经理延迟到位的, 承包人应向发包人支付违约金 2 万元/天, 超过 10 天 (含 10 天) 发包人有权单方解除合同, 没收承包人履约保函, 并要求承包人承担由此造成的一切损失。

② 发包人要求项目经理必须参加的会议 (包括但不限于工程例会、图纸会审和技术交底、现场协调会、方案论证会、专项工作碰头会等等), 项目经理必须到会, 未经发包人同意不到会者, 承包人每向发包人支付违约金 3000 元/次。

③ 项目经理若需离开施工现场 1 日以上 (含 1 日) 需经发包人批准。在其请假离开的时间段内应委托项目副经理或项目总工全权代表其行使职权。项目经理每月的出勤天数不得少于 22 天, 如少于 22 天的, 按每缺勤一天向发包人支付违约金 3000 元/天。

发包人将在工程进度款中直接扣除违约金。

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 2 万元/人次 (项目经理除外);

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 10 万元/人次 (项目

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期: 2023年6月29日

发出日期: 2023年6月29日

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造 (IV标段)	工程地点	深圳市南山区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价 (万元)	2932.84
结构类型	排水工程	开工日期	2020年12月5日
施工许可证号		竣工日期	
监督单位	深圳市南山区施工质量监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位	深圳市路野建设集团有限公司
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	造价单位: 深圳市深水造价咨询有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(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		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
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	<p>南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）</p> <p>第十批次拟改造的小区南山区人民政府1个小区的老旧管网改造，取消小区0个，实际实施改造小区1个。</p> <p>第八批次拟改造的小区怡华园、绿云大厦、老年活动中心、风华大剧场、桃源实验幼儿园、阳光海景豪苑、深圳南山中加学校、榆康花园等32个小区的老旧管网改造，取消小区1个，实际实施改造小区31个。</p> <p>第四批次拟改造的小区中兴公寓、黄金豪庭、登良综合商服大楼、商服大厦、龙福苑、百安隆工业、富安娜家居用品公司、风华大剧场、绿云大厦等49个小区的老旧管网改造，取消小区4个，实际实施改造小区45个。</p> <p>工程于2020年12月开工。已按期完成工程设计图纸和合同约定的相关内容，施工质量符合工程设计图纸和施工技术标准及质量验收规范。</p> <p>施工过程中工程技术档案和资料按要求及时编写，收集齐全，内容真实。主要材料，建筑构配件和设备进场试验报告齐备，具有进场材料合格证，并按规定进行了材料复试，报告齐全。</p> <p>本工程总82个小区，第十批1小区，取消小区0个。第四批49小区，取消小区4个。第八批32小区，取消小区1个。实际施工小区77个小区的雨污管网经改造后实现雨污分流，均已达标验收合格，分部分项工程均已完成验收合格。</p>		
工程质量情况	土建	验收合格	
	设备安装	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 简万成</p> <p>注册号: 1100761-AY004</p> <p>有效期: 至2022年12月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>无</p> <p>（此处有监理单位、建设单位、设计单位、勘察单位、施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位的公章和注册证书）</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 丁伟昌</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>代建单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>监理单位</p> <p>（公章）</p> <p>郭松林</p> <p>注册号: 44011109</p> <p>总监理工程师: 郭松林</p> <p>2023年6月29日</p>
	<p>施工单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 丁伟昌</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>设计单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>勘察单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>
	<p>（执业资格签章）</p> <p>丁伟昌</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>（执业资格签章）</p> <p>凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>（执业资格签章）</p> <p>凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>
	<p>（此处有监理单位、建设单位、设计单位、勘察单位、施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位的公章和注册证书）</p>		

罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 I 标段

中 标 通 知 书

标段编号：2020-440303-46-01-015290017001
标段名称：罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 I 标段
建设单位：深圳市罗湖区水务局
招标方式：公开招标
中标单位：深圳市路野建设集团有限公司
中标价：1627.660587万元
中标工期：218天
项目经理(总监)：刘香兰



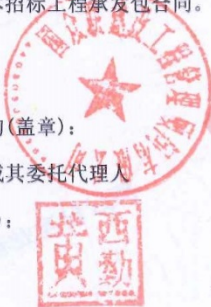
本工程于 2021-01-29 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-03-06



查验码：7216448556879475

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

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: 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工I标段

工程地点: 深圳市罗湖区

发包人: 深圳市罗湖区水务局

承包人: 深圳市路野建设集团有限公司

2020年04月版

说明

本合同(示范文本)根据《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》等法律以及深圳市相关的法规,借鉴国际通用的工程施工合同和住房城乡建设部、国家工商行政管理总局制定的《建设工程施工合同示范文本》(GF-2013-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市建设工程造价管理站编制而成。

一、《示范文本》的组成

本合同(示范文本)由“协议书”、“通用条款”、“专用条款”和“补充条款”四部分组成。其中:

1.“协议书”作为合同文本的第一部分,是发包人与承包人就合同内容协商达成一致意见后,相互承诺履行合同而签署的协议。《协议书》包括工程概况、工程承包范围、合同工期、质量标准、合同价格等合同主要内容,明确了组成合同的所有文件,并约定了合同生效的方式及合同订立的时间、地点,集中约定了承包双方基本的合同权利义务。

2.“通用条款”是根据现行法律、法规、规章等规定,就工程建设的实施及相关事项,对发包人与承包人的权利义务作出的原则性约定。既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求,也考虑了建设工程施工管理的实际需要,具有较强的普遍性和通用性,是适用于建设工程施工的基础性合同条款。

3.“专用条款”是指对通用条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。发包人与承包人可根据法律、法规和规章的规定,结合具体工程实际,经过双方的谈判、协商达成一致意见,对应通用条款的内容,对不明确的条款作出具体约定;对不适用的条款作出修改;对缺少的内容作出补充;使合同更具可操作性,便于理解和履行。

4.“补充条款”是对合同中通用条款和专用条款未约定或约定不明确的内容进行补充约定的条款。

二、专用条款使用注意事项

1.专用条款的编号应与相应的通用条款的编号一致。

2.在专用条款中有横道线的地方,承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。

第一部分 协议书

发包人：深圳市罗湖区水务局

承包人：深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（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：罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 I 标段

工程地点：深圳市罗湖区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本项目工程范围包括对罗湖辖区内：桂园街道、东湖街道、东晓街道、黄贝街道，4 个街道片区错接乱排较为严重的 11 个排水户进行雨污分流改造，包括立管改造、新建雨污管网、对老旧管网进行换管改造和对错接乱排进行整改等，并对百仕达东郡进行海绵城市提升改造。项目总面积 194334 m²。

施工 I 标段包含以下范围：菁华中英文实验中学、布心花园三区、彩世界家园、布心市场、百仕达东郡、百仕达东郡广场、阳光明居、东晓花园、901 小区、骏庭名园、风格名苑等。

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

工程承包范围：工程承包范围包括但不限于罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工 I 标段全部建设内容。具体内容最终以施工图纸和工程量清单为准。发包人有权根据工程实际情况增加或减少工程量。承包人作为有经验的承包人，应预见为完成本项目所须的一切工作内容、费用及风险。

承包人的工作包括但不限于以下内容：

（1）根据发包人要求，负责办理项目规划、消防、环保、水保、市政配套、审计或审核等在

开工前需要完成的所有审查和审批手续及相应的报建审批工作；负责办理开工手续，保证项目在符合开工条件后方可进行施工。

(2) 组织开展对建设项目的投资、进度、质量、安全、组织协调等工作的全面管理；严格按建设工程规范以及政府相关部门批准和审定的建设规模、功能、标准、概算和工期等组织建设，保证项目如期竣工验收并交付使用；承包人应收集、编制、向发包人报送工程进度报告和管理工作报告。

(3) 负责项目实施阶段全过程施工管理，直至工程竣工验收、按规范及政府规定的各项专项验收、项目移交、完成并配合发包人及政府审计或审核机构结（决）算审计或审核、工程保修等工作。

(4) 负责向工程监理、发包人和审计或审核机构申报建设项目工程造价、设计变更、现场工程量确认书等全部竣工结算资料，以便进行审计或审核。

(5) 负责向政府审计或审核机关申报建设项目工程造价、设计变更、工程量确认等的审计或审核工作。本项目为财政性资金投资的建设工程，实行无现场签证管理。在工程建设过程中，一切变更由发包人同意后方可执行。承包人严格依照《罗湖区政府投资项目全过程管理办法》，出具发包人变更会议纪要及相关支持资料、报价向监理单位、设计单位、发包人委托的造价咨询单位及相关政府部门办理审批手续。未经发包人同意的变更，不得作为竣工结算的依据。

(6) 组织工程中间验收，会同发包人共同组织竣工验收。

(7) 负责质量不合格项目工程的返工并使发包人免于承担任何修复费用。

(8) 根据档案管理的有关规定，须满足深圳市档案馆及发包人（业主）各类相关资料归档的要求，整理并分别完整移交档案馆和发包人，取得相应的移交证明书。

(9) 负责并配合政府审计或审核、财政部门完成对项目的结算及决算审计或审核、产权登记和资产移交等工作，负责与政府相关职能部门正常的配合协调工作。负责将项目竣工及有关项目建设的技术资料完整地整理汇编移交，并按批准的资产价值向项目接收人办理资产交付手续。

(10) 工程竣工验收合格后由承包人暂行管理，并负责验收之后的成品保护，直至将本工程全部移交给发包人确定的项目接收人。

(11) 除招标文件及本合同明确约定系发包人工作之外的其他与该项目建设、验收及移交的相关工作。

(12) 由发包人临时委托的其他职责、工作范围和内容。

(13) 发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。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。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米；高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它)；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它)；				

☐智能建筑 (☐综合布线系统 ☐信息网络系统 ☐其它) ;

☐其它:

4.其他工程

主要建设内容包括但不限于雨污分流改造、海绵城市及配套工程等。实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件为准。发包人有权根据工程实际情况增加或减少工程量。作为有经验的承包人, 承包人应预见为完成本项目所需的一切工作内容、费用及风险。

三、合同工期

计划开工日期: 2021 年 3 月 15 日 (实际开工日期以开工令日期为准, 若工程未发出任何开工令, 则以合同约定的开工日期为准);

计划竣工日期: 2021 年 10 月 20 日 (如果开工日期提早或延迟, 则竣工日期按合同总工期相应提前或顺延, 竣工日期为完成竣工验收、移交及竣工结算资料送审等相关工作的最终日期);

合同工期总自然日数 218 天。

招标工期总自然日数 / 天。

定额工期总自然日数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

人民币 (大写) 壹仟陆佰贰拾柒万陆仟陆佰零伍元捌角柒分;

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 叁拾壹万贰仟叁佰肆拾壹元叁角伍分;

(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）捌拾玖万壹仟柒佰捌拾肆元肆角伍分。

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；
- 00 图纸和技术规格书；
- 01 已标价工程量清单；
- 02 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:2021年3月11日;

订立地点:广东省深圳市罗湖区

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执8份,承包人执4份。

发包人:深圳市罗湖区水务局(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

地址:

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:深圳市路野建设集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:91440300192374110A

地址:深圳市南山区西丽街道曙光社区中山园路1001

号 TCL 科学园区 E4 栋 1002

邮政编码:518055

法定代表人:黄容平

委托代理人:

电话:0755-86374533

传真:

电子信箱:

开户银行:中国建设银行深圳天健世纪支行

账号:4425 0100 0100 0000 1077

第三部分 专用条款

1 词语定义

发包人和承包人另行约定的词语定义如下： /

1.2 合同文件

(6)其他合同文件包括： /

1.8 书面形式

(2) 本合同全部或部分采用手写形式进行填写的，发包人和承包人共同指定的填写人的姓名： ，身份证号码： 。

2 一般约定

2.4 法律、法规和规章

需要明示的法律、法规、规章：《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》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知》（深府〔2015〕73号）、深圳市住房和建设局《提升建设工程招质量和效率工作指引》（深建市场〔2018〕8号）、《深圳市住房和建设局关于转发市泥头车整治办《关于进一步加强泥头车专项执法工作的通知》的通知》（深建质安〔2013〕240号）深圳市关于“净、畅、宁工程”的要求（《深圳市建设工程现场文明施工管理办法》和《深圳市建设工程现场文明施工检查评定标准》以及其他现行有关建设方面的法律、法规、规章、制度和规范性文件等。

2.5 标准、规范

(2)技术标准、功能要求高于现行国家、行业或地方标准的约定：发包人与承包人约定本工程的材料、设备、施工必须符合现行国家、行业及工程所在地地方标准、规范的要求。所有规范、标准由承包人根据施工图纸明细自行购买和保存。国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，以要求较严的标准、规范为准。如相关标准、规范更新，以最新版本为准。

(4)用于本工程的标准、规范的提供方式：

付违约金人民币每次 1 万元。

5、承包人对与本工程有关、在本工程进行期间发生、由本工程引致的人身伤亡和财产损失负全责。发包人对任何人员的伤亡，不论其受雇于承包人或其他分包单位，皆不负任何法律上的赔偿责任。承包人须承诺发包人免负任何相关的索偿。

6、承包人在开工前应向发包人提供有关人员的上岗证、有关设备的年审合格证等证件。

承包人未按专用条款 4.2 完成约定的各项工作，给发包人造成损失的，承包人应赔偿发包人损失。

(2) 承包人完成工作的进度控制

承包人在签订合同后，应保证至少三个小区同时开工。若承包人无正当理由少于三个小区同时开工，且经发包人督促后 7 天后仍未满足要求，承包人应向发包人支付违约金 10 万元。经发包人督促后 30 天后仍未满足要求，发包人有权单方面解除合同。

4.3 项目经理的任命

(1) 承包人任命的项目经理姓名：刘香兰，资格证书号：JZ00399601。

(2) 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 5 万元/人，同时承包人应当在规定时限内整改到位，未在规定时限整改到位的，根据实际情况列入不良记录，累计三次的发包人有权解除合同，承包人应当退还已支付款项且按施工合同的 10% 支付违约金，同时要求承包人承担由此造成的损失（包括但不限于直接损失、间接损失、诉讼费、律师费、差旅费等）。

4.4 项目经理的更换

(1) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，视为严重违约。除重病或者重伤（持有县、区以上医院证明）两个月以上不能履行职责、离职、违法被责令停止执业、因犯罪被羁押或者判刑或死亡原因外，每更换一次，承包人应向发包人支付违约金 5 万元/人，根据实际情况列入不良记录，累计三次的发包人有权解除合同，承包人应当退还已支付款项且按施工合同的 10% 支付违约金，同时要求承包人承担由此造成的损失（包括但不限于直接损失、间接损失、诉讼费、律师费、差旅费等）。

工程质量保修书

发包人（全称）：深圳市罗湖区水务局

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工Ⅰ标段（工程全称）签订工程质量保修书。

一、工程质量保修范围和内容

承包人在质量保修期内，按照有关法律规范和合同约定，承担工程质量保修责任。

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

合同价款（包括补充合同价款）所包含的工程项目，设计变更，现场签证和书面文字约定，发包人承包人双方或多方会议约定的全部内容。

二、质量保修期

根据《建设工程质量管理条例》及有关规定，工程的质量保修期如下：

1. 地基基础工程和主体结构工程为设计文件规定的工程合理使用年限；

2. 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗为5年；

3. 装修工程为 2 年；
4. 电气管线、给排水管道、设备安装工程为 2 年；
5. 供热与供冷系统为 2 个采暖期、供冷期；
6. 住宅小区内的给排水设施、道路等配套工程为 2 年；

未明确说明的项目保修期为 2 年。

7. 其他项目保修期限约定如下：本项目自竣工验收合格之日起计算养护期，绿化养护期六个月。

质量保修期自发包人发出工程竣工验收合格证书之日起计算。

三、缺陷责任期

工程缺陷责任期为 24 个月，缺陷责任期自发包人发出工程竣工验收合格证书之日起计算。单位工程先于全部工程进行验收，该单位工程缺陷责任期自全部工程验收合格之日起算。

缺陷责任期终止后，按照专用条款约定，发包人应无息退还剩余的质量保证金（如有）。

四、质量保修责任

1. 属于保修范围、内容的项目，承包人应当在接到保修通知之日起 24 小时 内派人保修。承包人不在约定期限内派人保修的，发包人有权委托他人修理，因此产生的全部费用及损失由承包人承担。

2. 发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。如该等紧急事故系承包人原因造成，则因此产生的全部费用及损失由承包人承担。

3. 对于涉及结构安全的质量问题,应当按照《建设工程质量管理条例》的规定,立即向当地建设行政主管部门和有关部门报告,采取安全防范措施,并由原设计人或者具有相应资质等级的设计人提出保修方案,承包人实施保修。非因发包人引起的问题,因此产生的全部费用及损失由承包人承担。

4. 如因承包人履行保修义务不及时、或存在故意、过失或疏忽等不负责任行为导致损失扩大的,不论造成质量缺陷的责任方为何,承包人均应就损失扩大部分承担全部赔偿责任。

5. 质量保修完成后,由发包人组织验收。经发包人验收合格并达到合同约定的质量标准及使用条件后,承包人的保修义务履行完毕。但所维修项目如在六个月内再次出现同样缺陷的,仍然由专业承包人保修并承担相应费用。

五、质量保修金的支付

本工程的工程质量保修金为工程价款结算总额的 3 %,发包人从结算价中扣留,质量保修金银行利率为: 零 。



发包人在工程质量验收满二年后第 14 天内,将剩余保修金返还给承包人,但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

六、保修费用

保修费用由造成质量缺陷的责任方承担,但优先适用本保修书第四条约定。

七、双方约定的其他工程质量保修事项:

若工程质量保证金或工程质量保证函内资金不足以支付保修费用的，
承包人有义务对超出部分的费用进行补足。

发包人(公章):  深圳市罗湖区水务局 承包人(公章):  深圳市路野建设
集团有限公司

法定代表人(签署):



法定代表人(签署):



委托代理人(签署): _____

委托代理人(签署): _____

年 月 日

年 月 日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工标段

建设单位（公章）： 深圳市罗湖区水务局

竣工验收日期： 2023 年 2 月 10 日

发出日期： 2023 年 2 月 10 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	罗湖区小区正本清源巩固提升工程 (第一批)施工I标段	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	对8个排水户管网改造,立管改造、其中百仕达东郡包含海绵城市提升改造	工程造价(万元)	1627.6605
结构类型	市政管网工程	开工日期	2021年3月25日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年2月10日
监督单位	罗湖区水务局质量安全监督站	监督登记号	深罗水备[2021]050002(1)号
建设单位	深圳市罗湖区水务局	总施工单位	深圳市路野建设集团有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	深圳市华建工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市中核工程检测有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	深圳市深水水务咨询有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2022年6月30日	市政竣·通-10	验收合格
法律法规规定的其他验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证(深圳市水务工程开工备案号)	齐全	深罗水备[2021]050002(1)号	
施工图设计文件审查意见	/	/	
工程竣工报告	齐全	市政管-4	
工程质量评估报告	齐全	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	齐全	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	齐全	市政竣·通-7	
工程质量保修书	齐全	/	

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>合同内共11个排水户，设计变更取消3个排水户施工，已完成8个排水户建设工程设计内容和合同约定各项内容，其中新建DN600管114.4米，DN400管752米，DN300管1347.3米，DN200管1275.1米，DN150管27米，立管2316.5米，检查井137座，沉砂池12座，溢流口25座。（以上工程量仅作为主要项目工程量，不作为结算依据）</p>		
工程质量情况	土建	<p>符合《罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工I标段》施工图纸及施工合同、《给排水管道工程施工及验收规范》GB 50268-2008、《城镇道路工程施工与质量验收规范》CJJ1-2008等有关施工验收规范、质量标准 and 操作规程的要求，经各方参建单位一致同意验收，工程质量评定等级为合格。</p>	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	/		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：谭元</p> <p>2023年2月0日</p>	<p>（公章）</p> <p>总监理工程师：向金</p> <p>注册号44007879</p> <p>有效期2025.11.19</p> <p>2023年2月10日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：刘士虎</p> <p>注册号4405546-AY010</p> <p>有效期2024.6.1</p> <p>2023年2月10日</p>
	分包单位	设计单位	
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>年 月 日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2023年2月10日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格签章）</p> <p>2023年2月10日</p>

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

姓名：刘士虎

注册号：4405546-AY010

有效期：至2024年6月

工程竣工验收会议签到表

编号:

工程名称:	罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工I标段			
会议名称:	工程竣工验收	地点:	罗湖大华商中心B座	
主持人:	吴泽雨 李鑫	时间:	2023.2.10. 15:00	
议题:				
参 加 单 位 及 人 员	参加单位	参加人员	职务或职称	电话
	罗湖水务局	陈平如	安全员	18298996650
	罗湖水务局	李鑫	安全员	13782756273
	罗湖水务局	李鑫		18320920362
	罗湖水务局	吴泽雨		13560721931
	深圳市华建水利规划设计院	白瑞生	总监	15012901850
	设计规划院	李鑫		1861728827
	罗湖水务局	黄清苗		18598080458
	罗湖水务局	叶欣荣		18701551548
	罗湖水务局	史长强		1762013753
	罗湖水务局	李世伟	项目管理	15815558529
	罗湖水务局	金旭东	项目管理	15815558721
	罗湖水务局	韦洪安	项目管理	13288670041
	罗湖水务局	何智		13530090171
	罗湖水务局	郑江伟	项目负责人	
	深圳路桥	吴少	负责人	13686461695
	深圳路桥	刘新立	项目经理	13411030908
	罗湖分公司	王华坤		13076505299

施工合同履约评价实施细则

工程名称		罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批） 施工 I 标段		承包商	深圳市路野建设集团有限公司	
总得分		93		评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	
建设单位		罗湖区水务局		评价时间	2022 年 11 月 18 日	
序号	评价项目	单项分值	评分标准		得分	说明
一	人员配备	12				
1	管理人员要求	6	优秀 6 分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有相应的履约能力； 良好 4 分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有比较相应的履约能力； 合格 3 分：项目主要管理人员能够按投标时的承诺到位且具有基本相应的履约能力； 不合格 0 分：项目主要管理人员不能够按投标时的承诺到位或不具有相应的履约能力。		6	
2	项目经理要求	6	优秀 6 分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平； 良好 4 分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、比较良好的组织协调能力和比较专业的业务水平； 合格 3 分：配备固定的项目经理且该项目经理具有高度的责任心、基本良好的组织协调能力和基本专业的业务水平； 不合格 0 分：配备的项目经理不固定或该项目经理不具有高度的责任心、良好的组织协调能力和专业的业务水平。		6	
二	投入	18			18	
3	经济保障能力	3	优秀 3 分：具有相应的履行合同的履行能力； 良好 2 分：具有比较相应的履行合同的履行能力； 合格 1 分：具有基本相应的履行合同的履行能力； 不合格 0 分：不具有相应的履行合同的履行能力。		3	
4	劳务支付	6	优秀 6 分：无因劳资纠纷、欠薪行为及投诉、上访现象； 合格 3 分：能够比较妥善地处理劳资纠纷及投诉、上访现象，无欠薪行为； 不合格 0 分：不能够妥善处理劳资纠纷、有欠薪行为及投诉、上访现象以致造成极坏的社会影响。		6	

5	技术保障能力	3	优秀 <u>3</u> 分：具有相应的履行合同的技术力量； 良好 <u>2</u> 分：具有比较相应的履行合同的技术力量； 合格 <u>1</u> 分：具有基本相应的履行合同的技术力量； 不合格 <u>0</u> 分：不具有相应的履行合同的技术力量。	3	
6	大型设备	2	合格 <u>2</u> 分：投标文件拟定的大型设备按项目需求进出施工现场； 不合格 <u>0</u> 分：投标文件拟定的大型设备没有按项目需求进出施工现场。	2	
7	应急处理能力	4	优秀 <u>4</u> 分：施工过程中未发生因施工单位原因引起的各种应急事件； 良好 <u>3</u> 分：能够及时、妥善地处理施工过程中的各种应急事件； 合格 <u>2</u> 分：基本能够及时、妥善地处理施工过程中的各种应急事件； 不合格 <u>0</u> 分：不能够及时、妥善地处理施工过程中的各种应急事件以致造成极坏影响。	4	
三	质量和安全文明施工	40		37	
8	文明施工	6	优秀 <u>6</u> 分：项目能够严格地按照《深圳市水务工程安全文明施工标准化手册》进行文明施工（含扬尘防治 7 个 100% 和工地围挡公益广告宣传工作）且没有投诉情况发生； 良好 <u>4</u> 分：项目能够比较严格地按照《深圳市水务工程安全文明施工标准化手册》做到文明施工（含扬尘防治 7 个 100% 和工地围挡公益广告宣传工作）且没有投诉情况发生； 合格 <u>3</u> 分：项目能够基本按照《深圳市水务工程安全文明施工标准化手册》做到文明施工（含扬尘防治 7 个 100% 和工地围挡公益广告宣传工作）且没有投诉情况发生； 不合格 <u>0</u> 分：项目不能够按照《深圳市水务工程安全文明施工标准化手册》做到文明施工（含扬尘防治 7 个 100% 和工地围挡公益广告宣传工作）或有投诉情况发生。	6	
9	安全施工	6	优秀 <u>6</u> 分：施工安全措施完善且未发生安全事故； 良好 <u>4</u> 分：施工安全措施比较完善且未发生安全事故； 合格 <u>3</u> 分：施工安全措施基本完善且未发生安全事故； 不合格 <u>0</u> 分：施工安全措施不够完善且未发生安全事故。	6	
10	施工质量	14	优秀 <u>14</u> 分：工程质量优良，工程质量达到优质工程标准及以上且未发生质量事故； 良好 <u>11</u> 分：工程质量达到合同规定，工程质量优良且未发生质量事故；	14	

			合格 <u>8</u> 分：工程质量达到合格标准且未发生质量事故； 不合格 <u>0</u> 分：工程质量不合格且未发生质量事故。		
11	工程验收	4	优秀 <u>4</u> 分：能够认真主动地按时按要求办理单元工程、分部工程、单位工程验收手续； 良好 <u>3</u> 分：能够比较认真主动地按时按要求办理单元工程、分部工程、单位工程验收手续； 合格 <u>2</u> 分：基本能够认真主动地按时按要求办理单元工程、分部工程、单位工程验收手续； 不合格 <u>0</u> 分：不能够认真主动地按时按要求办理单元工程、分部工程、单位工程验收手续。	3	
12	造价管理	10	优秀 <u>10</u> 分：能够及时完成工程变更（含签证）、计量、预结算准确、实事求是且准确率在 97%以上（不含 97%）； 良好 <u>8</u> 分：能够比较及时地完成工程变更（含签证）、计量，预结算比较准确、实事求是且准确率在 95%-97%之间（不含 95%）； 合格 <u>6</u> 分：能够基本及时地完成工程变更（含签证）、计量，预结算基本准确、实事求是且准确率在 90%-95%之间（不含 90%）； 不合格 <u>0</u> 分：不能够及时完成工程变更（含签证）、计量，预结算不够准确、实事求是或准确率在 90%以下（含 90%）。	8	
四	工期	10		6	
13	工期控制	10	优秀 <u>10</u> 分：能够认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工组织设计编制的计划工期； 良好 <u>8</u> 分：能够比较认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工组织设计编制的计划工期； 合格 <u>6</u> 分：基本能够认真主动控制项目的各阶段工期使其未超过施工组织设计编制的计划工期； 不合格 <u>0</u> 分：不能够认真主动控制项目的各阶段工期或因施工单位的责任造成工期延后。	6	若施工单位已尽职但确属其它原因造成的工期延后，可酌情处理。
五	履约配合	20			
14	履约准备	3	合格 <u>3</u> 分：能够及时地按照招标文件的要求办好履约保函并签订合同； 不合格 <u>0</u> 分：不能够及时地按照招标文件的要求办好履约保函并签订合同。	3	
15	配合情况	4	优秀 <u>4</u> 分：能够认真主动地配合建设单位、监理单位、档案部门等相关部门的工作及局实名管理工作； 良好 <u>3</u> 分：能够比较认真主动地配合建设单位、监理单位、档案部门等相关部门的工作及局实名管理工作； 合格 <u>2</u> 分：基本能够认真主动地配合建设单位、监理单位、档案部门等相关部门的工作及局实名管理工作； 不合格 <u>0</u> 分：不能够认真主动地配合建设单位、监理单位、档案部门等相关部门的工作及局实名管理工作。	4	
16	保修情况	3	优秀 <u>3</u> 分：保修期内能够主动承担相应的责任并履行应尽的义务；	3	

			良好 <u>2</u> 分: 保修期内比较主动地承担相应的责任并履行应尽的义务; 合格 <u>1</u> 分: 保修期内基本主动地承担相应的责任并履行应尽的义务; 不合格 <u>0</u> 分: 保修期内不主动承担相应的责任并履行应尽的义务。		
17	资料完整准确、及时性	4	优秀 <u>4</u> 分: 资料完整准确、及时; 良好 <u>3</u> 分: 资料比较完整准确、及时; 合格 <u>2</u> 分: 资料基本完整准确、及时; 不合格 <u>0</u> 分: 资料不够完整准确、及时;	4	
18	1. 总包对分包的管理	3	优秀 <u>3</u> 分: 总包对分包进行全面有效的管理; 良好 <u>2</u> 分: 总包对分包进行比较全面有效的管理; 合格 <u>1</u> 分: 总包对分包进行基本全面有效的管理; 不合格 <u>0</u> 分: 总包对分包没有进行全面有效的管理。	3	
	2. 分包与总包的配合	3	优秀 <u>3</u> 分: 分包配合总包进行全面有效的管理; 良好 <u>2</u> 分: 分包比较配合总包进行全面有效的管理; 合格 <u>1</u> 分: 分包基本配合总包进行全面有效的管理; 不合格 <u>0</u> 分: 分包不能够配合总包进行全面有效的管理。	3	
19	合计	100	全部评价项目分值总和	/	
评分项合计分数			本次评价中参与评分项目的得分总和	93	
最终得分		/	最终得分由评分项得分按百分制换算得到: 最终得分=评分项得分/评分项合计分数*100	93	
备注			①本次评价中承包单位不涉及的评价项目不参与打分, 最终得分由参与评价的项目得分按百分制换算得到。 ②有串通施工、咨询等单位弄虚作假的现象: 或在没有得到相应许可的情况下, 对外公开涉及任何机密的资料并造成不良影响的, 施工合同履约评价分数直接得 0 分; ③ 违反廉政相关规定, 或造成安全责任事故、质量责任事故等情况的, 按《深圳市水务局建设工程合同履约评价管理办法》第五章 特别规定条款限制本次评价最终结果的评分等级。		

施工:

刘青

监理:

白永军

项目管理:

李世强

建设单位:

吴雨



3、项目负责人同类工程业绩

项目负责人同类工程业绩汇总表

序号	建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开、竣工日期	合同价格（万元）	在建或已竣工	项目负责人
1	深圳市利源水务设计咨询有限公司	南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）	深圳市南山区	本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。	2020/12/05 至 2023/06/29	2932.84	已竣工	丁伟昌

南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）

中标通知书

标段编号：44030520200034005004

标段名称：南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）（快速发包）

建设单位：深圳市利源水务设计咨询有限公司//深圳市南山区水务局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市路野建设集团有限公司

中标价：2932.84万元

中标工期：360日历天

项目经理(总监)：丁伟昌



本工程于 2020-06-22 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-08-03

查验码：7081868347071697

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

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：南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）

工程地点：深圳市南山区

发 包 人：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人：深圳市路野建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称): 深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 发包人和承包人就本工程施工事项协商一致, 订立本合同, 达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: /

工程规模及特征: 为全面推进南山区小区排水管渠专业化管养, 提高污水收集率和雨污分流率, 保障水污染治理成效、实现河流湖泊长治久清, 南山区实施了排水管理进小区工作。本工程拟对南山区小区排水管渠管理专营管网存在的缺陷进行修复改造。

二、工程承包范围

本工程为南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)。招标人将分批次进行项目委托, 具体委托范围发包人根据各标段中标人上一批次考核评价结果进行下一批次项目委托, 每一批次范围以南山水务局批准为准。本项目暂无施工图纸以及工程量清单, 待最终施工图出具后, 施工内容以最终的施工图及施工图预算为准。

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	<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"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2020 年 07 月 05 日 (以监理工程师下达的开工令为准);

计划竣工日期: 2021 年 06 月 30 日;

合同工期总日历天数 360 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：符合设计及相关技术标准、规范要求,并达到合格标准

五、签约合同价

合同价暂定为人民币（大写）贰仟玖佰叁拾贰万捌仟肆佰元整（¥ 29328400 元），
合同下浮率为 13.74 %。

注：本项目招标阶段暂无具体施工图纸及工程量清单，待项目取得发改部门概算批复后签订子合同，以批复概算的建筑安装工程费用×（1-合同下浮率）作为子合同暂定价，子合同暂定价仅作为预付款支付依据，不作为期中支付及结算依据。最终子合同价以深圳市南山区建设工程造价管理站审定后的预算为准。

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: 2020 年 8 月 20 日;

订立地点: 深圳市福田区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字并盖章 后成立。

本合同一式 16 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 8 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：10001

(签字)

组织机构代码：企业地址：万德大厦8楼

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：(公章)深圳市路野建设集团有限公司

司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440300192374110A

地址：深圳市南山区西丽街道曙光社区中山

园路1001号TCL科学园区E4栋1002

邮政编码：518052

法定代表人：黄容平

委托代理人：_____

电话：0755-86374533

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：44250100010000001077

第三部分 专用条款

1 词语定义

发包人和承包人另行约定的词语定义如下：

1.2 合同文件

(6) 其他合同文件包括：

1.8 书面形式

(2) 本合同全部或部分采用手写形式进行填写的，发包人和承包人共同指定的填写人的姓名：

，身份证号码：

2 合同文件

2.4 法律、法规和规章

需要明示的法律、法规、规章：《中华人民共和国环境保护法》；《中华人民共和国水污染防治法》（2008年修订）；《中华人民共和国水污染防治法实施细则》；《中华人民共和国水土保持法》（2010年修订）；《中华人民共和国水土保持法实施条例（2011年修订）》；《中华人民共和国水法》；《中华人民共和国建筑法》；《中华人民共和国合同法》；《中华人民共和国城乡规划法》；《中华人民共和国城市规划法》；《中华人民共和国国务院城市绿化条例》；《中华人民共和国防洪法》；《建设工程质量管理条例》；《建设工程安全生产管理条例》；《城市污水处理及污染防治技术政策》；《建设项目环境保护设计规定》；《建设项目环境保护管理办法》；《污水处理设施环境保护监督管理办法》；《水污染物排放许可证管理暂行办法》；《国务院关于印发节能减排综合性工作方案的通知》；《城市规划制图标准》；《广东省环境保护条例》；《深圳经济特区环境保护条例》；《深圳经济特区水资源管理条例》；《深圳市排水条例》；《深圳市建设工程质量管理条例》；《深圳市建设工程现场文明施工管理办法》；《深圳市员工工资支付条例》；《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》；《深圳经济特区政府投资项目管理条例》；《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》；《关于建设工程招标投标改革的若干规定》（深府【2015】73号）以及广东省、深圳市、南山区制定的有关规定。

2.5 标准、规范

(2) 技术标准、功能要求高于现行国家、行业或地方标准的约定：本工程使用的材料、设备以及施工必须符合国家、部委、行业及工程所在省、市颁布的有关标准、规范、规程和验收标准等的要求，当国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，以要求更严格者为准，如设计另有规定，按设计规定执行，但不得低于现行更严格的标准、规范、规程和验收标准。

(4) 用于本工程的标准、规范的提供方式：

☐ 由发包人在本合同签订后天内向承包人提供套标准、规范；

(2) 承包人任命的项目经理姓名: 丁伟昌, 资格证书号: 粤 2441515052061。

(3) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致, 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 20 万元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人除按照通用条款 4.4 之 (1) 约定的更换项目经理条件外, 其他任何情况更换投标时承诺的项目经理, 承包人应向发包人支付违约金: 承包人按每人次 20 万元支付违约金。续任项目经理资质除须不低于前任项目经理的资质外, 必须事先经过监理工程师和业主的书面同意。项目经理在工程施工期间, 未经同意离开工地现场 1 天及以上, 支付违约金 3000 元/天。

项目经理在工程施工期间, 需暂时离开工地现场 1 天以上, 应事先征得发包人的同意, 并指定不低于招标文件及本合同要求的资质和条件的项目经理代表代行其职责, 同时书面通知发包人; 项目经理一年内未经批准累计离开现场时间不得超过 20 天, 否则视同擅自更换项目经理。

发包人有权从应付工程款中直接扣回或要求承包人另行支付上述发生的违约金。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: 如承包人拒不更换的, 监理工程师可在承包人接到更换通知第 10 日书面通知该项目经理停止工作, 并指示暂时停止施工。按照 12.2 款【承包人原因引起的暂停施工】处理, 超过 20 天 (含 20 天) 发包人有权单方解除合同, 没收承包人履约保函, 并要求承包人承担由此造成的一切损失。更换项目经理期间延误的工期不予顺延, 所有费用由承包人承担, 给发包人造成的损失由承包人承担。

关于项目经理的其它违约责任:

① 项目经理延迟到位的, 承包人应向发包人支付违约金 2 万元/天, 超过 10 天 (含 10 天) 发包人有权单方解除合同, 没收承包人履约保函, 并要求承包人承担由此造成的一切损失。

② 发包人要求项目经理必须参加的会议 (包括但不限于工程例会、图纸会审和技术交底、现场协调会、方案论证会、专项工作碰头会等等), 项目经理必须到会, 未经发包人同意不到会者, 承包人每向发包人支付违约金 3000 元/次。

③ 项目经理若需离开施工现场 1 日以上 (含 1 日) 需经发包人批准。在其请假离开的时间段内应委托项目副经理或项目总工全权代表其行使职权。项目经理每月的出勤天数不得少于 22 天, 如少于 22 天的, 按每缺勤一天向发包人支付违约金 3000 元/天。

发包人将在工程进度款中直接扣除违约金。

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 2 万元/人次 (项目经理除外);

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 10 万元/人次 (项目

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区排水小区老旧管网修复改造(IV标段)

建设单位(公章): 深圳市南山区水务局
深圳市利源水务设计咨询有限公司

竣工验收日期: 2023年6月29日

发出日期: 2023年6月29日

市政基础设施工程

工程名称	南山区排水小区老旧管网修复改造 (IV标段)	工程地点	深圳市南山区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价 (万元)	2932.84
结构类型	排水工程	开工日期	2020年12月5日
施工许可证号		竣工日期	
监督单位	深圳市南山区施工质量监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市南山区水务局	代建单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位	深圳市路野建设集团有限公司
设计单位	福州城建设计研究院有限公司	施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司
监理单位	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司 深圳市水务工程检测有限公司
其他主要参建单位	造价单位: 深圳市深水造价咨询有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(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		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
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	<p>南山区排水小区老旧管网修复改造（IV标段）</p> <p>第十批次拟改造的小区南山区人民政府1个小区的老旧管网改造，取消小区0个，实际实施改造小区1个。</p> <p>第八批次拟改造的小区怡华园、绿云大厦、老年活动中心、风华大剧院、桃源实验幼儿园、阳光海景豪苑、深圳南山中加学校、榆康花园等32个小区的老旧管网改造，取消小区1个，实际实施改造小区31个。</p> <p>第四批次拟改造的小区中兴公寓、黄金豪庭、登良综合商服大楼、商服大厦、龙福苑、百安隆工业、富安娜家居用品公司、风华大剧院、绿云大厦等49个小区的老旧管网改造，取消小区4个，实际实施改造小区45个。</p> <p>工程于2020年12月开工。已按期完成工程设计图纸和合同约定的相关内容，施工质量符合工程设计图纸和施工技术标准及质量验收规范。</p> <p>施工过程中工程技术档案和资料按要求及时编写，收集齐全，内容真实。主要材料，建筑构配件和设备进场试验报告齐备，具有进场材料合格证，并按规定进行了材料复试，报告齐全。</p> <p>本工程总82个小区，第十批1小区，取消小区0个。第四批49小区，取消小区4个。第八批32小区，取消小区1个。实际施工小区77个小区的雨污管网经改造后实现雨污分流，均已达标验收合格，分部分项工程均已完成验收合格。</p>		
工程质量情况	土建	验收合格	
	设备安装	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 简万成</p> <p>注册号: 1100761-AY004</p> <p>有效期: 至2022年12月</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>无</p> <p>（此处有监理单位、建设单位、设计单位、勘察单位、施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位的公章和注册证书）</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 丁伟昌</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>代建单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>监理单位</p> <p>（公章）</p> <p>郭松林</p> <p>注册号: 44011109</p> <p>总监理工程师: 郭松林</p> <p>2023年6月29日</p>
	<p>施工单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 丁伟昌</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>设计单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>	<p>勘察单位</p> <p>（公章）</p> <p>项目负责人: 凌忠勇</p> <p>2023年6月29日</p>
	<p>（执业资格证件）</p> <p>丁伟昌</p> <p>粤24420152015141(00)</p> <p>市政</p> <p>2024.04.20</p> <p>深圳市路野建设集团有限公司</p>	<p>（执业资格证件）</p> <p>凌忠勇</p> <p>350055-CS0165</p> <p>注册公用设备工程师</p> <p>有效期至: 至2023年12月</p>	<p>（执业资格证件）</p> <p>凌忠勇</p> <p>350055-CS0165</p> <p>注册公用设备工程师</p> <p>有效期至: 至2023年12月</p>
	<p>（此处有监理单位、建设单位、设计单位、勘察单位、施工单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位的公章和注册证书）</p>		

4、项目管理班子人员配备情况

项目管理机构配备情况表							
序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	丁伟昌	工程师	注册二级建造师证/本科	二级	粤 2442015201502141	市政公用
2	项目副经理	郭硕	工程师	注册一级建造师证/本科	一级	粤 1442015201636965	市政/公路
3	项目副经理	张诗鹏	高工	注册一级建造师证	一级	粤 1352017201720029	市政/建筑/水利
4	技术负责人	郑映明	高工	职称证/本科	高级	0900101142995	市政路桥施工
5	质量负责人	郑剑霞	工程师	岗位证	中级	2201030600155432	质量管理
6	安全负责人	郑楚旋	高工	岗位证/本科	高级	粤建安 C3 (2024) 0066512	安全管理
7	生产经理	黄霞	/	注册一级建造师证/本科	一级	粤 1442017201847506	市政公用
8	市政工程师	郑晓泰	高工	职称证/本科	高级	2200101154627	市政路桥施工
9	给排水工程师	姚佑弘	高工	职称证/本科	高级	2200101154631	给水排水施工
10	给排水工程师	何少川	工程师	职称证	中级	1000102054077	给排水施工
11	造价师	郑东勇	工程师	注册一级造价师	中级	2206053016304	建筑工程管理
12	材料员	庄楷洪	/	岗位证	/	2001040025533	材料管理
13	施工员	林子秋	/	岗位证	/	0441610494416003968	市政施工
14	质量员	郑子敏	/	岗位证/本科	/	JZ1602003807	质量管理
15	安全员	蔡婉薇	/	岗位证	/	粤建安 C3 (2023) 0002832	安全管理
16	资料员	郑曼娜	/	岗位证	/	2201050000389770	资料管理
17	劳资专管员	蔡斯海	/	岗位证	/	0915879202401010685	劳资专管

项目经理——丁伟昌

姓名	丁伟昌	性 别	男	年 龄	39	
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	本科	
证件类型	身份证	证件类型	441900198611306171	手机号码	0755-86170779	
参加工作时间		2009.7	从事项目经理（建造师）年限		10 年	
项目经理（建造师）资格证书 编号		粤 2442015201502141				
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
深圳市利源水务设计咨询有限公司	南山区排水小区老旧管网修复改造（Ⅳ标段） （快速发包）		2932.84 万元	2020/12/05 2023/06/29	已完	合格





使用有效期：2025年09月
04日-2026年03月03日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：丁伟昌

性 别：男



出生日期：1986-11-30

注册编号：粤2442015201502141

聘用企业：深圳市路野建设集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-04-20至2027-04-20）



丁伟昌

个人签名：丁伟昌

签名日期：2025.9.4



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章
签发日期：2024年04月10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(2015)0005366

姓名:丁伟昌

性别:男

出生年月:1986年11月30日

企业名称:深圳市路野建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2015年08月14日

有效期:2024年08月12日至2027年08月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月12日



广东省职称证书

姓名: 丁伟昌

身份证号: 441900198611306171



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: 2020年11月19日

评审组织: 佛山市建筑工程中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号: 2106053013874

发证单位: 佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年12月22日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7866.08			2404.67	801.64			773.38						

单位名称
深圳市路野建设集团有限公司



项目副经理—郭硕



使用有效期: 2025年04月03日
- 2025年09月30日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 郭硕

性 别: 男

出生日期: 1987年09月16日

注册编号: 粤1442015201636965



聘用企业: 深圳市路野建设集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-09-27至2027-09-26)

市政公用工程(有效期: 2024-09-18至2027-09-17)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

郭硕

个人签名: 郭硕

签名日期: 2024年4月3日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

签发日期: 2016年11月17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(2017)0000882

姓 名:郭硕

性 别:男

出 生 年 月:1987年09月16日

企 业 名 称:深圳市路野建设集团有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2017年02月13日

有 效 期:2022年12月01日 至 2026年02月12日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月03日



普通高等学校

毕业证书



学生 郭硕 性别 男， 1987 年 9 月 16 日生，于 2007
年 9 月至 2011 年 7 月在本校 交通工程
专业 4 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：山东交通学院

校（院）长：

唐林

证书编号：115101201105000615

二〇一一年 七 月 一 日



姓 名:	郭 颀
性 别:	男
出 生 年 月:	1987.09
工 作 单 位:	潍坊华建公路规划设计有限公司
现从事专业:	交通工程
原专业技术	
职 务 资 格:	助理工程师
现专业技术	
职 务 资 格:	工程师
资格证书编号:	潍160832152420

公布时间：
(生效时间) 2016-12-26

公布文号： 潍人社字〔2016〕185号

注册登记

[illegible]

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38		478.04		467.88		131.72

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（ 3391ee3eb49ee269 ）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. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保“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。

单位名称
深圳市路野建设集团有限公司



项目副经理—张诗鹏



使用有效期: 2025年07月22日
2026年01月16日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 张诗鹏

性 别: 男

出生日期: 1989年04月11日

注册编号: 粤1352017201720029



聘用企业: 深圳市路野建设集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-07-07至2028-07-06)

水利水电工程(有效期: 2025-07-15至2028-07-14)

市政公用工程(有效期: 2025-07-07至2028-07-06)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

张诗鹏

个人签名: 张诗鹏

签名日期: 2025.7.23



签发日期: 2023年09月19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(2022)9100857

姓名:张诗鹏

性别:男

出生年月:1989年04月11日

企业名称:深圳市路野建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年04月15日

有效期:2024年12月11日至2028年01月23日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年12月11日



吉林省专业技术职务 任职资格证书

姓名:张诗鹏

性别:男

证件号码:350521198904115018

专业名称:市政工程

资格名称:高级工程师

授予资格时间:2024年01月01日

证书编号:2024B05251

公布文号:吉建函〔2024〕644号

发文单位:吉林省人力资源和社会保障厅

查询网址:<https://zhhs.hrss.jl.gov.cn/>

此证书表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格,同时取代
原《吉林省专业技术资格评审表》存入个人档案使用。

二维码验证



电子证书生成日期:2024年09月14日

数据来源:吉林省电子证照库

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张诗鹏
参保单位名称：深圳市路野建设集团有限公司

社保电脑号：811234519
单位编号：209404

身份证号码：350521198904115018
页码：1
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	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
合计			14509.57 7666.08			2404.67 801.64			773.38			478.01		167.88 131.72		

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（ 3391ee3eb49ecc9b ）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
209404
单位名称
深圳市路野建设集团有限公司



技术负责人—郑映明

姓名	郑映明	性 别	男	年 龄	58 岁
职务	技术负责人	职 称	市政路桥施工高级工程师	学 历	本科
参加工作时间		1993. 8		从业年限	
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
深圳市龙华区福城街道办事处	润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区	1657. 044558	2019/12/10 2024/09/26	已完	合格
佛山市南海区大沥镇市政管理办公室	广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程	792. 256132万元	2018/10/25 2019/9/2	已完	合格
深圳市龙华区观澜街道办事处	大水田村路 3 改造工程	551. 18041万元	2017/10/11 2018/04/25	已完	合格



普通高等学校

毕业证书



学生 郑映明 性别 男 ，一九六七 年十一月十一 日生，于一九八九
年 九 月至一九九三年 七 月在本校 建筑工程
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：苏州建筑职工大学

校（院）长：

张学宏

证书编号：504971199305101229

1993 年 7 月 1 日

查询网址：www.szjzdx.com

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	3500.0	490.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	3500.0	490.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	35.0	3500	28.0	7.0
合计			15307.57	8122.08			8644.82	3309.78			784.78						175.4

网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 (3391ee3eh49cfahj) 核查, 验真码有效期三个月。

单位名称
深圳市路野建设集团有限公司



润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区

中标通知书

标段编号: 44031020190339001001

标段名称: 润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区

建设单位: 深圳市龙华区福城街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路野建设集团有限公司

中标价: 1657.044558万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 郑映明



本工程于 2019-11-06 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

李世武

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-01

查验码: 1362619917932990

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

福城城建合同

编号: 192921

12.3

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: 润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区

工程地点: 深圳市龙华区福城街道

发包人: 深圳市龙华区福城街道办事处

承包人: 深圳市路野建设集团有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区福城街道办事处

承包人(全称): 深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区

工程地点: 深圳市龙华区福城街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目为 2 个工程打包招标: (1) 润塘工业区道路提升工程, 项目投资暂定概算 716.10 万元, 道路全长约 516.532m, (2) 片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区, 项目投资暂定 1872.57 万元, 道路全长约 1100m。内容包含道路工程、交通工程给排水工程、燃气工程等, 道路等级为居住区道路;

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

本项目为 2 个工程打包招标: (1) 润塘工业区道路提升工程, 项目投资暂定概算 716.10 万元, 道路全长约 516.532m, 内容包含道路工程、交通工程给排水工程、燃气工程、绿化工程等, 道路等级为居住区道路; (2) 片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区, 项目投资暂定 1872.57 万元, 道路全长约 1100m, 内容包含道路工程、交通工程给排水工程、燃气工程等, 道路等级为居住区道路; 具体内容详见施工图纸及工程量清单。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。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

□其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2019 年 11 月 30 日; (以监理开工令为准)

计划竣工日期: 2020 年 05 月 27 日;

合同工期总日历天数_____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: _____符合设计及相关技术标准、规范要求, 并达到合格标准_____

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟陆佰伍拾柒万零肆佰肆拾伍元伍角捌分 (¥16570445.58 元), 该部分金额由两项构成。一是润塘工业区道路提升工程中标价 (¥5250748.74 元), 其中工程保险费 6013.23 元, 弃土场受纳处置费 103273.00 元, 暂列金额 0.00 元; 二是片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区 (¥11319696.84 元), 其中工程保险费 11651.54 元, 弃土场受纳处置费 132654.75 元, 暂列金额 1165153.95 元。

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 柒拾肆万壹仟柒佰肆拾玖元捌角陆分 (¥741749.86 元),

其中分如下两项:

润塘工业区道路提升工程人民币(大写) 壹拾陆万贰仟柒佰陆拾叁角伍

分(¥ 162763.95 元);

片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区人民币(大写) 伍拾柒万捌仟玖佰捌拾伍玖角壹分 (¥578985.91 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) (¥ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) (¥ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 壹佰壹拾陆万伍仟壹佰伍拾叁元玖角伍分 (¥1165153.95 元)。

润塘工业区道路提升工程

人民币(大写) / (¥ / 元);

片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区

人民币(大写) 壹佰壹拾陆万伍仟壹佰伍拾叁元玖角伍分 (¥1165153.95 元);

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭

证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

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

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 12 月 2 日;

订立地点: 深圳市龙华区福城街道

发包人和承包人约定本合同自 法定代表人或委托代理人签署 后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 8 份,承包人执 4 份。



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: _____

陈祖江



承包人: (公章) 深圳市路野建设集团有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 91440300192374110A

地址: 深圳市南山区西丽街道曙光社区中山园路 1001 号 TCL 科学园区 E4 栋 1002

邮政编码: 518055

法定代表人: 郑楚旋

委托代理人: /

电话: 0755-86374533

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: 44250100010000001077

郑楚旋

附件： 工程质量缺陷保修书

发包人(全称)： 深圳市龙华区福城街道办事处

承包人(全称)： 深圳市路野建设集团有限公司

为保证 润塘工业区道路提升工程、片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区 (工程名称) 在合理使用期限内正常使用，发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《深圳特区建设工程质量管理条例》，经协商一致，签订工程质量缺陷保修书。承包人在质量缺陷保修期内按照有关规定及双方约定承担工程质量缺陷保修责任。

一、工程质量缺陷保修范围

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

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

二、工程质量缺陷保修期

质量缺陷保修期从工程实际竣工之日算起。单项竣工验收的工程，按单项工程分别计算质量缺陷保修期。

双方约定本工程质量缺陷保修期如下：

☒ 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

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

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

☒ 供热和供冷系统工程为 个(最低为 2 个)采暖期、供冷期；

装饰装修工程为2年;

☒其他项目保修期约定: 其他项目保修期2年

三、工程质量缺陷保修责任

1. 属于保修范围内的项目,在保修期内,承包人应在接到保修通知之日后7天内派人修理。承包人不在约定期限内派人修理,发包人可委托其他人员修理,修理费用由承包人承担。

2. 发生紧急抢修事故的,承包人接到事故通知后,应立即到达事故现场抢修。

四、工程质量缺陷保修费用

工程质量缺陷保修费用及相关的损害赔偿 responsibility 由造成质量缺陷的责任方承担。

五、工程质量缺陷保证方式

工程质量缺陷保证方式可采用以下方式:

☒工程质量缺陷保修金:

工程质量缺陷保修金一般不超过签约合同价的5%,发包人承包人约定本工程的工程质量保修金为签约合同价的3%,具体为:

币种:人民币

金额(大写):¥ 元

(小写):¥ 元

质量缺陷保修金银行利率为: 不计利息

☐工程质量保证担保:

☐工程质量保险:

六、工程质量缺陷保修金的支付

采用工程质量缺陷保修金方式时，发包人在工程竣工验收合格满二年后一个月内，将剩余工程质量缺陷保修金和利息支付给承包人，但并不免除承包人在保修期内的保修责任。

七、发包方根据专用条款约定单方解除合同的，合同解除后，现场的设施、设备、未使用材料、临时工程等物资和资料按如下情况进行清理和结算：（A）发包人要求承包人在指定期限内完成现场清理和撤离，承包人应按照发包人要求的内容在指定的时间内完成现场的清理和撤离，承包人未在指定的时间内完成现场清理和撤离的，视为放弃其在现场全部物资、材料、设备、设施、临时工程的所有权，发包人可自行或委托第三方进行处理，承包人不得因为发包人的处理而要求任何补偿或赔偿，因发包人的处理行为而造成的损失全部由承包人自行承担；（B）发包人因继续完成工程的需要，也可以选择使用承包人在施工现场的材料、设施设备、临时工程、承包人文件和由承包人或以其名义编制的其他文件，相应的费用由甲方按照结算审核价格支付给乙方。发包人继续使用的行为不免除或减轻承包人应承担的违约责任。”

八、其他

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

本《工程质量缺陷保修书》作为施工合同附件由发包人承包人双方共同签署。

发 包 人(公章):

法定代表人
或其委托代理人(签字):



承 包 人(公章):

法定代表人
或其委托代理人(签字):



第三部分 专用条款

1 词语定义

发包人和承包人另行约定的词语定义如下：(按实际需求填写)

1.2 合同文件

(6)其他合同文件包括：招标文件、招标答疑会议纪要；洽商、变更等明确双方权利义务的会议纪要、补充协议；规范和其他有关技术资料、技术要求；图纸会审记录；例会记录、深化设计后的图纸、审定的施工方案等。

1.8 书面形式

(2) 本合同全部或部分采用手写形式进行填写的，发包人和承包人共同指定的填写人的姓名：，身份证号码：。

2 合同文件

2.4 法律、法规和规章

需要明示的法律、法规、规章：《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《工程建设标准强制性条文》、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《建设工程安全生产管理条例》、《安全生产许可证条例》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》、《深圳市建设工程现场文明施工管理办法》、《建设工程安全生产管理条例》、《深圳市政府投资项目审计监督条例》、《深圳市政府投资项目管理条例》、《深化建设工程招标投标改革的若干措施》以及其他现行有效的建设方面的法律、法规、规章、制度和规范性文件等

2.5 标准、规范

(2)技术标准、功能要求高于现行国家、行业或地方标准的约定：本工程使用的材料、设备以及施工必须符合国家、部委、行业及工程所在省、市颁布的有关标准、规范、规程和验收标准等的要求，当国家、行业及工程所在地地方

- 7) 发包人、监理工程师的施工现场办公和生活用房的图纸设计；
- 8) 承包人的安全文明方案、围挡深化设计、工程应急抢险预案、基坑支护维护与施工降排水方案及其他专项施工方案的编制；
- 9) 施工现场平面布置图。
- 10) 清单项目内因施工工艺需承包人进行深化设计的内容。
- 11) 承包人在施工过程中应保护测量点不受损坏，为工程师（或发包人）提供必需的临时的辅助测量设备、人员，有关费用由承包人承担。
- 12) 承包人应配合发包人发包的其他专业施工单位（可能包括但不限于交通设施、交通监控、燃气、外线电源等项目）的施工、安装、资料移交及调试，按专业设计图纸要求配合做好预埋件、预留洞、预埋管等工作，根据现场实际情况提供必要的脚手架、照明、临时水电等设施，承担相关配合工作的质量责任，有关保管（如有需要）、配合的费用由承包人承担。
- 13) 承担自工程开工至移交之日止发包人和监理工程师现场办公区的全部水电、排污、及环境卫生等费用。
- 14) 对于相关会议或监理通知单中确定承包人限期内提供配合的事项，承包人必须及时履行。
- 15) 负责协调工程施工有关的政府部门与地方管理机构的关系，并承担相关费用；承包人应充分考虑本工程的特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程在施工协调和施工管理。

以上第 6-10 条内容要求承包人在收到本工程中标通知书和施工图纸后 7 天内，完成上述内容并交监理工程师和发包人审核。承包人在收到工程师的批复后 3 天内，完成修改并报工程师审核，任何修改所增加的措施费用由承包人承担，发包人不予调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：郑映明，资格证书号：粤 2441314045519。

(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（签约合同价的 1%，当合同价低于 400 万元及以下项目按 2 万元/次。（数额

7) 发包人、监理工程师的施工现场办公和生活用房的图纸设计；

8) 承包人的安全文明方案、围挡深化设计、工程应急抢险预案、基坑支护维护与施工降水方案及其他专项施工方案的编制；

9) 施工现场平面布置图。

10) 清单项目内因施工工艺需承包人进行深化设计的内容。

11) 承包人在施工过程中应保护测量点不受损坏，为工程师（或发包人）提供必需的临时的辅助测量设备、人员，有关费用由承包人承担。

12) 承包人应配合发包人发包的其他专业施工单位（可能包括但不限于交通设施、交通监控、燃气、外线电源等项目）的施工、安装、资料移交及调试，按专业设计图纸要求配合做好预埋件、预留洞、预埋管等工作，根据现场实际情况提供必要的脚手架、照明、临时水电等设施，承担相关配合工作的质量责任，有关保管（如有需要）、配合的费用由承包人承担。

13) 承担自工程开工至移交之日止发包人和监理工程师现场办公区的全部水电、排污、及环境卫生等费用。

14) 对于相关会议或监理通知单中确定承包人限期内提供配合的事项，承包人必须及时履行。

15) 负责协调工程施工有关的政府部门与地方管理机构的关系，并承担相关费用；承包人应充分考虑本工程的特殊性、复杂性，承担由发包人发包的工程的销售协调和施工管理。

以上第 6-10 条内容要求承包人在收到本工程中标通知书和施工图纸后 7 天内，完成上述内容并交监理工程师和发包人审核。承包人在收到工程师的批复后 3 天内，完成修改并报工程师审核，任何修改所增加的措施费用由承包人承担，发包人不予调整。

4.3 项目经理的任命

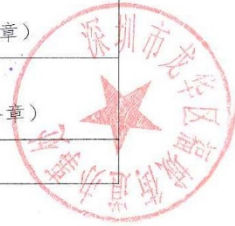
(2) 承包人任命的项目经理姓名：郑映明，资格证书号：粤 2441314045519。

(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（签约合同价的 1%，当合同价低于 400 万元及以下项目按 2 万元/次。（数额

建设工程承包商（施工）履约 评价报告书

履约评价类型：☐实施过程履约评价 ☒最终履约评价

招标人 (评价单位)	深圳市龙华区福城街道办事处		评价期限	2019年12月02日 至2021年9月17日	
承包商名称	深圳市路野建设集团有限公司		承包商资质	市政公用工程施工总承包壹级	
法定代表人 及联系方式	黄容平 0755-86170779		项目负责人 及联系方式	郑映明 0755-86170779	
企业地址	深圳市南山区西丽街道曙光社区中山园路1001号TCL科学园E4栋1002				
工程名称	润塘工业区道路提升工程			承包范围	道路提升工程
工程地址	深圳市龙华区福城街道		工程合同价	525.074874万元	
合同开工日期	2019.11.30	合同竣工日期	2020.5.27	合同工期	180天
实际开工日期	2020.03.15	实际竣工日期	2021.09.16	实际工期	551天
履约评价分项得分					
分项内容				满分分值	得分
一、机构人员配备				0-12	12
二、技术经济实力				0-17	16
三、工程实施过程管理				0-47	45
四、工期控制				0-10	10
五、协调配合与服务				0-14	14
六、直接判定为不合格的情形				/	
合计				97	
备注:					
监理单位(若有意见):					
招标人对该承包商履约表现的总体评价:					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				



注：两条道路分开验收

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 片区路网综合整治工程第三批-福城田西片区

验收日期： 2024.9.26

建设单位： 深圳市龙华区福城街道办事处



一、工程概况

工程名称	片区路网综合整治工程第三批-福城田茜片区	工程地点	深圳市龙华区福城街道
工程规模	道路全长约1100m	工程造价(万元)	1131.969684
结构类型	/	工程用途	综合整治
施工许可证证号	/	开工日期	2019年12月10日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区福城街道办事处		
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	资 质 证 号	B142001257-8/1
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		A142001257-10/1
施工单位	深圳市路野建设集团有限公司		D144109036
	/		/
监理单位	深圳市大众工程管理有限公司		E144010469-4/1
施工图审查单位	深圳市正大建设工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	李远辉
副组长	翁可勇、段鑫鹏
组员	李维、黄辉、伍分平、郑映明、黄容平

2、专业组

[illegible]

(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	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
电气工程	合格	合格	合格	合格

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
赵川	福城街道办事处	工	项目负责人	赵川
李作	~			李作
段鑫鹏	中国市政中南院		设计	段鑫鹏
余明勇	深圳市大沙河生态长廊		总工	余明勇
伍安	中国市政中南院		勘察	伍安
关映明	深圳市路桥建设集团有限公司		项目经理	关映明
黄志平	~		项目技术负责人	黄志平

监理单位
监理单位

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
本工程已按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合设计图纸、施工合同的要求及有关工程质量验收标准，各项功能满足使用要求。验收组一致同意本工程评定为合格工程。同意使用。

中华人民共和国二级注册建造师执业印章
郑映明
粤2442013201404955(00)
市政
2026.06.04
深圳市路野建设集团有限公司

验收日期: 2024.9.26

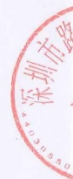
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 陈利	项目总监: 翁明	项目负责人: 郑映明	项目负责人: 刘宏	项目负责人: 平若飞

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 润塘工业区道路提升工程
验收日期: 2021.9.16
建设单位: 深圳市龙华区福城街道办事处
(章)



一、工程概况

工程名称	润塘工业区道路提升工程	工程地点	深圳市龙华区福城街道
工程规模	道路全长约516.532m	工程造价 (万元)	525.074874
结构类型	/	工程用途	道路提升工程
施工许可证证号	/	开工日期	2020年3月15日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区福城街道办事处		
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计院有限公司	资质证书号	B161012336-8/1
设计单位	广东中天工程设计有限公司		A244002916
施工单位	深圳市路野建设集团有限公司		D144109036
	/		/
监理单位	广东鲁班行技术管理有限公司		E144006185
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	廖聪豪
副组长	李炜
组员	周腊辉、郑映明、曾强、黄容平、李让

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
给排水工程		
绿化工程		
附属工程		

（一）
（二）
（三）
（四）
（五）
（六）
（七）
（八）
（九）
（十）
（十一）
（十二）
（十三）
（十四）
（十五）
（十六）
（十七）
（十八）
（十九）
（二十）
（二十一）
（二十二）
（二十三）
（二十四）
（二十五）
（二十六）
（二十七）
（二十八）
（二十九）
（三十）
（三十一）
（三十二）
（三十三）
（三十四）
（三十五）
（三十六）
（三十七）
（三十八）
（三十九）
（四十）
（四十一）
（四十二）
（四十三）
（四十四）
（四十五）
（四十六）
（四十七）
（四十八）
（四十九）
（五十）
（五十一）
（五十二）
（五十三）
（五十四）
（五十五）
（五十六）
（五十七）
（五十八）
（五十九）
（六十）
（六十一）
（六十二）
（六十三）
（六十四）
（六十五）
（六十六）
（六十七）
（六十八）
（六十九）
（七十）
（七十一）
（七十二）
（七十三）
（七十四）
（七十五）
（七十六）
（七十七）
（七十八）
（七十九）
（八十）
（八十一）
（八十二）
（八十三）
（八十四）
（八十五）
（八十六）
（八十七）
（八十八）
（八十九）
（九十）
（九十一）
（九十二）
（九十三）
（九十四）
（九十五）
（九十六）
（九十七）
（九十八）
（九十九）
（一百）

(三)、工程质量评定

[illegible]

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
廖聪豪	深圳市龙华区福城街道办事处			廖聪豪
曾强	广东中天工程设计有限公司			曾强
王浪	广东中天工程设计有限公司			王浪
李让	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司			李让
李炜	广东鲁班行技术管理有限公司		总监	李炜
周腊辉	广东鲁班行技术管理有限公司		专监	周腊辉
郑映明	深圳市路野建设集团有限公司		项目经理	郑映明
黄容平	深圳市路野建设集团有限公司		项目技术负责人	黄容平

（红色印章）

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕,工程质量符合设计图纸、施工合同的要求及有关工程质量验收标准,各项功能满足使用要求。验收组一致同意本工程评定为合格工程。同意使用。

验收日期:2021.9.16

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: 	项目负责人注册建造师: 	项目负责人: 	项目负责人: 

中华人民共和国注册监理工程师
李伟
注册号44014235
有效期2022.12.16
河南华行技术管理有限公司

广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程工程

佛山市南海区大沥镇建设工程项目中标通知书

项目编号：沥建2018079

工程名称	广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程		
招标(建设)单位	佛山市南海区大沥镇市政管理办公室		
招标代理机构	广东德正工程管理有限公司		
工程规模	本项目为改造项目，涉及改造长度约4公里，面积约为16903平方米，具体包括人行道路面改造，侧石更换、绿化提升、自动喷泉设备安装及海绵城市设施建设等工程。详见图纸及工程量清单。		
中标单位	深圳市路野建设集团有限公司		
项目负责人	郑映明	证书号	粤2441314045519
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工。综合单价包干。		
中标内容： 本工程图纸及工程量清单范围内施工总承包。			
中标价	7922561.32元		
质量目标及承诺	合格/按招标文件执行		
工期目标及承诺	90日历天/按招标文件执行		
其它说明： 1、未尽事项详见招、投标文件。2、招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 日内签订书面合同。 3、合同须经 广东德正工程管理有限公司 鉴证。具体要求按招标文件执行。			
佛山市南海区大沥镇公共资源交易所（盖章） 经办人： 		招标（建设）单位（盖章） 法定代表人：  联系电话：8536768 经办人： 	
2018年9月5日		2018年9月5日	

此中标通知书一式 8 份，此份中标单位 存。

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海区大沥镇人民政府

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就承包人承包广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程。

2. 工程地点：大沥镇广佛路段（镇政府至谢边路口）。

3. 工程立项批准文号：南发改资沥字〔2018〕48号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：本项目为改造项目，涉及改造长度约4公里，面积约为16903平方米，具体包括人行道路面改造，侧石更换、绿化提升、自动喷泉设备安装及海绵城市设施建设等工程。详见图纸及工程量清单。

6. 工程承包范围：本工程图纸及工程量清单范围内施工总承包。

二、合同工期

计划开工日期：2018年10月25日。

计划竣工日期：2019年1月23日。

工期日历天数：90日历天，实际开工日期以双方签订施工合同并以监理人签发的开工令或发包人签发的开工通知为准，承包人不得拒绝，工期不因假期、雨季等因素而延长。

三、质量标准

执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）柒佰玖拾贰万贰仟伍佰陆拾壹元叁角贰分（¥7922561.32元）；

其中：

（1）安全文明施工费：人民币（大写）玖拾玖万贰仟柒佰叁拾玖元玖角贰分（¥992739.92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）。

2. 合同价格形式: 综合单价包干。

五、项目经理

承包人项目经理: 郑映明。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

七、承诺

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

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

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的, 双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2018 年 9 月 29 日签订。

十、签订地点

本合同在 佛山市南海区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜, 合同当事人另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字、盖章之日起生效。

十三、合同份数

本合同一式五份，具有同等法律效力，自双方签字盖章并经司法见证后生效。由发包人保存一份，承包人保存一份，大沥法律服务所保存一份，大沥镇财政局保存一份，大沥镇党委办保存一份。

合同鉴证单位：东德正工程管理有限公司（盖公章）

合同鉴证意见：本合同条款与招标文件相符。

经办人（签名）：

合同鉴证日期：2018年9月25日


发包人：（公章）

佛山市南海区大沥镇人民政府

住所：

佛山市南海区大沥镇新城大道北1号

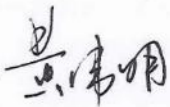
承包人：（公章）

深圳市路野建设集团有限公司

住所：

深圳市龙华区大浪街道新石社区华宁路11号中安科技园A栋1916

法定代表人：



法定代表人：

委托代理人：

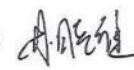
委托代理人：



经办人：



经办人：



电话：0757-85536768

电话：0757-82251316

传真：0757-85554321

传真：0757-82251316

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程

验收日期：2019年9月2日

建设单位（盖章）：佛山市南海区大沥镇市政管理办公室



一、工程概况

工程名称	广佛路（镇政府至谢边路口）两侧绿化提升改造工程	工程地点	佛山市南海区
工程规模	全长约4公里，总设计面积约为16903平方米，包括人行道路面改造、侧石更换、绿化提升、自动喷漆设备安装及海绵城市设施建设等。	工程造价 (万元)	
结构类型	园林绿化种植工程、园建工程、绿化给水工程	工程用途	绿化提升改造
施工 许可证号	/	开工日期	2018年10月25日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	佛山市南海区大沥镇市政管理办公室		
勘察单位	/	资 质 证 号	
设计单位	广东中天市政工程设计有限公司		A244002916
施工单位	深圳市路野建设集团有限公司		D144109036
	/		
	/		
监理单位	佛山市南海区展翊建设工程监理有限公司		E244003506
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

1、验收组

组 长	
副 组 长	
组 员	

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		
园林绿化工程		

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资料评定	外观质量 评 定	实测实量评定	评定等级
道路工程				合格
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				
园林绿化工程				合格

四、验收(专业)组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

广佛路(镇政府至谢边路口)两侧绿化提升改造工程,建设单位:佛山市南海区大沥镇市政管理办公室,于2019年 月 日组织了设计、监理、施工等单位有关技术人员组成竣工验收小组对广佛路(镇政府至谢边路口)两侧绿化提升改造工程进行验收。验收组到实地查验工程质量,审阅了参建方及施工单位档案资料,根据验收组检查意见,形成综合结论如下:

该工程质量达到合同的规定要求,各单位施工过程中,严格执行各项法律法规,施工技术、质量管理,安全管理体系健全能正常运转,根据施工合同约定的内容,审查完成情况如下:

1、施工单位已按施工设计文件及合同完成了广佛路(镇政府至谢边路口)两侧绿化提升改造工程的全部内容;

2、施工技术资料、施工质量保证资料等档案资料编制完成;

根据工程质量检测机构对该工程实体检测,工程外观质量符合要求,实体满足相关规定及设计要求。

综合参建单位验收小组的意见,该工程评定为合格。

验收日期: 2019 年 9 月 2 日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)
<p>项目负责人:</p> <p></p> <p></p>	<p>项目总监:</p> <p></p> <p></p>	<p>项目负责人:</p> <p></p> <p></p>	<p>项目负责人:</p> <p></p> <p></p>

大水田村路3改造工程

中标通知书

标段编号: 440310201701840001001

标段名称: 大水田村路3改造工程

建设单位: 深圳市龙华区观澜街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市路野建设工程有限公司

中标价: 551.18041万元

中标工期: 120

项目经理(总监): 郑映明



本工程于 2017-06-09 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-07-28



查验码: 2844950367833691

查验网址: www.szjsjy.com.cn

副 本

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: 大水田村路 3 改造工程

工程地点: 深圳市龙华区

发 包 人: 深圳市龙华区观澜街道办事处

承 包 人: 深圳市路野建设集团有限公司

2015 年版

协议书

发包人（全称）：深圳市龙华区观澜街道办事处

承包人（全称）：深圳市路野建设集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《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：大水田村路3改造工程

工程地点：深圳市龙华区

工程规模及特征：本项目位于观澜街道环观南路东侧、版画基地附近，现状路名为裕展三路，起于环观南路、终点接村路2，大致呈西南-东北走向，全长422.6米。项目主要建设内容包括：道路、排水、照明、交通及交通疏解工程，具体详见施工图、工程造价审核书。

资金来源：政府投资100%

二、工程承包范围

本工程招标内容主要包括（但不限于）：道路工程、排水工程、照明工程、交通及交通疏解工程等，具体以本工程施工图纸载明的工程施工内容为准。

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"/> 庭院管：_____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	<input type="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/> _____座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管： 796 _____米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管： 452 _____米	道路改造工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长： 422.6 米 _____宽：_____
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：_____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 checked="" type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

具体详见施工图纸及工程量清单。

三、合同工期

开工日期：_____年____月____日（以监理工程师签发的开工令为准）

竣工日期：_____年____月____日（以实际开工日期顺延 120 日历天）

合同工期总日历天数 120 天。

标准工期____/____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）。

四、质量标准

本工程质量标准： 合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：伍佰伍拾壹万壹仟捌佰零肆元壹角

（小写）：551.18041 万元

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：67890.33 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 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、变更等书面记录和文件；
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）。

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、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，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。

九、发包人承诺

发包人向承包人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。发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立并生效，并报送 建设行政主管部门 备案。

十、合同生效

本合同订立时间：2017.8.11

订立地点：深圳市龙华区观澜街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 建设行政主管部门 备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

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:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

经办人: 林台
合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 大水田村路3改造工程

验收日期: 2018 年 4 月 28 日

建设单位(盖章): 深圳市龙华区观澜街道办事处



一、 工程概况

工程名称	大水田村路 3 改造工程	工程地点	观澜大水田
工程质量	合格	工程造价 (万元)	551.18041 万元
结构类型		工程用途	
施工许可证号		开工日期	2017 年 10 月 11 日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市龙华区观澜街道办事处		
勘查单位	山东建勘集团有限公司	资 质 证 号	
设计单位	江西同济设计集团股份有限公司		A136001628
施工单位	深圳市路野建设集团有限公司		D144109036
监理单位	广东鲁班行技术管理有限公司		E144006185
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	陈伟强
副组长	赫安涛
组 员	许峰、娄高生、林瑞颖、蒋连锴、傅新华、王浩、郑映明、黄容平

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	陈伟强	娄高生、蒋连锴、王浩、郑映明
桥梁工程		
排水工程	赫安涛	许峰、林瑞颖、傅新华、黄容平
给水工程		
隧道工程		
交通设施工程	陈伟强	娄高生、蒋连锴、王浩、郑映明
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程	赫安涛	许峰、林瑞颖、傅新华、黄容平

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在本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、 工程制量评定

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	合格	合格	合格	合格
桥梁工程				
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程				
隧道工程				
交通设施 工 程	合格	合格	合格	合格
污水处理 工 程				
防洪工程				
供电及照明 工 程	合格	合格	合格	合格
绿化工程				
园林景观工程				

四、 验收 (专业)

姓 名	工作单位	职称	职务	签名
许峰	观澜街道办	工程师		许峰
李江江	~~~~~			李江江
李江江	—— —			李江江
李江江	广东粤海工程技术有限公司	总工	总工	李江江
蒋江江	江西同济设计集团股份有限公司	设计	负责人	蒋江江
李江江	山东国基集团有限公司	总工		李江江
郑映明	深圳市路野建设集团有限公司		项目经理	郑映明
王江	广东粤海工程技术有限公司	总工	总工	王江
黄富平	深圳市路野建设集团有限公司		技术负责	黄富平
李江江	观澜街道办			李江江

五、 工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程在施工过程中组织严密,施工规范,克服各种不利因素,按期保质的完成任务;严格贯彻“安全第一”的施工原则,保证了整个施工过程未出现安全事故;资料齐全,材料使用符合施工规范和设计要求;已按要求完成合同内所有工程量,外观效果达到设计预期效果,工程质量符合国家规定的质量要求,是为合格工程。

验收日期:

2018 年 4 月 25 日

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

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印制

质量负责人—郑剑霞

质量负责人信息表

姓名	郑剑霞	证件类型	身份证	证件号码	445221199004247247
手机号码	0755-86170779		证件号（质量员证编号）		2201030600155432



郑剑霞 同志于 2022 年
04 月 25 日至 2022 年 05 月
12 日参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员（市政）
职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



公众号查询

姓 名郑剑霞
身份证号445221199004247247
证书编号2201030600155432
工作单位深圳市路野建设集团有限公司



2022 年 05 月 14 日
有效期：2028 年 05 月 14 日

成人高等教育

毕业证书



学生 郑剑霞 性别女，一九九〇年四月二十四日生，于二〇一六年一月至二〇一八年六月在本校 建筑工程技术专业 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：湖南科技学院

批准文号：国家教委（87）教高三字022号
证书编号：105515201806592247

校（院）长：曾宝成

二〇一八年六月三十日



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

广东省职称证书

姓名：郑剑霞

身份证号：445221199004247247



职称名称：工程师

专业：给水排水施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月19日

评审组织：佛山市建筑工程中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：2106053013786

发证单位：佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间：2020年12月22日



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

优秀管理团队证明

（发包人）深圳市宝安区福永街道办事处兹证明：（承包人）深圳市路野建设集团有限公司为“福永街道万福广场综合整治工程”所提供的施工管理团队为优秀管理团队，高效优质地完成了本项目的施工任务，相关团队人员特予以表彰肯定。

职务	姓名	职称	上岗资格证明				身份证号
			证书名称	级别	证号	专业	
项目经理	张乐行	工程师	注册建造师证	一级	粤 1352014201511820	市政公用工程	411202197602220012
项目副经理	郑晓泰	工程师	建造师证	二级	粤 2442023202314873	市政公用工程	445221198609057230
技术负责人	许建勇	高级工程师	职称证	高级	2200101154910	市政路桥	440524197602146931
生产经理	郑映明	高级工程师	职称证书	高级	粤高职证字第 0900101142995 号	市政路桥施工	440525196711117234
安全负责人	姚佑弘	高级工程师	岗位证	高级	粤建安 C3（2009） 0007694	安全管理	440582198801136136
质量负责人	郑剑霞	工程师	岗位证	中级	2201030600155432	质量管理	445221199004247247

发包人：（盖章）深圳市宝安区福永街道办事处

2023年 1月 17日

姓名: 郑剑霞	社保电脑号: 627236203	身份证号码: 445221199004247247	页码: 1
参保单位名称: 深圳市路野建设集团有限公司	单位编号: 209404		计算单位: 元

**社保费缴纳清单
证明专用章**

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(3391ee3eb49b0d71) 核查, 验真码有效期三个月。

- | | |
|-----------------|---------------|
| 7. 单位编号对应的单位名称: | |
| 单位编号 | 单位名称 |
| 209404 | 深圳市路野建设集团有限公司 |



安全负责人—郑楚旋

安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	郑楚旋	证件类型	身份证	证件号码	445221198810117338
手机号码	0755-86170779		证件号（C证编号）	粤建安C3(2024) 0066512	

广东省职称证书

姓名：郑楚旋
身份证号：445221198810117338



职称名称：高级工程师
专业：给排水施工
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月25日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101154926
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2022年09月13日



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

A1225



广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



毕业证书

学生 郑楚旋 性别 男, 一九八八年十月十一日生, 于

二〇二五年一月在本校修完 (专科起点) 本科 土木工程

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校: 广东开放大学

校 长: 刘永强



证书编号: 513158202505101897

二〇二五年一月十日

NO. 20250105729

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

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(2024)0066512

姓名:郑楚旋

性别:男

出生年月:1988年10月11日

企业名称:深圳市路野建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年09月19日

有效期:2024年09月19日至2027年09月18日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年09月19日



缴费单位			社保电保号: 637452698			身份证号码: 445221198810117338			页码: 1								
参保单位名称: 深圳市路野建设集团有限公司			单位编号: 209404			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	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	2	

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(3391ee3eb49b3106) 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. 医疗保险种中的险种“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 |
| 209404 | 深圳市路野建设集团有限公司 |

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年8月20日
证明专用章

生产经理—黄霞



使用有效期: 2025年08月07日
- 2026年02月03日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 黄霞

性 别: 女

出生日期: 1986年05月07日

注册编号: 粤1442017201847506



聘用企业: 深圳市路野建设集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-09-18至2027-09-17)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

黄霞

个人签名: 黄霞

签名日期: 2025.8.8

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2018年08月15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(2018)0007537

姓名:黄霞

性别:女

出生年月:1986年05月07日

企业名称:深圳市路野建设集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2018年10月19日

有效期:2024年09月23日至2027年10月18日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年09月23日



普通高等学校

毕业证书



学生 黄霞 性别 女，一九八六年五月七日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 环境工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



校 长：

吴世光

证书编号：105121200905001901

二〇〇九年 六 月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38					131.72	

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司

武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年8月30日
证明专用章

市政工程师——丁伟昌

广东省职称证书

姓 名: 丁伟昌

身份证号: 441900198611306171



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: 2020年11月19日

评审组织: 佛山市建筑工程中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号: 2106053013874

发证单位: 佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间: 2020年12月22日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 丁伟昌 性别 男，一九八六年十一月三十日生，于二〇〇九年三月至二〇一一年七月在本校 土木工程

专业 函授 学习，修完 专升本 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：教发[2008]22号

证书编号：104865201105201735

二〇一一年 七 月 一 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险				生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7866.08			2404.67	801.64			773.38						

单位名称
深圳市路野建设集团有限公司



市政工程师—郑晓泰

广东省职称证书

姓 名：郑晓泰
身份证号：445221198609057230



职称名称：高级工程师
专 业：市政路桥施工
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月24日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

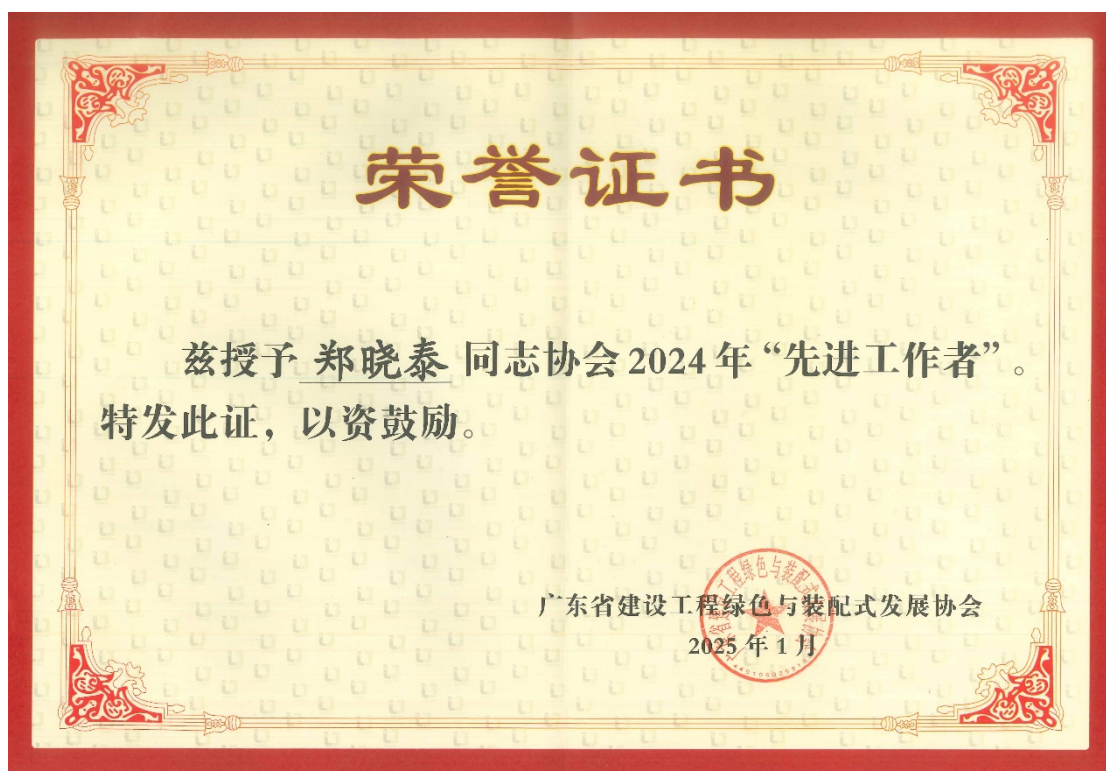
证书编号：2200101154627
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2022年09月13日



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



No.01- 1303728524



证书

粤建协QC证第A2018098号

深圳市路野建设集团有限公司

东莞市城市轨道交通2号线榴花公园站、下桥站等站点及区间永久道路修复工程QC小组

荣获二〇一八年广东省工程建设 优秀质量管理小组一等奖

课题名称：降低沥青混凝土路面施工
初验裂缝率

小组成员：许建勇、郑楚旋、郑雪欣、姚佑弘、郑铎、
郑伟龙、郑晓泰、郑任光、郑悦



二〇一八年五月

荣誉证书

深圳市路野建设集团有限公司：

道路修复 QC 小组“降低沥青混凝土
路面施工初验裂缝率”活动成果，荣获
二〇一八年度广东省市政工程建设优秀
QC 小组活动成果 二等奖。

工程名称：东莞市城市轨道交通2号线榴花公园站、下桥站等站点及区间永久道路修复工程
小组成员：许建勇、郑楚旋、郑雪欣、姚佑弘、郑铎、郑伟龙、郑晓泰、郑任光、郑悦



二〇一八年四月

优秀管理团队证明

(发包人) 深圳市宝安区福永街道办事处兹证明：(承包人) 深圳市路野建设集团有限公司 为“福永街道万福广场综合整治工程”所提供的施工管理团队为优秀管理团队，高效优质地完成了本项目的施工任务，相关团队人员特予以表彰肯定。

职务	姓名	职称	上岗资格证明				身份证号
			证书名称	级别	证号	专业	
项目经理	张乐行	工程师	注册建造师证	一级	粤 1352014201511820	市政公用工程	411202197602220012
项目副经理	郑晓泰	工程师	建造师证	二级	粤 2442023202314873	市政公用工程	445221198609057230
技术负责人	许建勇	高级工程师	职称证	高级	2200101154910	市政路桥	440524197602146931
生产经理	郑映明	高级工程师	职称证书	高级	粤高职证字第 0900101142995 号	市政路桥施工	440525196711117234
安全负责人	姚佑弘	高级工程师	岗位证	高级	粤建安 C3 (2009) 0007694	安全管理	440582198801136136
质量负责人	郑剑霞	工程师	岗位证	中级	2201030600155432	质量管理	445221199004247247

发包人：（盖章）深圳市宝安区福永街道办事处

2023年 1月 17日

缴费年 月			单位编号			养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08	
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08	
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08	
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08	
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08	
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72	
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72	
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72	
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72	
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72	
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72	
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72	
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04	
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04	
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04	
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66									

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（ 3391ee3eb49b61dm ）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. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“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
209404	深圳市路野建设集团有限公司



给排水工程师—姚佑弘

广东省职称证书

姓 名：姚佑弘
身份证号：440582198801136136



职称名称：高级工程师
专 业：给水排水施工
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2022年06月25日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2200101154631
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2022年09月13日



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

普通高等学校

毕业证书



学生姚佑弘 性别男，一九八八年一月十三日生，于二〇一一年三月至二〇一三年七月在本校
工程管理专业
网络教育专升本学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校

名

武汉理工大学

校

长

张清志

证书编号:104977201305004367

二〇一三年七月一日

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

荣誉证书

兹授予姚佑弘同志协会2024年“先进工作者”。
特发此证，以资鼓励。

广东省建设工程绿色与装配式发展协会

2025年1月



广东省土木工程詹天佑故乡杯奖

证书

广东省科学技术协会批准设立
广东省科学技术厅备案(粤科奖字[2021]15号)

为表彰第十六届广东省土木工程詹天佑故乡杯科技创新主创人员，特颁发此证书。

项目名称：南庄南片区污水主管网工程-2017年(第一标段吉利城区)

获奖者：姚佑弘

证书号：KJCXZCRY-2024-X113-R02



证书

粤建协QC证第A2018098号

深圳市路野建设集团有限公司

东莞市城市轨道交通2号线榴花公园站、下桥站等站点及区间永久道路修复工程QC小组

荣获二〇一八年广东省工程建设 优秀质量管理小组一等奖

课题名称：降低沥青混凝土路面施工
初验裂缝率

小组成员：许建勇、郑楚旋、郑雪欣、姚佑弘、郑铎、
郑伟龙、郑晓泰、郑任光、郑悦



荣誉证书

深圳市路野建设集团有限公司：

道路修复 QC 小组“降低沥青混凝土路面施工初验裂缝率”活动成果，荣获二〇一八年度广东省市政工程建设优秀 QC 小组活动成果 二等奖。

工程名称：东莞市城市轨道交通 2 号线榴花公园站、下桥站等站点及区间永久道路修复工程
小组成员：许建勇、郑楚旋、郑雪欣、姚佑弘、郑铎、郑伟龙、郑晓泰、郑任光、郑悦



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姚佑弘 社保电脑号：623413364 身份证号码：440582198801136136 页码：1
 参保单位名称：深圳市路野建设集团有限公司 单位编号：209404 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	4000.0	560.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	4000.0	560.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4000	15.6	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	15.6	4000	32.0	8.0
2024	02	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	15.6	4000	32.0	8.0
2024	03	209404	4000.0	560.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	04	209404	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	05	209404	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	06	209404	4000.0	600.0	320.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	31.2	4000	32.0	8.0
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	4000	40.0	4000	32.0	8.0
合计			16072.56	8551.04			8644.82	3309.78			789.78			195.4			

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（ 3391ee3eb49bed8f ）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
 209404 单位名称
 深圳市路野建设集团有限公司



给排水工程师—何少川



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	3000.0	420.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	3000.0	420.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	3000.0	420.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
合计			14957.57 7922.08			8644.82 3309.78			779.78			生育保险费缴纳清单		155.4			

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司



造价工程师—郑东勇



普通高等学校

毕业证书



学生 郑东勇 性别 男，一九九〇年 二 月 十二 日生，于二〇〇九年
九 月至二〇一二年 六 月在本校 工程造价 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：肇庆科技职业技术学院校（院）长：

张利华

证书编号：137201201206000792

二〇一二年 六 月 二十七日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓名: 郑东勇
身份证号: 440582199002126139



职称名称: 工程师
专业: 建筑工程管理
级别: 中级
取得方式: 职称评审
通过时间: 2022年06月30日
评审组织: 佛山市南海区建筑工程技术中级职称评审委员会

证书编号: 2206053016304

发证单位: 佛山市南海区人力资源和社会保障局

发证时间: 2022年07月28日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38					131.72	

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年8月20日
证明专用章

材料员—庄楷洪

	庄楷洪 同志于 2020 年 10 月 30 日至 2020 年 11 月 30 日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员 材料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。
姓 名 庄楷洪 身份证号 440513199507052910 证书编号 2001040025533 工作单位 无	   2020 年 12 月 10 日 有效期至: 2020 年 12 月 31 日

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学生 庄楷洪	性别男	一九九五年七月五日生，于二〇一六年
三 月至二〇一九年一 月在本校	工程造价	
专业 业余	学习，修完 专	科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。		
校 名：华南理工大学	校（院）长： 	
批准文号：(80)教工农字041	二〇一九年 一 月二十二日	
证书编号：105615201906001787		
查询网址：http://www.chsi.com.cn		广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38		478.04		467.88		131.72

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年8月30日
证明专用章

施工员—林子秋

证书编码：0441610494416003968

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名： 林子秋

身份证号： 44058219850617667X

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020 年 12 月 11 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			2404.67	801.64			773.38		478.04		467.88		131.72

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年8月30日
证明专用章

质量员—郑子敏



郑子敏 同志于 2023 年
09月22日至 2023 年10月11 日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员 质量员（市政）职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 郑子敏
身份证号 445221199501127246
证书编号 2301030600244261
工作单位 深圳市路野建设集团有限公司



2023 年10月14 日

有效期至: 2026 年10月14 日



湖南工程學院
HUNAN INSTITUTE OF ENGINEERING

毕业证书



郑子敏，女，一九九五年一月
十二日生，于二〇一四年三月至二〇一九
年一月在本校 会计学 专业
函授 学习，修完 本 科教学计划规定的全部
课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南工程學院 校 长：



批准文号：教发[2000]133号

证书编号：113425201905010299 二〇一九年 一 月 一 日

(成人高等教育毕业生)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	209404	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14509.57	7666.08			8644.82	3309.78			773.38						131.72

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
209404	深圳市路野建设集团有限公司



安全员—蔡婉薇

安全员信息表

姓名	蔡婉薇	证件类型	身份证	证件号码	440582199903190621
手机号码	0755-86170779		证件号（C证编号）		粤建安 C3（2023） 0002832



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(2023)0002832

姓名:蔡婉薇

性别:女

出生年月:1999年03月19日

企业名称:深圳市路野建设集团有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年03月02日

有效期:2023年03月02日至2026年03月01日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年03月02日



深圳市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2023年5月20日
证明专用章

资料员—郑曼娜



姓名: 郑曼娜		社保电子号: 801100921		身份证号码: 440513200112282020		页码: 1											
参保单位名称: 深圳市路野建设集团有限公司				单位编号: 209404				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	08	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	209404	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	209404	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	209404	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	

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(3391ee3eb49d4e7z) 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. 医疗保险种中的险种“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
209404 | 单位名称
深圳市路野建设集团有限公司 |
|----------------|-----------------------|

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期：2025年8月20日
证明专用章

劳资专管员—蔡斯海

劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	蔡斯海	证件类型	身份证	证件号码	440582199909246630
手机号码	0755-86170779		证件号		0915879202401010685



持证人签名
Signature of the holder

证书编号：0915879202401010685
Certificate No.

注册编号：091587920241010685
Registration No.

姓名：
Full Name

性别：
Gender

身份证号：
ID No.

职业工种：
Occupation Trade

级 别：
Rank

发证单位盖章：
Issued by

签发日期：
Issued Date

蔡斯海

男

440582199909246630

劳资专管员



2024年10月28日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡斯海 社保电脑号：815328669 身份证号码：440582199909246630 页码：1
 参保单位名称：深圳市路野建设集团有限公司 单位编号：209404 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
2024	05	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	06	209404	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88
2024	07	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	08	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	09	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	10	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	11	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2024	12	209404	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88
2025	01	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88
2025	02	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88
2025	03	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	04	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	05	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	06	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	07	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
2025	08	209404	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16
合计			10849.46	5594.72			1585.04	528.4			528.4		376.82	609.76		77.44

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ee3eb4a48372 ）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
 209404 深圳市路野建设集团有限公司

