

标段编号： 2312-440309-04-01-443224002001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 蚌岭片区城市更新单元配套道路新建工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市润一建筑有限公司

日期： 2026年06月23日

附件 1:

企业基本情况一览表

企业名称	深圳市润一建筑有限公司	企业曾用名 (如有)	
统一社会信用代码	91440605MA51PA5X2M	注册地址	深圳市宝安区航城街道 鹤洲社区洲石路 743 号 深业世纪工业中心 C 栋 503B
注册资金 (万元)	10000	企业性质 (按附 1.1 提供)	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他: _____
企业法定代表人	黄晓斌	成立日期	2018 年 5 月 17 日
现有资质类别及等级	市政公用工程施工总承包壹级 建筑幕墙工程专业承包二级 电子与智能化工程专业承包二级		

注: 按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。



统一社会信用代码
91440605MA51PA5X2M

营业执照



(副本)

名称 深圳市润一建筑有限公司

类型 有限责任公司

成立日期 2018年05月17日

法定代表人 黄晓斌

住所 深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋503B

市场监督管理

- 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09月06日

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

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市润一建筑有限公司

详细地址: 深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋503B

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91440605MA51PA5X2M

法定代表人: 黄晓斌

注册资本: 10000万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144203955

有效期: 2028年12月29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:



2024年9月13日

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: D344240311

企业名称: 深圳市润一建筑有限公司

统一社会信用代码: 91440605MA51PA5X2M

法定代表人: 黄晓斌

注册地址: 深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋503B

有效期: 至2028年12月25日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑幕墙工程专业承包二级
电子与智能化工程专业承包二级



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12月29日





统一社会信用代码：91440605MA51PA5X2M



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]003479

企业名称：深圳市润一建筑有限公司

法定代表人：黄晓斌

单位地址：深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路743号深业世纪工业中心C栋503B

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2024年12月17日 至 2027年12月17日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年12月17日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

附件 2:

企业同类工程业绩情况

1、项目名称：石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程；

合同金额：2721.76 万元；竣工验收时间：2025 年 4 月 2 日；

全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3003077>。

2、项目名称：航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程；

合同金额：3791 万元；竣工验收时间：/；

全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：/。

2、项目名称：燕山大道慢行贯通工程；

合同金额：2119.01 万元；竣工验收时间：/；

全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：/。

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。

1、石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

全国建筑市场监管公共服务平台：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3003077>

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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

手机查看

石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062212140001	省级项目编号	4403062212130002
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处(中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00754198-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4489.82
立项级别	地市级	立项文号	2212-440306-04-01-226950

项目地址：应人石、宝源、塘头、水田社区

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

参与单位及相关负责人 单位信息

项目代码	2212-440306-04-01-226950	项目编号	4403062212140001
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	应人石、宝源、塘头、水田社区	经纬度	--
立项文号	2212-440306-04-01-226950	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-12-12
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处(中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00754198-5
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4489.82
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目涉及应人石老村等10个城中村及零散片区，284栋房屋，7479户住户管道天然气入户。包括地下、地上燃气管道建设。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单位信息

项目代码	2212-440306-04-01-226950	项目编号	4403062212140001
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-宝安区
具体地点	应人石、宝源、塘头、水田社区	经纬度	--
立项文号	2212-440306-04-01-226950	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-12-12
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处(中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00754198-5
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4489.82
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	本项目涉及应人石老村等10个城中村及零散片区，284栋房屋，7479户住户管道天然气入户。包括地下、地上燃气管道建设。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062212140001	省级项目编号	4403062212130002
建设单位	深圳市宝安区石岩街道办事处(中共深圳市宝安区石岩街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00754198-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	4489.82
立项级别	地市级	立项文号	2212-440306-04-01-226950



工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	苏文科集团股份有限公司//深圳市中鹏城勘测有限公司	设计	公开招标	2023-01-10	121.84	4403062212140001-BA-001	4403062212130002-BA-001	查看
B	深圳市润一建筑有限公司	施工	公开招标	2023-05-11	2721.76	4403062212140001-BD-001	4403062212130002-BD-001	查看
B	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2023-04-14	70.81	4403062212140001-BE-001	4403062212130002-BE-001	查看

中标通知书

中标通知书

标段编号：2212-440306-04-01-226950002001

标段名称：石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

建设单位：深圳市宝安区石岩街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市润一建筑有限公司

中标价：2721.760117万元

中标工期：90天

项目经理(总监)：周黎

本工程于 2023-03-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标， 2023-05-16 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

伍沛峰

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-05-30

素丹天

查验码：7210613445693808 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

SFD-2015-06

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：石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

工程地点：深圳市宝安区石岩街道

发 包 人：深圳市宝安区石岩街道办事处

承 包 人：深圳市润一建筑有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区石岩街道办事处

承包人(全称): 深圳市润一建筑有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程

工程地点: 深圳市宝安区石岩街道

工程规模及特征: 本项目设计范围为石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程庭院管及地上部分,包括石岩街道应人石老村、应人石新围仔、湘江工业园、福景统建楼、麻布新村自力大道、料坑大道与民生一路口、丽景苑、南岗公寓楼、水田老村、龙大小区等10个城中村,共202栋,7501户。本次建设包括地下、地上燃气管道,设计起点为小区红线范围内市政燃气管道接驳口,终点为各业主用户的两个用气点;同时本次需新增用户自闭阀和燃气专用金属包覆软管。项目估算总投资为4206.06万元。其中,建安工程费3471.06万元。

资金来源: 政府和居民业主共同投资

承包方式: 包工包料

二、工程承包范围

施工总承包,工程内容包括但不限于:燃气管道、用户燃气表、燃气阀门及调压箱等安装工程等。具体建设内容详见项目施工图及工程量清单内容。

1、市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
--	---------------------------------------

<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长：__米宽：__米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长：__米宽：__米高：__米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：__米宽：__米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input checked="" type="checkbox"/> 燃气工程 367 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 checked="" type="checkbox"/> 燃气工程（户数：7525；庭院管：1377 米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

消防工程	□门窗	□防水工程	□电气照明	□建筑节能
□通风与空调（□通风□空调□其它）；				
□建筑给排水及供暖（□室内给、排水系统□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

三、合同工期

开工日期：2023年__月__日（以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

竣工日期：2023年__月__日；

合同工期总日历天数 90 天。

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）：贰仟柒佰贰拾壹万柒仟陆佰零壹元壹角柒分（¥27217601.17元）

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）伍拾贰万贰仟叁佰贰拾陆元玖角柒分（¥522326.97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）壹佰肆拾陆万元（¥1460000.00元）。

(5)BIM技术应用费用： /

人民币（大写）（¥/元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称： /

工人工资款支付专用账户开户银行： /

工人工资款支付专用账户号： /

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年6月12日；

订立地点：深圳市宝安区石岩街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执3份，监理单位留存1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：

合同经办人：

承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



组织机构代码：91440605MA51PA5X2M

地址：深圳市宝安区石岩街道官田社区宝
石东路塘坑路口东1号412

邮政编码：518100

法定代表人：黄晓斌

委托代理人：/

电话：0755-23019691

传真：/

电子信箱：runyi_sz@163.com

开户银行：中信银行深圳西乡支行

账号：8110 3010 1260 0660 219

4.2 承包人的工作

(1) 承包人完成工作的要求:

③ 承包人向发包人提供施工场地办公和生活的房屋及设施, 费用承担方式为: 费用已包含在其他有价款的综合单价或合价内, 任何与此有关的费用, 发包人将不另行支付。

④ 承包人应在工程竣工 28 天内向发包人提交 4 套竣工资料。

⑤ 约定承包人应做的其他工作:

(1) 合同签订后 14 天内向发包人提交办理施工许可证所需的完整资料并配合发包人办理施工许可证。

(2) 承包人应配合发包人委托的第三方监(检)测单位的全过程监(检)测工作, 包括但不限于提供进出场、场内交通与运输、临时用水、用电等条件及必要的人工配合。

(3) 第三方监测单位受发包人委托参与承包人的施工监测方案评审, 提出监测设备预埋技术要求, 并进行测点验收, 对施工监测的监测过程进行指导和监督, 核查监测资料等, 承包人必须配合第三方监测单位的上述工作, 并根据第三方监测记录和分析报告的工程建议, 按照总监理工程师的指示按图施工。

(4) 承包人在施工过程中应保护测量点不受损坏, 为监理人或第三方监(检)测单位提供必需的临时的辅助测量设备、人员。

(5) 承包人须配合发包人或使用单位另行发包的专业工程承包人的施工、安装及调试, 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, 根据现场实际情况向专业工程承包人提供必要的脚手架、电梯、办公生活设施、材料设备堆放场地、照明、临时水、电、通讯等设施及相关施工工作面, 承担相关配合工作的质量责任, 以及有关保管(如有需要), 水、电、通讯费按专业工程承包人的使用量由其自行承担。

(6) 对于相关文件规定须进行专家论证的专项施工方案, 或施工过程中涉及施工方案的问题需要专家论证的, 由承包人负责组织专家论证, 并承担相关的专家费和会议费。

(7) 承包人须按“新开工房屋建设项目全面推行绿色建筑标准的通知”(深建字[2013]134号)、《绿色建筑评价标准》(SJG48-2018)、编制及实施绿色施工方案, 开展绿色施工, 垃圾分类管理及再利用, 提高废物综合利用水平。承包人须提供绿色认证所需资料, 配合认

证顾问单位、认证单位的检查、评审和认证工作，确保本工程通过绿色建筑标准认证。

(8) 按照深圳市宝安区住房和建设局《关于宝安区建设工程视频监控管理的通知》（深宝住建通[2018]47号）的要求，承包人指定对接负责人员做好建设工程视频监控设施的日常管理、线路保护及更换，配合中国电信宝安分公司在高空条件下进行设备安装，并将重要视频监控设备安放到室内。本合同履行过程中，如政府有关部门颁布新的文件，按最新文件执行。

(9) 按照《深圳市住房和建设局关于进一步全面规范工程建设领域开展劳务工实名制和分账制管理工作的通知》（深建设[2018]18号）的要求，及时做好数据上传、在工程项目所在地银行开设工人工资专用账户、在工地醒目位置设立维权信息告知牌、随时接受有关部门的日常监督检查和专项检查等各项工作。本合同履行过程中，如政府有关部门颁布新的文件，按最新文件执行。

(10) 按照《深圳市工程建设领域工资保证金管理办法》（试行）（深人社规[2018]17号）的有关规定，承包人在办理施工许可证之前，采用银行保函形式，缴纳工资保证金。

(11) 承包人应严格按照海绵城市施工图施工，确保海绵城市设施实现应有功能。如本工程竣工验收时，海绵城市设施未达到施工图的技术要求，监理人应在验收工作完毕后7天内向承包人发出不予验收的指令，要求承包人对达不到合同约定标准的工程返工或修复直至合格。承包人在完成上述工作后，应重新提出竣工验收申请。发包人应按照第26.1款的约定重新组织竣工验收。竣工验收通过，发包人应按第26.2款的约定签发交接证书。交接证书中写明的实际竣工日期应为重新验收合格之日。

上述工作所需一切费用已包含在其他有价款的综合单价或合价内，任何与此有关的费用，发包人将不另行支付。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：周黎 资格证书号：粤1442014201527244

(3) 承包人的项目经理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。具体约定如下：承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致的，投标文件承诺的项目经理每延迟到位1天应向发包人支付违约金2万元；项目经理未常驻现场的，每发现1次向发包人支付违约金2万元，超过三次的，发包人有权要求更换项目经理，同时承包

竣工验收报告

深圳市建设工程 竣工验收报告



深圳市建设局监制

填 报 说 明

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

2、竣工验收报告由建设单位负责填写。

3、报告一律用碳墨水笔书写，字迹要清晰工整。

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

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

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


竣工项目燃气工程审查

表 1

工程名称	石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程	工程地址	石岩街道
建设单位	深圳市石岩街道办事处	设计单位	苏交科集团股份有限公司
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	施工单位	深圳市润一建筑有限公司
工程造价	27006562.35元	开工日期	2023年08月01日
		施工许可证	
工程内容			
<p>1、应人石老村：地上：安装户数 3676 户。</p> <p>2、应人石新围仔：地上：安装户数 1004 户，。</p> <p>地下 PE 管 D90：192.502 米、D63：146.018 米、共计：338.52 米，地下 PE 阀门 D90：1 座。</p> <p>3、湘江工业园：地上：安装户数 220 户。</p> <p>地下 PE 管 D110：94.4 米、D90：18.93 米、共计：113.33 米，地下 PE 阀门 D110：1 座。</p> <p>4、水田老村：地上：安装户数 112 户，调压箱 100m³/h: 1 台。</p> <p>地下 PE 管 D110：88 米、D63：132.7 米、共计：220.7 米，地下 PE 阀门 D63：1 座。</p> <p>5、麻布新村自力大道：地上：安装户数 189 户，调压箱 150m³/h: 1 台、调压箱 50m³/h: 2 台</p> <p>地下 PE 管 D90：5.41 米、D63*36.57 米、共计：41.98 米，地下 PE 阀门 D63：3 座。</p> <p>6、料坑大道与民生一路路口：地上：安装户数 890 户，调压箱 150m³/h: 3 台、调压箱 100m³/h: 2 台、调压箱 50m³/h: 1 台</p> <p>地下 PE 管 D90：24.83 米、D63*70.68 米、共计：95.51 米，地下 PE 阀门 D90：1 座，地下 PE 阀门 D63：3 座。</p> <p>7、龙大小区：地上：安装户数 586 户，调压箱 150m³/h: 3 台。</p> <p>地下 PE 管 D160：149.3 米、D110：82.88 米、D90：38.93 米、D63：9.9 米、共计：281.01 米，地下 PE 阀门 D160：1 座，地下 PE 阀门 D90：1 座。</p> <p>8、丽景苑：地上：安装户数 98 户，调压箱 100m³/h: 1 台。</p> <p>地下 PE 管 D110：309.65 米、D63：494.08 米、共计：803.73 米，地下 PE 阀门 D110：1 座、地下 PE 阀门 D63：1 座。</p> <p>9、福景统建楼：地上：安装户数 131 户。</p> <p>10、南岗公寓楼：地上：安装户数 170 户，调压箱 100m³/h: 1 台。</p> <p>共计：地上：户内安装 7076 户，调压箱 150m³/h: 7 台、100m³/h: 5 台、50m³/h: 3 台。</p> <p>埋地管 D160：149.3 米、D110：663.05 米、D90：280.602 米、D63：889.948 米、共计：1982.9 米。</p> <p>PE 阀门 D160：1 座、D110：2 座、D90：3 座、D63：8 座。</p>			







审查项目及内容	审查情况
<p>一、完成设计项目情况</p> <p>1、场站燃气工程</p> <p>2、市政燃气管道工程</p> <p>3、地上燃气管道工程</p> <p>4、庭院燃气管道工程</p> <p>5、其它</p>	<p>符合设计规范要求</p> <p>符合设计规范要求</p>

二、完成合同约定情况	已按合同约定完成；
<p>三、技术档案和施工管理资料</p> <p>1、建设前期、施工图设计审查等技术档案</p> <p>2、监理技术档案和管理资料</p> <p>3、施工技术档案和管理资料</p>	<p>技术档案和施工管理资料已按要求整理完毕。符合资料管理要求。</p>
<p>四、进场试验报告</p> <p>1、主要建筑材料</p> <p>2、构配件</p> <p>3、设备</p>	<p>设备、材料已送检验，并检验合格。</p>

五、质量合格文件 1、设计单位 2、施工单位 3、监理单位	质量合格文件已整理完毕，合格。
六、工程质量保修书	已签订质量保修书。
审查结论 建设单位负责人:  2025年4月2日	

竣工验收组织实施情况

一、验收机构

	姓名	工作单位	职务（职称）	签名
主任		深圳市宝安区石岩街道办事处	甲方	
成员		深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	监理	
		苏文科集团股份有限公司	设计	
		深圳市润一建筑有限公司	项目经理	

竣工验收结论:

石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程已按合同及规范要求完成施工，工程各项技术资料齐全，并经建设、设计、监理、施工及各单位人员现场验收，认为该工程各项符合要求，一致评定工程质量达到合格标准。

张以明

根据石岩街道应人石老村等城中村及零散片区天然气入户工程竣工验收会议纪要，予以备案，最终工程量以结(决)算审核为准。

陈建力 还卿 叶志斌

<p>建设单位 (公章)</p> <p>单位负责人:</p> <p>项目负责人:</p> <p>2025年4月2日</p>	<p>设计单位 (公章)</p> <p>单位负责人:</p> <p>项目负责人:</p> <p>2025年4月2日</p>	<p>监理单位 (公章)</p> <p>单位负责人:</p> <p>项目总监:</p> <p>2025年4月2日</p>	<p>施工单位 (公章)</p> <p>单位负责人:</p> <p>项目经理或注册建造师:</p> <p>2025年4月2日</p>
---	---	--	--

2、航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程

深圳公共资源交易中心

招标公告：<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2152131>



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

统一客服热线电话: 0755-36568999

[首页](#) [交易公告](#) [政策法规](#) [信息公开](#) [交易大数据](#) [监管信息](#) [营商环境](#) [交易智库](#) [关于我们](#)

当前位置: [首页](#) / [交易公告](#) / [建设工程](#)

航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程

发布时间: 2024-04-08 信息来源: 本站 浏览次数: 1581

[申请电子保函](#) [我要投标](#)

招标概况

项目名称: 航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程
项目编号: 2212-440306-04-01-991631
是否重大项目: 否
招标项目名称: 航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程
招标项目编号: 2212-440306-04-01-991631001
工程类型: 施工
招标方式: 公开招标
资格审查方式: 资格后审
是否预选招标: 否
是否场外工程: 否
行政监督部门: 宝安区住房和城乡建设局
标段: 航城街道圃溪路（金盛路-广深公路）新建工程;

公告基本信息

公告性质: 更正公告
公告发布时间: 2024-04-08 09:00 至 2024-04-27 18:00
公告质疑截止时间: 2024-04-17 18:00
公告答疑截止时间: 2024-04-22 18:00
招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取
备注:

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区航城街道办事处
经办人: 刘工
办公电话: 0755-27757390
传真:
手机号码: 17188892000
电子邮箱:
通讯地址: 深圳市宝安区航城街道办事处

通讯地址：深圳市宝安区航城街道办事处
招标代理机构：深圳市宝安区建设工程监理有限公司
经办人：贺尔旭、庄文娟、黄俊卿、陈敬萍、黄雄盛
办公电话：0755-27757390

详细公告内容

标段 1

标段编号：2212-440306-04-01-991631001001

标段名称：航城街道围溪路（金盛路-广深公路）新建工程

递交投标文件截止时间：2024-04-27 18:00

本次发包工程估价：3862.096978 万元

本次招标内容：施工总承包；招标范围包括但不限于：道路工程(土石方工程、机动车道、人行道、软基处理、交通安全设施工程、交通监控设施工程、绿化工程、道路附属构筑物工程、其他工程)、桥梁工程、给排水工程(给水工程、雨水工程、污水工程)、雨水泵站工程、电气工程(电力工程、通信工程、照明工程)、燃气工程、管线迁改工程及海绵城市工程等。具体详见本项目施工图及预算审核书。

计划总投资：4158 万元

工程地址：深圳市宝安区航城街道

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开竣工日期：2024-05-10 00:00:00.0 至 2024-12-06 00:00:00.0

拟采用评标方法：定性评审法

拟采用定标方法：票决抽签

是否接受联合体投标：否

投标文件递交地点：/

投标条件：

投标申请人必须具备企业最低资质要求：

无

其他要求：

投标人要求：具有市政公用工程施工总承包贰级或以上资质

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：一级

拟派项目经理（或建造师）专业：市政公用工程专业

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

投标申请人必须具备安全生产许可证；

投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证；

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

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

中标公示: <https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2186407>



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程

发布时间: 2024-05-17 信息来源: 本站 浏览次数: 1142

招标项目编号:	2212-440306-04-01-991631001
招标项目名称:	航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程
标段名称:	航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程
项目编号:	2212-440306-04-01-991631
公示时间:	2024-05-17 16:43至2024-05-22 16:43
招标人:	深圳市宝安区航城街道办事处
招标代理机构:	深圳市宝安区建设工程监理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市润一建筑有限公司
中标价(万元):	3791.002197万元
中标工期:	210天
项目经理:	张慰伟
资格等级:	一级
资格证书编号:	粤1322016201606749
是否暂定金额:	否

定标结果列表

第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
H	深圳市新朗建设工程有限公司	0	0
E	中国华西企业有限公司	6	1
C	深圳市润源建筑工程有限公司	6	1
I	深圳市科工建设有限公司	6	1
B	深圳市润一建筑有限公司	4	4
A	鹏湾营造集团有限公司	4	4
K	深圳市越众(集团)股份有限公司	3	6
D	深圳市森蓝建设集团有限公司	3	6
J	深圳市宝龙泰建设工程有限公司	1	8
G	中建六局第四建设有限公司	1	8
F	中冶华南建设工程有限公司	1	8

抽签号: 2

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
1	鹏湾营造集团有限公司	2024-04-26 15:12:58	<input type="checkbox"/>
2	深圳市润一建筑有限公司	2024-04-26 15:26:55	<input checked="" type="checkbox"/>
3	深圳市润源建筑工程有限公司	2024-04-26 15:39:11	<input type="checkbox"/>
4	中国华西企业有限公司	2024-04-26 17:02:09	<input type="checkbox"/>
5	深圳市科工建设有限公司	2024-04-26 17:42:13	<input type="checkbox"/>

附件信息

附件:	
-----	--

分享到:

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2212-440306-04-01-991631001001

标段名称: 航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程

建设单位: 深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市润一建筑有限公司

中标价: 3791.002197万元

中标工期: 210天

项目经理(总监): 张慰伟

本工程于 2024-04-08 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2024-05-22 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2024-06-06

查验码: 4728397333111512 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

第四部分 补充条款

SFD-2015-07

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: 航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

发包人: 深圳市宝安区航城街道办事处

承包人: 深圳市润一建筑有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区航城街道办事处

承包人(全称): 深圳市润一建筑有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 航城街道圃溪路(金盛路-广深公路)新建工程

工程地点: 深圳市宝安区航城街道

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目起点接规划金盛路, 终点接现状广深公路辅道, 道路 实施长度约 614.283m, 红线宽 20/12m, 双向两车道, 设计速度 20km/h, 道路等级为城市支路。建设内容主要包括: 新建机动车道、非机动车道、人行道、新建桥梁, 完善交通安全设施及市政配套设施(给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化等)。项目投资概算为 4803.92 万元, 建安费 3868.82 万元。

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

招标范围包括但不限于: 道路工程(土石方工程、机动车道、人行道、软基处理、交通安全设施工程、交通监控设施工程、绿化工程、道路附属构筑物工程、其他工程)、桥梁工程、给排水工程(给水工程、雨水工程、污水工程)、雨水泵站工程、电气工程(电力工程、通信工程、照明工程)、燃气工程、管线迁改工程及海绵城市工程等。具体详见本项目施工图及预算审核书。

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"/> 污水处理厂及配套工程	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"/> 土石方 <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"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____ 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 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"/> 室外给、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"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：_____年____月____日；

计划竣工日期：_____年____月____日；

合同工期总日历天数_____天。

招标工期总日历天数 210 天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为_____ %（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：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

五、签约合同价

人民币（大写）叁仟柒佰玖拾壹万零贰拾壹元玖角柒分（¥ 37910021.97 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）捌拾贰万贰仟捌佰壹拾壹元整（¥ 822811.00 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）；

(5) BIM 技术应用费用：

人民币（大写）_____（¥ _____ 元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年6月7日；

订立地点：_____

发包人和承包人约定本合同自_____后成立。

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

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)



统一社会信用代码：_____

统一社会信用代码：

91440605MA51PA5X2M

地址：_____

地址：深圳市宝安区新安街道兴东社区

69区洪浪北二路26号信义领御研发中

心8栋1505

邮政编码：_____

邮政编码：518100

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：0755-23019691

传真：_____

传真：0755-23019691

电子信箱：_____

电子信箱：1241340874@qq.com

邵家兴

开户银行：_____ 开户银行： 中信银行深圳西乡支行
账号： _____ 账号： 8110301012600660219



3、燕山大道慢行贯通工程

深圳公共资源交易中心

招标公告: <https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1870755>



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词 搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

燕山大道慢行贯通工程

发布时间: 2023-06-30 信息来源: 本站 浏览次数: 608

[申请电子保函](#) [我要投标](#)

招标概况

项目名称: 燕山大道慢行贯通工程
项目编号: 2211-440306-04-01-563850
是否重大项目: 否
招标项目名称: 燕山大道慢行贯通工程
招标项目编号: 2211-440306-04-01-563850002
工程类型: 施工
招标方式: 公开招标
资格审查方式: 资格后审
是否预选招标: 否
是否场外工程: 否
行政监督部门: 宝安区住房和建设局
标段: 燕山大道慢行贯通工程;

公告基本信息

公告性质: 正常公告
公告发布时间: 2023-06-30 09:00 至 2023-07-12 18:00
公告质疑截止时间: 2023-07-03 18:00
公告答疑截止时间: 2023-07-05 18:00
招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取
备注:

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市宝安区燕罗街道办事处
经办人: 陈工
办公电话: 0755-27757390
传真:
手机号码: 17188892000
电子邮箱:
通讯地址: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

经办人：陈工

办公电话：0755-27757390

传真：

手机号码：17188892000

电子邮箱：

通讯地址：深圳市宝安区燕罗街道办事处

招标代理机构：深圳市宝安区建设工程监理有限公司

经办人：贺尔旭、庄文娟、黄俊卿、陈敏萍、黄雄盛、冯致程

办公电话：0755-27757390

详细公告内容

标段 1

标段编号：2211-440306-04-01-563850002001

标段名称：燕山大道慢行贯通工程

递交投标文件截止时间：2023-07-12 18:00

本次发包工程估价：2414.100105 万元

本次招标内容：施工总承包；工程内容包括道路工程（土石方工程、人行道、健步道、非机动车道、交通安全设施工程、其他工程、交通疏解工程）、园建工程（绿化工程、街心公园、设施美化提升）、给排水工程（给水工程、井盖提升）、电气工程（景观照明工程、井盖提升）等。具体详见项目施工图及工程量清单内容。

计划总投资：3336.31 万元

工程地址：深圳市宝安区

项目现场的具体位置和周边环境：无

计划开工日期：2023-07-30 00:00:00.0 至 2024-01-24 00:00:00.0

拟采用评标方法：定性评审法

拟采用定标方法：票决抽签

是否接受联合体投标：否

投标文件递交地点：/

投标条件：

投标申请人必须具备企业最低资质要求：

无

其他要求：

市政公用工程施工总承包三级及以上资质

拟派项目经理（或建造师）最低资格等级：二级

拟派项目经理（或建造师）专业：市政公用工程专业

投标申请人应当具有的同类工程经验要求：无

其他投标条件：

投标申请人必须具备安全生产许可证；

投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证；

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

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

中标公示: <https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=1898401>



全国公共资源交易平台(广东·深圳市)
深圳公共资源交易中心
SHENZHEN PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

请输入关键词

搜索

统一客服热线电话: 0755-36568999

首页

交易公告

政策法规

信息公开

交易大数据

监管信息

营商环境

交易智库

关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

燕山大道慢行贯通工程

发布时间: 2023-08-01 信息来源: 本站 浏览次数: 1049

招标项目编号:	2211-440306-04-01-563850002
招标项目名称:	燕山大道慢行贯通工程
标段名称:	燕山大道慢行贯通工程
项目编号:	2211-440306-04-01-563850
公示时间:	2023-08-01 16:54至2023-08-04 16:54
招标人:	深圳市宝安区燕罗街道办事处
招标代理机构:	深圳市宝安区建设工程监理有限公司
招标方式:	公开招标
中标人:	深圳市润一建筑有限公司
中标价(万元):	2119.008469万元
中标工期:	180
项目经理:	丁金荣
资格等级:	一级
资格证书编号:	粤1462010201100679
是否暂定金额:	否

定标结果列表

抽签号: 53

序号	投标人名称	投标时间	中标候选人
0	深圳市新朗建设工程有限公司	2023-07-12 15:18:48	<input type="checkbox"/>
1	鹏湾营造集团有限公司	2023-07-12 15:16:49	<input type="checkbox"/>
2	深圳市润一建筑有限公司	2023-07-12 16:48:54	<input checked="" type="checkbox"/>

附件信息

附件:	
-----	--

分享到:

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2211-440306-04-01-563850002001

标段名称: 燕山大道慢行贯通工程

建设单位: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市润一建筑有限公司

中标价: 2119.008469万元

中标工期: 180

项目经理(总监): 丁金荣

本工程于 2023-06-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2023-08-04 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-08-28



查验码: 7404918417265786 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/liist.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

SFD-2015-06

Y156-20230020
2300309

燕罗街道司法所
合同审核专用章

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: 燕山大道慢行贯通工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承 包 人: 深圳市润一建筑有限公司

2015 年版

合同已审核
道城建办

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承包人(全称): 深圳市润一建筑有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 燕山大道慢行贯通工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目位于宝安区燕罗街道,项目起点为深圳山水美都市农业观光园,途经燕朝路、广田路、洋涌路等,终点接茅洲河碧道,总长度约 2.529 km。建设内容主要包括:增设人行道、健步道及非机动车道,补充乔木绿化与街头绿地,优化交叉口慢行体验,打造街心公园,对沿线市政设施及公交站台等进行提升,完善慢行系统交通安全设施,海绵城市建设等。项目投资总概算为 3336.31 万元,建安费用 2755.45 万元。

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

工程主要建设内容包括但不限于: 道路工程(土石方工程、人行道、健步道、非机动车道、交通安全设施工程、其他工程、交通疏解工程)、园建工程(绿化工程、街心公园、设施美化提升)、给排水工程(给水工程、井盖提升)、电气工程(景观照明工程、井盖提升)

等。具体详见项目施工图及工程量清单内容。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米

<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input 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 (□基础 □ 基坑支护 □边坡 □土石方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □网架 □索膜结构 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: _____平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □ 室外给、排水系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □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 (□室外设施_____ □附属建筑_____ □室外环境_____);		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____户; 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 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (□抹灰 □涂饰 □饰面板(砖) □吊顶 □其它_____);				

□其它：

4. 其他工程

_____ / _____

三、合同工期

计划开工日期：2023年8月14日（开工日期以监理开工令为准）；

计划竣工日期：2024年2月9日；

合同工期总日历天数 180 天。

招标工期总日历天数 _____ 天。

定额工期总日历天数 _____ 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的“合格”标准。

五、签约合同价

人民币（大写）贰仟壹佰壹拾玖万零捌拾肆元陆角玖分（¥21,190,084.69元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰零伍万零玖拾叁元贰角贰分（¥1,050,093.22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）。

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____ / _____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 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。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023年8月11日;

订立地点: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同一式壹拾肆份, 其中正本贰份, 副本壹拾贰份, 均具有同等法律效力, 发包人执壹正捌副份, 承包人执壹正肆副份。

(此页为签章页)

发包人: 深圳市宝安区燕罗街道办事处
(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: _____

地址: 深圳市宝安区燕罗街道环胜路1号

邮政编码: _____

法定代表人: _____

电话: _____

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____

承包人: 深圳市润一建筑有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代码: 91440605MA51PA5X2M

地址: 深圳市宝安区石岩街道官田社区宝石东路塘坑路口东1号412

邮政编码: 518000

法定代表人: 黄晓斌

电话: 0755-23019691

传真: 0755-23019691

电子信箱: _____

开户银行: 中信银行深圳西乡支行

账号: 8110 3010 1260 0660 219

附件 3:

项目经理同类工程业绩情况

1、项目名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程；

合同金额：71714.35 万元；竣工验收时间：2024 年 12 月 30 日；担任岗位：项目经理。

全国建筑市场监管公共服务平台查询链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3485383>。

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

广东金属智造科技产业园基础设施工程

广东省-云浮市-云城区

项目编号	4453022211050001	省级项目编号	4453022211040001
建设单位	云浮市云城区交通运输局	建设单位统一社会信用代码	MB2D1020-4
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	71884.56
立项级别	区县级	立项文号	云区发改资(2020)62号



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

施工许可信息

质量监督信息

安全监督信息

施工现场安全专业人员信息

施工现场管理人员信息

施工现场特种作业人员信息

施工现场主要机械设备信息

施工现场检查信息

施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?

省级施工许可证编号

合同金额 (万元)

面积 (平方米)

发证日期

施工许可编号

详情

C	44530220221104010 2	71714.35	430.4	2022-11-04	4453022211050001-SX-001	查看
---	------------------------	----------	-------	------------	-------------------------	--------------------



深圳市润一建筑有限公司

广东金属智

项目编号	
建设单位	
项目分类	
总面积 (平方米)	
立项级别	

工程基本信息

数据等级 ?

C 太平

相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)
[国家工程建设标准化信息网](#)
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

招标投标信息详情

项目名称	广东金属智造科技产业园基础设施工程		
工程名称	广东金属智造科技产业园基础设施工程		
中标通知书编号	4453022211050001-BZ-001	省级中标通知书编号	4453022211040001-BG-001
招标类型	工程总承包	招标方式	公开招标
中标日期	2020-10-12	中标金额 (万元)	--
建设规模	建设金属智造产业园区南大道工程长约10.76Km.		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建星项目管理顾问有限公司	统一社会信用代码	914403002795437735
中标单位名称	太平洋建设集团有限公司	统一社会信用代码	60894695-3
项目经理	董兴福	证件类型	身份证
身份证号码	512928*****19	记录登记时间	2022-11-04
数据来源	共享交换	数据等级	C

关闭



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

广东金属智造科技产业园基础设施工程

广东省-云浮市-云城区

项目编号	4453022211050001	省级项目编号	4453022211040001
建设单位	云浮市云城区交通运输局	建设单位统一社会信用代码	MB2D1020-4
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	71884.56
立项级别	区县级	立项文号	云区发改资(2020)62号



项目地址: 广东金属智造科技产业园内

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人

单体信息

项目代码	2020-445302-78-01-022038	项目编号	4453022211050001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-云浮市-云城区
具体地点	广东金属智造科技产业园内	经纬度	--
立项文号	云区发改资(2020)62号	立项级别	区县级
立项批复机关	云浮市云城区发改和改革局	立项批复时间	2020-04-10
建设单位	云浮市云城区交通运输局	建设单位统一社会信用代码	MB2D1020-4
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	71884.56
总长度(米)	--	建设性质	新建
建设规模	建设金属智造产业园区南大道工程长约10.76Km.		
重点项目	否	工程用途	道路
计划开工	2020年09月01日	计划竣工	2022年07月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	C

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量



中标通知书

中标通知编号:20201022S004



太平洋建设集团有限公司;天津市市政工程设计研究院:

广东金属智造科技产业园基础设施工程勘察设计施工总承包工程,于二零二零年十月十二日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位天津市市政工程设计研究院,勘察控制价为人民币3200000.00元,勘察中标价为人民币3134080.00元,下浮率为2.06000%,大写:叁佰壹拾叁万肆仟零捌拾元,工期:15日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;设计控制价为人民币8820000.00元,设计中标价为人民币8638308.00元,下浮率为2.06000%,大写:捌佰陆拾叁万捌仟叁佰零捌元,工期:30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位太平洋建设集团有限公司,施工控制价为人民币558000000.00元,施工中标价为人民币546505200.00元,下浮率为2.06000%,大写:伍亿肆仟陆佰伍拾万伍仟贰佰元,工期:685日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

勘察负责人:谭儒蛟(证号:AY111200254);设计负责人:曹景(证号:033719);施工负责人:董兴福(证号:新131171890624、新建安B(2019)0067258);项目技术负责人:马志林(证号:15036105);专职安全员:周雷雷(证号:新建安C(2018)00038955);施工员:蔡道刚(证号:65181040000201);质量员:万孝林(证号:65151060012944);材料员:徐金来(证号:65181110000551);机械员:李青(证号:65181120000399);资料员:王少云(证号:65181140001124)。

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: 	招标代理机构: 
交易见证机构: 	2020-10-27

说明:本中标通知书一式五份。行业主管部门 交易服务机构 招标单位 招标代理机构 中标单位各1份。

日期:____年____月____日

中华人民共和国 建筑工程施工许可证

编号：445302202211040102

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

特发此证



发证机关：云浮市云城区住房和城乡建设局

发证日期：2022年11月04日

建设单位	云浮市云城区交通运输局		
工程名称	广东金属智造科技产业园基础设施工程		
建设地址	广东金属智造科技产业园内		
建设规模	建设金属智造产业园南大道工程长约10.76Km.	合同价格	71714.35 万元
工程总承包单位	太平洋建设集团有限公司		
勘察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		
施工单位	太平洋建设集团有限公司		
监理单位	广州龙达工程管理有限公司		
建设单位项目负责人	严学文	工程总承包项目经理	曾兴福
勘察单位项目负责人	谭儒蛟	设计单位项目负责人	曹景
施工单位项目负责人	曾兴福	总监理工程师	邱占霖
合同工期	2020.11.15 ~ 2023.06.30		
状态	正常		
备注	质量监督注册号: ZJ445302-2022102701;安全监督注册号: AJ445302-2022102701		

注意事项:

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

广东金属智造科技产业园基础设施 建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程

工程地点：广东金属智造科技产业园

合同编号：

发包人：云浮市云城区交通运输局

承包人（联合体牵头人，施工单位）：太平洋建设集团有限公司

承包人（联合体成员，勘察单位）：天津市市政工程设计研究院

承包人（联合体成员，设计单位）：天津市市政工程设计研究院

签订日期：

广东金属智造科技产业园基础设施 建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程

工程地点：广东金属智造科技产业园

合同编号：

发包人：云浮市云城区交通运输局

承包人（联合体牵头人，施工单位）：太平洋建设集团有限公司

承包人（联合体成员，勘察单位）：天津市市政工程设计研究院

承包人（联合体成员，设计单位）：天津市市政工程设计研究院

签订日期：2020年11月2日

第一节 合同协议书

发包人（全称）：云浮市云城区交通运输局

承包人（全称）：（联合体牵头人，施工单位）太平洋建设集团有限公司、（联合体成员，设计单位）天津市市政工程设计研究院（联合体成员，勘察单位）天津市市政工程设计研究院

鉴于太平洋建设集团有限公司（以下称发包人）采用勘察设计施工总承包模式建设广东金属智造科技产业园基础设施工程（以下简称“本项目”），牵头人/成员（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本勘察设计施工总承包合同，以此共同恪守。

1、工程概况

工程名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程

工程地点：广东金属智造科技产业园

项目规模及建设内容：建设金属智造产业园区南大道工程长约 10.7215km，设计速度为 60km/h；行车路面宽为 22.5 米，路基宽为 40 米；横断面为：2.5m（人行道）+2.5m（非机动车道）+1.25m（隔离道）+0.5m（路肩）+11.25m（机动车道）+0.5m（路肩）+3m（隔离带）+0.5m（路肩）+11.25m（机动车道）+0.5m（路肩）+1.25m（隔离道）+2.5m（非机动车道）+2.5m（人行道）；机动车车道数：双向 6 车道；主要建设内容包括道路工程、电力工程、通信工程、供水工程、交通工程、排水工程、照明工程、绿化工程、燃气管道工程等。

工程立项批准文号：云区发改资【2020】51 号及云区发改资【2020】109 号文

资金来源：由云城区财政资金统筹解决。

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 承包范围：

完成广东金属智造科技产业园基础设施工程的勘察、设计、施工至工程竣工验收、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：

（1）完成本招标项目的勘察工作，包括以下内容：详细勘察、工程测量、管线物探以及配合发包人要求的其他勘察工作等；

（2）完成本项目的设计工作，包括但不限于工程施工图设计、设计变更、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计和现场服务工作；

（3）完成本项目施工工作：施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合发包人办理报建、报批、相关部门结（决）算审计等工作。

2.2 承包方式：包勘察、设计、包施工、包材料、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

3、合同工期

3.1 本项目总工期为 730 个日历天。其中勘察工期 15 个日历天，设计工期 30 个日历天，施工工期

685个日历天。（具体以发包人开工报告批准日期为准日起计算）。

3.2、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

4、质量标准

工程质量标准：1、勘察设计要求：符合国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察设计要求等要求。2、施工要求的质量标准：符合相关工程施工质量验收规范的合格标准。

5、职业健康安全管理目标和环境管理目标

(1) 职业健康安全管理目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 勘察费签订合同价为人民币¥3134080.00元（大写：叁佰壹拾叁万肆仟零捌拾元整），勘察费中标报价下浮率为2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

勘察费总支付费用（含勘察费结算价和变更勘察费）按“第三节专用合同条款”中17.5.3的相关规定进行计算，勘察费的总支付费用已包括详细勘察、工程测量、管线物探以及配合发包人要求的其他勘察工作等。

6.2 设计费签订合同价为人民币¥8638308.00元（大写：捌佰陆拾叁万捌仟叁佰零捌元整），设计费中标报价下浮率为2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

设计费总支付费用（含设计费结算价和变更设计费）按“第三节专用合同条款”中17.5.3的相关规定进行计算，设计费总支付费用已包括工程施工图设计、设计变更等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料，设计单位均须积极配合，直到项目竣工验收合格为止，并且不得以任何理由增加设计费用。

6.3 工程费签订合同价为人民币¥546505200.00元（大写：伍亿肆仟陆佰伍拾万伍仟贰佰元整），工程费中标报价下浮率为2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

工程费签订合同价为暂定价，在本项目施工图审通过后，根据最终确认的施工图纸，由发包人委托第三方有资质的造价咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算并经承包人审核确认后上报财政部门审核。施工图预算经财政部门审核且经发、承包人确认后，按合同约定的方法，确定合同中施工部分的工程项目单价和总价，作为计量和结算的依据。其中：

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×（1-工程费中标报价下浮率）。

6.4 预备费为人民币¥34670000.00 元（大写：叁仟肆佰陆拾柒万元整）。

预备费是指在项目建设实施过程中，如由于发包人要求、或设计变更、或不可抗力、或隐蔽工程验收时发生的挖掘及验收结束时进行恢复、或在建设期内可能发生的材料、人工、设备、施工机械等价格上涨等原因所导致费用增加，致实际所需的各费用（勘察费、或设计费、或工程费）超出本项目招标时候的各费用招标控制价（勘察费、或设计费、或工程费）的，可在预备费中列支，但费用的增加总额不超预备费的总额。发承包双方协商认定的除外。

6.4 本工程的承包人为联合体成员组成，其中工程款中的勘察费支付到（联合体成员，勘察单位）的账户，设计费支付到（联合体成员，设计单位）的账户，工程款中的工程费支付到（联合体牵头人，施工单位）的账户。款项（含勘察费、设计费和工程费）的申请发票，均由款项的对应单位开具，发票均以发包人单位名称开具。

（联合体成员，勘察单位）的账户信息为：

账户名称：天津市市政工程设计研究院
开户行名称：中国工商银行天津市兰州道支行
开户行账号：0302010809029676676
开户行行号：102110000148

（联合体成员，设计单位）的账户信息为：

账户名称：天津市市政工程设计研究院
开户行名称：中国工商银行天津市兰州道支行
开户行账号：0302010809029676676
开户行行号：102110000148

（联合体牵头人，施工单位）的账户信息为：

账户名称：云浮市苏商建设有限公司
开户行名称：中国工商银行股份有限公司云浮市新城支行
开户行账号：2020002409200110769
开户行行号：102593700245

7、组成合同的文件

7.1 下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，以如下排列次序在前者优先适用：

- ①本合同协议书；
- ②中标通知书；
- ③专用合同条款
- ④通用合同条款
- ⑤投标文件（含评标过程中的澄清补充文件）
- ⑥招标文件（含补充、修正、澄清文件、答疑纪要等）；
- ⑦标准、规范及有关技术文件；
- ⑧图纸；

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由发包人与承包人协商解决；如协商不成，由发包人按照

公平合理和有利于本工程建设的原则作出决定，如承包人对此决定不服的，应在接到发包人决定之日起三日内提出书面异议。如期满不提出书面异议的，视为同意发包人的决定。发包人收到承包人的书面异议后应作出进一步的决定。在发包人作出决定之前，承包人必须无条件先行执行发包人的决定。

8、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

9、承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务，并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

10、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

11、担保

11.1 支付担保和履约担保：

(1) 在合同协议书签署前，承包人须向发包人提交履约担保，金额为（勘察费签订合同价+设计费签订合同价+工程费签订合同价）的 10%，如承包人为联合体单位，由牵头人提供履约担保。履约担保可采用以下任一方式：①银行担保或保函；②工程保证保险、工程担保；③现金担保（转账或电汇至双方指定专户）。

(2) 本项目不设支付担保。

(3) 履约担保在签订合同前由承包人转账至发包人指定的账户，或将银行保函，或工程保证保险，或工程担保的相关资料交由发包人保管。

(4) 开具保函的银行及提供保证保险的保险公司、担保公司须符合《关于商业银行、保险公司、担保机构开展建筑市场相关业务实行清单管理的通知》（云建市〔2018〕48号）的要求，并在云浮市住房和城乡建设局公布的最新一期商业银行、保险公司、担保机构名录公示中。

11.2 预付款担保。

在合同协议书签订后，中标人须向招标人提交预付款担保，金额为（勘察费签订合同价+设计费签订合同价+工程费签订合同价）的 10%，如中标人为联合体单位，由牵头人提供预付款担保。预付款担保可采用以下任一方式：①银行担保或保函；②工程保证保险、工程担保；③现金担保（转账或电汇至双方指定专户）。

12、合同生效

12.1 合同订立时间：年月日

12.2 合同订立地点：

12.3 本合同经双方约定签名、盖章后生效，至本工程质量保修期满且竣工结算满 60 日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

13、合同份数

本合同正本一式 8 份，其中发包人和承包人各执 4 份；副本一式 8 份，其中发包人和承包人各执 4 份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

发包人：天津市云城区交通运输局
(公章)
地址：



法定代表人：
委托代理人：
联系人：
电话：
传真：



承包人(牵头人、施工单位)：太平洋建设集团有
限公司
(公章)
地址：新疆乌鲁木齐市高新区(新市区)四平路
2288号



法定代表人：
委托代理人：
联系人：
电话：
传真：



承包人(联合体成员, 勘察单位)：天津市市政工程
设计研究院
(公章)
地址：天津市和平区营口道239号



法定代表人：
委托代理人：
联系人：
电话：
传真：



承包人(联合体成员, 设计单位)：天津市市政工
程设计研究院
(公章)
地址：天津市和平区营口道239号



法定代表人：
委托代理人：
联系人：
电话：
传真：



《广东金属智造科技产业园基础设施 施工程建设工程勘察设计施工总承包 合同》补充协议（二）

工程名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程

工程地点：广东金属智造科技产业园

发包人：云浮市云城区交通运输局

承包人（联合体牵头人，施工单位）：太平洋建设集团有限公司

承包人（联合体成员，勘察单位）：天津市政工程设计研究总院有限公司

承包人（联合体成员，设计单位）：天津市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2022年9月10日

《广东金属智造科技产业园基础设施工程建设 工程勘察设计施工总承包合同》 补充协议（二）

发包人（全称）：云浮市云城区交通运输局

承包人（全称）：太平洋建设集团有限公司（联合体牵头人）

天津市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

天津市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

本协议中的所有术语，除非另有说明，否则其定义与双方于 2020 年 11 月 2 日签订的《广东金属智造科技产业园基础设施建设工程工程勘察设计施工总承包合同》（以下称原合同）中的定义相同。

云浮市云城区交通运输局（以下称发包人）与 太平洋建设集团有限公司 / 天津市政工程设计研究总院有限公司（以下简称承包人）于 2020 年 11 月 2 日共同签署的《广东金属智造科技产业园基础设施建设工程工程勘察设计施工总承包合同》（以下简称原合同），现因项目建设需要配合国道 G324 线云浮市腰古至茶洞段改线工程建设而进行规模调整，根据云城区发改局《关于调整广东金属智造科技产业园基础设施工程可行性研究报告的建设规模、投资规模及建设工期的批复》（云区发改投审〔2022〕56 号），按照《中华人民共和国民法典》及《中华人民共和国建筑法》等有关规定，并结合本项目的具体情况，在发、承包双方完全自愿和理解本补充协议条款的情况下，签订本工程总承包合同补充协议。

一、协议内容变更部分为：

1、原合同第一节合同协议书中“6、合同价款，6.1 勘察费签订合同价为人民币¥3134080.00 元（大写：叁佰壹拾叁万肆仟零捌拾元整），勘察费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

勘察费总支付费用（含勘察费结算价和变更勘察费）按“第三节专用合同条款”中 17.5.3 的相关规定进行计算，勘察费的总支付费用已包括详细勘察、工程测量、管线物探以及配合发包人要求的其他勘察工作等。”。

变更为“6、合同价款，6.1 勘察费签订合同价为人民币¥3134080.00 元（大写：叁佰壹拾叁万肆仟零捌拾元整），勘察费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

根据云城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》结合该项目调整规模实际情况，项目需增加勘察费用 327000 元（大写：叁拾贰万柒仟元整），其中不含税价格 308490.57 元（大写：叁拾万零捌仟肆佰玖拾元伍角柒分），增值税税款 18509.43 元（大写：壹万捌仟伍佰零玖元肆角叁分）。本次增加费用经发包人与承包人双方友好协商同意为暂定价。项目最终发生的勘察费用以实际发生工作量计算，不得超过云城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》核定的勘察费用（因发包人原因除外）。

勘察费总支付费用（含勘察费结算价和变更勘察费）按“第三节专用合同条款”中 17.5.3 的相关规定进行计算，勘察费的总支付费

用已包括详细勘察、工程测量、管线物探以及配合发包人要求的其他勘察工作等。”。

2、原合同第一节合同协议书“6、合同价款，6.2 设计费签订合同价为人民币¥8638308.00 元（大写：捌佰陆拾叁万捌仟叁佰零捌元整），设计费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

设计费总支付费用（含设计费结算价和变更设计费）按“第三节专用合同条款”中 17.5.3 的相关规定进行计算，设计费总支付费用已包括工程施工图设计、设计变更等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料，设计单位均须积极配合，直到项目竣工验收合格为止，并且不得以任何理由增加设计费用。”。

变更为“6、合同价款，6.2 设计费签订合同价为人民币¥8638308.00 元（大写：捌佰陆拾叁万捌仟叁佰零捌元整），设计费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

根据云城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》结合该项目调整规模实际情况，项目需增加设计费用 1006692 元（大写：壹佰万陆仟陆佰玖拾贰圆整），其中不含税价格 949709.43 元（大写：玖拾肆万玖仟柒佰零玖元肆角叁分），增值税税款 56982.57 元（大写：伍万陆仟玖佰捌拾贰元伍角柒分）。本次增加费用经发包人与承包人双方友好协商同意为暂定价，项目最终发生的设计费用以实际发生工作量计算，并不得超过云

城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》核定的设计费用（因发包人原因除外）。

设计费总支付费用（含设计费结算价和变更设计费）按“第三节专用合同条款”中 17.5.3 的相关规定进行计算，设计费总支付费用已包括工程施工图设计、设计变更等后续所有设计和现场服务工作、技术工作收费、税金等全部费用。

在项目实施过程中涉及到须由设计单位提供的相关数据资料，设计单位均须积极配合，直到项目竣工验收合格为止，并且不得以任何理由增加设计费用。”。

3、原合同第一节合同协议书“6、合同价款，6.3 工程费签订合同价为人民币：546505200.00 元（大写：伍亿肆仟陆佰伍拾万伍仟贰佰元整），工程费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

工程费签订合同价为暂定价，在本项目施工图审通过后，根据最终确认的施工图纸，由发包人委托第三方有资质的造价咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算并经承包人审核确认后上报财政部门审核。施工图预算经财政部门审核且经发、承包人确认后，按合同约定的方法，确定合同中施工部分的工程项目单价和总价，作为计量和结算的依据。其中：工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×（1-工程费中标报价下浮率）。”

变更为“6、合同价款，6.3 工程费签订合同价为人民币：546505200.00 元（大写：伍亿肆仟陆佰伍拾万伍仟贰佰元整），工

工程费中标报价下浮率为 2.06%（大写：百分之贰点零陆）。

根据云城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》结合该项目调整规模实际情况，项目需增加工程费用 157532229.38 元（大写：壹亿伍仟柒佰伍拾叁万贰仟贰佰贰拾玖圆叁角捌分），本次增加费用经发包人与承包人双方友好协商同意为暂定价，项目最终发生的工程费用以实际发生工作量计算，不得超过云城区财政局 2022 年 8 月 22 日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》核定的工程费用（因发包人原因除外）。

工程费签订合同价为暂定价，在本项目施工图审通过后，根据最终确认的施工图纸，由发包人委托第三方有资质的造价咨询单位采用工程量清单模式编制施工图预算并经承包人审核确认后上报财政部门审核。施工图预算经财政部门审核且经发、承包人确认后，按合同约定的方法，确定合同中施工部分的工程项目单价和总价，作为计量和结算的依据。其中：

工程费最终结算价=经财政部门审核的工程费结算价×（1-工程费中标报价下浮率）。”。

4、原合同第一节合同协议书“6、合同价款，6.4 预备费为人民币¥ 34670000.00 元（大写：叁仟肆佰陆拾柒万元整）。

预备费是指在项目建设实施过程中，如由于发包人要求、或设计变更、或不可抗力、或隐蔽工程验收时发生的挖掘及验收结束时进行恢复、或在建设期内可能发生的材料、人工、设备、施工机械等价格

上涨等原因所导致费用增加，致实际所需各费用（勘察费、或设计费、或工程费）超出本项目招标时候各费用招标控制价（勘察费、或设计费、或工程费）的，可在预备费中列支，但费用增加总额不超预备费总额。发承包双方协商认定的除外。”

变更为“6.4 预备费为人民币¥3920325.77元（大写：叁佰玖拾贰万零叁佰贰拾伍圆柒角柒分整），根据云城区财政局2022年8月22日出具的广东金属智造科技产业园基础设施工程《概算审核书》结合该项目调整规模实际情况，项目预备费减少30749674.23元（大写：叁仟零柒拾肆万玖仟陆佰柒拾肆圆贰角叁分）。

预备费是指在项目建设实施过程中，如由于发包人要求、或设计变更、或不可抗力、或隐蔽工程验收时发生的挖掘及验收结束时进行恢复、或在建设期内可能发生的材料、人工、设备、施工机械等价格上涨等原因所导致费用增加，致实际所需各费用（勘察费、或设计费、或工程费）超出本项目招标时候各费用招标控制价（勘察费、或设计费、或工程费）的，可在预备费中列支，但费用增加总额不超预备费总额。发承包双方协商认定的除外。”

二、本协议生效后，即成为原合同不可分割的组成部分，与原合同具有同等的法律效力。除本协议中明确所作修改的条款之外，原合同的其余部分应完全继续有效。本协议与原合同有相互冲突时，以本协议为准。

三、本协议一式8份，其中发包人和承包人各执4份，具有同等法律效力，自双方法定代表人或其委托代理人签字加盖双方公章之日

起生效。

(以下无正文)

发包人：云浮市云城区交通运输局

(公章)

地 址：



承包人：(牵头人、施工单位) 太平洋建设集团有限公司

(公章)

地 址：新疆乌鲁木齐市高新(新市区)四平路 2288 号



法定代表人：

委托代理人：

联系人：

电 话：

传 真：



法定代表人：

委托代理人：

联系人：

电 话：

传 真：



承包人(联合体成员, 勘察单位)：天津市政工程设计研究总院有限公司(公章)

地 址：天津市和平区营口路 239 号

法定代表人：

委托代理人：

联系人：

电 话：

传 真：



承包人(联合体成员, 设计单位)：天津市政工程设计研究总院有限公司(公章)

地 址：天津市和平区营口路 239 号

法定代表人：

委托代理人：

联系人：

电 话：

传 真：



工程预算审核书

建设工程名称：广东金属智造科技产业园基础设施工程

送审预算金额（元）：718,844,058.00

审定预算金额（元）：714,292,506.46

项目建设单位（盖章）：



2022年10月27日

审核单位（盖章）：云浮市云城区财政事务服务中心投资审核室



2022年10月27日

备案单位（盖章）：云浮市云城区财政局



2022年10月27日

市政基础设施工程

广东金属智造科技产业园基础设施工程
(K1+860-K3+500段、K10+126-K10+760段)

建设工程竣工验收报告

工程名称： 广东金属智造科技产业园基础设施工程

建设单位（公章）： 云浮市云城区交通运输局

竣工验收日期： 2024年8月7日





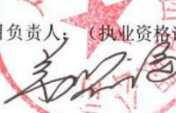


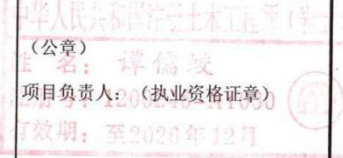
发出日期： 2024年8月8日



市政基础设施工程

工程名称	广东金属智造科技产业园基础设施工程 (K1+860-K3+500段、K10+126-K10+760段)	工程地点	广东金属智造科技产业园内
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)		工程造价 (万元)	
结构类型	/	开工日期	2020年11月15日
施工许可证号	445302202211040102	竣工日期	2024年6月15日
监督单位	云浮市云城区建筑质量安全监督站	监督登记号	质量监督注册号: ZJ44530-2022102701
建设单位	云浮市云城区交通运输局	总施工单位	太平洋建设集团有限公司
勘察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (土建)	/
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	广州龙达工程管理有限公司	工程检测单位	云浮市交通运输工程质量检测站 广东省云浮市质量计量监督检测所
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 4 月 16 日	市政道路工程	合格
	2022 年 6 月 10 日	市政道路工程 排水工程	合格
	2024 年 6 月 20 日	市政道路工程 交通工程	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	445302202211040102		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及规范要求，验收合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年8月7日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证书) 2024年8月7日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2024年8月7日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) / 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2024年8月7日	 (公章) 姓名: 谭儒斌 项目负责人: (执业资格证书) 有效期: 至2026年12月 2024年8月7日

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 广东金属智造科技产业园基础设施工程

建设单位（公章）： 云浮市云城区交通运输局

竣工验收日期： 2024 年 12 月 20 日

发出日期： 2024 年 12 月 31 日

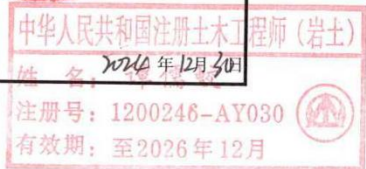


市政基础设施工程

工程名称	广东金属智造科技产业园基础设施工程	工程地点	广东金属智造科技产业园内
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）		工程造价（万元）	70403.74
结构类型	/	开工日期	年 月 日
施工许可证号	445302202211040102	竣工日期	年 月 日
监督单位	云浮市云城区建筑质量安全监督站	监督登记号	ZJ445302-2022102701
建设单位	云浮市云城区交通运输局	总施工单位	太平洋建设集团有限公司
勘察单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广州龙达工程管理有限公司	工程检测单位	云浮市交通运输工程质量检测站
			广东省云浮市质量计量监督检测所
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		合格
	年 月 日		合格
	年 月 日		合格
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	445302202211040102		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	主线K0+000-K1+860段、主线K3+500-K10+126段、A匝道AK0+000-AK0+600段、A匝道AK0+900-AK1+329段、B匝道BK0+000-BK0+580段、C匝道CK0+340-CK0+770段合同内所有施工内容, K1+860-K3+500段、K10+126-K10+760段绿化工程合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及规范要求, 验收合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	A匝道AK0+600-AK0+900段、C匝道CK0+000-CK0+340段现场不具备验收条件		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年12月30日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证书)  2024年12月30日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证书)  2024年12月30日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年 月 日	 (公章)  项目负责人: (执业资格证书) 2024年12月30日	 (公章)  项目负责人: (执业资格证书) 2024年12月30日



附件 4:

企业同类工程获奖情况

1、奖项名称：无

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料。

附件 5:

拟派项目团队情况一览表

序号	职务	姓名	技术职称			上岗资格证明			
			级别	证号	专业	证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	董兴福	/	/	/	注册建造师	壹级	粤 1312017201 890624	市政公用工程
2	技术负责人	任跃东	高级	B20190 906030 0594	市政工程	/	/	/	/
项目名称: 无									
3	质量负责人	黄晓斌	/	/	/	岗位证	/	2301030600 244617	市政工程
4	安全负责人	吴炎林	/	/	/	安全 C 证	/	粤建安 C3 (2021) 0141366	市政工程
5	质量员	吴晓丽	/	/	/	岗位证	/	0441710994 417000659	市政工程
6	安全员	林明晓	/	/	/	安全 C 证	/	粤建安 C3(2008) 0014396	市政工程
7	施工员	林名鹏	/	/	/	岗位证	/	2301010600 244628	市政工程
8	资料员	莫德彬	/	/	/	岗位证	/	2301050000 244631	市政工程
9	造价员	王万渊	/	/	/	造价师证	一级	建[造] 1122440001 7073	土木建筑
10	劳资专管员	赵少真	/	/	/	岗位证	/	2501140000 505607	市政工程

...								

注：按照《资信标要求一览表》要求提供相关证明材料，本表格可根据项目实际情况增加拟派人员，新增人员所有新增人员信息均需在序号 10 项下按顺序连续罗列。

项目经理-董兴福

使用有效期: 2025年03月20日
2026年09月16日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 董兴福

性 别: 男

出生日期: 1978年06月23日

注册编号: 粤1312017201890624

聘用企业: 深圳市润一建筑有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-12-31至2028-12-30)
市政公用工程(有效期: 2025-12-31至2028-12-30)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 董兴福
签名日期: 2026年02月20日



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: 2025年12月31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(2025)9009461

姓名:董兴福

性别:男

出生年月:1978年06月23日

企业名称:深圳市润一建筑有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2019年04月30日

有效期:2026年01月23日至2028年03月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2026年01月23日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董兴福

社保电脑号：817584795

身份证号码：512928197806235319

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2026	01	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520.0	25.2	2520.0	20.16	5.04
2026	02	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520.0	25.2	2520.0	20.16	5.04
2026	03	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520.0	25.2	2520.0	20.16	5.04
2026	04	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520.0	25.2	2520.0	20.16	5.04
2026	05	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520.0	25.2	2520.0	20.16	5.04
合计				3820.0	1910.0		504.55	168.2		168.2		126.0	00.8				25.2



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（ 33927b63a366f1d7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：31326180
 单位名称：深圳市润一建筑有限公司



打印日期：2026年3月19日

技术负责人-任跃东

从事专业	市政工程	 姓名 任跃东 性别 男 出生年月 1974.10 工作单位 河南国安建设集团有限公司 证书编号 B201909060300594 2020年3月5日
取得职称名称	高级工程师	
取得职称级别	副高级	
取得方式	评审(正常)	
评审组织 (认定部门)	河南省工程系列建筑专业副高级 职称评审委员会	
评审(认定) 通过时间	2019.12	
发证单位	河南省人力资源和社会保障厅	



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 洛阳市公安局老城分局

有效期限 2025.10.10-长期

姓名 任跃东

性别 男 民族 汉

出生 1974 年 10 月 15 日

住址 河南省洛阳市老城区新生
村 1 2 组 2 4 0 号



公民身份号码 410311197410154015

f26

成人高等教育



毕业证书

学生 任跃东 性别 男，一九七四年十月十五日生，于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校 土木工程

专业 函授 学习，修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河南科技大学

校(院)长：

批准文号：(84)教成字004号

证书编号：104645201405246161

二〇一四年 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>

质量负责人-黄晓斌

姓名	黄晓斌	证件类型	身份证	证件号码	440508199301203313
手机号码	13288189555		证件号(质量员证编号)	2301030600244617	

证书编号：2301030600244617

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：黄晓斌

性别：男

身份证号：4405*****3313

证书编号：2301030600244617

证书有效期：2026年10月15日

岗位名称：质量员（市政）

工作单位：深圳市润一建筑有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2023年10月15日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书仅为纸质证书的副本，仅供参考验证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄晓斌

社保电话号：811791064

身份证号码：440508199301203313

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

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
2022	12	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	01	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	02	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	03	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	04	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	05	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	06	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	07	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	08	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	09	31326180	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	27.3	2360	16.52	7.08
2023	10	31326180	3500.0	490.0	280.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3500	27.3	2360	16.52	7.08
2023	11	31326180	3500.0	490.0	280.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3500	27.3	2360	16.52	7.08
2023	12	31326180	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	2360	16.52	7.08
2024	01	31326180	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	02	31326180	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	03	31326180	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	04	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	05	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	06	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	62.4	8000	64.0	16.0
2024	07	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2024	08	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2024	09	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2024	10	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2024	11	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2024	12	31326180	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	01	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	02	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	03	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	04	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	05	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	06	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	07	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	08	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	09	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	10	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	11	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2025	12	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2026	01	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2026	02	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2026	03	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2026	04	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
2026	05	31326180	8000.0	1280.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	80.0	8000	64.0	16.0
合计			41483.6	21739.2			4561.5	1520.54			1383.76				2070.76	556.04	



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（ 33927b63a36897d1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：31326180
 单位名称：深圳市润一建筑有限公司



安全负责人-吴炎林

姓名	吴炎林	证件类型	身份证	证件号码	445221198908082217
手机号码	0755-23019691		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3 (2021) 0141366	

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 (2021) 0141366

姓名: 吴炎林

性别: 男

出生年月: 1989年08月08日

企业名称: 深圳市润一建筑有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年11月23日

有效期: 2024年09月18日 至 2027年11月22日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年09月18日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



质量员-吴晓丽

证书编码：0441710994417000659

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：吴晓丽

身份证号：440582198407256367

岗位名称：市政工程质量员

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 08月 20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）

姓名：吴晓丽

社保电脑号：617120973

身份证号码：440582198407256367

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	11	31326180	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2024	12	31326180	15000.0	2400.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	01	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	02	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	03	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	04	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	05	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	06	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	07	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	08	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	09	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	10	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	11	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2025	12	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	750.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	01	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	02	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	03	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	04	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
2026	05	31326180	15000.0	2550.0	1200.0	1	15000	900.0	300.0	1	15000	75.0	15000	150.0	15000	120.0	30.0
合计			48150.0	22800.0			15000.0	5700.0			1425.0	2850.0		2280.0		570.0	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33927b63a36f1662 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 31326180 单位名称 深圳市润一建筑有限公司



打印日期：2026年3月19日

安全员-林明晓

姓名	林明晓	证件类型	身份证	证件号码	440582198410056454
手机号码	0755-23019691		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3(2008) 0014396	

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 (2008) 0014396

姓名: 林明晓

性别: 男

出生年月: 1984年10月05日

企业名称: 深圳市润一建筑有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2008年11月01日

有效期: 2023年08月01日 至 2026年10月31日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月01日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林明晓

社保电脑号：805060017

身份证号码：440582198410056154

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	12	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	01	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	02	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	03	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	04	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	14.73	2360	16.52	7.08
2023	05	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	06	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	07	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	08	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	09	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	10	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	11	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	12	31326180	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2024	01	31326180	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	02	31326180	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	03	31326180	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	04	31326180	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	31326180	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	31326180	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	31326180	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	01	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	02	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2025	03	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	04	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	05	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	06	31326180	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	07	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	10	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	11	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	12	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	01	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	02	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	03	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	04	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	05	31326180	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			25701.8	12659.76			15867.44	5765.6			1169.48		888.19	81.48		233.72	



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（ 33927b63a369829m ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 31326180 单位名称 深圳市润一建筑有限公司



施工员-林名鹏

证书编号：2301010600244628

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：林名鹏

性别：男

身份证号：4405*****6376

证书编号：2301010600244628

证书有效期：2026年10月15日

岗位名称：施工员（市政）

工作单位：深圳市润一建筑有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023年10月15日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林名鹏

社保电脑号：814064373

身份证号码：440582198801206376

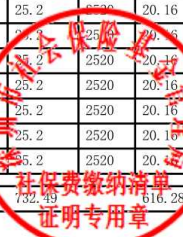
页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

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	10	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	11	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	12	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2024	01	31326180	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	02	31326180	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	03	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	10	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	11	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	12	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	01	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	02	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	03	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	04	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	05	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			20815.33	10771.76			3157.66	1052.66			1052.66						162.92



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a3694afa ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 31326180 单位名称 深圳市润一建筑有限公司



资料员-莫德彬

证书编号：2301050000244631

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：莫德彬

性别：男

身份证号：4405*****6315

证书编号：2301050000244631

证书有效期：2026年10月15日

岗位名称：资料员

工作单位：深圳市润一建筑有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2023年10月15日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫德彬

社保电脑号：650619259

身份证号码：440582199105176315

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	10	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	11	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2023	12	31326180	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	18.41	2360	16.52	7.08
2024	01	31326180	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	02	31326180	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	03	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	10	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	11	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	12	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	01	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	02	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	03	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	04	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	05	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			20815.33	10771.76			3157.66	1052.66			1052.66		732.49	616.28		162.92	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a36abded ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：31326180
 单位名称：深圳市润一建筑有限公司

造价工程师 王万渊

59



姓名: 王万渊
身份证号码: 513023199012303729
性别: 女
专业: 土木建筑
聘用单位: 广东和联建设工程有限公司

证书编号: 建[造]11224400017073

初始注册日期: 2022 年 09 月 08 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2022 年 9 月 8 日

变更注册登记栏

现聘用单位: 注册受理机关
公章
年 月 日

现聘用单位: 注册受理机关
公章
年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位: 注册受理机关
公章
年 月 日

现聘用单位: 注册受理机关
公章
年 月 日

王万渊
深圳市润一建筑工程有限公司
广东省住房和城乡建设厅
造价工程师注册专用章
2022 年 1 月 1 日



劳务员-赵少真

姓名	赵少真	证件类型	身份证	证件号码	440582199410106348
手机号码	18249067525	证件号		2501140000505607	

证书编号：2501140000505607

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：赵少真

性别：女

身份证号：4405*****6348

证书编号：2501140000505607

证书有效期：2028年01月03日

岗位名称：劳务员

工作单位：深圳市润一建筑有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心

发证日期：2025 年01 月03 日

查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵少真

社保电脑号：809167095

身份证号码：440582199410106348

页码：1

参保单位名称：深圳市润一建筑有限公司

单位编号：31326180

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
2024	09	31326180	0.0									2360	23.6				
2024	10	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	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	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	08	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	09	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	10	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	11	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2025	12	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	01	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	02	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	03	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	04	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
2026	05	31326180	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	25.2	2520	20.16	5.04
合计			14737.72	7436.24			2007.94	669.38			669.38		519.6	396.8			99.2



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（ 33927b63a370ec79 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 31326180
 单位名称 深圳市润一建筑有限公司



附件 6：不违法转包分包承诺书

(提示：承诺书签字盖章放在资信标中，办理中标公示时必须提供此项材料。)

承 诺 书

致（招标人）：深圳市龙华区观澜街道办事处

我单位参加 蚌岭片区城市更新单元配套道路新建工程 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：深圳市润一建筑有限公司（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：0755-23019691

传真：0755-23019691

承诺日期：2026 年 6 月 23 日



附件 7：诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区观澜街道办事处

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受 蚌岭片区城市更新单元配套道路新建工程 招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

（1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

（2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市润一建筑有限公司

法定代表人（签字或盖章）：黄斌

公司总部地址：深圳市宝安区航城街道鹤洲社区洲石路 743 号深业世纪工业中心 C 栋 503B

邮政编码：518100

公司总部电话：0755-23019691 传真：0755-23019691

日期：2026 年 6 月 23 日