

标段编号：4403032016072010001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：深业泰富广场（05、06地块）接招商中环地下通道工程

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东省基础工程集团有限公司

日期：2025年12月11日

二、项目技术负责人资历

项目技术负责人履历表

姓名	易学正	性别	男	出生年月	1989年2月	学历	本科
身份证号	362228198902124019			执业资格	一级注册建造师	职称	高级工程师
任职经历							
参加工作时间	2011年7月						
以项目经理或技术负责人主持或参建的最具代表性工程项目业绩							
序号	竣工时间	项目名称	项目规模 (建筑高度，建筑面积等简述)		合同金额 /万元	是否 为市 政工 程	备注
1	2024/9/6	大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)	本项目包括新建原水管道及配套给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。其中新建DN1000原水管5891m,顶管总长度570m,最长顶管段为128m,采用DN1200钢筋混凝土管内套DN1000钢管;沉井13座，最大开挖深度15.5m;道路工程10491m。		8242.6724	是	担任项目技术负责人

证明材料：（1）提供投标人派任项目技术负责人简历表

（2）应附：注册证、职称证、学历毕业证、身份证的扫描件。

（3）提供近五年作为项目技术负责人或项目经理的同类工程业绩[证明文件包括项目经理任命书、施工许可证（如有）、施工合同（1. 业绩证明材料包括①合同关键页（应包含但不限于项目名称、项目概况、签约主体、合同金额、合同范围、双方盖章页等）扫描件；②验收报告或竣工验收证明（应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论页等）扫描件。③项目技术负责人作为该业绩项目技术负责人或项目经理职务的证明材料。2. 近五年（以本次招标公告截标时间倒推计算）以验收报告或竣工验收证明注明的时间为准。3. 同类工程业绩指市政工程专业。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中，投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料（如分项工程清单或业主证明等）。

合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章，均属无效资料。注：合同关键页上的公章可以是合同等专用章，竣工验收报告仅指公章，项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位，总包单位承包后再分包，总包单位不视为建设单位，如项目竣工验收报告上无建设单位公章，还应提供有建设单位公章整个项目竣工验收报告。], 业绩提供不超过1项，如提交业绩超过1项的，按顺序选择前1项。项目技术负责人同类业绩优先提供业绩金额大的项目。

（4）提供项目技术负责人在本投标企业最近不少于一年（至少包含2024年11月至2025年10月）的社保证明等资料。

补充说明：同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算，同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。

注：技术负责人资质情况及是否以项目经理或技术负责人主持或参建过与本项目相类似的市政工程项目为招标人择优的参考要素之一。项目技术负责人具备高级及以上职称的优于具备中级职称的，具备中级职称优于中级职称以下的。类似市政公用工程施工总承包工程业绩项目合同金额大于本项目投标报价上限金额的优于其他项目。

注册证



使用有效期: 2025年11月25日
- 2026年05月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 易学正

性 别: 男

出生日期: 1989年02月12日

注册编号: 粤1442017201848297



聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

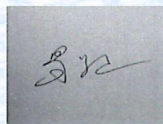
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-12-17至2027-12-16)

建筑工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)

水利水电工程(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



个人签名: 易学正
签名日期: 2025.11.25



签发日期: 2018年09月20日

职称证

广东省职称证书

姓名：易学正

身份证号：362228198902124019



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：2200101155872

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>

学历毕业证及身份证

普通高等学校		
毕业证书		
学生 易学正 性别 男，一九八九年 二 月 十二 日生，于二〇〇七		
年 九 月 至 二〇一一年 六 月 在本校	给水排水工程	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：武汉纺织大学外经贸学院 校（院）长：		
证书编号：132401201105432249	二〇一一年 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>

姓 名 易学正	
性 别 男 民 族 汉	
出 生 1989 年 2 月 12 日	
住 址 广东省深圳市罗湖区华丽路1028号	
公民身份号码 362228198902124019	

	中华人民共和国
居民身份证	
签发机关 深圳市公安局罗湖分局	
有效期限 2024.01.15-2044.01.15	

荣誉、发明专利及工法

证书号 第4647512号

发明专利证书

发明名称：一种嵌岩钻孔灌注桩的施工方法

发明人：傅伟强；易尚林；易学正；严伟建；邓艳明；罗德梁

专利号：ZL 2019 1 1243746.4

专利申请日：2019年12月06日

专利权人：广东省基础工程集团有限公司

地址：510620 广东省广州市天河路99号天滙楼19-20楼

授权公告日：2021年08月31日 授权公告号：CN 111058767 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

局长 申长雨

第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号 第4647512号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月06日前缴纳。未按规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：广东省基础工程集团有限公司

发明人：傅伟强；易尚林；易学正；严伟建；邓艳明；罗德梁

第2页(共2页)

省级工法证书

工法名称：大跨双联拱隧道暗挖施工工法

批准文号：粤建市函〔2015〕606号

工法编号：GDGF189-2014

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：钟国辉、龚胜、黄喜雄、何东洪、易学正、林伟文、林浩通、黄泓

二〇一五年三月三十一日

省级工法证书

工法名称：超高填方的挡土墙结构形式及施工工法

批准文号：粤建市函〔2016〕3536号

工法编号：GDGF168-2016

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：傅伟强、龚胜、黄喜雄、廖志辉、易学正、林伟文、
罗德梁、黄泓

二〇一六年十二月十二日



省级工法证书

工法名称：高承压水上软下硬地层盾构常压开仓施工工法

批准文号：粤建市函〔2019〕1270号

工法编号：GDGF142-2019

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：傅伟强、严伟健、廖志辉、易学正、邓艳明、
罗德梁、郭晓鹏、张广能

二〇一九年十二月十一日



项目技术负责人业绩：大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)
中标通知书

中标通知书

标段编号：2020-440327-48-01-011097003001

标段名称：大鹏、南澳片区水源保障工程（施工）

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：广东省基础工程集团有限公司

中标价：8242.672458万元

中标工期：547天

项目经理(总监)：邵孟新



本工程于 2022-12-03 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2023-01-19 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：2023-02-07



查验码：6977553373209516

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: _____

合同编号: SG2023-001

深圳市大鹏新区建筑工务署 建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发 包 人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承 包 人: 广东省基础工程集团有限公司

签订日期: 2023 年 2 月 8 日

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和城乡建设部、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-2017-0201),结合深圳市现行施工合同(示范文本)近几年的实践情况,由深圳市大鹏新区建筑工务署编制而成。

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,集中约定了承发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,是通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,承发包双方可针对相应的通用条款进行细

化、完善、补充、修改或另行约定；如无细化、完善、补充、修改或另行约定，则填写“无”或划“/”。

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

三、《示范文本》的性质和适用范围

本合同(示范文本)适用于城市道路工程、房屋建筑工程、轻轨交通、土木工程、线路管道和交通枢纽工程(房屋建筑工程)及机电设备安装工程、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。

四、特别说明

在编制合同时, 应根据项目的特点及管理方式, 勾选合同中有选择框的内容, 凡条款或相关内容之前有选择框的, 只有在该选择框被选中(如 ☒)时, 本条款或相关内容才生效, 没有选中的条款和内容(如 ☐) , 该条款或相关内容虽然没有删除, 但不属于合同内容, 对各方不发生法律效力。

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 广东省基础工程集团有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本项目主要在大鹏打马坳水库与南澳香车水库之间新建一条DN1000原水管,实现大鹏、南澳两地的水源连通互补。原水管全长11238米,其中本工程新建原水管5753米,其余利用沿线原水管。主要建设内容包括:给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。

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

二、工程承包范围

包括但不限于:给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。具体以施工图及工程量清单为准。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	0.69665 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 checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	6369 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	■道路改造工程 长：3510.3 米； 宽：3-4 米；
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长： 米；宽： 米；高： 米	■路灯照明工程 23 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	■绿化工程 1523 米
■交通安全设施工程 3510.3 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：（选定的“■”，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"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。			
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （户数：_____户； 庭院管：_____ 米）			
<input type="checkbox"/> 装饰装修 （ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ ）；			
<input type="checkbox"/> 其它：			

3. 水务工程：（选定的“■”，并填写相应的工程量）

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2023 年 4 月 1 日；(实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期：2024 年 9 月 29 日；(实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 547 天。

招标工期总日历天数 天。

定额工期总日历天数 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币(大写) 捌仟贰佰肆拾贰万陆仟柒佰贰拾肆元伍角捌分
(¥82,426,724.58 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 捌佰壹拾玖万捌仟叁佰伍拾元叁角玖分 (¥ 8,198,350.39 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) 肆佰柒拾伍万元整 (¥ 4,750,000.00 元)。

六、工人工资专用账户信息、履约担保

工人工资款支付专用账户名称：广东省基础工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳凤凰支行

工人工资款支付专用账户号：44250100012200000675

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

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“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 2 月 8 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

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

本合同一式 十二 份,其中正本 两 份,副本 十 份,均具有同等法律效力,发包人执 一正六副 份,承包人执 一正四副 份。

发包人：深圳市大鹏新区建筑工务署

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

蒋建权

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：广东省基础工程集团有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

方新

统一社会信用代码 914400001903320487

地址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼
19-20 层

邮政编码：510620

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：020-38860882

传真：020-38861367

电子信箱：_____

开户银行：农业银行广州天文苑支行

账号：44057401040008882

附件 8：项目管理班子配备情况表

项目管理机构配备情况表（与技术标书一致）

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	邵孟新	高级工程师	注册建造师证书	一级	粤 1442006200 809153	市政公用 工程
技术 负责人	易学正	高级工程师	职称证	副高级	2200101155 872	给水排水 施工
质量 负责人	易尚林	高级工程师	质量员证/职称证	高级	0441610694 416005303/ 粤高职称字第 1800101035 396 号	土建/建筑 施工
安全 负责人	刘杰斌	工程师	安全生产考核合格证书 /职称证	中级	粤建安 C3(2010)00 04404/粤中 职称字第 1800103029 199 号	建筑施工
造价 工程师	黄琦	高级工程师	注册造价师证书/职称 证	高级	建 [造]024400 03167/粤高 职称字第 1100101037 032 号	岩土工程 师
土建 工程师	吴建新	高级工程师	职称证	高级	粤高职称字第 1800101035 442 号	建筑施工
岩土 工程师	莫杜毅	高级工程师	全国 BIM 技能等级考试 一级证书/职称证/岗位 培训证书	一级/副高 级	1701001023 032027/210 0101126258 /171006532 9	BIM/岩土 工程
绿化 工程师	张远忠	高级工程师	职称证	高级	粤高职称字第 1300101062 226	建筑工程 测量
道路 工程师	盘昭盛	工程师	职称证	中级	粤中职称字第 0900102545	建筑工程 测量

					420 号	
电气 工程师	刘志航	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字 第 1700101012 396 号	建筑电气 安装
给排水 工程师	曾源新	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字 第 1600101002 571 号	建筑给水 排水
质量 员	蔡国潮	/	岗位培训证书	/	0441810994 418000979	/
质量 员	陈杰煌	/	岗位培训证书	/	0441810994 418001003	市政工程
施工 员	黄泽泳	/	岗位培训证书	/	0441510494 415001936	市政工程
施工 员	江勇	/	岗位培训证书	/	0442110100 006000159	/
资料 员	黄恒婷	/	岗位培训证书	/	0441711494 417003153	/
资料 员	郭晓鹏	工程师	岗位培训证书/职称证	中级	0441711494 417003741/ 粤中职称证字 第 1800103029 054 号	建筑施工
材料 员	曾清华	工程师	岗位培训证书/职称证	中级	0441611194 416002071/ 粤中职称证字 第 1700103009 796 号	建筑机械 施工
造价 师	刘晓辉	工程师	职称证	中级	1900103065 778	建筑工程
安全 员	余静	高级工程师	安全生产考核合格证书 /职称证	高级	粤建安 C3(2013)00 01608/粤高 职称证字第 1700101012 323 号	综合类/建 筑施工
安全 员	苏哲煌	/	安全生产考核合格证书	/	粤建安 C3(2019)00 17449	综合类
劳资	侯辰	/	岗位培训证书	/	0441811394	/

专管 员					418000698	
劳务 专管 员	罗德梁	高级工程 师	岗位培训证书/职称证	高级	0441711394 417001084/ 2200101155 857	市政路桥 施工

竣工报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 大鹏、南澳片区水源保障工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2024年9月6日

发出日期： 2024年9月6日

市政基础设施工程			
工程名称	大鹏、南澳片区水源保障工程	工程地点	大鹏、南澳片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目包括新建原水管道及配套给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。其中新建DN1000原水管5891m，顶管总长度570m，最长顶管段为128m，采用DN1200钢筋混凝土管内套DN1000钢管；沉井13座，最大开挖深度15.5m；道路工程10491m²。	工程造价（万元）	8242.67万元
结构类型	/	开工日期	2023年3月16日
施工许可证号	2020-440327-48-01-011097	竣工日期	2024年9月6日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2023017-3
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录	2024年8月25日	市政竣·通-10	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			
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	已完成合同约定的全部内容		
工程质量情况	土建	<p>已完成设计文件和合同约定的各项内容，经我单位自行组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，已具备竣工验收条件，特申请办理竣工验收手续。</p> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名：卢亮</p> <p>注册号：1100761-AY032</p> <p>有效期：至2024年12月</p>	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>中华人民共和国注册监理工程师</p> <p>李嘉毅</p> <p>注册号 44028444</p> <p>有效期 2025.02.16</p> <p>深圳市甘泉建设监理有限公司</p> <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章</p> <p>邵孟新</p> <p>粤1442006200809153(00)</p> <p>建筑 市政</p> <p>2024.10.31</p> <p>施工单位</p> <p>广东省基础设施集团有限公司</p>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证章)</p> <p>2024年9月6日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师：(执业资格证章)</p> <p>2024年9月6日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证章)</p> <p>2024年9月6日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证章)</p> <p>2024年9月6日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人：(执业资格证章)</p> <p>2024年9月6日</p>

大鹏、南澳片区水源保障工程 会议签到表

序号	姓 名	单 位 (全称)	职务和职称	签 字
	张介能	广东省基础工程集团有限公司	数量主任	张介能
	李书琦	新区建设工务署	项目主任	李书琦
	甘露	水政水务局		
	陈彦为			
	李一	黄彦光		
	黄彦光	水利水务管理中心		黄彦光
	即鱼池	广东惠融		即鱼池
	黄彦清	中国华西设计研究院		黄彦清
	卓亮	深圳市勘察研究院有限公司	勘察	卓亮
	李安敏	深圳市建设工程质量监督站	专业	李安敏
	曹志德	中兵北助		曹志德
	李一	林景山	工程	李一
	李一	广东惠融	技术负责人	李一

社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易学正

社保电脑号：644389772

身份证号码：362228198902124019

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	10	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2024	11	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2024	12	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	01	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	02	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	03	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	04	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	05	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	06	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	07	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	08	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	09	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	10	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	11	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
合计			49679.7 23682.24			14801.4 5920.56			1480.14			2664.28 3368.26		592.0			

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（ 3391f2acefafeadr ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号391448

单位名称广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	项目经理资历	<p>（1）提供投标人派任项目经理简历表 （2）应附：注册证、职称证、学历毕业证、身份证的扫描件。（3）提供近五年作为项目经理的同类工程业绩[证明文件包括项目经理任命书、施工许可证（如有）、施工合同（1. 业绩证明材料包括①合同关键页（应包含但不限于项目名称、项目概况、签约主体、合同金额、合同范围、双方盖章页等）扫描件；②验收报告或竣工验收证明（应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论页等）扫描件。③项目经理作为该业绩项目经理职务的证明材料。2. 近五年（以本次招标公告截标时间倒推计算）以验收报告或竣工验收证明注明的时间为准。3. 同类工程业绩指市政工程业绩。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中，投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料（如分项工程清单或业主证明等）。 合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章，均属无效资料。注：合同关键页上的公章可以是合同等专用章，竣工验收报告仅指公章，项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位，总包单位承包后再分包，总包单位不视为建设单位，如项目竣工验收报告上无建设单位公章，还应提供有建设单位公章整个项目竣工验收报告。]，业绩提供不超过1项，如提交业绩超过1项的, 按顺序选择前1项。项目经理同类业绩优先提供业绩金额大的项目。</p> <p>（4）提供项目经理在本投标企业最近不少于一年（至少包含2024年11月至2025年10月）的社保证明等资料。 补充说明：同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算，同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。（相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修</p>

		改”补充的资信标内容)
2	项目技术负责人资历	<p>(1) 提供投标人派任项目技术负责人简历表 (2) 应附: 注册证、职称证、学历毕业证、身份证的扫描件。 (3) 提供近五年作为项目技术负责人或项目经理的同类工程业绩[证明文件包括项目经理任命书、施工许可证(如有)、施工合同(1. 业绩证明材料包括①合同关键页(应包含但不限于项目名称、项目概况、签约主体、合同金额、合同范围、双方盖章页等)扫描件;②验收报告或竣工验收证明(应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论页等)扫描件。③项目技术负责人作为该业绩项目技术负责人或项目经理职务的证明材料。2. 近五年(以本次招标公告截标时间倒推计算)以验收报告或竣工验收证明注明的时间为准。3. 同类工程业绩指市政工程专业。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中, 投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料(如分项工程清单或业主证明等)。 合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章, 均属无效资料。注: 合同关键页上的公章可以是合同等专用章, 竣工验收报告仅指公章, 项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位, 总包单位承包后再分包, 总包单位不视为建设单位, 如项目竣工验收报告上无建设单位公章, 还应提供有建设单位公章整个项目竣工验收报告。], 业绩提供不超过1项, 如提交业绩超过1项的, 按顺序选择前1项。项目技术负责人同类业绩优先提供业绩金额大的项目。</p> <p>(4) 提供项目技术负责人在本投标企业最近不少于一年(至少包含2024年11月至2025年10月)的社保证明等资料。 补充说明: 同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算, 同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。</p> <p>(相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补</p>

		充/修改”补充的资信标内容)
3	团队管理架构	提供项目管理班子配备情况表，应附管理机构人员相关资料：须提供团队人员的执业资格注册证或上岗证、职称证、身份证、学历毕业证、提供在本投标企业最近不少于一年（至少包含2024年11月至2025年10月）的社保证明扫描件（如：社保局系统下载或带有社保局印章的文件扫描件），提供社保必须是投标人缴交的社保，未提交任何社保资料，或虽提交社保资料，但不是投标人缴交的，定标时做不利考量。（相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”补充的资信标内容)
4	企业业绩	<p>（1）提供近五年已完工的同类工程项目业绩情况表，同类工程业绩提供不超过十项，如提交业绩超过十项的,按顺序选择前十项。要求提供①合同关键页扫描件[需包括合同关键页、项目概况、施工内容、项目规模、项目地点、合同金额、开工时间、签约主体、双方盖章页]、；②验收报告或竣工验收证明（应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论、建设单位加盖公章等）扫描件等材料。同类业绩优先提供业绩金额大的项目。（2）近五年（以本次招标公告发标时间倒推计算）以验收报告或竣工验收证明注明的竣工时间为准。（3）同类工程业绩指市政工程专业业绩。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中,投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料（如分项工程清单及造价或业主证明等）。合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章，或提供的相关资料无法体现以上相关信息，则均属无效资料。注：合同关键页上的公章可以是合同等专用章，竣工验收报告仅指公章，项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位，总包单位承包后再分包，总包单位不视为建设单位，如项目竣工验收</p>

		报告上无建设单位公章,还应提供有建设单位公章的整个项目竣工验收报告。 同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算,同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。(相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”补充的资信标内容)
5	企业获奖	提供投标人近五年(以本次招标公告截标时间倒推计算)获得国家级、省级、市级、区级奖项证书扫描件。(提供不超过十项,如提交业绩超过十项的,按顺序选择前十项。包括但不限于鲁班奖、詹天佑奖、中国市政工程优质金杯奖、国家优质工程奖、省优质工程奖、省金杯示范工程奖、金匠奖等)(相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”补充的资信标内容)
6	其他	提供企业施工资质文件及其他招标文件要求提交的资料。(相关要求详见第三章“招标人对招标文件及合同范本的补充/修改”补充的资信标内容)

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、项目经理资历

项目经理履历表

姓名	王辉	性别	男	出生年月	1992年04月	学历	本科
身份证号	43052419920415743X			执业资格	一级注册建造师	职称	工程师
任职经历							
参加工作时间		2014年7月					
以项目经理主持的最具代表性工程项目业绩							
序号	竣工时间	项目名称	项目规模 (建筑高度, 建筑面积等 简述)	合同金额 /万元	是否为 市政工程	备注	
1	2024/6/7	前海9号线二期 (9号线西延线) 怡海大道(地下 通道)剩余工程 施工	通道总长约315m, 标准段 结构内净宽为6.5m, 局部 结构内净宽为10.3m, 结构 内净高为3.5m。主要包括 BC段基坑支护工程和BC段 主体工程。	1788.9908	是	担任项目 经理	

证明材料:

- (1) 提供投标人派任项目经理简历表
- (2) 应附: 注册证、职称证、学历毕业证、身份证的扫描件。
- (3) 提供近五年作为项目经理的同类工程业绩[证明文件包括项目经理任命书、施工许可证(如有)、施工合同(1. 业绩证明材料包括①合同关键页(应包含但不限于项目名称、项目概况、签约主体、合同金额、合同范围、双方盖章页等)扫描件;②验收报告或竣工验收证明(应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论页等)扫描件。③项目经理作为该业绩项目经理职务的证明材料。2. 近五年(以本次招标公告截标时间倒推计算)以验收报告或竣工验收证明注明的时间为准。3. 同类工程业绩指市政工程业绩。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中, 投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料(如分项工程清单或业主证明等)。
- 合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章, 均属无效资料。注: 合同关键页上的公章可以是合同等专用章, 竣工验收报告仅指公章, 项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位, 总包单位承包后再分包, 总

包单位不视为建设单位，如项目竣工验收报告上无建设单位公章，还应提供有建设单位公章整个项目竣工验收报告。]，业绩提供不超过1项，如提交业绩超过1项的，按顺序选择前1项。项目经理同类业绩优先提供业绩金额大的项目。

（4）提供项目经理在本投标企业最近不少于一年（至少包含2024年11月至2025年10月）的社保证明等资料。

补充说明：同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算，同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。

注：项目经理资质情况及是否主持过与本项目相类似的同类工程项目为招标人择优的参考要素之一。项目经理工作经历10年（含10年）以优于5年（含5年）至10年的，项目经理工作经历5年（含5年）至10年的优于不足5年的；项目经理具备市政类或岩土类专业副高级及以上职称的优于具备中级职称的，具备市政类或岩土类专业中级职称优于中级职称以下的。优先提供业绩金额大的业绩项目。

注册证



使用有效期: 2025年10月29日
- 2026年04月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王辉

性 别: 男

出生日期: 1992年04月15日

注册编号: 粤1442021202204604

聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-02-07至2027-02-06)

市政公用工程(有效期: 2025-05-12至2028-05-11)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 王辉

签名日期: 2025.10.29



签发日期: 2025年05月16日

B证

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(2020) 0010756

姓 名: 王辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年04月15日

企 业 名 称: 广东省基础工程集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年12月14日

有 效 期: 2023年09月20日 至 2026年12月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月20日



职称证

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183080100001600



持证人签名:

姓 名: 王辉

性 别: 男

身份证号: 43052419920415743X

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018 年 10 月 20 日

毕业证及身份证

普通高等学校		
毕业证书		
学生 王辉 性别 男 ，1992 年 04 月 15 日生，于 2010 年 09 月至 2014 年 06 月在本校 土木工程 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： 湖南科技学院		校（院）长： 
证书编号：105511201405001829		2014 年 06 月 20 日

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

姓名	王辉	
性别	男 民族汉	
出生	1992 年 4 月 15 日	
住址	湖南省隆回县周旺镇伏兴村5组29号	
公民身份号码 43052419920415743X		

	中华人民共和国	
	居民身份证	
		
签发机关	隆回县公安局	
有效期限	2018.09.04-2038.09.04	

项目负责人业绩：前海9号线二期(9号线西延线)怡海大道(地下通道)剩余工程施工合同



合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

前海 9 号线二期（9 号线西延线）
怡海大道（地下通道）剩余工程施工合同

合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

工程名称：前海 9 号线二期（9 号线西延线）怡海大道（地下通道）剩余工程

专业发包人：深圳市鲤鱼门投资发展有限公司

专业承包人：广东省基础工程集团有限公司



合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

第一部分 协议条款

专业发包人（以下简称甲方）：深圳市鲤鱼门投资发展有限公司

统一社会信用代码：914403005918601915

法定代表人：许伟圳

住 所：深圳市罗湖区东门街道深南东路 123 号百货广场大厦中庭 P 层

电 话：0755-23486132

联 系 人：许伟圳

专业承包人（以下简称乙方）：广东省基础工程集团有限公司

统一社会信用代码：914400001903320487

法定代表人：方创熙

住 所：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

电 话：020-38860882

联 系 人：邓艳明

依照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、行政法规、深圳市有关规定及招标文件的要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方将【前海 9 号线二期（9 号线西延线）怡海大道（地下通道）剩余工程】（以下简称：分包工程）发包给乙方实施，甲方和乙方双方就专业分包工程的事项经协商达成一致，签订本合同，以资双方共同遵守。

一、本协议书中的名词和用语均与下文提到的合同条款中规定的含义相同。

二、下列文件构成整个合同不可分割的整体，各文件相互解释补充，若有不明确或不一致之处，以下列文件优先顺序为准。

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 本分包工程合同协议书；
3. 合同专用条款及对应附件；
4. 合同通用条款及对应附件；
5. 施工图纸、样板及技术规格书；



合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

6. 有标价的工程量与设备材料清单（如为总价包干合同，本项图纸优先）；
7. 中标通知书及其附件；
8. 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
9. 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、答疑、会议纪要和澄清文件等）；
10. 现行的工程建设标准及规范、当地验收标准、设计文件及有关技术文件（如前述文件冲突时，以标准较高者为准）；
11. 甲乙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；
12. 上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

三、合同类型：（请选择：将选定的条款涂黑 ■）

■ 总价合同 □ 单价合同。

3.1、总价包干合同的结算原则：

- (1) 工程量完全按设计图纸施工的，且不存在质量问题，工程顺利通过政府主管部门验收的，按合同总价结算。
- (2) 工程量完全按设计图纸施工的，但存在质量问题或工程未顺利通过政府主管部门验收的，合同总价需扣除违约金等相关费用后进行结算。
- (3) 工程量少于设计图纸施工的，且不存在质量问题，但工程顺利通过政府主管部门验收的，按实际完工量进行结算。
- (4) 工程量多于设计图纸施工的，多于部分不做结算。

3.2、单价合同结算原则：按实际完成的合格工程量结算。

四、工程承包范围及内容

4.1 本工程施工图纸以【广州地铁设计研究院股份有限公司】设计的【深圳市城市轨道交通 9 号线二期工程（9 号线西延线）怡海大道站（地下通道）主体围护结构及结构变更图》、《归档资料_84388》、《20190114 变更图纸建筑归档 - 正式》】为准（最终施工图纸以甲方确认的施工蓝图为准）。发包范围为【图纸及招标工程量清单的标段范围内的全部分项工程】。其他费用如下：

- (1) 住宿及生活水电费：住宿场地、床铺用均由投标方自行负责提供。



合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

- (2) 材料机具堆放场地：由甲方统一安排；
- (3) 甲方提供用水、用电接驳点；
- (4) 材料转运：乙方自行负责；
- (5) 施工垃圾外运：投标方清理做到工完场清。

4.2 本工程与其他专业工程的施工界面划分：以下项目不包含在本合同的施工范围内：装饰装修工程、电梯工程、园林绿化工程、已施工主体结构工程及围护工程的维护保养及保修。

五、甲、乙双方在此立约：保证按照本合同的约定，承担和履行各自的全部责任和义务。

六、甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

七、乙方承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供承包服务。

八、本合同自双方法定代表人（或委托代理人）签字并加盖公司公章后生效，除保修条款外，双方履行完合同全部义务和责任，乙方向甲方交付竣工工程，甲方竣工结算款支付完毕，本合同自动终止。

九、本合同一式捌份，甲方执陆份，乙方执贰份，具有同等法律效力。



合同编号: DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

(以下无正文, 为签署页)

甲方: (公章)

统一社会信用代码: 914403005918601915

住所: 深圳市罗湖区东门街道深南东路 123 号百货广场大厦中庭 B 层

法定代表人签字:

或委托代理人签字:

开户银行:

帐 号:

联系电话: 0755-23486132

签订时间: 2022 年 3 月 7 日

签订地点: 深圳市福田区

乙方: (公章)

统一社会信用代码: 914400001903320487

住所: 广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

法定代表人签字:

或委托代理人签字:

开户银行: 农业银行广州天文苑支行

帐 号: 44057401040008882

联系电话: 020-38860882

签订时间: 2022 年 3 月 7 日

签订地点: 深圳市福田区

第三部分 专用条款

1、工程概况

1.1 乙方资质情况:

资质证书号码: 【D144030505】

发证机关: 【中华人民共和国住房和城乡建设部】

资质专业等级: 【市政公用工程施工总承包特级】

复审时间及有效期: 【2021 年 9 月 30 日, 2022 年 12 月 31 日】

1.2 工程名称: 【前海 9 号线二期 (9 号线西延线) 怡海大道 (地下通道) 剩余工程施工合同】。

1.3 工程地点: 【地铁 9 号线西沿线怡海大道站 B 号出入口处】。

1.4 项目概况: 【/】。

2、工程承包范围及内容

2.1 基坑支护工程、土石方工程、基坑及边坡处理工程、拆除工程、砼及钢筋砼工程、防水工程、预留预埋铁件、动力照明工程、防雷接地、弱电工程、给水工程、通风与空调工程等材料采购及施工等, 具体详见本合同附件【工程量清单报价表】及施工图纸。其他项按照项目现场施工指令。

2.2 本工程与其他专业工程的施工界面划分: 以下项目不包含在本合同的施工范围内: 【装饰装修工程、电梯工程、园林绿化工程、已施工主体结构工程及围护工程的维护保养及保修】。

3、工程承包方式

3.1 包工包料: 承包内容同时包工期、包质量、包安全文明施工、包调试、包验收合格、包保修、包深化设计 (深化设计是指乙方在保证原施工图中的材料、材质、规格、效果等保持不变的基础上, 对原施工图中节点不详细、作法不明确的地方进行的细部补充设计; 结算不因乙方的深化设计、报建而调整合同价款) 以及未完成合同承包范围工作所发生的所有施工措施及相关费用。

下面第【3.1.2】种方式也属于乙方负责的合同承包范围:

3.1.1 无。

3.1.2 包深化设计(深化设计是指乙方在保证原施工图中的材料、材质、规格、效果等保持不变的基础上,对原施工图中节点不详细、作法不明确的地方进行的细部补充设计;结算不因乙方的深化设计、报建而调整合同价款)。

4、工期

4.1 工期:暂定开工日期【2022】年【3】月【10】日,暂定完工日期【2023】年【1】月【9】日(如实际开工日期发生变化则以甲方/监理书面开工通知或开工报告为准)。

5、合同价款

5.1 本合同金额暂定不含增值税包干总价人民币【¥17889908.26】元,增值税金额人民币【¥1610091.74】元,增值税率【9】%,合同价税合计包干总价人民币【¥19500000.00】元,大写金额【壹仟玖佰伍拾万元整】。若在合同履行期间,如遇国家税率调整,不含增值税价格不变,增值税及价税合计金额相应调整,以开具发票的时间为准。合同《报价清单》详见附件一。

5.2 计价原则:采用下面第【1】种方式:

- (1) 本合同采用:固定综合单价计价且总价包干,除本合同中另有约定的情况以外,单价及工程量结算不调整(如按图施工工程量与合同附件《报价清单》中的工程量有差异,差异部分视为已包含在合同包干总价中);工程量清单中的工程量由甲方提供,须由乙方自行计量复核。若工程量有任何的错误、差异、遗漏需乙方在投标时及时向发包单位以书面形式提出。若乙方不提出任何异议,合同签订后,甲方不作任何增项调整。合同价款属总价包干,乙方在报价时,已充分考虑在合同履约期内可能会遇到的各种风险。即所有为完成合同文件规定的工程内容的一切费用已包括在合同总价之中,该总价除暂定工程量、设计变更、签证或合同明确约定所允许的调整外,不会因为人工费、货物及原材料价格的变动等任何原因而有所调整。乙方已明确知晓上述风险情况,且乙方所报价格系根据自身管理水平和市场行情所进行的全面报价,乙方无任何异议。
- (2) 本合同采用:固定综合单价,除本合同中另有约定的情况以外,单价结算不调整;

- (3) 本合同采用: 固定综合单价, 措施费按总价包干; 除本合同中另有约定的情况以外, 单价结算不调整; 工程量清单中的工程量为暂定工程量, 待由甲方确认的施工图纸双方重计量确定合同固定总价。乙方在报价时, 已充分考虑完成合同文件规定的工程内容的一切费用和合同履行期内可能会遇到的各种风险, 并已将此各种风险包含在措施费、承包服务费报价之中, 合同单价除合同明确约定所允许的调整外, 不会因为人工费、货物及原材料价格的变动等任何原因而有所调整。乙方已明确知晓上述风险情况, 且乙方所报价格系根据自身管理水平和市场行情所进行的全面报价, 乙方无任何异议。

5.3 计量原则:

- (1) 工程量完全按设计图纸施工的, 且不存在质量问题, 工程顺利通过甲方/政府部门验收的, 按合同总价结算。
- (2) 工程量完全按设计图纸施工的, 但存在质量问题或工程未顺利通过甲方/政府部门验收的, 合同总价需扣除违约金等相关费用后进行结算。
- (3) 工程量少于设计图纸施工的, 且不存在质量问题, 但工程顺利通过甲方/政府部门验收的, 按实际完工量进行结算。
- (4) 工程量多于设计图纸施工的, 多于部分不做结算。

5.4 综合单价包含 (但不限于): 除通用条款约定外, 还应包括: 【 / 】。

5.5 税金采用下面第【 1 】种方式:

- (1) 合同价格含税, 包括乙方提供税点为【9%】的增值税专用发票;
- (2) 合同价格含税, 包括乙方提供税点为【 】%的增值税普通发票;
- (3) 合同价格不含税。

5.6 总包管理配合费采用下面第【1】种方式:

- (1) 由甲方负责;
- (2) 由乙方负责。

5.7 甲方供材/设备保管费 (如有) 按甲方供材/设备总额的【 / 】%计取 (含税)。

5.8 本合同调差采用下面第【1】种方式:

- (1) 无论何种原因, 一律不调差, 乙方已考虑相关风险并包含在合同价中。

(2) 本合同除以下调差方式/公式外, 其他一律不调差: ***

6、付款方式

6.1 工程款的支付:

预付款采用下面第【 1 】种方式确定:

(1) 无预付款。

(2) 合同签订后 10 个日历天内, 甲方向乙方支付合同总价的 20% 作为预付款。

(3) 合同签订后 15 个日历天内, 乙方已提供同等数额的预付款银行保函后, 甲方向乙方支付合同总价的 / % 作为预付款, 材料全部进场并经监理、甲方验收合格后 30 个日历天内退还银行保函。

进度款: 乙方进场施工后当月满 20 天应在当月 25 日提交已完工工程量(工程量采用形象进度), 否则甲方可以不予支付, 且不免除乙方合同约定的义务, 经甲方书面确认后, 乙方提供的付款资料(付款申请、等额发票、工程进度确认单)齐全后, 甲方向乙方支付当期已完工工程总价的 80% (扣除预付款, 如有)。

完工款: 工程全部完工, 乙方提交已完工工程量, 经甲方书面确认后, 乙方提供的付款资料(付款申请、等额发票、工程进度确认单)齐全后, 甲方于三个月内向乙方支付至完工工程总价的 90%。

验收结算款: 工程竣工验收合格, 乙方提供的结算资料齐全, 双方于三个月内完成书面竣工结算手续, 乙方提供的付款资料齐全(其中发票开至合同结算款的 100%), 甲方在 180 天内付款至合同结算款的 97%。

质保金: 工程结算款的 3% 作为保修金。于工程验收合格满 2 年且乙方在保修期内正常履行义务, 工程无重大质量问题时, 乙方付款资料齐全后(付款申请、保修期维修情况正常说明)一次性无息付清。

甲方代缴代扣的水电费, 甲方从当期进度款中扣回, 但乙方需开具全额进度款发票。对乙方的各项奖金、违约金及应扣款项在当期工程进度款中一同办理。

工程款支付方式: 采用银行现汇支付。

6.2 乙方收款信息:

开户银行: 【农业银行广州天文苑支行】

开户名称: 【广东省基础工程集团有限公司】



合同编号：DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

银行账号：【44057401040008882】

7、工程设计变更及签证

7.2 发生本合同建筑外的签证变更，工程量按实计量，单价按以下方式确定：

7.2.1(6)按通用条款约定单价确定原则，套用通用条款约定的定额及文件并计税后下浮【17.37】%进行结算。

7.5.7 现场签证及设计变更结算单价按合同约定单价，每月双方确定的签证及设计变更支付至审核完成产值的【70】%，双方未确定的签证及设计变更不予支付。

8、工程结算及支付

8.3 甲方收到上述完整的结算资料及竣工验收资料后进行核实，在【180】天内给予确认或提出修改意见。

9、质量要求：

9.1 施工质量要求

9.1.1 本工程质量标准为：按国家、地方或行业现行质量检验评定标准以及设计图纸要求，须达到合格以上标准（存在多个标准的，除非合同另有说明，否则以最高的标准执行）。除此之外，建设单位有关质量管理的各项要求。

9.2 乙供材料/设备质量要求

9.2.1 乙方采购的所有材料/设备必须符合招标要求、设计图纸、国家标准等相关要求。其他约定的标准要求为：【合格】。

9.2.6 有关材料样板的提供：

乙方于中标通知书下发后【7】个日历天内向甲方提供材料样板一式两份（附盖章的封样笺），并须经甲方签字认可，认可后的样板将作为乙方采购、施工验收的依据。如乙方提供的材料样板不能满足以上要求，甲方有权单方面终止合同，乙方承担违约责任。本合同材料样板采用下面第【1】种约定方式：

(1) 本合同不提供材料样板；

(2) 本合同要求提供以下材料样板：【/】。

10、甲供材料/设备、乙供机具等管理：



合同编号: DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

10.5 甲方对乙方实际领用的甲供主材按工程进度实行分阶段核算,超出部分的费用由乙方承担,在支付给乙方的工程款中直接扣除。阶段核算时间为/ 个日历天。

10.7 甲方供应的材料:【/】。

10.8 甲方提供的机械设备为:【/】。甲方提供的机械维护由甲方负责。

10.9 甲方供应材料/设备的装卸及转运:甲方负责将甲供材料/设备运至工地内指定地点(机动车可以到达的位置),乙方应做好甲供材料、设备进场规划,负责甲供材料在场内的水平运输、垂直运输、堆放、清理,从甲方堆放场地运输至乙方施工场地的材料二次转运及吊装费由乙方负责。若因没做好进场规划引起以及由于塔吊吊装不到位及其它因素导致的施工材料二次搬运,由乙方自行解决,因甲方销售、调整开发步骤原因造成的二次搬运费用由乙方承担,乙方应按有关规范要求或供货厂方技术要求进行安装,并接受厂方技术人员的指导。

10.10 在甲供材料、设备的卸货、收货、验货、搬运、仓储、安装、成品保护过程中损坏甲供材料、设备时,乙方应负相应的经济赔偿及工期索赔等连带责任。

10.11 甲方供应的材料设备使用前,应由乙方单位负责检验或试验,不合格的不得使用,否则,造成的一切责任及后果由乙方承担。

10.11 乙方提供的材料:【本工程所需的全部材料】。

10.12 乙方提供的机械设备、机具及劳保用品为:【施工所需的所有机械设备、机具及劳保用品】。所有机械设备需符合安全使用规定。

11、安全文明施工:

11.12 乙方现场施工人员应统一标识,各工种之间安全帽应有区别,所有施工人员应佩戴工作牌。对不戴安全帽、不系安全带、不按规定佩戴其他防护用品、禁烟区吸烟、酒后上班等行为,将按国家及建设单位、甲方有关规定给予违约金罚款。一经发现 500 元/人次执行。

11.19 乙方自行为其人员、机具设备足额购买法律规定的各种保险,若发生安全事故,由乙方处理相关保险赔偿事宜,保险不能足额支付赔偿部分,所超出费用由乙方自行承担。

12、甲方项目经理及乙方现场负责人

12.1 甲方委派的项目经理：【黄威 18825201058】。项目经理全面负责工程管理，所有往来文件、签证等必须由其签字并加盖甲方公章，否则无效。

12.2 乙方委派的本工程驻工地履行本合同的乙方负责人：【易尚林 13380328453】。

13、甲方权利义务与责任

13.1 甲方向乙方提供的施工图纸套数为【1】份。

13.8 负责提供施工用电接驳口：主电源箱甲方提供至屋面，主电源箱之后的开关箱（符合甲方 CI 及安全用电使用要求）、电缆、电器元件由乙方负责，并承担此费用，施工用电费用由甲方承担。

13.9 负责提供施工用水接驳口：由甲方接到【/】，具体位置现场确定。接口以下的水管、水口等由乙方自行提供，并承担费用，施工用水费用由甲方承担。

13.11 住宿场地、伙食等费用由乙方自行负责。

14、乙方权利义务与责任

补充条款（如有）：【/】

16、工程保修

16.1 保修期限：【贰】年。保修期自工程竣工验收合格并移交甲方之日起算。保修期不低于国家规定的最低年限。乙方承诺的保修期高于本项目约定保修期的，以乙方承诺的保修期为准。

17、违约责任

17.2.3 乙方因自身原因造成工期延误，每延期一天，按合同按以下约定向甲方支付违约金：

- (1) 工期延误五个日历天以内的（含），违约金 20000 元/日历天；
 - (2) 工期延误超过五个日历天，第六个日历天起，违约金 40000 元/日历天。
- 若工期严重滞后（滞后达总工期或节点工期的 25%以上），影响到甲方的总体施工进度，除支付逾期违约金外，乙方必须赔偿由此给甲方造成的一切损失，甲方有权单方解除合同，乙方不得提出任何异议。

17.4 补充条款:

因甲方根据经营情况的变化而需提前解除合同的,甲方应提前 60 日书面通知乙方,并同时结清合同解除日之前甲方应付的工程款。乙方自收到甲方解除合同的通知之日起(或自甲方发出解除合同的通知之日起经过 3 个自然日即视为已送达乙方),甲、乙双方因本合同存续期间及提前解除本合同所产生的所有债权债务(包括但不限于工程款、滞纳金、违约金、赔偿金等)已全部结清,双方互不负违约责任。

20、其它

20.1 与本合同有关的通知、告知、信函等均须采用书面形式并送达至指定送达地址和接收人。本合同各方指定送达地址和接收人详见附件 3。

21、廉洁合作协议

21.7 甲方集团总部**廉洁监督电话**: +86 188-2377-9260, **邮箱**: zbjcomplaint@yahoo.com。

22、履约担保

22.1 本工程履约担保采用下面第【2】种方式确定:

- (1) 无。
- (2) 合同签订后十个工作日内,乙方向甲方提交合同总价 10% 的见索即付、不可撤销银行履约保函,并承担因此产生的各项费用。
- (3) 合同签订后七个工作日内,乙方提供人民币 万元的履约保证金。



合同编号: DC-LYM-LQ-20220307-aabpbo

第四部分 合同附件

本合同项下附件,系本合同之组成部分,附件与本合同具有同等法律效力。
除有特别约定外,若附件中的相关约定与本合同条款发生矛盾的,应以本合同条款为准。本合同附件(包括但不限于):

附件 1:《工程量清单报价表》

附件 2:《图纸》另册

附件 3:《本合同各方指定送达地址和接收人》

附件 4:《承诺及保证书》

附件 5:乙方营业执照

附件 6:法人投标文件授权委托书、法人代表身份证明、承诺书

附件 7:乙方承诺函

附件 8:乙方固定资产证明(另册)

甲方:(公章)

法定代表人签字:

或委托代理人签字:

签订时间:2022年3月7日

签订地点:深圳市福田区



乙方:(公章)

法定代表人签字:

或委托代理人签字:

关于深圳市城市轨道交通9号线二期工程(9号线西延线)

怡海大道站(地下通道)工程名称说明

深圳市城市轨道交通9号线二期工程(9号线西延线)怡海大道站(地下通道)位于深圳市前海区、南山区月亮湾大道与荔海二道交叉口处跨月亮湾大道。通道总长约315m,标准段结构内净宽为6.5m,局部结构内净宽为10.3m,结构内净高为3.5m。主要包括BC段基坑支护工程和BC段主体工程。

1) BC段基坑支护工程:基坑周长约168m,开挖标准段宽度为7.7m,标准段深度为15.80-19.85m。基坑主要采用1000mm直径钻孔咬合桩+内支撑的围护结构形式,两侧咬合桩围护墙喷锚,部分区域有高压旋喷桩施工。咬合桩200根、四道内支撑、高压旋喷桩44根、土方开挖约9500方。

2) BC段主体工程:地下单层多跨钢筋砼框架结构,本通道全长约92.7m,楼梯段长36.4m,全高26.1m,主体部分占地面积约713m²。

本项目由广东省基础工程集团有限公司承接施工的,以2024年6月7日通过竣工验收。施工许可证上的工程名称“地铁9号线二期工程怡海站(地下通道)--BC段基坑支护工程”和“地铁9号线二期工程怡海站(地下通道)--BC段主体工程”,与施工合同上的工程名称为“前海9号线二期(9号线西延线)怡海大道(地下通道)剩余工程”均为同一工程。

特此说明!

深圳市鲤鱼门投资发展有限公司

(盖章)

日期:2024年10月26日

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：地铁9号线二期工程怡海站（地下通道）—BC段基坑支护工程

验收日期：2014年6月7日

建设单位（盖章）：深圳市鲤鱼门投资发展有限公司



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

0	0	1
---	---	---

- 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、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2-0-0-1

工程名称	地铁9号线二期工程怡海站（地下通道）—BC段基坑支护工程				
工程地点	深圳市南山区月亮湾大道与荔海二道交叉口处跨月亮湾大道	建筑面积	1596.914m²	工程造价	4894.3812万元
结构类型	基坑支护及土石方 基坑周长约168m，开挖标准段宽度为7.7m，标准段深度为15.80-19.85m。	层数	地上：0层		
	基坑主要采用1000mm直径钻孔咬合桩+内支撑的围护结构形式，两侧咬合桩围护墙喷锚，部分区域有高压旋喷桩施工。咬合桩200根、四道内支撑、高压旋喷桩44根、土方开挖约9500方		地下：1层		
施工许可证号	深前海施许字QH-2019-0026号	监理许可证号	44005966		
开工日期	年 月 日	验收日期	年 月 日		
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督编号			
建设单位	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司				
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司				
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司				
总包单位	广东省基础工程集团有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

集团
设计

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(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, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	欧阳文涛
副组长	王少峰
组员	张军、张文奇、王少峰、王辉

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	欧阳文涛	张军、张文奇、王少峰、王辉
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	欧阳文涛	张军、张文奇、王少峰、王辉

(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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 <u>11</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>3</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>3</u> 项 实体抽查符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>6</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>3</u> 项 评价为“一般”的 <u>3</u> 项
主体结构	符合要求	共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	欧阳文涛	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司	项目负责人		欧阳文涛
2	张军	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人		张军
3	张文奇	广州地铁设计研究院股份有限公司	项目负责人		张文奇
4	王少峰	深圳市施友建设监理有限公司	总监理工程师		王少峰
5	王辉	广东省基础工程集团有限公司	项目经理		王辉
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD - E1 - 914 / 5 *



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

符合要求，同意竣工验收。

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人:	总监理工程师:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:
王少峰	王少峰	王少峰	张子	张子
2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日



* GD-E1-914/6 *

姓名: 张军
注册号: 4400207-AY035
有效期: 至2025年12月

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：地铁9号线二期工程怡海站（地下通道）—BC段主体工程

验收日期：2014年6月7日

建设单位（盖章）：深圳市鲤鱼门投资发展有限公司



* GD - E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2-0101

工程名称	地铁9号线二期工程怡海站（地下通道）—BC段主体工程				
工程地点	深圳市南山区月亮湾大道与荔海二道交叉口处跨月亮湾大道	建筑面积	1596.914m²	工程造价	4894.3812万元
结构类型	地下单层多跨钢筋砼框架结构。本通道全长约92.7m，楼梯段长36.4m，全高26.1m，主体部分占地面积约713m²。	层数	地上：	0	层
	结构主要尺寸：顶板厚700mm，底板厚700mm，侧墙厚600mm，楼梯板厚150mm。主体内衬墙与围护结构间设置柔性防水层，采用复合式结构。顶板上防水层为防水涂料，覆盖C20砼作为防水保护垫层。连接段顶设置400厚抗浮压板+400X600压顶梁。		地下：	1	层
施工许可证号	深前海施许字QH-2019-0026号	监理许可证号	44005966		
开工日期	年 月 日	验收日期	年 月 日		
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督编号			
建设单位	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司				
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司				
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司				
总包单位	广东省基础工程集团有限公司				
承建单位（土建）	/				
承建单位（设备安装）	/				
承建单位（装修）	/				
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司				



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

(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, 下设若干个专业组。

1. 验收组

组长	欧阳文涛
副组长	王少峰
组员	张军、张文奇、王少峰、王辉

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	欧阳文涛	张军、张文奇、王少峰、王辉
建筑设备安装工程	/	/
工程质控资料	欧阳文涛	张军、张文奇、王少峰、王辉

(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。



* GD - E 1 - 9 1 4 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部（系统、成套设备）工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	符合要求	共 3 项，其中： 经审查符合要求 3 项 经核定符合要求 3 项	共 3 项，其中： 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项，其中： 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 2 项
主体结构	符合要求	共 9 项，其中： 经审查符合要求 9 项 经核定符合要求 9 项	共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 实体抽查符合要求 9 项	共 11 项，其中： 评价为“好”的 6 项 评价为“一般”的 5 项
建筑装饰装修		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
屋面		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排水及采暖		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
通风与空调		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
智能建筑		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	欧阳文涛	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司	项目负责人		欧阳文涛
2	张军	深圳市市政设计研究院有限公司	项目负责人		张军
3	张文奇	广州地铁设计研究院股份有限公司	项目负责人		张文奇
4	王少峰	深圳市施友建设监理有限公司	总监理工程师		王少峰
5	王辉	广东省基础工程集团有限公司	项目经理		王辉
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD - E 1 - 9 1 4 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6001

符合要求，同意竣工验收。

建设单位：	监理单位：	施工单位：	设计单位：	勘察单位：
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位(项目)负责人：	总监理工程师：	单位(项目)负责人：	单位(项目)负责人：	单位(项目)负责人：
2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日	2024年6月7日



* GD - E1 - 914 / 6 *



正本

中华人民共和国 建设工程施工许可证

深前海施许字QH-2019-0003号

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建设工程符合

施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

日期 2019年1月7日

建设单位	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司		
工程名称	地铁9号线二期工程怡海站(地下通道) ——BC段基坑支护工程		
建设地址	深圳市南山区月亮湾大道与荔海二道交叉口处 跨月亮湾大道		
建设规模	1722.061 平方米	合同价格	4894.3812 万元
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司		
施工单位	中铁隧道集团三处有限公司		
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司		
合同开工日期	2018年12月31日	合同竣工日期	2020年4月30日
备注	项目经理: 俞建柏 No: 粤144141528332 项目总监: 胡晓峰 No: 44009893 建设单位项目负责人: 欧阳文涛 设计单位项目负责人: 张文明 工程范围: 基坑支护工程。		
变更登记	一、施工单位变更为: 广东省基建工程集团有限公司(2022年5月9日) 二、项目总监变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月16日) 三、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月16日) 四、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月16日) 五、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月16日)		

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、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予以施工,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、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。

正本

中华人民共和国 建设工程施工许可证

深前海施许字QH-2019-0026号

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建设工程符合

施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关 深圳市前海深港现代服务业合作区管理局

日期 2019年4月4日

建设单位	深圳市鲤鱼门投资发展有限公司		
工程名称	地铁9号线二期工程怡海站(地下通道) ——BC段主体工程		
建设地址	深圳市南山区月亮湾大道与荔海二道交叉口处 跨月亮湾大道		
建设规模	1596.914 平方米	合同价格	4894.3812 万元
设计单位	广州地铁设计研究院股份有限公司		
施工单位	中铁隧道集团三处有限公司		
监理单位	深圳市施友建设监理有限公司		
合同开工日期	2018年12月31日	合同竣工日期	2020年4月30日
备注	项目经理: 俞建柏 No: 粤144141528332 项目总监: 胡晓峰 No: 44009893 建设单位项目负责人: 欧阳文涛 设计单位项目负责人: 张文明 工程范围: 主体结构工程、通风与空调、给排水及采暖、建筑电气工程、弱电工程、装饰装修工程。		
变更登记	一、项目经理变更为: 张文明 No: 14409807763(2019年12月) 二、施工单位变更为: 广东省基建工程集团有限公司(2022年4月15日) 三、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月15日) 四、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月15日) 五、项目总监理工程师变更为: 王辉 No: 1442021202204604(2022年4月15日)		

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、建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四、本证自核发之日起三个月内应予以施工,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、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。

社保



验证码：202511215661367171

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王辉

性别：男

证件号码：43052419920415743X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴44个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201903
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202402	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202403	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202404	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202405	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202406	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202407	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202408	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202409	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202410	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202411	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202412	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202501	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202502	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202503	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202504	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202505	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202506	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202507	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202508	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202509	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202510	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202511	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月21日



三、团队管理架构

团队管理架构人员表

序号	姓名	职务	执业资格	职称	备注
1	王辉	项目经理	一级注册建造师	工程师	
2	易学正	项目技术负责人	一级注册建造师、职称证	高级工程师	
3	罗德梁	项目质量负责人	岗位证、职称证	高级工程师	
4	邓艳明	安全主任	注册安全工程师、安全生产考核证C3、职称证	工程师	
5	黎祖辉	安全员	安全生产考核证C3	助理工程师	
6	钟浩	材料员	岗位证	技术员	
7	伍成轩	资料员	岗位证	技术员	
8	高健君	施工员	岗位证、职称证	助理工程师	
9	彭卫聪	质量员	岗位证、职称证	助理工程师	
10	林瑞翔	劳资专管员	岗位证、职称证	工程师	
11	李净花	造价工程师	一级注册造价工程师、职称证	工程师	
12	吴跃军	岩土工程师	职称证	高级工程师	
13	张远忠	测量工程师	职称证	高级工程师	
...					

提供项目管理班子配备情况表，应附管理机构人员相关资料：须提供团队人员的执业资格注册证或上岗证、职称证、身份证、学历毕业证、提

供在本投标企业最近不少于一年（至少包含**2024年11月**至**2025年10月**）的社保证明扫描件（如：社保局系统下载或带有社保局印章的文件扫描件），提供社保必须是投标人缴交的社保，未提交任何社保资料，或虽提交社保资料，但不是投标人缴交的，定标时做不利考量。管理架构齐全及合理为招标人择优参考要素之一。团队管理架构人员须包括但不限于项目经理、项目技术负责人、项目质量负责人、安全主任、安全员、材料员、资料员人、施工员等管理及专业技术人员。可参照合同样板及补充条款中相关约定。

1. 项目经理：王辉



使用有效期: 2025年10月29日
- 2026年04月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王辉

性 别: 男

出生日期: 1992年04月15日

注册编号: 粤1442021202204604



聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-02-07至2027-02-06)

市政公用工程(有效期: 2025-05-12至2028-05-11)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 王辉

签名日期: 2025.10.29



签发日期: 2025年05月16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(2020) 0010756

姓 名: 王辉

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年04月15日

企 业 名 称: 广东省基础工程集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2020年12月14日

有 效 期: 2023年09月20日 至 2026年12月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月20日



职称证

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183080100001600



持证人签名:

姓 名: 王辉

性 别: 男

身份证号: 43052419920415743X

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2018 年 10 月 20 日

毕业证及身份证

普通高等学校		
毕业证书		
学生 王辉 性别 男 ，1992 年 04 月 15 日生，于 2010 年 09 月至 2014 年 06 月在本校 土木工程 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： 湖南科技学院	校（院）长： 	
证书编号：105511201405001829	2014 年 06 月 20 日	

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

姓名	王 辉	
性别	男 民族 汉	
出生	1992 年 4 月 15 日	
住址	湖南省隆回县周旺镇伏兴村5组29号	
公民身份号码	43052419920415743X	

	中华人民共和国 居民 身 份 证
签发机关	隆回县公安局
有效期限	2018.09.04-2038.09.04



验证码: 202511215661367171

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 王辉

性别: 男

证件号码: 43052419920415743X

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴44个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201903
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202402	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202403	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202404	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202405	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202406	112200020103	14871	1189.68	已参保	/	
202407	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202408	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202409	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202410	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202411	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202412	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202501	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202502	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202503	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202504	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202505	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202506	112200020103	18720	1497.6	已参保	/	
202507	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202508	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202509	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202510	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	
202511	112200020103	18915	1513.2	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-05-20. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月21日



2. 项目技术负责人：易学正



使用有效期: 2025年11月25日
- 2026年05月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 易学正

性 别: 男

出生日期: 1989年02月12日

注册编号: 粤1442017201848297



聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

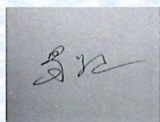
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-12-17至2027-12-16)

建筑工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)

水利水电工程(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



个人签名: 易学正

签名日期: 2025.11.25



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09月20日

广东省职称证书

姓 名：易学正

身份证号：362228198902124019



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：2200101155872

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 易学正 性别 男，一九八九年 二 月 十二 日生，于二〇〇七
年 九月至 二〇一一年 六 月在本校 给水排水工程 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：武汉纺织大学外经贸学院 校（院）长：



证书编号：132401201105432249

二〇一一年 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>

姓 名 易学正

性 别 男 民 族 汉

出 生 1989 年 2 月 12 日

住 址 广东省深圳市罗湖区华丽
路1028号



公民身份号码 362228198902124019



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2024.01.15-2044.01.15

证书号第4647512号



发明专利证书

发明名称：一种嵌岩钻孔灌注桩的施工方法

发明人：傅伟强；易尚林；易学正；严伟建；邓艳明；罗德梁

专利号：ZL 2019 1 1243746.4

专利申请日：2019年12月06日

专利权人：广东省基础工程集团有限公司

地址：510620 广东省广州市天河路99号天涯楼19-20楼

授权公告日：2021年08月31日

授权公告号：CN 111058767 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效，专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见背面

证书号第4647512号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月06日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广东省基础工程集团有限公司

发明人：

傅伟强；易尚林；易学正；严伟建；邓艳明；罗德梁

第2页(共2页)

省级工法证书

工法名称：大跨双联拱隧道暗挖施工工法

批准文号：粤建市函〔2015〕606号

工法编号：GDGF189-2014

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：钟国辉、龚胜、黄喜雄、何东洪、易学正、
林伟文、林浩通、黄泓



二〇一五年三月三十一日

省级工法证书

工法名称：超高填方的挡土墙结构形式及施工工法

批准文号：粤建市函〔2016〕3536号

工法编号：GDGF168-2016

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：傅伟强、龚胜、黄喜雄、廖志辉、易学正、林伟文、
罗德梁、黄泓

二〇一六年十二月十二日



省级工法证书

工法名称：高承压水上软下硬地层盾构常压开仓施工工法

批准文号：粤建市函〔2019〕1270号

工法编号：GDGF142-2019

完成单位：广东省基础工程集团有限公司

主要完成人：傅伟强、严伟健、廖志辉、易学正、邓艳明、
罗德梁、郭晓鹏、张广能

二〇一九年十二月十一日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：易学正

社保电脑号：644389772

身份证号码：362228198902124019

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	10	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2024	11	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2024	12	391448	21502.0	3440.32	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	01	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	02	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	03	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	04	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	05	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	06	391448	21502.0	3655.34	1720.16	1	21502	1075.1	430.04	1	21502	107.51	21502	193.52	21502	172.02	43.0
2025	07	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	08	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	09	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	10	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
2025	11	391448	20502.0	3485.34	1640.16	1	20502	1025.1	410.04	1	20502	102.51	20502	184.52	20502	164.02	41.0
合计			49679.7 23682.24			14801.4 5920.56			1490.14			2064.26 2368.28			592.0		

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（ 3391f2acefafeadr ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
391448

单位名称
广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



3. 项目质量负责人：罗德梁

证书编码：0441610694416003244

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： 罗德梁

身份证号： 430722198611280017

岗位名称： 土建质量员

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 10 月 19 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：罗德梁

身份证号：430722198611280017



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：2200101155857

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>

姓名 罗德梁
性别 男 民族 汉
出生 1986 年 11 月 28 日
住址 广东省深圳市龙岗区锦龙
二路蓝钻风景花园4栋公
寓605
公民身份号码 430722198611280017



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2021.05.10-2041.05.10

普通高等学校

毕业证书



学生 罗德梁 性别 男，一九八六年十一月二十八日生，于
二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 土木工程
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：湖南城市学院 校（院）长：李建华

证书编号：115271201105001005 二〇一一年六月三十日

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

4. 安全主任：邓艳明



姓 名 邓艳明

性 别 男

执业资格
证书编号 AG00248480

持证人签名 _____

执业证号 44180176041

发证日期 2018年02月11日

注册记录

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：广东省基础工程集团有限公司

有效期至：2021年02月10日

Y0573 邓艳明 44022119880706031X

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：广东省基础工程集团有限公司

注册安全工程师
注册专用章

有效期：2021年2月11日至2026年2月10日

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(2012)0013976

姓 名: 邓艳明

性 别: 男

出 生 年 月: 1988年07月06日

企 业 名 称: 广东省基础工程集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2012年12月07日

有 效 期: 2024年09月11日 至 2027年12月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年09月11日



广东省职称证书

姓 名：邓艳明

身份证号：44022219880706031X



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：2200101155897

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 邓艳明 性别男，一九八八年七月六日生，于二〇〇七年
九月至二〇一一年六月在本校 土木工程 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：广东工业大学

校（院）长：



证书编号：118451201105002890

二〇一一年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓 名 邓艳明

性 别 男 民 族 汉

出 生 1988 年 7 月 6 日

住 址 广东省深圳市罗湖区华丽
路1028号



公民身份号码 44022219880706031X



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2017.08.22-2037.08.22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓艳明

社保电脑号：642800170

身份证号码：44022219680706031X

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	10	391448	19860.0	3177.6	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2024	11	391448	19860.0	3177.6	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2024	12	391448	19860.0	3177.6	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	01	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	02	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	03	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	04	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	05	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	06	391448	19860.0	3376.2	1588.8	1	19860	993.0	397.2	1	19860	99.3	19860	178.74	19860	158.88	39.72
2025	07	391448	23412.0	3980.04	1872.96	1	23412	1170.6	468.24	1	23412	117.06	23412	210.71	23412	187.33	46.82
2025	08	391448	23412.0	3980.04	1872.96	1	23412	1170.6	468.24	1	23412	117.06	23412	210.71	23412	187.33	46.82
2025	09	391448	23412.0	3980.04	1872.96	1	23412	1170.6	468.24	1	23412	117.06	23412	210.71	23412	187.33	46.82
2025	10	391448	23412.0	3980.04	1872.96	1	23412	1170.6	468.24	1	23412	117.06	23412	210.71	23412	187.33	46.82
2025	11	391448	23412.0	3980.04	1872.96	1	23412	1170.6	468.24	1	23412	117.06	23412	210.71	23412	187.33	46.82
合计			49690.2	23664.0			14790.0	5916.0			1479.0		2062.21	2366.47		591.58	

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391f2acefaf3971 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
391448

单位名称
广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



5. 安全员：黎祖辉

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）0041382

姓 名：黎祖辉

性 别：男

出 生 年 月：1999年02月15日

企 业 名 称：广东省基础工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年10月27日

有 效 期：2023年10月27日 至 2026年10月26日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年10月27日



广东省职称证书

姓名：黎祖辉

身份证号：522726199902154735



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：2400106244649

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日



普通高等学校

毕业证书



学生 **黎祖辉** 性别 **男**，一九九九年 二 月 十五 日生，于二〇一八
年 九 月至二〇二二年 六 月在本校 **工程管理**
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：**青岛理工大学**

校（院）长：

谭新森

证书编号：104291202205002747

二〇二二年 六 月 二十 日

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

姓 名 黎祖辉

性 别 男 民 族 布 依

出 生 1999 年 2 月 15 日

住 址 贵州省独山县麻尾镇黄后
村尧弓下寨组拉董2号

公民身份号码 522726199902154735



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 独山县公安局

有效期限 2018.08.21-2028.08.21

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎祖辉

社保电脑号: 812313293

身份证号码: 522726199902154735

页码: 1

参保单位名称: 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号: 391448

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	10	391448	8228.0	1234.2	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2024	11	391448	8228.0	1234.2	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2024	12	391448	8228.0	1234.2	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	01	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	02	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	03	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	04	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	05	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	06	391448	8228.0	1316.48	658.24	1	8228	411.4	164.56	1	8228	41.14	8228	74.05	8228	65.82	16.46
2025	07	391448	8082.0	1293.12	646.56	1	8082	404.1	161.64	1	8082	40.41	8082	72.74	8082	64.66	16.16
2025	08	391448	8082.0	1293.12	646.56	1	8082	404.1	161.64	1	8082	40.41	8082	72.74	8082	64.66	16.16
2025	09	391448	8082.0	1293.12	646.56	1	8082	404.1	161.64	1	8082	40.41	8082	72.74	8082	64.66	16.16
2025	10	391448	8082.0	1293.12	646.56	1	8082	404.1	161.64	1	8082	40.41	8082	72.74	8082	64.66	16.16
2025	11	391448	8082.0	1293.12	646.56	1	8082	404.1	161.64	1	8082	40.41	8082	72.74	8082	64.66	16.16
合计			18067.08 9156.96			5723.1 2289.24			572.31			1050.15 918.68		228.94			

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（ 3391f2acefad44u ）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
391448

单位名称
广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



6. 材料员：钟浩

证书编码：0442111100006000122

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： 钟浩

身份证号： 441424199606233295

岗位名称： 材料员

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： 广东省祥粤职业培训学院

发证时间： 2021年 05月 18日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

成人高等教育

毕业证书



学生 **钟浩** 性别 男，一九九六年 六 月二十三日生，于二〇一七年
三 月至二〇一九年 六 月在本校 **道路桥梁工程技术** 专业
函授 学习，修完 **湖南专** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校 名：**湖南工业大学**

校 长：**谭益民**

批准文号：国家教委成教厅[1991]14号

证书编号：115355201906101252

二〇一九 年 六 月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

湖南工业大学监制



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 五华县公安局

有效期限 2022.07.25-2042.07.25

姓 名 钟 浩

性 别 男 民 族 汉

出 生 1996 年 6 月 23 日

住 址 广东省五华县岐岭镇龙水
村圩下一



公民身份号码 441424199606233295

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟浩

社保电脑号：635716188

身份证号码：441424199606233295

页码：1

参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

单位编号：391448

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	10	391448	10183.0	1527.45	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2024	11	391448	10183.0	1527.45	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2024	12	391448	10183.0	1527.45	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	01	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	02	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	03	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	04	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	05	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	06	391448	10183.0	1629.28	814.64	1	10183	509.15	203.66	1	10183	50.92	10183	91.65	10183	81.46	20.37
2025	07	391448	9050.0	1448.0	724.0	1	9050	452.5	181.0	1	9050	45.25	9050	81.45	9050	72.4	18.1
2025	08	391448	9050.0	1448.0	724.0	1	9050	452.5	181.0	1	9050	45.25	9050	81.45	9050	72.4	18.1
2025	09	391448	9050.0	1448.0	724.0	1	9050	452.5	181.0	1	9050	45.25	9050	81.45	9050	72.4	18.1
2025	10	391448	9050.0	1448.0	724.0	1	9050	452.5	181.0	1	9050	45.25	9050	81.45	9050	72.4	18.1
2025	11	391448	9050.0	1448.0	724.0	1	9050	452.5	181.0	1	9050	45.25	9050	81.45	9050	72.4	18.1
合计			21598.03	10951.76			6844.85	2737.94			684.53		1232.1	1035.14		273.83	

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（ 3391f2acefaeac6m ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
391448

单位名称
广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



7. 资料员：伍成轩

证书编码：0442511400006000063

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： 伍成轩

身份证号： 362429199606081917

岗位名称： 资料员

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。



扫码验证

培训机构：广东省祥粤职业培训学院

发证时间：2025年01月22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 伍成轩 性别 男，一九九六年六月八日生，于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 土木工程
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：江西科技学院

校（院）长：

王浩

证书编号：108461201805004511

二〇一八年七月十日

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

姓名 伍成轩

性别 男 民族 汉

出生 1996年6月8日

住址 江西省吉安市安福县山庄乡秀水村社背上26号



公民身份号码 362429199606081917



中华人民共和国居民身份证

签发机关 安福县公安局

有效期限 2023.02.02-2043.02.02

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：伍成轩
参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

社保电脑号：808618913
单位编号：391448

身份证号码：362429199606081917
单位编号：391448

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
2024	10	391448	12108.0	1816.2	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2024	11	391448	12108.0	1816.2	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2024	12	391448	12108.0	1816.2	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	01	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	02	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	03	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	04	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	05	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	06	391448	12108.0	1937.28	968.64	1	12108	605.4	242.16	1	12108	60.54	12108	108.97	12108	96.86	24.22
2025	07	391448	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	53.25	10649	96.84	10649	85.19	21.3
2025	08	391448	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	53.25	10649	96.84	10649	85.19	21.3
2025	09	391448	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	53.25	10649	96.84	10649	85.19	21.3
2025	10	391448	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	53.25	10649	96.84	10649	85.19	21.3
2025	11	391448	10649.0	1703.84	851.92	1	10649	532.45	212.98	1	10649	53.25	10649	96.84	10649	85.19	21.3
合计			25591.48	12977.36			8110.85	3244.34			811.11		1488.93	1297.65		324.48	

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391f2acefafd690 ）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
391448
单位名称
广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



8. 施工员：高健君

证书编码：0442110400006000145

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：高健君

身份证号：44088119950620775X

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：广东省祥粤职业培训学院

发证时间：2021 年 05 月 18 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓 名：高健君

身份证号：44088119950620775X



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2020年12月23日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：2100106128644

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年12月31日



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

姓名 高健君
性别 男 民族 汉
出生 1995 年 6 月 20 日
住址 广东省廉江市新民镇栏塘村115号
公民身份号码 44088119950620775X



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 廉江市公安局
有效期限 2016.02.23-2026.02.23

普通高等学校

毕业证书



学生 高健君 性别 男，一九九五年 六 月 二十 日生，于二〇一五年
九 月至二〇一九年 七 月在本校 工程管理 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: 广州航海学院  校(院)长: 祖卓荣

证书编号: 111061201905423135 二〇一九 年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



验证码：202511214184749989

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：高健君

性别：男

证件号码：44088119950620775X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴77个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20190701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202402	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202403	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202404	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202405	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202406	112200020103	9266	741.28	已参保	/	
202407	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202408	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202409	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202410	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202411	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202412	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202501	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202502	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202503	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202504	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202505	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202506	112200020103	11206	896.48	已参保	/	
202507	112200020103	9510	760.8	已参保	/	
202508	112200020103	9510	760.8	已参保	/	
202509	112200020103	9510	760.8	已参保	/	
202510	112200020103	9510	760.8	已参保	/	
202511	112200020103	9510	760.8	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月21日



9. 质量员：彭卫聪

证书编码：0442310600006000562

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： 彭卫聪

身份证号： 440582199911057433

岗位名称： 土建质量员

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。



扫码验证

培训机构： 广东省祥粤职业培训学院

发证时间：2023年12月25日

查询地址：<http://regz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：彭卫聪

身份证号：440582199911057433



职称名称：助理工程师

专业：建筑施工

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：2400106245431

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日



姓名 彭卫聪

性别 男 民族 汉

出生 1999 年 11 月 5 日

住址 广东省汕头市潮阳区金灶镇彭厝祠堂北二巷8号

公民身份号码 440582199911057433



 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2019.01.21-2029.01.21

普通高等学校

毕业证书

学生 彭卫聪 性别 男，一九九九年十一月五日生，于二〇一八年九月至二〇二二年六月在本校 土木工程 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: 韶关学院

校(院)长: 廖益

证书编号: 105761202205000660

二〇二二年六月二十八日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭卫聪
参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

社保电脑号：811009913
单位编号：391448

身份证号码：440582199911057433
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
2024	10	391448	9186.0	1377.9	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2024	11	391448	9186.0	1377.9	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2024	12	391448	9186.0	1377.9	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	01	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	02	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	03	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	04	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	05	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	06	391448	9186.0	1469.76	734.88	1	9186	459.3	183.72	1	9186	45.93	9186	82.67	9186	73.49	18.37
2025	07	391448	8954.0	1432.64	716.32	1	8954	447.7	179.08	1	8954	44.77	8954	80.59	8954	71.63	17.91
2025	08	391448	8954.0	1432.64	716.32	1	8954	447.7	179.08	1	8954	44.77	8954	80.59	8954	71.63	17.91
2025	09	391448	8954.0	1432.64	716.32	1	8954	447.7	179.08	1	8954	44.77	8954	80.59	8954	71.63	17.91
2025	10	391448	8954.0	1432.64	716.32	1	8954	447.7	179.08	1	8954	44.77	8954	80.59	8954	71.63	17.91
2025	11	391448	8954.0	1432.64	716.32	1	8954	447.7	179.08	1	8954	44.77	8954	80.59	8954	71.63	17.91
合计			20115.46 10195.52			6372.2 2548.88				637.22			1146.98 1019.56 254.88				

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（ 3391f2acefaf2a89 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 391448 单位名称 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



10. 劳资专管员：林瑞翔

证书编码：0441811394418000963

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：林瑞翔

身份证号：441521199011073858

岗位名称：劳务员

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 09 月 29 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓 名：林瑞翔

身份证号：441521199011073858



职称名称：工程师

专 业：建筑施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200103142217

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 林瑞翔 性别男，一九九〇年十一月七日生，于二〇一一年
九月至二〇一四年六月在本校 工程测量技术
(计算机测绘技术) 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：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：



江明

证书编号：108621201406548977

二〇一四年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 林瑞翔

性别 男 民族 汉

出生 1990 年 11 月 7 日

住址 广东省海丰县可塘镇上达
村委会上达村51号



公民身份号码 441521199011073858



中华人民共和国居民身份证

签发机关 海丰县公安局

有效期限 2016.08.04-2026.08.04



验证码：202511215252228629

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：林瑞翔

性别：男

证件号码：441521199011073858

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴122个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140901
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202403	112200020103	12029	962.32	已参保	/	
202404	112200020103	12029	962.32	已参保	/	
202405	112200020103	12029	962.32	已参保	/	
202406	112200020103	12029	962.32	已参保	/	
202407	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202408	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202409	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202410	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202411	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202412	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202501	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202502	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202503	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202504	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202505	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202506	112200020103	10256	820.48	已参保	/	
202507	112200020103	9570	765.6	已参保	/	
202508	112200020103	9570	765.6	已参保	/	
202509	112200020103	9570	765.6	已参保	/	
202510	112200020103	9570	765.6	已参保	/	
202511	112200020103	9570	765.6	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月21日



11. 造价工程师：李净花



使用有效期: 2025年09月28日
- 2025年12月27日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 李净花
性 别: 女
出 生 日 期: 1992年08月20日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11254400036352
有 效 期: 2025年04月14日-2029年04月13日
聘 用 单 位: 广东省基础工程集团有限公司



李净花

个人签名: 李净花

签名日期: 2025.9.28



发证日期: 2025年04月14日

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 李净花
性 别 女
身份证号 43128119920820002X
级 别 中级
专 业 建筑工程
发证时间 2021年12月26日
证书编号 B08213010100005503



“智慧人社”微信公众号



核验途径:

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李净花
参保单位名称: 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

社保电脑号: 811522527
单位编号: 391448

身份证号码: 43128119920820002X
单位编号: 391448

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	个人交	个人交
2024	10	391448	13043.0	1956.45	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2024	11	391448	13043.0	1956.45	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2024	12	391448	13043.0	1956.45	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	01	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	02	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	03	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	04	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	05	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	06	391448	13043.0	2086.88	1043.44	1	13043	652.15	260.86	1	13043	65.22	13043	117.39	13043	104.34
2025	07	391448	14266.0	2282.56	1141.28	1	14266	713.3	285.32	1	14266	71.33	14266	128.39	14266	114.13
2025	08	391448	14266.0	2282.56	1141.28	1	14266	713.3	285.32	1	14266	71.33	14266	128.39	14266	114.13
2025	09	391448	14266.0	2282.56	1141.28	1	14266	713.3	285.32	1	14266	71.33	14266	128.39	14266	114.13
2025	10	391448	14266.0	2282.56	1141.28	1	14266	713.3	285.32	1	14266	71.33	14266	128.39	14266	114.13
2025	11	391448	14266.0	2282.56	1141.28	1	14266	713.3	285.32	1	14266	71.33	14266	128.39	14266	114.13
合计			29803.43	15097.36			9435.85	3774.34			943.63		1698.46	1509.71		377.46

社保费缴纳清单
证明专用章

- 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 (3391f2acefaf69d0) 核查, 验真码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
 7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 391448 单位名称 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



12. 岩土工程师：吴跃军

姓名 吴跃军
性别 男 民族 汉
出生 1972 年 6 月 23 日
住址 广东省深圳市宝安区前进
二路中粮锦云花园2栋B座
1304房
公民身份号码 440106197206231515



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局
有效期限 2020.08.14-长期



145



吴跃军 于2017 年
11月，经 广东省建筑工
程技术高级专业技术资格
评审委员会评审通过，
具备 岩土工程高级工程师
资格。特发此证

发证单位

2018 年 02 月 06 日

广东省专业技术资格
专用章

粤高职称字第1800101035445号

人力资源和社会保障
局

成人高等教育

毕业证书



学生吴跃军 性别男，一九七二年六月二十三日生，于二〇〇七年
三月至二〇〇九年七月在本校土木工程 专业函授 学习2.5年，
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(院)长：

韦成龙

学校(院)：

批准文号：(87) 高教三字024号

证书编号：105435200905002889

二〇〇九年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴跃军
参保单位名称：广东省基础工程集团有限公司深圳分公司

社保电脑号：808089900
单位编号：391448

身份证号：440106197206231515
计算单位：元

页码：1

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	10	391448	26434.0	4229.44	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2024	11	391448	26434.0	4229.44	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2024	12	391448	26434.0	4229.44	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	01	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	02	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	03	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	04	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	05	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	06	391448	26434.0	4493.78	2114.72	1	26434	1321.7	528.68	1	26434	132.17	26434	237.91	26434	211.47	52.87
2025	07	391448	19524.0	3319.08	1561.92	1	19524	976.2	390.48	1	19524	97.62	19524	175.72	19524	156.19	39.05
2025	08	391448	19524.0	3319.08	1561.92	1	19524	976.2	390.48	1	19524	97.62	19524	175.72	19524	156.19	39.05
2025	09	391448	19524.0	3319.08	1561.92	1	19524	976.2	390.48	1	19524	97.62	19524	175.72	19524	156.19	39.05
2025	10	391448	19524.0	3319.08	1561.92	1	19524	976.2	390.48	1	19524	97.62	19524	175.72	19524	156.19	39.05
2025	11	391448	19524.0	3319.08	1561.92	1	19524	976.2	390.48	1	19524	97.62	19524	175.72	19524	156.19	39.05
合计			56246.4	26842.08			16776.3	6710.52			1677.63		3013.75	2684.15		671.08	

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（ 3391f2acefaf58d8 ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

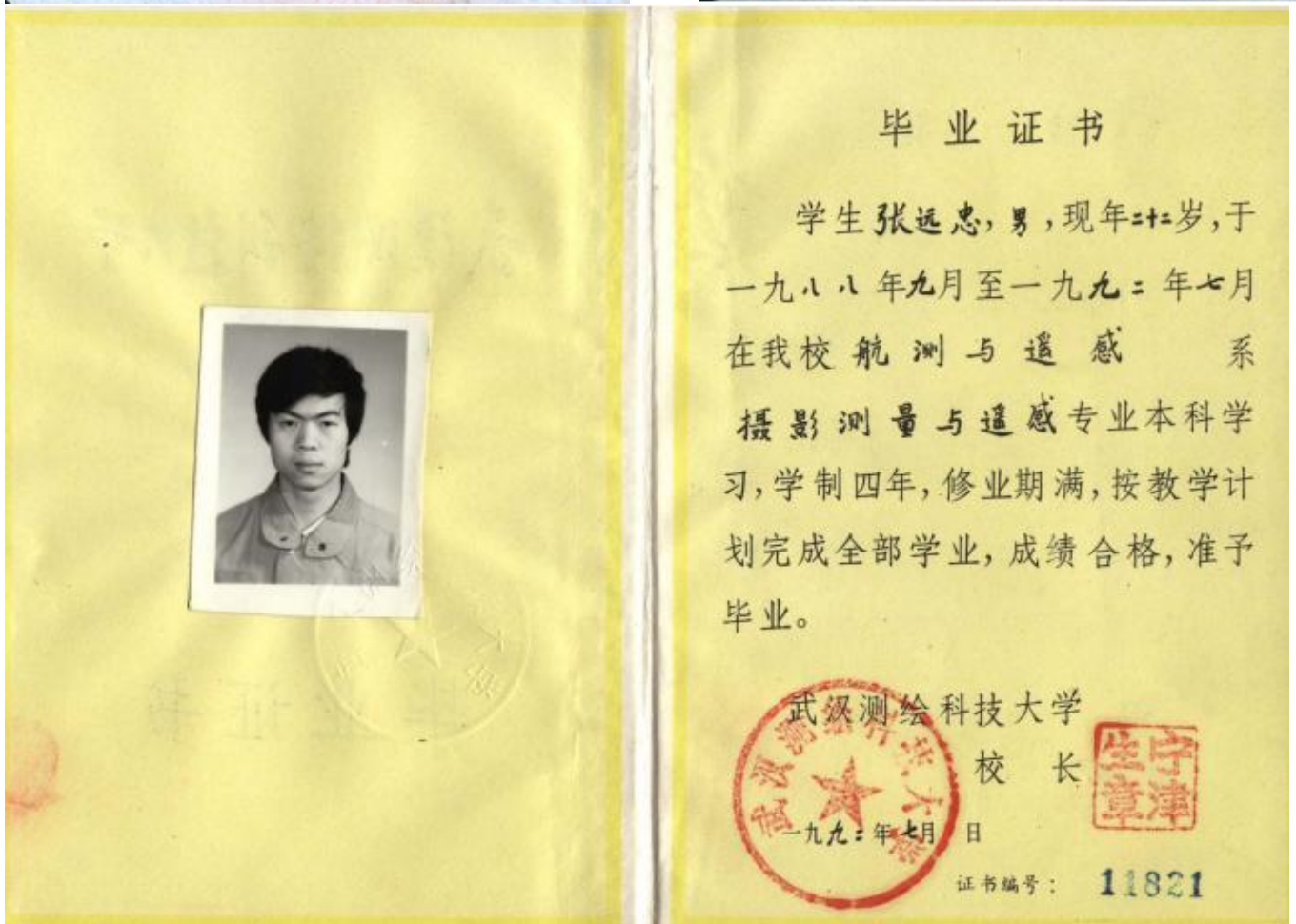
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 391448 单位名称 广东省基础工程集团有限公司深圳分公司



13. 测量工程师：张远忠



卷



粤高取证字第1300101062226 号



有证3

张远忠 于二〇一二年
十二月，经广东省建筑工程
技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，
具备建筑工程测量高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一三年六月二十四日



验证码：202511216208462498

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张远忠 性别：男
证件号码：44142519700524069X 人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴383个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202402	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202403	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202404	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202405	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202406	112200020103	20392	1631.36	已参保	/	
202407	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202408	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202409	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202410	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202411	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202412	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202501	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202502	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202503	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202504	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202505	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202506	112200020103	20434	1634.72	已参保	/	
202507	112200020103	19239	1539.12	已参保	/	
202508	112200020103	19239	1539.12	已参保	/	
202509	112200020103	19239	1539.12	已参保	/	
202510	112200020103	19239	1539.12	已参保	/	
202511	112200020103	19239	1539.12	已参保	/	

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：
112200020103:广东省基础工程集团有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

四、企业业绩

(1) 提供近五年已完工的同类工程项目业绩情况表，同类工程业绩提供不超过十项，如提交业绩超过十项的，按顺序选择前十项。要求提供①合同关键页扫描件[需包括合同关键页、项目概况、施工内容、项目规模、项目地点、合同金额、开工时间、签约主体、双方盖章页]、；②验收报告或竣工验收证明（应包含但不限于项目名称、竣工时间、工程验收结论、建设单位加盖公章等）扫描件等材料。同类业绩优先提供业绩金额大的项目。

(2) 近五年（以本次招标公告发标时间倒推计算）以验收报告或竣工验收证明注明的竣工时间为准。

(3) 同类工程业绩指市政工程业绩。如果该同类工程包含在总承包合同或其他类型的合同中，投标人须提供该同类工程具体金额的证明材料（如分项工程清单及造价或业主证明等）。合同关键页不全、竣工验收报告无建设单位公章，或提供的相关资料无法体现以上相关信息，则均属无效资料。注：合同关键页上的公章可以是合同等专用章，竣工验收报告仅指公章，项目专用章等为无效资料。建设单位指整个项目的发包单位，总包单位承包后再分包，总包单位不视为建设单位，如项目竣工验收报告上无建设单位公章，还应提供有建设单位公章的整个项目竣工验收报告。

(4) 同一项目同一开发期不同标段合并为一个业绩计算，同一项目同一开发期同一标段不同地块也合并为一个业绩计算。

序号	工程名称	合同金额	工程规模	合同签订时间	项目所在地（XX市）	建设单位	是否为施工总承包工程	在建或完工
1	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化	93922.53万元	本工程包括道路、桥梁、隧道、排水、交通、照明、绿化等内容。项目为城市快速路，全长4.2公里，宽度60米。	2018/11/21	汕头市	汕头市政府投资项目代建管理中心	否/设计施工总承包工程	完工
2	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包	54410.00万元	本工程项目为城市主干道，包括桥梁、道路、照明亮化、交通、绿化、排水工程及其它附属工程等。	2018/4/28	贵港市	贵港市市政管理局	否/EPC总承包	完工
3	惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包（EPC）项目	35385.44万元	本工程为城市主干道改造，标准结合城市道路功能进行路面改造。路线长约16.926km，沥青摊铺面积约406123m ² 。	2019/11/22	惠州市	惠州市惠东公路管理局	否/设计、采购、施工总承包（EPC）项目	完工
4	翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包	33262.18万元	道路等级为次干道，全长2.76km，道路红线宽度42m，双向六车道。	2017/11/6	中山市	中山翠亨新区工程项目建设事务中	否/EPC总承包	完工

						心		
5	廉江市九洲江大道延伸线(含廉林路)建设工程	29312.02万元	工程路线总长度6.139km,九洲江大道延伸线(创业路至石城大道段)为城市主干路,九洲江大道延伸线(石城大道至北部湾大道段)和廉林路为城市次干路,路面为沥青砼路面,总面积为138813.2m ³ 。	2018/9/3	廉江市	廉江市城市管理和综合执法局	是	完工
6	惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程	27136.75万元	本工程包括道路、排水、电气、桥梁、交通、绿化等内容。道路总长6.384km。	2022/6/27	惠州市	惠州市鑫慧城投资有限公司	是	完工
7	贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目	25621.11万元	项目包括道路、桥涵、交通、给排水、照明、绿化、管线工程及其他附属工程等。新建城市道路六条(含四座中桥),其中城市主干道两条、次干道三条、支路一条,总长10979.035米,宽度20~50米。	2019/3/19	贵港市	广西贵港市城市投资发展集团有限公司	是	完工
8	信宜市站前大道新建工程施工	21112.20万元	新建道路2214.829米,路面建设宽度28.5米,为双向四车道城市城市主干道,设计行车速度60KM/h;沥青混凝土路面,沥青摊铺面积19933.46m ² ;现浇混凝土箱涵全长1373.323米。	2019/3/14	信宜市	信宜市城市综合投资发展有限公司	是	完工
9	环大鹏湾海岸公路改造工程	14956.0	城市次干路长约4.237km,宽度	2017/1/4	深圳市	深圳市大鹏新	是	完工

	先行开工段	3万元	7.5m~12.3m; 沥青混凝土路面, 沥青摊铺面积32346平方米。			区建设管理服务中心		
10	沙河西路快速化改造工程一标段-玉泉立交~茶光路段(K2+720~K5+450)	14043.4 3万元	道路等级为城市快速路, 全长2.73公里, 沥青摊铺总面积12万m²; 玉泉李娇跨线桥长度为75m, 最大跨度37.5m; 给排水管道最大管径1.2m。	2016/7/29	深圳市	深圳市交通公用设施建设中心	是	完工
合计		349161.69万元						

业绩一名称及证明材料:

业绩二名称及证明材料:

业绩三名称及证明材料:

.....

注: 投标人提供的类似市政公用工程项目业绩为招标人择优参考要素之一。优先提供业绩金额大的项目。

业绩一：汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化

证明材料：中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	0419	2	341

2018-36

中标通知书

(正本-牵头人)

施招中字(2018)第035号

工程名称	汕头市黄河路(泰山路~东厦路)快速化升级改造工程设计施工一体化		
招标人	汕头市政府投资项目代建管理中心		
招标代理机构	广东恒胜建设监理有限公司		
建设规模	项目总投资117053万元,其中工程建安费用98038万元,其他工程费用1200万元,工程其他费用12298万元,预备费5517万元。详细情况见招标文件。		
招标内容	汕头市黄河路(泰山路~东厦路)快速化升级改造工程设计施工一体化,包括项目的工程设计、工程施工。详细内容见招标文件。		
中标人	(牵头人)广东省基础工程集团有限公司/ (联合体成员)安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司		
中标下浮率	工程建安费下浮率:6.05%;施工图设计费下浮率:21.00%		
中标价	939225300.00元(大写:玖亿叁仟玖佰贰拾贰万伍仟叁佰元整)		
工程质量	设计要求的质量标准:应达到国家现行规范标准的要求。 施工要求的质量标准:达到国家现行规范“合格工程”标准。		
工期	施工工期:1095日历天。设计工期:中标通知书发出后15天内必须签订合同;合同签订后60天内完成施工图设计;施工图修订应在施工图审查意见后15天内完成。施工图设计及施工现场配合应满足招标人施工期间需要,服务期应从取得中标通知书至工程结算。		
递交履约保证金截止时间	在合同签订前提交。	履约保证金金额(元)	93922530.00
拟派项目负责人姓名	朱国才	执业资格	一级建造师
		注册号	粤144171846999
办理退还投标保证金时限	在与中标人签订合同后5日内退还。		
招标人:(公章)	 法定代表人:(签名或盖章)  2018年11月1日		
交易中心:(公章)	 2018年11月1日		

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1-31	31	588

合同编号：[汕代建] 2018-B021-006

汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程

设计施工总承包合同

发包人：汕头市政府投资项目代建管理中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司（牵头人）

安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司

（联合体成员）

2018 年 11 月

第一节 合同协议书

汕头市政府投资项目代建管理中心（以下称发包人）采用设计施工一体化模式建设汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程（以下简称“本项目”），广东省基础工程集团有限公司（牵头人）、安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司（联合体成员）（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，订立本设计施工一体化合同，以此共同恪守。

1. 工程概况

(1) 工程名称：汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化

(2) 工程地点：位于汕头市龙湖区和金平区。

(3) 工程立项批准文号：汕市发改投[2018]63 号

(4) 工程规模：本项目改造道路长约 4.2 公里，工程起点接黄河-泰山互通立交，自东向西与黄山路、庐山路、嵩山路、衡山路、天山路、华山路、金环路、东厦路，终点至金新路口西侧路段。道路等级为城市快速路(辅道为城市次干路)，设计车速 80km/h(辅道 40km/h)，主线双向 6 车道（辅道双线 4-6 车道），道路宽度为 60 米，黄河路（嵩山路～华山路）新建约 2km 连续跨线桥+立交。工程内容主要包括道路、桥梁、隧道、排水、交通、照明、景观绿化工程等。

(5) 资金来源：由市政财政统筹安排。

2. 工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：本项目工程设计施工一体化。

2.2 承包范围：汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化，包括项目的工程设计（包括但不限于施工图设计、专家咨询和评审工作、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图等）、工程施工（根据施工图审查机构或有关单位确认的施工图以及发包人发出的与本工程有关的一切文件。

2.3 承包方式：包设计、包施工、包工期、包安全、包文明施工、包相关配合服务。

2.4 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从。

3. 合同工期

3.1 本合同工期约定为：计划 2018 年 12 月 1 日正式启动，总工期 36 个月，具体以取得施工许可证时间为正式开工日期。施工工期：1095 日历天。设计工期：中标通知书发出后 15 天内必须签订合同；合同签订后 60 天内完成施工图设计；施工图修订应在施工图审查意见后 15 天内完成。施工图设计及施工现场配合应满足发包人施工期间需要，服务

期应从取得中标通知书至工程结算。

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: 设计要求的质量标准: 应达到国家现行规范标准的要求。

施工要求的质量标准: 达到国家现行规范 “合格工程” 标准。

5. 职业健康安全管理和环境管理目标

(1) 职业健康安全目标: 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

本合同以人民币为报价和结算货币, 除非发包人、承包人双方另有约定。

暂定合同价: 本合同暂按中标价作为暂定合同价, 由工程建安费暂定合同价、设计费暂定合同价两部分构成。届时施工图预算通过财政预算审核后, 按财政预算审核价作为正式合同价。

工程建安费 (以下简称“工程费”或“施工费”) 暂定合同价: 暂定为 923387143.00 元 (其中安全生产、文明施工措施费暂按 4067.865769 万元), 工程建安费下浮率为下浮 6.05 %。

施工图设计费暂定合同价: 暂定为 15838157.00 元, 施工图设计费下浮率为下浮 21.00 %。

7. 组成合同的文件

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) 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) 招标文件 (含澄清文件);
- (6) 投标文件 (含澄清文件);
- (7) 其他合同文件。

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. 履约担保

承包人履约担保金额为中标（工程建安费暂定合同价+施工图设计费暂定合同价）的10%，如乙方为联合体单位，由牵头人提供履约担保。发包人应当同时向承包人提供等额的工程款支付履约担保金。

12. 发包人向承包人承诺

12.1 按本合同约定的期限和方式支付工程价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

12.2 根据本工程建设监理等单位核定的工程量，按约定拨付工程款，其中工程进度款总量的15%作为工人工资直接拨付给承包人在本合同约定的工程项目开户银行（中国建设银行股份有限公司汕头市分行下属支行）设立的“工人工资支付专用帐户”，确保有足额款项保证承包人支付工人工资，并建立劳动用工管理台账。

13. 承包人向发包人承诺

13.1 按照本合同约定工期，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

13.2 在工程开工前在本合同约定的工程项目开户银行设立“工人工资支付专用户”，并通过银行“工人工资支付专用户”，将工人工资直接支付到工人的个人银行账户，并向发包人提供工人工资支付明细表。

13.3 承包人应在办理《建筑工程施工许可证》前，在承包人工资保证金专用账户存入工资保证金，工资保证金金额为50万元+（中标价-1000万元）×1%，缴存金额最高限额为500万元，超过限额的按500万元缴存。

14. 承包人向发包人承诺按照《广东省建设工程施工扬尘污染防治管理办法（试行）的通知（粤办函（2017）708号文）》的要求，做好扬尘、噪音控制等文明施工措施。

15. 合同生效

合同订立时间：2018年11月21日。

合同订立地点：汕头市。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人签章并加盖公章之日起生效，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。

16. 合同份数

合同份数壹拾份，发包人执10份，承包人执10份。

发包人（甲方）：汕头市政府投资项目代建管理中心

地址：汕头市中山路213号12楼

法定代表人（签章）：

经办人：

经办人联系电话：

开户银行：建设银行汕头建营支行

账号：44001650401053012064

邮编：

固定电话：0754-88566351

承包人（乙方）：广东省基础工程集团有限公司（牵头人）

地址：广州市天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人（签章）：

经办人：

经办人联系电话：

开户银行：农业银行广州天文苑支行

账号：44057401040008882

邮编：510620

固定电话：020-82322383

承包人（乙方）：安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司（联合体成员）

地址：安徽省合肥市高新区香樟大道180号

法定代表人（签章）：

经办人：

经办人联系电话：18905601886

开户银行：徽商银行股份有限公司合肥包河支行

账号：2091012080001272

邮编：230088

固定电话：0551-65371695

证明材料：联合体协议书

联合体协议书

广东省基础工程集团有限公司、安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化（项目名称）设计施工一体化投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）为广东省基础工程集团有限公司、安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省基础工程集团有限公司作为联合体主体除负责本协议第2条的工作外，还负责承担全部工程的施工工作；安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司作为联合体成员承担设计工作。

5. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

注：后附法定代表人证明书；本协议书由委托代理人签名的，应附法定代表人签名的授权委托书。

牵头人名称：广东省基础工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：家苏平（签名或盖章）

成员名称：安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：双王印吉（签名或盖章）

2018 年 10 月 24 日

证明材料：竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 汕头市黄河路（泰山路—东厦路）快速化升级改造
工程设计与施工一体化

建设单位（公章）： 汕头市政府投资项目代建管理中心

竣工验收日期： 2023 年 1 月 13 日

发出日期： 2023 年 1 月 13 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	汕头市黄河路（泰山路~东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		工程地点	汕头市龙湖区和金平区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程包括道路、桥梁、隧道、排水、交通、照明、绿化等内容。 本工程为城市快速路，全长4.2公里，宽度60米，主线双向六车道，辅道双向四~八车道；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积17.58万平方米；预应力混凝土连续箱梁桥梁（黄河路高架桥）1座，全长2021.50米，宽度26.7~48.5米，桥梁最大跨度56米；旧桥加固及新建拼宽1座，混凝土现浇三孔悬臂刚架桥，全长18.50米，宽度分别为58米、27.405~34.445米，最大跨度11.80米；钢箱梁人行天桥2座，桥长分别为59.70米、70.38米，宽度分别为6.15米、4.00米，最大跨度28.50米、29.50米；整体式箱型结构下沉隧道1座，隧道全长446米，隧道断面30.90米×8.40米，隧道截面积259.56平方米；雨水管径D600~D1600共7114米，污水管径DN400~DN800共6817米；钢筋混凝土雨水箱涵3.40米×2.20米，总长525米。			
结构类型	沥青砼道路、预应力钢筋砼箱梁桥、整体式箱型下沉隧道	工程造价（万元）	93922.53	
		开工日期	2019年5月30日	
施工许可证号	440507201905290202	竣工日期	2023年1月13日	
监督单位	汕头市建设工程质量与安全中心	监督登记号	2019008	
建设单位	汕头市政府投资项目代建管理中心	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司	
勘察单位	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司	
设计单位	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	施工单位（设备安装）	广东省基础工程集团有限公司	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	汕头市工程质量检验检测中心	
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1日	市政竣·通-10	验收合格	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	评定结果 告知书	2022年12月13日	XMKPB-54482	合格
		年 月 日		
		年 月 日		
		年 月 日		
附有关证明文件				
施工许可证	2019年5月29日	440507201905290000	准予施工	
施工图设计文件 审查意见	2019年5月13日	汕询审【2018】083A	合格	
工程竣工报告	2022年12月1日	市政管-4	同意竣工	
工程质量评估报告	2022年12月3日	市政竣·通-5	同意验收	
勘查质量检查报告	2022年12月6日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2022年12月7日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2022年12月9日	市政竣·通-8	已签订	

市政基础设施工程

工程完成情况	建设、设计、监理及施工单位在工程建设中的各个施工环节均能执行法律、法规和工程建设强制性标准。工程施工质量符合施工图纸及合同要求，符合有关专项验收规范规定，观感良好。各分项、分部、子单位工程验收手续齐全，工程施工技术资料齐全，施工过程中未发生质量、安全事故，同意验收。		
工程质量情况	土建	已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求。	
	设备安装	已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 2023年1月13日	(公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 2023年1月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年1月13日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年1月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年1月13日

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	道路工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 6 分部, 经查符合设计及标准要求 6 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 7 项, 符合要求 7 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 8 项, 符合要求 8 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 19 项, 符合要求 19 项, 经返修符合要求 0 项	
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 注册号 33002933 有效期至 2025.05.08 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 注册号 2012001846999(00) 有效期至 2024.12.05 2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 名: 注册号: 4400435-A21111 有效期至: 至2022年12月 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 注册号: 3401310233466 2022年12月13日

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	嵩山路～华山路高架桥		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	预应力砼简支小箱梁、钢—混组合梁	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 8 分部, 经查符合设计及标准要求 8 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 16 项, 符合要求 16 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人:  2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月13日
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月13日	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月13日
	年月日	姓名: 李永清 注册号: 4400435-AY019 有效期至: 2022年12月	

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	龙湖沟桥		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	钢筋混凝土刚构桥	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 7 分部, 经查符合设计及标准要求 7 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 16 项, 符合要求 16 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年12月13日
		姓名: 李水清 注册号: 4400435-AY010222 有效期至: 2022年12月	

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	人行天桥		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	钢箱梁	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 8 分部, 经查符合设计及标准要求 8 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 16 项, 符合要求 16 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人:  2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月13日
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)	设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)
	年月日	姓名: 李水清 注册号: 4400435-AY010 2022年12月13日	2022年12月13日

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	黄河路（下穿东厦路）隧道工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	广西腾飞防水工程有限公司
结构类型	钢筋混凝土结构	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超

序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 9 分部, 经查符合设计及标准要求 要求 9 分部	
2	质量控制资料核查	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项, 符合要求 6 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	
4	外观质量检验	共抽查 12 项, 符合要求 12 项, 经返修符合要求 0 项	
5	实体质量检验	共抽查 12 项, 符合要求 12 项, 经返修符合要求 0 项	

参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: (执业资格印章)	总监理工程师: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)
	2022年12月13日	2022年12月13日	2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)	项目负责人: (执业资格印章)
	年 月 日	2022年12月13日	2022年12月13日

姓名: 李水清
注册号: 4400435-AY010
有效期至: 2022年12月13日

市政基础设施工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10
第 1 页，共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	给排水管道工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 3 分部，经查符合设计及标准要求 要求 3 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项，经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 6 项，符合要求 6 项， 共抽查 0 项，符合要求 0 项， 经返工处理符合要求 0 项	/
4	外观质量检验	共抽查 6 项，符合要求 6 项， 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 13 项，符合要求 13 项， 经返修符合要求 0 项	
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日
	分包单位 (公章) 项目负责人: 年 月 日	勘察单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日	设计单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	给排水构筑物工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 3 分部, 经查符合设计及标准要求 要求 3 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 7 项, 符合要求 7 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	/
4	外观质量检验	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人: 2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格签章) 注册号: 33002933 有效: 2022.05.03 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格签章) 粤1442017201846999(00) 2022.12.05 2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(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) 姓名: 李水清 注册号: 4400435-AY010 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 2022年12月13日

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	电力照明工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 5 分部, 经查符合设计及标准要求 要求 5 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项, 经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 3 项, 符合要求 3 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返修符合要求 0 项	
参加验收单位	建设单位 (公章) 项目负责人:  2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师:  邵宗峰 注册号 33002933 有效期 2025.05.08 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目负责人:  朱国才 一级注册建造师执业印章 442617201340395(00) 广东省基础工程集团有限公司 2022年12月13日
	分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 李水清 2022年12月13日	设计单位 (公章) 李水清 注册号: 4400435-AY010 项目负责人: (执业资格证章) 李水清 2022年12月13日

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	交通工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 7 分部，经查符合设计及标准要求 7 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 12 项，经核查符合规定 12 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 3 项，符合要求 3 项， 共抽查 0 项，符合要求 0 项， 经返工处理符合要求 0 项	合格、同意验收
4	外观质量检验	共抽查 5 项，符合要求 5 项， 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 3 项，符合要求 3 项， 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 2022年12月13日	(公章) 总监理工程师: 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: 2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: 年 月 日	(公章) 项目负责人: 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: 2022年12月13日
	姓名: 李水清 注册号: 4400435-20220120 有效期至: 2022年12月		

市政基础设施工程

单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化		
单位工程名称	绿化、景观工程		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	分包单位	/
结构类型	市政道路	工程造价	
开工日期	2019年5月30日	竣工日期	2022年12月13日
项目负责人	朱国才	项目技术负责人	杨文超
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 2 分部, 经查符合设计及标准要求 要求 2 分部	合格、同意验收
2	质量控制资料核查	共 10 项, 经核查符合规定 10 项	合格、同意验收
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 0 项, 符合要求 0 项, 共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返工处理符合要求 0 项	/
4	外观质量检验	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 0 项	合格、同意验收
5	实体质量检验	共抽查 0 项, 符合要求 0 项, 经返修符合要求 0 项	/
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 朱国才 2022年12月13日	(公章) 总监理工程师: 李水清 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: 朱国才 2022年12月13日
	分包单位	勘察单位	设计单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年12月13日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年12月13日

注册日期: 4400435-AY012222年12月13日
有效期至: 至2023年12月

证明材料：业主证明

业 主 证 明

汕头市黄河路（泰山路～东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化项目位于汕头市龙湖区、金平区，由广东省基础工程集团有限公司中标承建，工程中标价为 93922.53 万元。该工程包括道路、桥梁、隧道、排水、交通、照明、绿化景观、临时交通疏解等内容。主路为城市快速路，辅路为城市次干路，全长 4.2 公里，宽度 60 米，主线双向六车道，辅道双向四～八车道；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积 17.52 万平方米；预应力混凝土先简支后连续小箱梁、钢-混组合梁桥梁 1 座，全长 2021.50 米，桥梁最大跨度 56 米；旧桥加固及新建拼宽 1 座，混凝土现浇三孔悬臂刚架桥，全长 18.50 米，最大跨度 11.80 米；钢箱梁人行天桥 2 座，桥长分别为 59.70 米、70.38 米，最大跨度 58.50 米、29.50 米；整体式箱型结构下沉隧道 1 座，隧道全长 446 米，采用全断面开挖、支护形式施工，隧道断面 30.90 米×8.4 米；雨水管径 D600~D1600 共 7114 米，污水管径 DN400~DN800 共 6817 米；钢筋混凝土雨水箱涵 3.4 米×2.2 米，总长 525 米。本工程已通过竣工验收。

项目经理：朱国才。

特此证明。

汕头市政府投资项目代建管理中心

日期：2023 年 6 月 26 日

证明材料：项目获奖荣誉证书-二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价

荣誉证书

证书编号：承建-ZLPJ2024071

广东省基础工程集团有限公司：

你单位承建的**汕头市黄河路（泰山路—东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化**，通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

项目经理：朱国才

项目现场管理人员：蔡桂标、杜彦东、麦华军、张旭、杨文超

广东省市政行业协会
二〇二五年一月

业绩二：贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包
证明材料：中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G419	2	14

2018-14

中标通知书

项目招标编号：GXGC3G2017510-GG

报建号：/

建设单位	贵港市市政管理局				
代建单位（如有）	/				
中 标 人	/（非联合体）		联合体	牵头人：广东省基础工程集团有限公司 成员单位：青岛市市政工程设计研究院 有限责任公司	
招标代理机构	桂诚工程造价咨询事务有限责任公司				
工程名称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包				
工程地址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）				
中标范围	可行性研究报告批复后阶段：在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由招标人送市财政审核、施工及相关采购，直至办理规划验收、分项验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容招标。包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工；其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、审图和预算编制等服务内容，直至竣工验收合格及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非招标人原因（如征地拆迁问题），招标人有权变更工程范围及内容，投标人必须无条件接受。设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。				
工程规模	建设金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。		工程投资	54612 万元	
项目总负责人	彭勇波	注册专业及等级	一级市政公用工程建造师	注册编号	粤 144060800007

项目设计负责人	王真功	注册专业及等级	一级注册结构工程师	注册编号	S013700691
项目采购负责人 (如有)	/	注册专业及等级	/	注册编号	/
项目经理	梁定亮	注册专业及等级	一级市政公用工程建造师	注册编号	粤 144060800004
项目施工安全员 及安全生产考核 合格证书编号(全部)	(1) 曹福军, 证书编号: 1202B2698, 粤建安 C (2013) 0008694 (2) 陶虎, 证书编号: 1202B2697, 粤建安 C (2013) 0008692 (3) 李建阳, 证书编号: 1302D0192, 粤建安 C (2014) 0006297 (4) 刘思, 证书编号: 0902B0125, 粤建安 C (2011) 0006508				
中标 主要 条件	中标价	54410 万元	其中	(1) 设计费: <u>1518.60</u> 万元; (2) 建筑安装工程费: <u>48466.40</u> 万元; (3) 设备购置费: <u>1</u> 万元; (4) 勘察费: <u>398.00</u> 万元; (如有) (5) 暂列费用: <u>4027.00</u> 万元。(如有)	
	工期	455 日历天		(1) 设计工期 <u>30</u> 日历天 (2) 施工工期 <u>395</u> 日历天 (3) 勘察工期 <u>30</u> 日历天 (如有)	
	质量	(1) 设计质量: 满足国家现行有关设计规定标准及要求, 符合本项目设计要点、可研批复的要求。 (2) 勘察要求的质量标准: 满足国家现行有关规定标准及要求。 (3) 施工质量: 达到国家施工验收规范合格标准。			
见证单位 (如有): (盖单位公章)  法定代表人: (签字或盖章) 2018 年 3 月 21 日		建设单位: (盖单位公章)  法定代表人: (签字或盖章) 2018 年 3 月 21 日		招标代理机构: (盖单位公章)  法定代表人: (签字或盖章) 2018 年 3 月 21 日	
备注	中标人在收到中标通知书后, 须在 <u>10</u> 日内向招标人足额提交履约保证金, 否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内, 根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。本通知的生效日期以招标人盖章并发出的日期为准				

一式 13 份。其中: 招标人 8 份 (用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续)、中标人 2 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。

证明材料：EPC总承包合同

2018 - ①

全宗号	目录号	案卷号	件号
H1.32		20	3

2018/12-05P

贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）
高架桥工程（EPC）总承包

工程总承包合同

项目编号：GXGC3G2017510-GG

发包人：贵港市市政管理局

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体成员）

第一部分 合同协议书

发包人: 贵港市市政管理局

承包人: 广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)

青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员)

贵港市市政管理局(以下简称“发包人”)为实施 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包(项目名称)已接受广东省基础工程集团有限公司(联合体牵头人)、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司(联合体成员)(以下简称“承包人”)对该项目的工程总承包投标。依照《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,经协商一致,发包人和承包人共同达成如下协议。

1、本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件(含可研文本及可研报告批复文件)
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2、上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

3、工程概况

- (1) 工程名称: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)高架桥工程(EPC)总承包
- (2) 工程地点: 贵港市金港大道东段(中山路-同济大道)
- (3) 工程批准、核准或备案文号: 贵发改投资【2017】737号
- (4) 资金来源: 贵港市财政资金

(5) 建设规模：贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥，高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁桥，起点接中山路在建的中山路立交桥，连续跨越民主路、解放路、圣湖路、广场中路、和平北路、广场东路、八一路；终点止于同济大道路口附近。路线全长约 2560 米，其中高架桥总长约 2395.8 米，引道全长约 164.2 米，桥宽 26 米，采用沥青混凝土路面，包括桥梁工程、道路工程、景观、绿化、照明、亮化、给排水、交通工程等。

(6) 工程承包范围：可行性研究报告批复后阶段：在项目拟建规模、设计方案、建设标准及投资估算确定的条件下，依据可行性研究报告进行勘察、设计（设计阶段包括方案设计、初步设计、施工图设计、施工图审图）、施工图审图完成后承包人编制工程预算，并由发包人送市财政评审中心审核、施工及相关采购，直至办理规划验收合格、分项及整体验收合格及移交、工程保修期内的缺陷修复和保修的工程总承包内容。

包括建设红线范围内的勘察、设计、采购、施工，其中勘察包括地勘、详勘、施工勘察等；

施工包括设计范围内所涉及建设的工程（含设备材料）内容、变压器安装、用电安装、预算编制等服务内容，直至竣工验收合格、规划验收及整体移交、工程保修期内的缺陷修复和保修工程的总承包等。若非发包人原因（如征地拆迁问题），发包人有权变更工程范围及内容，承包人必须无条件接受。

设计内容包括按照可研的要求并结合现状条件进行方案设计、现状道路弯沉值检测及评定、现状桥涵检测及评定、现状道路地下管线的物探工作、现状地形图红线图测绘、确定水准点与坐标控制点、初步设计（含概算和评审）、施工图设计、施工图审查、相关配套设施等附属工程设计及至竣工验收前的设计服务等。

4、合同价格与合同价格形式：

合同价格为：暂定人民币（大写）伍亿肆仟肆佰壹拾万元整（¥544100000 元），

其中：

勘察费为：人民币（大写）叁佰玖拾捌万元整（¥3980000 元）；

设计费为：人民币（大写）壹仟伍佰壹拾捌万陆仟元整（RMB: 15186000 元）；

建筑安装工程费为：人民币（大写）肆亿捌仟肆佰陆拾陆万肆仟元整（RMB: 484664000 元）；

暂列费用为：人民币（大写）肆仟零贰拾柒万元整（RMB: 40270000 元）；（暂列费用由发包人为本工程总承包项目预备的用于建设期内不可预见的费用，如不良地基基础处理、溶洞、地下不可预见岩石等。）

合同价格形式：固定总价方式。

按规定由发包人承担的费用不包括在本合同价格内。

暂列费用主要为以下情况：

(1) 在批准的初步设计范围内，技术设计、施工图设计及施工过程中所增加的工程费用，经批准的设计变更，工程变更、材料代用、局部地基处理等增加的费用。

(2) 一般自然灾害造成的损失和预防自然灾害所采取的措施费用。

(3) 竣工验收时为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要的挖掘和修复费用。

(4) 地下障碍物处理、超规超限设备运输等发生的费用。

5、项目总负责人：彭勇波；项目设计负责人：王真功；项目经理：梁定亮；项目采购负责人：柳子炎；项目施工专职安全员：李建阳、曹福军、陶虎、刘思。

6、工程质量符合的标准和要求：

勘察要求的质量标准：满足国家现行有关规定标准及要求。

设计要求的质量标准：满足国家现行有关设计规定标准及要求，符合本项目设计要点、可研批复的要求。

施工要求的质量标准：达到国家施工验收规范合格标准。

7、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8、发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9、承包人计划开始工作时间：

计划开始时间 2018 年 4 月 28 日，计划竣工日期 2019 年 7 月 27 日，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

工期为 455 天（日历天），其中勘察工期 30 日历天，设计工期 30 日历天，施工工期 395 日历天。（合同履行期因发包人承担义务的工作影响占用承包人进度计划时间，如包括但不限于发包人选择方案、报建、论证及承包人有证据证明非承包人责任引起工期延误等，工程相应顺延。）

10、本协议书中有词语含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

11、合同生效：本合同自 双方签字盖章 之日起生效。

12、合同订立时间：2018 年 4 月 28 日；合同订立地点：贵港市市政管理局。

13、本合同一式 拾贰 份，均具有相等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。

14、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

本页无正文。

发包人：贵港市市政管理局

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：贵港市港北区仙衣路 1111 号

电 话：0775-4269418

传 真：0775-4269418

日 期：2018.4.28

承包人：广东省基础工程集团有限公司 (联合体牵头人)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

电 话：020-38860882

传 真：020-38861367

日 期：2018.4.28

承包人：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司 (联合体成员)

(公章或合同专用章)

法定代表人：

(签字或盖章)



地 址：青岛市崂山区深圳路 222 号 13、14 层

电 话：0532-68695891

传 真：0532-68695600

日 期：2018.4.28

证明材料：联合体协议书

2、联合体协议书

广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（所有成员单位名称）自愿组成广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体名称）联合体，共同参加贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包（项目名称）总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）为广东省基础工程集团有限公司、青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省基础工程集团有限公司负责本工程的总体协调、勘察、设计配合、采购、施工和竣工验收工作，青岛市市政工程设计研究院有限责任公司负责本工程的设计工作。且投标保证金由广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）缴纳。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式六份，联合体成员和招标人各执二份。

牵头人名称：广东省基础工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：家平（签字或盖章）

成员名称：青岛市市政工程设计研究院有限责任公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：家平（签字或盖章）

2018年1月29日

桂质监档表19表

10份

建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称：贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架
桥工程（EPC）总承包

建设单位：贵港市城市管理监督局

竣工验收时间：2021 年 11 月 19 日

（由竣工验收组填写）

建设工程质量竣工验收意见

工 程 名 称	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）高架桥工程（EPC）总承包		
工 程 地 址	贵港市金港大道东段（中山路-同济大道）		
建 筑 面 积 (或工程规模)	<p>本工程项目为城市主干道，包括桥梁、道路、照明亮化、交通、绿化、排水工程及其它附属工程等。新建城市高架桥为多跨径组合的多联连续箱梁（采用单箱5~10室现浇预应力混凝土箱梁），分19联共67跨，最大跨度50m，主线桥梁总长2310m，标准宽度26m，最大宽度43m，箱梁截面高度2m~3m；匝道共2联，桥梁标准宽度8.0m。桩基为钻孔灌注桩，桩径1.2m~1.8m。桥下道路工程里程K0+000~K2+310m，宽度42m~48m。沥青混凝土路面总面积164101.19m²。道路绿化面积约21500m²。排水管安装共2887.87m，其中钢筋混凝土管DN600为297.23m，钢筋混凝土管DN800为13.66m。其它附属设施工程（含人行道、照明、亮化、交通道路标线、标志牌）等。</p>	结构类型、层数	现浇预应力混凝土连续箱梁
开 工 时 间	2018年5月20日	竣工日期	2021年11月19日
<p>工程竣工验收内容：</p> <p>1、工程技术档案、质量控制资料真实、完整、有效；</p> <p>2、主要使用功能的检验资料完整；</p> <p>经建设、设计、勘察、监理、施工各单位组成验收小组共同验收，一致认可以下几方面意见：</p> <p>1）、设计文件及设计修改文件符合国家强制性标准和设计规范，施工图的设计深度和质量达到规范要求，基础和主体结构安全、稳定、可靠，满足了对建筑的安全使用要求。</p> <p>2）、施工单位能按照合同、设计文件和施工规范进行施工，有完整的施工技术管理资料档案，能较好的完成施工任务。</p> <p>3、该工程分为道路、桥梁、排水、照明、交通安全设施、绿化等子单位工程，各子单位工程各分部、分项、检验批资料完整，全部验收合格。</p> <p>4、工程施工技术资料齐全、真实有效，符合规范要求。</p> <p>5、本工程按照国家基本建设程序进行施工。</p> <p>6、建设、勘察、设计、施工、监理等工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案完整；</p> <p>7、其它应符合有关法律、法规、工程建设强制性标准的情形。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 21 分部，经查 21 分部符合标准及设计要求 21 分部	合 格
2	质量控制资料核查	共 41 项，经审查符合要求 41 项，经核定符合规范要求 41 项	完 整
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 15 项，符合要求 15 项，共抽查 11 项，符合要求 11 项，经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量验收	共抽查 10 项，符合要求 10 项，不符合要求 0 项	好

文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	在本项目中所负的职责	技术职称	单位职务
竣 工 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长		建设单位项目负责人	高 2	
	副组长		总监理工程师		
	其 他 成 员		建设单位工地代表	高 2	
			施工单位质量、技术部门负责人		
			项目经理	高 2	
			施工项目部技术负责人		
			专业监理工程师		
			设计单位项目负责人	✓	
		勘察单位项目负责人			

参 加 验 收 单 位	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	监理单位 (公章)	建设单位 (公章)
单位负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	项目总监理 工程师 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	
2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	2021年11月19日	

广西壮族自治区建设工程优质结构奖 证 书

广东省基础工程集团有限公司承建的贵港市
金港大道东段（中山路—同济大道）高架桥（EPC）
工程评定为 2022 年第一批广西建设工程优质结构
奖。

特发此证


广西建筑业联合会
2022 年 7 月 22 日

业绩三：惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包（EPC）项目
证明材料：中标通知书

中标通知书

编号：惠公易建惠东【2019】031

2019-39

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G420	2	39

广东省基础工程集团有限公司、中交公路规划设计院有限公司（联合体）

惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包（EPC），按照国家招标投标的有关法律法规和招标文件的规定，于2019年10月10日在惠州市公共资源交易中心惠东分中心开、评标，评标结果经报行业主管部门备案，确定你联合体为该项目的中标单位。

工程中标的有关内容：

1、中标工程范围：

惠东县新平大道改建工程路线长约16.926km，全线共设桥梁4座，全长164.16m。全线设有涵洞26道，其中现状利用4道，新建22道。其中二河仔桥至环城南路口段（K0+000~K1+500）长1.5km、宽度24m，双向四车道+非机动车道；环城南路口至广惠高速巽寮方向出口段（K1+500~K6+775）长5.201km、宽度36m，双向六车道+绿化带+人行道；白花镇区段（K6+775~K9+350）长2.575km、宽度28m，双向六车道；白花镇区西侧至县界路段（K9+350~K17+078）长7.65km、宽度16.5m，双向四车道。维持现有道路（二级公路、设计速度60km/h）标准结合城市道路功能进行路面改造。

2、工程的结算办法：按招标文件之结算方法进行结算。

3、中标价：勘察设计下浮率：0.50%，建安工程下浮率：0.23%。

4、中标工期：勘察设计工期28日历天，施工工期548日历天。

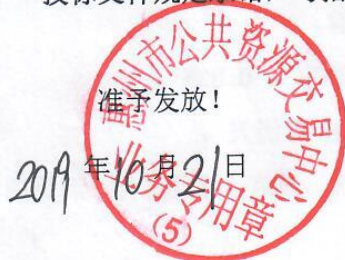
5、质量标准：勘察设计要求严格按照国家有关的规程、规范、标准进行，满足招标人的使用要求。施工质量要求为合格。

6、项目管理班组：

勘察负责人	资格等级	注册编号	职称证书编号	身份证号码
张霖	岩土工程高级工程师/注册土木工程师（岩土）	AY061100389	0101011283	/
设计负责人	资格等级	职称证书编号		身份证号码
问建学	路桥（设计）高级工程师	0101011005		/
施工负责人	资格等级	注册编号	安全生产考核合格证书	身份证号码

张研	一级注册建造师	粤 144171902274	粤建 B (2019) 9001367	130202199107068317
施工员		证书编号		身份证号码
陈耿明		44151010000355		445281197810273017
刘晓辉		44151010000366		441623199011214612
孙鹏		44151040000113		420982198603166754
陶虎		44151040000114		421127198812154752
质量检查员		证书编号		身份证号码
郑润鑫		44161060000191		445221198505257211
黎萍		44161060000235		360313198507271018
张基俊		44161080000029		445122199007260616
安全员		证书编号		身份证号码
陈思		粤建安 C (2018) 0002705		445221199205096537
郑东炬		粤建安 C (2009) 0003890		441224198307051736
李焕杰		粤建安 C (2012) 0013957		440105198012125755

7、贵联合体应在中标通知书签发之日起三十日内，按照本项目招标文件规定和投标文件规定承诺，与招标人签订本招标项目书面合同。



惠州市惠东公路管理局

惠东县公路事务中心关于启用“惠东县公路事务中心”公章的函

县直有关单位，各镇人民政府，平山、大岭街道办事处，九龙峰、巽寮、港口管委会：

根据中共惠东县委机构编制委员会有关深化机构改革工作安排，我中心自 2021 年 1 月 15 日起，启用“惠东县公路事务中心”公章，原“惠州市惠东公路管理局”公章停止使用。

特此函告



报送：惠州市交通运输局、惠州市公路事务中心。

惠东县公路事务中心办公室

2021 年 1 月 15 日印发

惠东县公路事务中心

关于惠东县新平大道改建工程 工程名称证明

由于惠东县新平大道改建工程施工许可证与施工合同工程名称不一致，施工许可证工程名称为：惠东县新平大道改建工程；施工合同工程名称为：惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包（EPC）项目。

因施工过程中资料存在以上两个工程名称。现我中心证明以上两个工程名称均为同一个项目，施工资料均为该项目所用。



副本

惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、
施工总承包（EPC）项目合同

工程名称：惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包
（EPC）项目

工程地点：惠州市惠东县

合同编号：

发包人：惠州市惠东公路管理局

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

中交公路规划设计院有限公司（联合体成员）

签订日期：2019 年 10 月 25 日

一、合同协议书

惠州市惠东公路管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施惠东县新平大道改建工程勘察设计、采购、施工总承包（EPC）项目（项目名称），已接受广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）、中交公路规划设计院有限公司联合体（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计、采购及施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）发包人要求；
- （6）价格清单；
- （7）承包人建议；
- （8）其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）叁亿伍仟叁佰捌拾伍万肆仟肆佰叁拾壹元（¥353854431 元）。[签约合同价为勘察设计签约合同价、建安工程签约合同价之和，其中勘察设计签约合同价=652.112 万元×（1-勘察设计中标下浮率 0.50%）=648.8514 万元、建安工程签约合同价=34816.67 万元×（1-建安工程中标下浮率 0.23%）=34736.5917 万元]。签约合同价为暂定总价，最终结算价格按合同专用条款中合同价格相关约定计算。

4. 承包人项目经理：张研；设计负责人：问建学。
5. 工程质量符合的标准和要求：勘察设计要求严格按照国家有关的规程、规范、标准进行，满足招标书的使用要求；施工质量要求为合格。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 承包人计划开始工作时间：勘察设计工期 28 日历天，施工工期 548 日历天，实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。总工期为 576 天。
9. 本协议书一式 15 份（三正十二副），发包人 5 份，承包人各方 5 份。
10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：惠州市惠东公路管理局（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2019 年 10 月 25 日

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

开户银行：中国银行股份有限公司广州天河支行

银行账号：7263 5775 4048

2019 年 10 月 28 日

承包人：中交公路规划设计院有限公司（联合体成员）（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

宋晖

开户银行：交通银行股份有限公司北京德胜门支行

银行账号：110060211018010029755

2019 年 10 月 25 日

证明材料：联合体协议书

四、联合体协议书

广东省基础工程集团有限公司、中交公路规划设计院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成广东省基础工程集团有限公司、中交公路规划设计院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加惠新平大道改建工程勘察、设计、采购及施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省基础工程集团有限公司（某成员单位名称）为广东省基础工程集团有限公司、中交公路规划设计院有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省基础工程集团有限公司作为联合体牵头人除负责本协议第2条的工作外，还负责承担全部工程的采购、施工工作；中交公路规划设计院有限公司作为联合体成员承担勘察、设计工作；具体按合同要求。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：广东省基础工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：苏强平（签字）

成员名称：中交公路规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人：李强（签字）

2019 年 9 月 16 日

证明材料：竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠东县新平大道改建工程

建设单位（公章）： 惠东县公路事务中心

竣工验收日期： 2021年 11月 11日

发出日期：

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。

路



3230

工程竣工报告







集

安

市政基础设施工程

工程名称	惠东县新平大道改建工程	工程地点	惠东县新平大道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程为城市主干道改造，标准结合城市道路功能进行路面改造。路线长约16.926km，沥青摊铺面积约406123m ² ，其中二河仔桥至环城南路口段长1.5km、宽度24m，双向四车道+非机动车道；环城南路口至广惠高速巽寮方向出口段长5.201km、宽度36m，双向六车道+绿化带+人行道；白城镇区段长2.575km、宽度28m，双向六车道；白城镇区西侧至终点路段宽度16.5m，双向四车道。标准结合城市道路功能进行路面改造。全线共设桥梁1座，5跨×16m预应力空心板。设有4.5*3m盖板涵1道，长度约510m。雨水管总长度约8500m，管径分别为D1500、D1000、D800、D600、D300。本工程内容还包含交通工程、照明工程、绿化工程等。	工程造价（万元）	35385.44万元
结构类型	沥青混凝土路面	开工日期	2020年3月1日
施工许可证号	441323202009160001	竣工日期	2021年11月11日
监督单位	惠东县交通运输局	监督登记号	
建设单位	惠东县公路事务中心	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	中交公路规划设计院有限公司	施工单位（土建）	广东益同高建筑工程有限公司
设计单位	中交公路规划设计院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东天虹工程咨询有限公司	工程检测单位	惠东县建筑工程质量检测站 惠州市天堃道路桥梁工程检测有限公司
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	2021年6月10日	市政竣·通-10	验收合格
	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		
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	本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容 (不含竹头坝桥重建工程)		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
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: 张霖 2021年11月11日	 (公章) 总监理工程师: 彭家隆 2021年11月11日	 (公章) 项目负责人: 张霖 2021年11月11日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: 张霖 2021年11月11日	 (公章) 项目负责人: 张霖 2021年11月11日	 (公章) 项目负责人: 张霖 2021年11月11日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 张霖
注册号: 20086114Y005
有效期: 至2022年12月

广东基础工程集团有限公司

广东基础工程集团有限公司

证明材料：项目获奖荣誉证书-二〇二二年度广东省市政优良样板工程

荣誉证书

证书编号：YLYB2022174

广东省基础工程集团有限公司：

贵单位承建的惠东县新平大道改建工程，评定为二〇二二年度
广东省市政优良样板工程。

项目经理：张研

项目场管理人员：程海滨、郑伟贤、袁湘麒、林嘉仕、龚慧

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月

业绩四：翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包
证明材料：中标通知书

现场主要施工人员名单表

序号	姓名	性别	岗位	职称	等级	证书编号	备注
1	孙保林	男	注册建造师	工程师		粤144080807435	
2	余志雄	男	安全考核证(C)			粤建安C(2012)0007647	
3	李钦	男	技术负责人	教授级高级工程师		粤高职称字第1100101019432号	
4	刘炜	男	技术负责人	高级工程师		1300101084072	
5	刘亚非	男	技术负责人	高级工程师		粤高职称字第0700101079842号	
6	黄琦	女	技术负责人	高级工程师		粤高职称字第1100101019432号	
7	刘润柏	男	技术负责人	工程师		粤中职称字第1300102198325号	
8	徐毅	男	施工员			44151040000089	
9	王海龙	男	安全考核证(C)			粤建安C(2014)0006284	
10	卢巧明	男	安全考核证(B)			粤建安B(2014)0005191	
11	郑淑秋	女	施工员			0118716	
12	陈耿明	男	机械员			44161120000101	
13	温威	男	劳务员			441511300000625	
14	董武平	男	给排水工程师	工程师	中级	粤中职称字第1200102142585号	
15	刘思	男	施工员	工程师	施工员培训证	441510400000093	
16	武建飞	男	施工员	工程师	施工员培训证	441510400000094	
17	邱亮	男	质检员	工程师	质量员培训证	441610800000028	

联系人：吕清
联系电话：18028330088

翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包(招标)卷号 件号
34-8 2 27
中标通知书

广东省基础工程集团有限公司，联合单位：【北京市市政工程设计研究总院有限公司】：
中山翠亨新区工程集团有限公司的翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包(第2次)，招标申请号2017418310。我单位委托广东建设工程监理有限公司，经2017年09月07日评标会评定，我单位同意由贵公司中标，请贵公司自中标通知书发出之日起30日内与我单位接洽签订合同，特此通知。

工程名称	翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项 目EPC总承包(第2次)			建设单位	中山翠亨新区工程项目建设管理中心		
建设地点	中山市翠亨新区起步区						
建设规模	2.81 (千 米)	结构类型 /	幢数 /	结构层数 /			
招标部分工 程规模	主要建设内容为原址改造，项目拟改造的翠微道实际施工长度2.81km，设计车速50km/h，路基宽 度42米，双向6车道，沥青混凝土路面。工程内容包括全线平面设计(和微道与翠微道平交改造)、 翠微道全段路面拆除改造、中央分隔带拆除改造、道路范围内的人行道铺 装(含自行车道建设)、照明工程、道路范围内污水管网建设、道路沿线路段综合管廊建设 (不含运营管线)、雨水系统改造、道路范围内绿化工程及交通工程等。						
承包形式	设计；费用包干施工；下浮率包干						
工程内容	施工图设计及施工招标						
中 标 价	大写：叁亿叁仟贰佰陆拾贰万壹仟捌佰元整 小写： ¥332,621,800.00元 (安全文明施工费：)						
完工时间	600日历天			质量标准	合格		
备 注							

本通知书一式玖份，建设单位主管部门1份，建设单位2份，市招标办1份，公共资源交易中心1份，招标代理1份，镇招标办1份，镇财政局1份。
建设单位：中山翠亨新区工程集团有限公司
招标(代理)单位：广东建设工程监理有限公司(公章)
2017年09月20日

副本

翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目
EPC总承包合同

发包人：中山翠亨新区工程项目建设管理中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司

北京市市政工程设计研究总院有限公司

签订日期：2017年 月 日

目 录

第一部分	合同协议书.....	2
第二部分	通用合同条款.....	4
第三部分	专用合同条款.....	52
第四部分	合同附件.....	61
	附件一：市政工程主要材料设备清单	
	附件二：履约担保格式	
	附件三：工程质量保修书	
	附件四：廉政合同	
	附件五：安全生产合同	
	附件六：补充内容	

第一部分 合同协议书

发包人：中山翠亨新区工程项目建设管理中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

中山翠亨新区工程项目建设管理中心（以下简称“发包人”）为实施翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目 EPC 总承包（项目名称）已接受广东省基础工程集团有限公司（联合体牵头人）、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）（以下简称“承包人”）对该项目的设计-施工总承包投标。依照《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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经协商一致，发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 中标通知书
- (4) 招投标文件及其附件
- (5) 本合同通用条款
- (6) 合同附件
- (7) 标准、规范及有关技术文件
- (8) 设计文件、资料和图纸
- (9) 双方约定构成合同组成部分的其它文件

双方在履行合同过程中形成的双方授权代表签署的会议纪要、备忘录、补充文件、变更和洽商等书面形式的文件构成本合同的组成部分。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

- (1) 工程名称：翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目 EPC 总承包
- (2) 工程地点：中山市翠亨新区起步区
- (3) 工程批准、核准或备案文号：中发改翠管审批【2016】5 号
- (4) 资金来源：区财政资金
- (5) 建设规模：道路长度 2.81km，设计车速 50km/h，道路规划等级为城市次干道，路基宽度 42 米，双向 6 车道，沥青混凝土路面。包括全线平面交叉口渠化设计（和耀路与翠微道平交改造）、翠微道全线车行道路面拆除改造、中央分隔带拆除改造、道路范围内的人行道铺装（含自行车道建设）、照明工程、道路范围内污水管网建设、道路沿线路段综合管廊舱体建设（不含运营管线）、雨水系统改造、道路范围内绿化工程及交通工程等。工程总投资约 3.8 亿。

(6) 工程承包范围：

①设计：道路范围内所有拆迁项目（地下管线、电力线拆迁等）的设计，施工图设计（中标人须按照建设单位提供的初步设计方案进行施工图设计）、竣工图编制、施工现场指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。须提供建设工程报建所需的工程图纸及资料、本招标范围内的建设工程规划许可工作、建设全过程设计服务及协调工作。

②施工（含采购）。

3. 签约合同价格与合同价格形式:

签约合同价格(含增值税)为: 332,621,800.00 人民币(大写)叁亿叁仟贰佰陆拾贰万壹仟捌佰元整, 其中:

设计费含税价款为固定结算价为 453.65 万元。费用包干, 不作增减。

工程建安费含税价款为: 328085300.00 元。

4. 项目总负责人: 孙保林; 项目设计负责人: 刘飞; 项目经理: 孙保林; 项目施工专职安全员: 余志雄, 王海龙。

5. 工程质量符合的标准和要求: 合格。

施工要求的质量标准: 合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人计划开始工作时间: 计划工期: 600 个日历天内完成。具体工期如下: 施工图设计: 60 个日历天(含施工图审查时间); 施工: 540 个日历天。

9. 本合同正本一式六份, 合同副本一式二十六份。合同双方应持的正本份数: 发包人二份, 承包人四份, 副本份数: 发包人六份, 承包人二十份。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 中山翠亨新区工程项目建设管理中心 (公章或合同专用章)

法定代表人:

(签字或盖章)

地 址: 中山市马鞍岛翠城道翠亨新区行政服务中心 223 室

日 期:

承包人: 广东省基础工程集团有限公司 (联合体牵头人) (公章或合同专用章)

法定代表人: (签字或盖章)

纳税人识别号: 914400001903320487

开户银行: 农业银行广州天文苑支行

银行账号: 44057401040008882

地 址: 广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

日 期:

承包人: 北京市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体成员) (公章或合同专用章)

法定代表人: (签字或盖章)

纳税人识别号: 911100000828542792

开户银行: 中国建设银行北京西四支行

银行账号: 11001007200056003728

地 址: 北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼 (市政总院大厦)

日 期:

证明材料：联合体协议书

3、联合体协议书

广东省基础工程集团有限公司、北京市市政工程设计研究总院有限公司 (联合体双方单位名称) 自愿组成联合体, 共同参加 翠亨新区起步区翠微道道路改造工程 项目 EPC 总承包 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广东省基础工程集团有限公司 (某成员单位名称) 为 翠亨新区起步区翠微道道路改造工程 项目 EPC 总承包 联合体牵头单位。

2、联合体牵头单位合法代表联合体各方负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 牵头方将按照有关法律和招标文件的规定与招标人签订总承包合同, 并在合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行合同, 并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位的内部分工不得对抗联合体应对外承担的连带责任 (包括但不限于向招标单位承担连带责任)。

5、本协议书自签署之日起生效, 合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份, 联合体成员和招标人各执一份。

牵头单位名称: 广东省基础工程集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人 (或委托代理人): 郭晓平 (签字)

成员一名称: 北京市市政工程设计研究总院有限公司 (盖单位章)

法定代表人 (或委托代理人): 刘桂全 (签字)

证明材料：竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包

建设单位（公章）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心




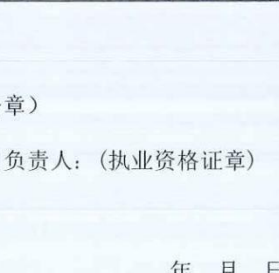


竣工验收日期：2022年6月10日

发出日期：2022年6月11日

市政基础设施工程

工程名称	翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目EPC总承包	工程地点	中山市翠亨新区起步区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2.76KM	工程造价（万元）	32808.53万元
结构类型	市政工程	开工日期	2018 年11月28日
施工许可证号	442000201811261202	竣工日期	2021 年 5月11日
监督单位	中山翠亨新区城市建设和管理局	监督登记号	2018111901CH
建设单位	中山翠亨新区工程项目建设事务中心	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	陕西工程勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	广东省基础工程集团有限公司
监理单位	广东鲁班行技术管理有限公司	工程检测单位	广东逸华交通工程检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	合格
	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	年 月 日	442000201811261202	齐全
施工图设计文件 审查意见	年 月 日	正青审【ZS2018022700753】 -008中山	齐全
工程竣工报告	年 月 日	市政竣·通-11	齐全
工程质量评估报告	年 月 日	市政竣·通-5	齐全
勘查质量检查报告	年 月 日	市政竣·通-6	齐全
设计质量检查报告	年 月 日	市政竣·通-7	齐全
工程质量保修书	年 月 日	市政竣·通-8	齐全

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本工程位于中山市翠亨新区起步区，工程用途为市政道路工程，道路等级为次干道。施工单位已按合同规定要求完成了本工程的全部内容，内容包括：改迁工程、综合管廊岩土工程、综合管廊结构工程、管廊桥工程、综合管廊附属工程、给排水工程、道路工程、绿化工程、照明工程、交通工程，其中综合管廊工程共设计2种断面型式，设计长约为：2.7Km，标准断面尺寸为：BXH=5.1m×5.02m和B×H=5.6m×3.9m；管廊桥上部管廊断面尺寸为：B×H=9.2m×3.18m；管廊桥设计长度为：51.5m；给排水工程：雨水管最大管径为：2.2米，长度约为5452.6米；污水管最大管径为：1米，长度约为5125米；道路工程：道路全长2.76km，道路红线宽度为42米，车行道为双向六车道；路面结构类型为：沥青混凝土路面，沥青摊铺面积约为110384平方。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、主要材料，构配件和设备的进场试验报告，抽检报告齐全，检测报告均合格并符合要求。 2、工程实体竣工质量检测和功能试验资料，资料齐全且符合相关要求。 3、该工程质量符合设计文件和工程建设强制性标准要求，质量等级为合格。</p>	
	设备安装	<p>1、本工程已完成设备安装工程，试验报告，检测报告合格并符合要求。 2、本工程设备已进行调试，并通过试运行，达到使用标准符合要求。</p>	
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: 刘运兰 2022年6月10日	 (公章) 总监理工程师: 陈安涛 注册号44015223 有效期至2022.11.23 2022年6月10日	 (公章) 项目负责人: 周世斌 2022年6月10日
	分包单位		勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年6月10日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2022年6月10日

证明材料：项目获奖荣誉证书-二〇二三年度广东省市政优良样板工程

荣誉证书

证书编号：YLYB2023405

广东省基础工程集团有限公司：

贵单位承建的翠亨新区起步区翠微道道路改造工程项目 EPC 总承包，评定为二〇二三年度广东省市政优良样板工程。

项目经理：周亚武

项目现场管理人员：李钦、徐毅、卢巧明、王海龙、余志雄

广东省市政行业协会
二〇二三年十二月

业绩五：廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程
证明材料：中标通知书

2018-20

全宗号	目录号	案卷号	件号
	0419	2	20

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2018] 第 [05697] 号

广东省基础工程集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为廉江市九洲江大道延伸线
(含廉林路)建设工程的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内
容,中标价为人民币贰亿玖仟叁佰壹拾贰万零贰佰零陆元玖角玖分
(¥29312.020699万元)。

其中:

人工费: ¥3218.483386万元

安全防护、文明施工措施费: ¥990.531137万元

项目负责人姓名: 刘杰

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年8月17日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2018年8月17日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2018年8月22日

交易确认章



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
Add: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



全宗号	目录号	案卷号	件号
	11-31	22	477

工程编号: _____

合同编号: _____

广东省建设工程 标准施工合同

2009年版

工程名称: 廉江市九洲江大道延伸线(含廉林路)建设工程

工程地点: 廉江市九洲江大道

发 包 人: 廉江市市政园林局

承 包 人: 广东省基础工程集团有限公司

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：(全称) 廉江市市政园林局 (甲方)

承包人：(全称) 广东省基础工程集团有限公司 (乙方)

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

一、工程概况

工程名称：廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程。

工程地点：廉江市九洲江大道。

工程内容：该工程路线总长度 6.139 公里：九洲江大道延伸线 K0+000~K2+500 路线长度 2.5 公里，按城市主干路标准建设，道路红线宽度为 60 米；K2+500~K3+842 路线长度 1.342 公里，按城市次干路标准建设，道路红线宽度为 26 米；廉林路 LK0+000~LK2+083 及连接线 ZK0+000~ZK0+214 路线长度 2.297 公里，按城市次干路标准建设，道路红线宽度为 40 米。包括道路工程、桥涵工程、排水工程、照明工程、绿化工程、交通标志、交通信号灯、交通监控等配套工程一并实施建设。

工程立项、规划批准文件号：廉发改资〔2018〕14 号。

资金来源：由财政拨款解决。

二、工程承包范围

承包范围：廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程施工设计图纸所包含的全部工程内容。

承包方式：包材料、包施工、包质量、包工期、包安全进行总承包施工。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：伍佰捌拾天。

开工日期：自业主和监理工程师发出的开工令中指定的日期算起。

竣工日期：以工程竣工验收通过、业主签名盖章的日期作为实际竣工日期。

四、质量标准

工程质量标准：合格。

五、合同价款

合同总价（大写）：贰亿玖仟叁佰壹拾贰万零贰佰零陆元玖角玖分。

（小写）：¥：293120206.99 元。

工程造价以最终结算为准。

项目单价：☒ 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

☐ 详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、组成合同的文件

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

七、词语含义

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

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

订立合同时间：2018年09月03日

订立合同地点：_____

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后，于双方签字、盖章后即日起生效。

发包人：（公章）
廉江市市政园林局

法定代表人：_____

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

承包人：（公章）
广东省基础工程集团有限公司

法定代表人：_____

委托代理人：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

证明材料：业主名称变更

廉江市城市管理和综合执法局

廉城综函〔2019〕1号

廉江市城市管理和综合执法局 关于启用印章的函

各有关单位：

根据廉江市机构改革工作安排，廉江市城市管理和综合执法局印章自2019年4月1日正式启用，原廉江市市政园林局印章同时废止。

附件：印章样式

廉江市城市管理和综合执法局

2019年4月1日



附件：

启用印章样式



废止印章样式



证明材料：项目经理变更

项目负责人变更申请表

发包人	廉江市城市管理和综合执法局	施工许可证号	44088120190708102
工程名称	廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程		
承包人	广东省基础工程集团有限公司		
原项目负责人	刘杰	拟变更项目负责人	梁桂柯
执业资格证书	粤 144141526598	执业资格证书	粤 144192002533
经办人	陈晓强	联系电话	13922218024

变更原因：原项目负责人刘杰同志因工作调动，不能继续担任本项目的项目负责人职位，故申请变更项目负责人为梁桂柯。


 广东省基础工程集团有限公司
 2020年6月9日

发包人意见：




 廉江市城市管理和综合执法局
 2020年6月12日

证明材料：竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程

建设单位（公章）：廉江市城市管理和综合执法局

竣工验收日期：2021年 2 月 4 日

发出日期：2021年 2 月 4 日

市政基础设施工程

工程名称	廉江市九洲江大道延伸线（含廉林路）建设工程	工程地点	廉江市城区
工程规模 （建筑面积、 道路桥梁长度等）	工程路线总长度6.139km。九洲江大道延伸线（创业路至石城大道段）为城市主干路，九洲江大道延伸线（石城大道至北部湾大道段）和廉林路为城市次干路，路面为沥青砼路面，总面积为138813.2m ² 。排水工程雨水管为DN400-DN1800钢筋混凝土管，总长9764米；污水管DN400-DN600HDPE增强中空壁缠绕管，总长11571米。本工程设65米中桥一座，上部结构为预应力混凝土箱梁；桥墩桥台为柱式墩台；基础为桩基础。	工程造价 （万元）	29312.02
结构类型	沥青混凝土路面	开工日期	2019 年 7 月 10 日
施工许可证号	440881201907080102	竣工日期	2021 年 2 月 4 日
监督单位	廉江市建筑工程质量监督站	监督登记号	2019-015
建设单位	廉江市城市管理和综合执法局	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	湖南省公路设计有限公司	施工单位 （设备安装）	广东省基础工程集团有限公司
监理单位	北京磐石建设监理有限责任公司	工程检测单位	
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工 验收记录			
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	2019/7/8	440881201907080102	
施工图设计文件 审查意见	2018/07/03	2018-07-03	
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	JK0+000~JK3+830.58、LK0+000~LK1+280、SK1+640~SK1+980段（合计5.34公里）已按施工设计图要求及相关施工规范全部完成（道路、桥梁、排水、照明、交通、绿化工程），并且按《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）及相关规范规定和设计文件的要求对该工程进行质量评定，评定结果为质量保证资料齐全，验收合格。	
工程质量情况	土建	符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）及相关规范规定和设计文件的要求，分部分项验收记录齐全，质量保证资料齐全，验收合格。
	设备安装	符合《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ1-2008）及相关规范规定和设计文件的要求，分部分项验收记录齐全，质量保证资料齐全，验收合格。

工程未达到使用功能的部位（范围）

LK1+280~LK2+078.757廉林路路段（798.757米）因厂房拆迁、坟地迁移、高压线迁移、征地等问题未落实，导致该路段无法施工，当此路段（798.757米）完全具备施工条件时，将立即组织施工单位开展施工工作。

参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p style="text-align: center;">同意验收。</p> <p style="text-align: center;">现场负责人：[签名] 项目负责人：[签名] 分管领导：[签名] 法人代表：[签名]</p> <p style="text-align: center;">2021年2月4日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收。</p> <p style="text-align: center;">总监理工程师：（执业资格证章） 姜建强</p> <p style="text-align: center;">2021年2月4日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收。</p> <p style="text-align: center;">项目负责人：（执业资格证章） 梁桂柯</p> <p style="text-align: center;">2021年2月4日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p style="text-align: center;">项目负责人：（执业资格证章）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收。</p> <p style="text-align: center;">项目负责人：（执业资格证章）</p> <p style="text-align: center;">2021年2月4日</p>	<p style="text-align: center;">同意验收。</p> <p style="text-align: center;">项目负责人：（执业资格证章）</p> <p style="text-align: center;">2021年2月4日</p>



验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
陈屹华	廉江市城市管理和综合执法局		建设单位 项目负责人	陈屹华
罗文	- - -		副局长	罗文
黄诚业	- - -			黄诚业
陈焕坤	廉江市园林绿化管理处			陈焕坤
林德池			林德池
黄仁才	廉江市路灯管理所			黄仁才
陈日星	廉江市城市管理和综合执法局			陈日星
姜建强	北京磐石建设管理有限责任公司		监理单位 项目总监	姜建强
李涛	中交第四航务工程勘察 设计院有限公司		勘察 项目负责人	李涛
陈广文	湖南省公路设计有限公司			陈广文
禹毅		设计 项目负责人	禹毅
邹平			邹平

[illegible][illegible]

业绩六：惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程
证明材料：中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G4	23	43

惠州市公共资源交易中心
建设工程项目中标通知书

类型：施工

工程编号：惠公易建市直（2022）076

广东省基础工程集团有限公司：

惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程施工招标采用公开招标方式，于2022年06月15日进行开标评标工作，并于2022年6月23日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

项目规模：项目选址惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区，道路总长约6.384km，包括7条道路，建设内容包括道路、交通及交通监控、桥梁、排水、电力、通信、照明及绿化等工程。道路建设规模分别如下：

1、合生大道（A线）路线长约2.549km，起点接规划机场路，路线基本为东西走向，终点接现状魏邓路，城市主干路，设计速度50km/h，道路红线宽度36m，双向六车道；

2、合新一路（B线）路线长约1.387km，起点接合生大道（A线），路线基本为南北走向，终点接规划新乐路，城市次干路，设计速度40km/h，道路红线宽度26m（两侧各占建筑退让线1m），双向四车道；

3、合新二路（C线）路线长约0.459km，起点接合生大道（A线），路线基本为南北走向，终点接新光路西段（F线），城市支路，设计速度30km/h，道路红线宽度21m，双向四车道；

4、规划支路（D线）路线长度约0.431km，起点接合生大道（A线），路线基本为南北走向，终点接规划明霞路，城市支路，设计速度30km/h，道路红线宽度21m，双向四车道；

5、板岗路（E线）路线长度约0.751km，起点接规划合新三路，路线基本为东西走向，终点接规划支路（D线），城市支路，设计速度30km/h，道路红线宽度18.5~21m，双向四车道；

6、新光路西段（F线）路线长度约0.489km，起点接规划合新三路，路线基本为东西走向，终点接合新一路（B线），城市次干路，设计速度40km/h，道路红线宽度26m（两侧各占建筑退让线1m），双向四车道；

7、新光路东段（G线）路线长度约0.318km，起点接合新一路（B线），路线基本为东西走向，终点接规划明霞路，城市支路，设计速度30km/h，道路红线宽度21m，双向四车道。

具体施工内容以施工图为准

招标范围及工作内容：本次招标范围为惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程，按招标人提供的设计文件和有关资料及说明，包括道路工程、排水工程、综合管线沟工程、照明工程、交通工程、绿化工程等施工及保修。（具体工程内容以招标人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标价：271367520.74元。

四、项目质量等级：合格。

五、项目工期：540日历天。

六、项目管理班子成员：

项目经理：陈辉腾；

技术负责人：谭章勤；

安全员：刘民裕、郭鹏、林子文；



施工员：周泽谋、王伟钊、陈泓欣、黄洋皓；

质量检查员：廖敏惠、林凯宇、蔡国潮。

2022-43

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。



惠城市鑫慧城投资有限公司



惠州市天逸咨询有限公司



惠州市公共资源交易中心

发布时间：2022年06月24日

抄送：1、监督部门：惠州市交通运输局惠城区分局

证明材料：施工合同

正本

惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片
区市政基础设施工程

施工合同

发 包 人：惠州市鑫慧城投资有限公司

承 包 人：广东省基础工程集团有限公司

2022 年 6 月 27 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市鑫慧城投资有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施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：惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程

2. 工程地点：位于惠州市惠城区

3. 工程立项批准文号：惠城发改投审（2021）26号

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程规模：项目选址惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区，道路总长约 6.384km，包括 7 条道路，建设内容包括道路、交通及交通监控、桥梁、排水、电力、通信、照明及绿化等工程。道路建设规模分别如下：

（1）合生大道（A 线）路线长约 2.549km，起点接规划机场路，路线基本为东西走向，终点接现状魏邓路，城市主干路，设计速度 50km/h，道路红线宽度 36m，双向六车道；

（2）合新一路（B 线）路线长约 1.387km，起点接合生大道（A 线），路线基本为南北走向，终点接规划新乐路，城市次干路，设计速度 40km/h，道路红线宽度 26m（两侧各占建筑退让线 1m），双向四车道；

（3）合新二路（C 线）路线长约 0.459km，起点接合生大道（A 线），路线基本为南北走向，终点接新光路西段（F 线），城市支路，设计速度 30km/h，道路红线宽度 21m，双向四车道；

（4）规划支路（D 线）路线长度约 0.431km，起点接合生大道（A 线），路线基本为南北走向，终点接规划明霞路，城市支路，设计速度 30km/h，道路红线宽度 21m，双向四车道；

（5）板岗路（E 线）路线长度约 0.751km，起点接规划合新三路，路线基本为东西走向，终点接规划支路（D 线），城市支路，设计速度 30km/h，道路红线宽度 18.5~21m，双向四车道；

（6）新光路西段（F 线）路线长度约 0.489km，起点接规划合新三路，路线基本为东西走向，终点接合新一路（B 线），城市次干路，设计速度 40km/h，道路红线宽度 26m（两侧各占建筑退让线 1m），双向四车道；

（7）新光路东段（G 线）路线长度约 0.318km，起点接合新一路（B 线），路线基本为东西走向，终点接规划明霞路，城市支路，设计速度 30km/h，道路红线宽度 21m，双向四车道。

6. 工程范围及工作内容：本次招标范围为惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程，按发包人提供的设计文件和有关资料及说明，包括道路工程、排水工程、综合管线沟工程、

照明工程、交通工程、绿化工程等施工及保修工作（具体工程内容以发包人提供的施工图、工程量清单等文件为准）。

二、合同工期

计划开工日期：2022 年 7 月 15 日。

计划交工日期：2024 年 1 月 5 日。

计划竣工日期：2024 年 1 月 5 日。

工期总日历天数：540 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，如因征地拆迁、管线迁改等原因暂时停工的，其停工时间不计入总工期。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币贰亿柒仟壹佰叁拾陆万柒仟伍佰贰拾元柒角肆分（大写）（¥271367520.74 元）；

其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（人民币壹仟叁佰壹拾伍万肆仟捌佰玖拾叁元玖角伍分（大写）（¥13154893.95 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：单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理：陈辉腾。

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方式支付合同价款,政府投资工程项目禁止施工企业带资施工。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定的工期和质量标准组织完成工程施工,确保质量和安全,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。

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 2022 年 6 月 27 日签订。

十、签订地点

本合同在惠州市惠城区签订。

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

本合同自双方法定代表人或授权代表签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十份,正本两份,双方各执一份;副本八份,均具有同等法律效力,发包人执四份,承包人执四份。

十四、补充条款

14.1 本工程在签订合同后,承包人需按照《保障农民工工资支付条例》(国务院令 724 号)、《惠州市建设领域工人工资支付分账管理暂行办法》(惠府[2014]39 号)在惠州当地设立工人工资支付专用户,并通过该专用账户支付工人工资(每次进度款支付时,必须有不少于一进度款额的 20%

拨付至工人工资支付专用户，以保证工人工资按时足额支付）。

14.2 承包人申请第一次工程款前必须提供工人工资支付专用户给发包人。否则，引起进度款支付滞后等后果由承包人承担。

14.3【施工准备】确定承包人后，承包人自接到发包人书面通知之日起需在 10 日内组织进场。

14.4【文明施工】施工现场要严格按照政府职能部门要求做好文明施工围挡、扬尘防控等措施。围挡设置要遵循“少占用、短占用”的原则，围挡上除张贴要求的内容外，需在项目出入口及显眼位置处张贴发包人标识及统一规范的相关公示牌，并根据施工进度及时调整围蔽、恢复路面交通，还路于民。严禁未经批准随意封路围蔽。

因措施不到位，导致该项目被行业主管部门通报批评或处罚的，按 3 万元/次扣除违约金；对于文明城市考核、环保督察、卫生考核等考核事项中造成负面影响的，按 10 万元/次扣除违约金；对市委市政府交办事项执行不力，导致发包人上级部门给予通报批评以上处分的，视程度按照 10 至 50 万元/次扣除违约金。

14.5【人员管理】承包人主要管理人员（项目经理、技术负责人、施工员、质量员、安全员）必须到岗履职；现场参建人员着装规范统一。发包人或行业主管部门在检查中发现主要管理人员未按合同约定到岗的，按 1 万元/天/次扣除违约金。

14.6【施工组织】承包人要按照施工技术规范科学、合理地编制施工组织设计，经监理人、发包人批准后实施。

施工涉及路面开挖的，施工前根据燃气管道、电力、通信等缆线的探测资料，通知勘察单位和燃气、电力、通信部门人员到现场对施工范围内的管线位置进行再次调查、对迁移或保护方案交底，管线的权属单位需签字确认并现场指导探挖调查及保护工作。统筹安排各地下专业施工计划，避免重复开挖。

施工点位于繁忙交通要道的，要严格按照审定的施工方案、期限完成，并在现场设牌公示完工时间、责任人及投诉电话等信息。

14.7【质量安全】承包人必须严格按照施工技术规范及设计施工图开展施工，按质量检查与验收标准做好施工过程中的各项自检与验收工作；根据工程特点制订专项安全事故应急预案，储备必要的应急物资，组织施工人员岗前安全培训及考核。承包人未按合同约定施工，出现重大质量或安全事故的，依法依规处理。

14.8【工期进度】承包人应依发包人关于工期管理细则的约定，制定科学详实的施工进度计划，经批准后严格执行；不得擅自调整施工进度计划、不得无故延长合同工期。涉及公共利益或存在重大安全隐患的重要施工节点必须无条件执行发包人指令、在限期内保质保量完成。

每日收工后，承包人需将当日详实施工日记报监理审核后报项目工作群或发包人指定平台。

14.9【工人工资】依照中华人民共和国国务院令 724 号《保障农民工工资支付条例》规定要求，承包人要及时、足额支付工人工资。因未及时足额支付工人工资而导致工人上访的，承包人的项目经理接获通知后须在 1 个小时内赶到上访点处理。并依合同约定扣除承包人违约金。

承包人需妥善处理分包、材料供应等环节经济纠纷，一经发现借讨要工人工资为由上访的，将视情形报送行业主管部门或司法机关处理。

14.10【工程资料】承包人的工程量计量、材料检测报告、试验报告、质量检测报告等各项工程资料需按照规范要求，同步完善，不得弄虚作假；对于隐蔽工程的计量，需有充分佐证材料。

14.11【竣工结算】承包人要确保在合同工期内完成竣工验收；原则上需于工程竣工验收后1个月内提交完整、合格的结算资料，逾期按1万元/天扣除违约金。

14.12【缺陷责任】工程项目交付使用后，在缺陷责任期的责任范围内，承包人要加强对项目范围组织检视，及时发现并修复质量缺陷。因未及时修复质量缺陷造成不良后果的，由承包人承担全部责任。经提醒仍未及时落实修复工作的，发包人将依合同约定代为修复，按修复费用等额扣除违约金（从质量保证金中扣除）。

发包人：惠州市鑫慧城投资有限公司
(公章)

法定代表人或
其委托代理人：
(签字或盖章)

郑晖

承包人：广东省基础工程集团有限公司
(公章)

法定代表人或
其委托代理人：
(签字或盖章)

方创熙

组织机构代码：_____

地址：惠州市惠城区水口街道岩洛
二路11号

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：_____

组织机构代码：914400001903320487

地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

邮政编码：510620

法定代表人：方创熙

委托代理人：_____

电话：020-82322383

传真：_____

电子信箱：_____

工程款开户银行：_____

工程款账号：_____

银行行号：_____

工人工资专用账号开户银行：_____

工人工资专用账号：_____

银行行号：_____

证明材料：竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程

建设单位（公章）： 惠州市鑫慧城投资有限公司

竣工验收日期： 2024年 1 月 26 日

发出日期： 2024年 1 月 26 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	惠城区东江湾高新技术产业园鹿岗片区市政基础设施工程	工程地点	惠州市惠城区水口街道东江湾高新技术产业园鹿岗片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程包括道路、排水、电气、桥梁、交通、绿化等内容。道路总长6.384km。A线道路为城市主干道，长2.5km宽36m双向六车道；B线和F线为城市次干道，合计长1.876km，宽19m至26m双向四车道；C线、D线、E线、G线为城市支路，合计长1.959km，宽度14.5m至22m双向四车道；路面采用混凝土结构，面积16.72万m²；中桥两座，桥长均为83.24m，3跨，采用25m预制钢筋混凝土箱梁结构；排水管道总长12245m，最小管径为DN400，最大管径为DN2000	工程造价（元）	271367520.74元
结构类型	市政道路	开工日期	2022年 9 月 1 日
施工许可证号	441302202209010118	竣工日期	2024年 1 月 26 日
监督单位	惠州市交通运输局惠城区分局	监督登记号	SZ-ZJ202209/01
建设单位	惠州市鑫慧城投资有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
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	广西富盟工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	河南省光大建设管理有限公司	工程检测单位	惠州市建科建设工程质量检测有限公司 惠州市天堃道路桥梁工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年 1 月 23 日	市政竣·通-10	资料齐全、有效
	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	2022年 9 月 1 日	441302202209010118	资料齐全、有效
施工图设计文件 审查意见	2022年 5 月 10 日	4413022205090001-TX-001	资料齐全、有效
工程竣工报告	2024年 1 月 26 日	市政竣·通-11	资料齐全、有效
工程质量评估报告	2024年 1 月 23 日	市政竣·通-5	资料齐全、有效
勘查质量检查报告	2024年 1 月 23 日	市政竣·通-6	资料齐全、有效
设计质量检查报告	2024年 1 月 23 日	市政竣·通-7	资料齐全、有效
工程质量保修书	2024年 1 月 23 日	/	资料齐全、有效

市政基础设施工程

工程完成 情况	已按设计要求完成合同约定的工程量。		
工程 质量 情况	土建	该工程基本能按照经审批的施工组织设计、方案及施工规范组织施工，各项技术及质量管理措施基本落实。工程所包含的道路、桥梁、排水、电力管道、照明、绿化、交通等单位工程的分部分项工程及隐蔽工程质量均通过建设、勘察、设计、监理、施工单位进行验收；桩基础质量通过检测达到设计要求；工程实物与设计图纸相符。	
	设备安装	该工程质量符合工程建设强制性标准设计文件要求，质量保证措施有力，质量管理体系健全，运行正常，所包含的分部以及各分项工程、检验批及隐蔽工程的质量均经审批后施工方案及规范要求进行施工，按验收规范进行验收，质量全部合格，基本满足设计要求和使用寿命。	
工程 未达 到使 用功 能的 部 位 (范围)	<div>无</div>		
参加 验收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	<div>（公章） 项目负责人：[Signature] 2024年1月26日</div>	<div>（公章） 杨又新 注册号44025820 总监理工程师：[Signature] 2024年1月26日</div>	<div>（公章） 陈辉腾 粤1442017201846138(00) 项目负责人：[Signature] 2024年1月26日</div>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<div>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 年 月 日</div>	<div>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年1月26日</div>	<div>（公章） 项目负责人：（执业资格证章） 2024年1月26日</div>

姓名：陈开礼
注册号：4405552-AY011
有效期至：2026年12月

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

业绩七：贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目

证明材料：中标通知书

中标通知书

2019-59

项目招标编号：DS13G2-20180715

中标通知书编号：DSZB-[2019]0027

建设单位	广西贵港市城市投资发展集团有限公司			<table border="1"> <tr> <td>全宗号</td> <td>目录号</td> <td>案卷号</td> <td>件号</td> </tr> <tr> <td></td> <td>G4-20</td> <td>2</td> <td>59</td> </tr> </table>		全宗号	目录号	案卷号	件号		G4-20	2	59
全宗号	目录号	案卷号	件号										
	G4-20	2	59										
代建单位(如有)	/												
中标单位	广东省基础工程集团有限公司												
设计单位	/												
招标代理机构	广西德胜工程造价咨询有限公司												
项目名称	贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目												
工程地址	拟选贵港市兴六高速与鲤鱼江夹角西南地块。												
中标范围	建设路线总长 12129.324 米；其中经二路约 2875.322 米，宽度 30 米；经三路长约 1800.788 米，宽 32 米；经四路长约 1983.203 米，宽度 20 米；纬二路长约 1823.038 米，宽度 30 米；纬三路长约 1795.068 米；宽度 30 米；纬四路约 1850.705 米，宽度 50 米等道路工程、桥涵工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、管线工程及其他附属工程(具体详见施工图纸和工程量清单)												
结构类型	(应注明最大单跨、建筑高度)	工程规模	建设路线总长 12129.324 米；其中经二路约 2875.322 米，宽度 30 米；经三路长约 1800.788 米，宽 32 米；经四路长约 1983.203 米，宽度 20 米；纬二路长约 1823.038 米，宽度 30 米；纬三路长约 1795.068 米；宽度 30 米；纬四路约 1850.705 米，宽度 50 米等道路工程、桥涵工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、管线工程及其他附属工程(具体详见施工图纸和工程量清单)										
承包方式	/		承包类型	/									
项目经理	苏平香	注册专业及等级	一级建造师(市政工程)	注册编号	粤 144171847382								
技术负责人及证书编号	刘智(市政路桥施工高级工程师) (0900101142682)		专职安全员及安全生产考核合格证书编号(全部)	潘浩(粤建安 C(2013) 0008695) 温嘉鹏(粤建安 C(2014) 0006298) 康清义(粤建安 C(2012) 0013967)									
中标主要条件	中标价	人民币贰亿伍仟陆佰贰拾壹万壹仟壹佰壹拾肆元零玖分(¥256211114.09 元)		钢筋	3397.439 吨								
	工期	365 日历天		水泥	11973.248 吨								
	质量	达到国家施工验收规范合格标准		商品砼	141645.521m³								
	其中：安全文明施工措施费：354.989667 万元 规费中按规定向建安劳保费管理机构缴纳的建安劳保费：512.422228 万元												
代建单位(如有)： (盖单位公章) 法定代表人： (签字或盖章) 年 月 日			建设单位： (盖单位公章) 法定代表人： (签字或盖章) 2019 年 3 月 7 日		招标代理机构： (盖单位公章) 法定代表人： (签字或盖章) 2019 年 3 月 7 日								
备注	中标人在收到中标通知书发出后，须在 15 日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。												

全宗号	目录号	案卷号	件 号
	H1.32	5	5

贵港市西江职业教育园区一期
工程路网项目

施工合同

发 包 人：广西贵港市城市投资发展集团有限公司

承 包 人：广东省基础工程集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广西贵港市城市投资发展集团有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

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，双方就贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目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：贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目。

2. 工程地点：贵港市兴六高速与鲤鱼江夹角西南地块。

3. 工程立项批准文号：贵发社会(2017)574 号、贵发社会(2016)639 号、贵发社会(2017)629 号。

4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容：贵港市兴六高速与鲤鱼江夹角西南地块新建六条道路，路线总长 12129.324 米，包括道路工程、桥涵工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、管线工程及其他附属工程等。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：贵港市兴六高速与鲤鱼江夹角西南地块新建六条道路，路线总长 12129.324 米；其中经二路约 2875.322 米，宽度 30 米；经三路长约 1800.788 米，宽 32 米；经四路长约 1983.203 米，宽度 20 米；纬二路长约 1823.038 米，宽度 30 米；纬三路长约 1795.068 米，宽度 30 米；纬四路约 1850.705 米，宽度 50 米。

二、合同工期

计划开工日期：2019 年 3 月 30 日。（具体以发包人书面通知为准）

计划竣工日期：2020 年 3 月 29 日。

工期总日历天数：365 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合达到国家施工验收规范合格标准标准。

1. 签约合同价为:

其中：

- (1) 安全文明施工费:

人民币(大写)叁佰伍拾肆万玖仟捌佰玖拾陆元陆角柒分(¥ 3549896.67 元);

- (2) 建安劳保费:

人民币（大写）伍佰壹拾贰万肆仟贰佰贰拾贰元贰角捌分（¥5124222.28 元）；

- (3) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

- (4) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

- (5) 暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元):

- (6) 增值税额:

人民币(大写) / 。

增值税率：按一般纳税人。

2. 合同价格形式： 固定综合单价 。

3. (1) 工程款支付账户: 广东省基础工程集团有限公司。

账 号: _____。

开户银行:_____。

- (2) 安全生产费用专户：广东省基础工程集团有限公司安全生产费用专户。

账 号: _____。

开户银行：中国工商银行贵港市荷城支行。

- (3) 农民工工资支付专用账户: 广东省基础工程集团有限公司农民工工资支付专用账户。

账 号: 2116710829100086926-000000004。

开户银行：中国工商银行贵港市荷城支行。

五、项目经理

承包人项目经理： 苏平香。

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（如有）；
- (2) 投标函及其附录（如有）；
- (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) 已标价工程量清单或预算书；
- (7) 图纸；
- (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 2019 年 3 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在 贵港市 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 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：（公章）
广西贵港市城市投资发展集团有限公司


法定代表人或其委托代理人：
（签字）

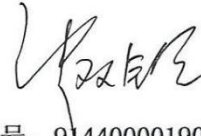


纳税识别号：
地址：贵港市港北区布山路 1456 号
天河花园 5 商铺
邮政编码：537100
法定代表人：
委托代理人：

电 话：0775-4292322
传 真：
电子信箱：
开户银行：
账 号：

承包人：（公章）
广东省基础工程集团有限公司


法定代表人或其委托代理人：
（签字）



纳税识别号：914400001903320487
地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼
19-20 层
邮政编码：510620
法定代表人：苏家平
委托代理人：张双铃

电 话：020-38862317
传 真：020-38803010
电子信箱：gdjc@gdjc.net
开户银行：
账 号：

贵港市城市管理监督局

贵港市城市管理监督局关于单位名称变更的函

各有关单位：

根据《中共贵港市委委员会办公室 贵港市人民政府办公室关于中共贵港市委委员会和贵港市人民政府机构设置的通知》（贵办通〔2019〕11号）精神，贵港市市政管理局已更名为贵港市城市管理监督局。

特此告知！



中共贵港市委委员会办公室

贵办通〔2019〕11号

中共贵港市委委员会办公室 贵港市人民政府办公室 关于中共贵港市委委员会和贵港市人民政府 机构设置的通知

各县（市、区）党委和人民政府，市委和市级国家机关各部委办局室，各人民团体，市直各企事业单位：

根据《自治区党委办公厅、自治区人民政府办公厅关于印发〈贵港市机构改革方案〉的通知》（厅发〔2019〕53号）精神，经市委、市人民政府同意，现将市委、市人民政府机构设置通知如下：

一、市委机构设置

（一）纪律检查委员会监察委员会机关

（二）工作机关（14个）

中国共产党贵港市委员会办公室

中国共产党贵港市委员会组织部

中国共产党贵港市委员会宣传部

中国共产党贵港市委员会统一战线工作部

中国共产党贵港市委员会政法委员会

中国共产党贵港市委员会政策研究室

中国共产党贵港市委员会网络安全和信息化委员会办公室

中国共产党贵港市委员会机构编制委员会办公室

中国共产党贵港市直属机关工作委员会

中国共产党贵港市委员会巡察工作领导小组办公室

中国共产党贵港市委员会贵港市人民政府督查和绩效考评办公室

中国共产党贵港市委员会贵港市人民政府信访局

中国共产党贵港市委员会机要保密办公室

中国共产党贵港市委员会老干部局

二、市人民政府机构设置

设工作部门 32 个：

贵港市人民政府办公室

贵港市发展和改革委员会

贵港市教育局

贵港市科学技术局

贵港市工业和信息化局

贵港市民族宗教事务委员会

贵港市公安局
贵港市民政局
贵港市司法局
贵港市财政局
贵港市人力资源和社会保障局
贵港市自然资源局
贵港市生态环境局
贵港市住房和城乡建设局
贵港市交通运输局
贵港市水利局
贵港市农业农村局
贵港市商务局
贵港市文化广电体育和旅游局
贵港市卫生健康委员会
贵港市退役军人事务局
贵港市应急管理局
贵港市审计局
贵港市市场监督管理局
贵港市统计局
贵港市林业局
贵港市扶贫和水库移民管理局
贵港市大数据发展和政务局
贵港市城市管理监督局

贵港市医疗保障局

贵港市金融工作办公室

贵港市人民政府国有资产监督管理委员会

三、设在部门的市委议事协调机构的办事机构全称

中国共产党贵港市委员会全面深化改革委员会办公室(设在市委政策研究室)

中国共产党贵港市委员会全面依法治市委员会办公室(设在市司法局)

中国共产党贵港市委员会国家安全委员会办公室(设在市委办公室)

中国共产党贵港市委员会审计委员会办公室(设在市审计局)

中国共产党贵港市委员会教育工作领导小组办公室(设在市教育局)

中国共产党贵港市委员会农村工作领导小组办公室(设在市农业农村局)

四、在部门挂牌机构名称

贵港市外事办公室、贵港市档案局在市委办公室挂牌

中国共产党贵港市非公有制经济组织和社会组织工作委员会、贵港市公务员局在市委组织部挂牌

贵港市精神文明建设委员会办公室、贵港市人民政府新闻办公室、贵港市新闻出版局在市委宣传部挂牌

中国共产党贵港市委员会台湾工作办公室(贵港市人民政府台湾事务办公室)、贵港市侨务办公室在市委统一战线工作部挂

牌

贵港市互联网信息办公室在市委网络安全和信息化委员会办公室挂牌

贵港市国家保密局在市委机要保密办公室挂牌

贵港市政府职能转变和放管服改革协调小组办公室在市政府办公室挂牌

贵港市粮食局、贵港市珠江西江经济发展办公室在市发展和改革委员会挂牌

贵港市不动产登记局、贵港市规划局在市自然资源局挂牌

贵港市水产畜牧兽医局在市农业农村局挂牌

贵港市中医药管理局在市卫生健康委员会挂牌

贵港市知识产权局在市市场监督管理局挂牌

贵港市人民防空办公室在市住房和城乡建设局挂牌

特此通知。

附件：1. 中共贵港市委委员会机构设置表

2. 贵港市人民政府机构设置表

中共贵港市委委员会办公室

贵港市人民政府办公室

2019年2月21日

附件 1

中共贵港市委员会机构设置表

老干部局	市委保密办公室	市委市政府信访局	市委市政府督查和绩效考评办公室	巡察工作领导小组办公室	直属机关工作委员会	农村工作领导小组办公室（设在市农业农村局）	教育工作领导小组办公室（设在市教育局）	审计委员会办公室（设在市审计局）	机构编制委员会办公室	网络安全和信息化委员会办公室	国家安全委员会办公室（设在办公室）	全面依法治市委员会办公室（设在市司法局）	全面深化改革委员会办公室（设在政策研究室）	政策研究室	政法委员会	统一战线工作部	宣传部	组织部	办公室	纪律检查委员会监察委员会机关
------	---------	----------	-----------------	-------------	-----------	-----------------------	---------------------	------------------	------------	----------------	-------------------	----------------------	-----------------------	-------	-------	---------	-----	-----	-----	----------------

说明：

中共贵港市委员会设置纪检监察机关 1 个，计入机构限额的工作机关 14 个（设在相关部门的市委议事协调机构的办事机构不计入机构限额）。其中：纪律检查委员会与监察委员会合署办公，实行一套工作机构、两个机关名称；办公室挂市外事办公室、市档案局牌子，组织部挂非公有制经济组织和社会组织工作委员会、市公务员局牌子；宣传部挂市精神文明建设委员会办公室、市人民政府新闻办公室、市新闻出版局牌子；统战部挂台湾工作办公室（市人民政府台湾事务办公室）、市侨务办公室牌子；网络安全和信息化委员会办公室挂市互联网信息办公室牌子；机要保密办公室挂市国家保密局牌子。

附件 2

贵港市人民政府机构设置表

办 公 室	发 展 和 改 革 委 员 会	教 育 局	科 学 技 术 局	工 业 和 信 息 化 局	民 族 宗 教 事 务 委 员 会	公 安 局	民 政 局	司 法 局	财 政 局	人 力 资 源 和 社 会 保 障 局	自 然 资 源 局	生 态 环 境 局	住 房 和 城 乡 建 设 局	交 通 运 输 局	水 利 局	农 业 农 村 局	商 务 局	文 化 广 电 体 育 和 旅 游 局	卫 生 健 康 委 员 会	退 役 军 人 事 务 局	应 急 管 理 局	审 计 局	市 场 监 督 管 理 局	统 计 局	林 业 局	扶 贫 和 水 库 移 民 管 理 局	大 数 据 发 展 和 政 务 局	城 市 管 理 监 督 局	医 疗 保 障 局	金 融 工 作 办 公 室	国 有 资 产 监 督 管 理 委 员 会
-------------	--------------------------------------	-------------	-----------------------	---------------------------------	---	-------------	-------------	-------------	-------------	--	-----------------------	-----------------------	--------------------------------------	-----------------------	-------------	-----------------------	-------------	--	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------	-------------	---------------------------------	-------------	-------------	--	---	---------------------------------	-----------------------	---------------------------------	---

说明：

贵港市人民政府设置工作部门 32 个。办公室挂政府职能转变和放管服改革协调小组办公室牌子；发展和改革委员会挂粮食局、珠江西江经济发展办公室牌子；自然资源局挂不动产登记局、规划局牌子；农业农村局挂水产畜牧兽医局牌子；卫生健康委员会挂中医药管理局牌子；市场监督管理局挂知识产权局牌子；住房和城乡建设局挂人民防空办公室牌子。

中共贵港市委员会办公室

2019 年 2 月 21 日印发

中共贵港市委员会

贵委〔2019〕9号



中共贵港市委员会关于设立、更名、撤销 部分市直属单位党组（党工委）的通知

各县（市、区）党委，市委各部门，市级国家机关各委办局室、各人民团体、市直各企事业单位党组（党委、党工委）：

根据《中国共产党党组工作条例（试行）》和《自治区党委办公厅、自治区人民政府办公厅关于印发〈贵港市机构改革方案〉的通知》（厅发〔2019〕53号）等文件精神，市委决定：

一、设立以下党组（党工委）

中国共产党贵港市自然资源局党组

中国共产党贵港市生态环境局党组

中国共产党贵港市农业农村局党组
中国共产党贵港市文化广电体育和旅游局党组
中国共产党贵港市卫生健康委员会党组
中国共产党贵港市委员会卫生健康工作委员会
中国共产党贵港市退役军人事务局党组
中国共产党贵港市应急管理局党组
中国共产党贵港市市场监督管理局党组
中国共产党贵港市扶贫和水库移民管理局党组
中国共产党贵港市大数据发展和政务局党组
中国共产党贵港市医疗保障局党组
中国共产党贵港市金融工作办公室党组
中国共产党贵港广播电视台党组

二、撤销以下党组

中国共产党贵港市机构编制委员会办公室党组
中国共产党贵港市委员会、贵港市人民政府接待办公室党组
中国共产党贵港市档案局党组
中国共产党贵港市人民防空办公室党组
中国共产党贵港市粮食局党组
中国共产党贵港市水产畜牧兽医局党组

三、更名以下党组

中国共产党贵港市工业和信息化委员会党组更名为中国共产党贵港市工业和信息化局党组、中国共产党贵港市住房和城乡建设

规划建设委员会党组更名为中国共产党贵港市住房和城乡建设局党组、中国共产党贵港市市政管理局党组更名为中国共产党贵港市城市管理监督局党组、中国共产党贵港市农业机械化管理中心党组更名为中国共产党贵港市农业机械化服务中心党组。

机构改革后，其他市直属单位名称不变的，原有党组（党委、党工委）设置不变；单位撤销或不再保留牌子的，原有党组（党委、党工委）自行撤销。

中共贵港市委员会
2019年2月25日

中共贵港市委员会办公室

2019 年 2 月 26 日印发

建设工程质量竣工验收 意见书

工 程 名 称： 贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目

建 设 单 位： 广西贵港市城市投资发展集团有限公司

竣工验收时间： 2021 年 2 月 3 日

(由竣工验收组填写)

建设工程质量竣工验收意见

工程名称	贵港市西江职业教育园区一期工程路网项目		
工程地址	贵港市兴六高速与鲤鱼江夹角西南地块，西江教育园区内。		
建筑面积 (或工程规模)	<p>项目包括道路、桥涵、交通、给排水、照明、绿化、管线工程及其他附属工程等。新建城市道路六条(含四座中桥)，其中城市主干道两条、次干道三条、支路一条，总长10979.035米，宽度20~50米。桥涵工程为四座中桥，桥跨布置为2×16m、3×16m，桥长42.04m~62.02m；结构均为预应力砼小箱梁，下构为钢筋混凝土排柱式圆墩，埋置式桥台；上构采用装配式预应力混凝土简支小箱梁，梁长16m，梁高0.85m，共计28片边梁，162片中梁。排水管安装共36367.98m，其中钢筋混凝土管DN1000为1331m，DN1200为1453.2m，DN1350为1855.8m，DN1500为1358.64m，DN1650为1032.59m，DN1800为560.17m，DN2000为1645.92m，DN2000为199.56m。给水管安装15841.44m，其中DN325钢管168.8m，DN630钢管318.83m，聚乙烯复合管DN160为2789.71米、DN250为2138.6米、DN315为4299.28米、DN400为1575.91米、DN630为4550.31米。道路绿化面积29024m²，乔灌木4934株以及其它附属设施工程。</p>	结构类型、层数	/

开工时间	2019年8月3日	竣工日期	年 月 日
------	-----------	------	-------

工程竣工验收内容：

- 1、工程技术档案、质量控制资料真实、完整、有效；
 - 2、主要使用功能的检验资料完整；
- 经建设、设计、勘察、监理、施工各单位组成验收小组共同验收，一致认可以下几方面意见：
- 1)、设计文件及设计修改文件符合国家强制性标准和设计规范，施工图的设计深度和质量达到规范要求，基础和主体结构安全、稳定、可靠，满足了对建筑的安全使用要求。
 - 2)、施工单位能按合同、设计文件和施工规范进行施工，有完整的施工技术管理资料档案，能较好的完成施工任务。
 - 3、该工程分为道路、桥涵、给排水、照明、交通、绿化及管线等子单位工程，各子单位工程各分部、分项、检验批资料完整，全部验收合格。
 - 4、工程施工技术资料齐全、真实有效，符合规范要求。
 - 5、本工程按照国家基本建设程序进行施工。
 - 6、建设、勘察、设计、施工、监理等工程五方责任主体项目负责人质量终身责任信息档案完整；
 - 7、其它应符合有关法律、法规、工程建设强制性标准的情形。

序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 27 分部，经审查 27 分部符合标准及设计要求	合 格
2	质量控制资料核查	共 59 项，经审查符合要求 59 项，经核定符合规范要求 59 项	完 整
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 18 项，符合要求 18 项，共抽查 8 项，符合要求 8 项，经返工处理符合要求 0 项	真实、有效
4	观感质量验收	共抽查 10 项，符合要求 10 项，不符合要求 0 项	好

文件资料检查情况表

由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。

建设单位资料	有立项批文，有规划许可证、施工许可证、公安消防、规划等部门出具的认可文件，资料基本完整。
施工单位资料	有施工合同、工程竣工报告、符合要求的工程技术管理资料、质量控制资料、质量验收记录资料，有工程使用符合要求的主要建筑材料、合格证和进场试验报告、工程质量保修书，资料完整。
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。

综合验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	在本项目中所负的职责	技术职称	单位职务
竣 工 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长	赵品	建设单位项目负责人		
	副组长	周慧媛	总监理工程师		
		张	神华项目总指挥		
	其 他 成 员	王生	建设单位工地代表		
		邵品新	施工单位质量、技术部门负责人		
		苏平香	项目经理		
		刘智	施工项目部技术负责人		
		陈新建	专业监理工程师		
		周臣力	建设单位项目负责人		
		黄晓溪	设计单位项目负责人		
	勘察单位项目负责人				
参 加 验 收 单 位	施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
	单位负责人	单位(项目)负责人	单位(项目)负责人	项目总监理工程师	单位(项目)负责人
	(签名)	(签名)	(签名)	(签名)	(签名)
	2021年2月3日	2021年2月3日	2021年2月3日	2021年2月3日	2021年2月3日

有限公司

业绩八：信宜市站前大道新建工程施工
证明材料：中标通知书

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G4-20	2	9

2019-09

建设工程中标通知书

工程交易编号：12019001

广东省基础工程集团有限公司：

信宜市城市综合投资发展有限公司的信宜市站前大道新建工程施工招标，工程建设地点位于：信宜市站前大道。根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》，于2019年2月25日在信宜市公共资源交易中心开标，经评标委员会评定及中标公示，并向有关行政监督部门提交该项目招标投标情况的书面报告，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价：人民币大写：贰亿壹仟壹佰壹拾贰万贰仟零贰拾伍元叁角（小写：¥211122025.30）

二、工程规模：道路走向由东往西，东接玉都快速干线，西接南环桥。全长2214.829米，路面总宽按60米控制，路面建设宽度28.5米，按城市主干道双向四车道路标准建设。主要建设内容包括道路、涵洞、排洪渠、污水、给水、照明、交通、绿化等工程。

三、工期：400日历天。

四、工程质量：达到国家和地方现行验收规范和工程质量检验评定标准合格标准。安全文明施工：合格。

五、项目经理：肖燕，注册建造师证书编号：粤136141509113

请你方在接到本中标通知书30日内，按照招标文件和投标文件依法与招标人签订合同。

招标人盖章：
法定代表人或其委托代理人签章：

肖燕

招标代理机构盖章：
法定代表人或其委托代理人签章：

李高阳

信宜市公共资源交易中心

2019年3月1日

注：本中标通知书一式十二份，招标人五份，中标人三份，招标代理一份，交易中心二份，招标办一份。

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1.32	7	2

信宜市站前大道新建工程 施工合同 (正本)

发包人（全称）：信宜市城市综合投资发展有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：信宜市城市综合投资发展有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

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，双方就信宜市站前大道新建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：信宜市站前大道新建工程。

2.工程地点：信宜市站前大道。

3.工程立项批准文号：信发改投[2012]53号、信发改投[2018]103号、信发改投[2019]13号。

4.资金来源：市财政拨款。

5.工程内容：道路走向由东往西，东接玉都快速干线，西接南环桥。全长 2214.829 米，路面总宽按 60 米控制，路面建设宽度 28.5 米，按城市主干道双向四车道路标准建设。主要建设内容包括道路、涵洞、排洪渠、污水、给水、照明、交通、绿化等工程。

6.工程承包范围：本项目工程内容（具体以工程量清单为准）施工总承包，标段划分为 1 个施工合同，施工工期 400 日历天。

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：400天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合施工图纸要求及国家和地方现行验收规范和工程质量检验评定标准合格标准。

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) 贰亿壹仟壹佰壹拾贰万贰仟零贰拾伍元叁角零分(¥ 211122025.30 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 柒佰叁拾贰万玖仟零贰拾陆元玖角柒分 (¥ 7329026.97 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 贰佰零肆万捌仟贰佰玖拾伍元零肆分 (¥ 2048295.04 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 贰万伍仟元整 (¥ 25000.00 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 壹仟柒佰万零贰佰柒拾柒元伍角柒分(¥ 17000277.57 元)。

2. 合同价格形式: 固定单价合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 肖燕。

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标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 3 月 14 日签订。

十、签订地点

本合同在 信宜市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同正本二份,副本拾份,均具有同等法律效力,合同双方各执正本一份,副本伍份。当正本与副本的内容不一致时,以正本为准。

发包人: 信宜市城市综合投资发展有限公司

(公章)

承包人: 广东省基础工程集团有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字或盖章)

组织机构代码: _____

地 址: _____

邮政编码: _____

法定代表人: 邓志伟

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账 号: _____

组织机构代码: 914400001903320487

地 址: 广州市天河区天河路 99 号

天涯楼 19-20 层

邮政编码: 510620

法定代表人: 苏家平

委托代理人: 苏家平

电 话: 020-82322383

传 真: 020-82324105

电子信箱: _____

开户银行: _____

账 号: _____

证明材料：竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称：信宜市站前大道新建工程

验收日期：2021 年 12 月 10 日

建设单位：(盖章) 信宜市城市综合投资发展有限公司

一、工程概况

工程名称	信宜市站前大道新建工程	工程地点	信宜市玉都快线至南环桥
工程规模	新建道路2214.829米，路面建设宽度28.5米，为双向四车道城市城市主干道，设计行车速度60KM/h；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积19933.46m²；现浇混凝土箱涵全长1373.323米，最大内径为4.5m*3.5m；3m钢筋混凝土顶管共计325米；3m钢筋混凝土管吊装175米；给水管全长3198米，其中管径D400以上共2311米、管径D400以下共887米；污水管全长3043米、其中管径D800共2208米、管径400共835米。	工程造价 (万元)	21112.20253万元
结构类型	道路、给排水管道、箱涵、照明、交通、绿化工程	工程用途	市政公用设施
施工许可证 证号	440983201905100102	开工日期	2019年 05 月 20 日
监督单位	信宜市建设工程质量安全事务中心	监督登记号	Z2019-029
建设单位	信宜市城市综合投资发展有限公司		
勘察单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	资 质 证 号	甲级 A144005973
设计单位	中交第四航务工程勘察设计院有限公司		甲级 A144005973
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		特级 D144030505
	/		/
监理单位	广东财贸建设工程顾问有限公司		甲级 E144003979

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长	王杨成
副组长	贾林伟
组员	莫霖林、陈清、黄柏滔、戴少平、李涛、王四根、彭燃、刘哲圆、全新峰、肖甜、曹世锦、王飞飞、颜晓东、梁江东、岳增河、李钦、麦华军、林宇聪、邓汉生、方伟龙、曾源新、詹俊宇、郑伟贤、龚慧

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	王杨成	莫霖林、陈清、李涛、王四根、彭燃、颜晓东、李钦、詹俊宇、方伟龙、龚慧
给排水管道工程	贾林伟	黄柏滔、戴少平、全新峰、梁江东、岳增河、麦华军、林宇聪、曾源新、郑伟贤
给排水构筑物（箱涵）工程	王杨成	莫霖林、陈清、李涛、王四根、刘哲圆、全新峰、颜晓东、李钦、曾源新、詹俊宇、方伟龙、龚慧
交通工程	王杨成	莫霖林、陈清、李涛、王四根、彭燃、颜晓东、李钦、詹俊宇、方伟龙、龚慧
照明工程	贾林伟	黄柏滔、戴少平、曹世锦、梁江东、岳增河、麦华军、林宇聪、郑伟贤
绿化工程	贾林伟	黄柏滔、戴少平、王飞飞、梁江东、岳增河、麦华军、林宇聪、郑伟贤、邓汉生

（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

[illegible]

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
王杨成	信宜市城市综合投资发展有限公司	2 初师	项目负责人	王杨成
伍鹤林	信宜市城市综合投资发展有限公司		/	伍鹤林
莫霖林	信宜市城市综合投资发展有限公司		/	莫霖林
陈清	信宜市城市综合投资发展有限公司		/	陈清
贾林伟	广东财贸建设工程顾问有限公司		总监理工程师	贾林伟
颜晓东	广东财贸建设工程顾问有限公司		专业监理工程师	颜晓东
梁江东	广东财贸建设工程顾问有限公司		监理见证员	梁江东
戴少平	中交第四航务工程勘察设计院有限公司		项目负责人	戴少平
彭燃	中交第四航务工程勘察设计院有限公司		专业负责人	彭燃
李涛	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	高收初师	项目负责人	李涛
王四根	中交第四航务工程勘察设计院有限公司		主管总工	王四根
岳增河	广东省基础工程集团有限公司		项目负责人	岳增河
李钦	广东省基础工程集团有限公司		技术负责人	李钦
麦华军	广东省基础工程集团有限公司		常务经理	麦华军
梁丹	广东省基础工程集团有限公司		安全负责人	梁丹
林宇聪	广东省基础工程集团有限公司		安全员	林宇聪
方伟龙	广东省基础工程集团有限公司		质量负责人	方伟龙
曾源新	广东省基础工程集团有限公司		给排水技术负责人	曾源新
詹俊宇	广东省基础工程集团有限公司		施工员	詹俊宇
郑伟贤	广东省基础工程集团有限公司		质量员	郑伟贤
龚慧	广东省基础工程集团有限公司		资料员	龚慧

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
信宜市站前大道新建工程本工程包括道路、给排水管道、箱涵、照明、交通、绿化工程等内容。本工程为新建道路2214.829米。道路总宽按60米控制，本次路面建设宽度28.5米，为双向四车道城市城市主干道，设计行车速度60KM / h；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积19933.46m²；现浇混凝土箱涵全长1373.323米，最大内径为4.5m*3.5m；3m钢筋混凝土顶管共计325米；3m钢筋混凝土管吊装175米； 给水管全长3198米，其中管径D400以上共2311米、管径D400以下共887米；污水管全长3043米、其中管径D800共2208米、管径400共835米。；。建设工程规划许可证编号：建字第〔2019〕060号，施工许可证：440983201905100102，工程质量监督注册号：Z2019-029,安全监督注册号：A2019-029。开工时间：2019年5月20日。

该工程由广东省基础工程集团有限公司承建，各参建单位为：建设单位：信宜市城市综合投资发展有限公司，监理单位：广东财贸建设工程顾问有限公司，设计单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司，勘察单位：中交第四航务工程勘察设计院有限公司，建设地点位于信宜市玉都快线至南环桥。本工程经建设单位组织竣工验收，各责任单位共同参加竣工验收，工程严格按照设计图纸施工，各项质量符合设计及工程建设强制性标准要求，工程各项使用功能满足使用要求，施工技术资料齐全有效，外观质量良好，综上所述评定为合格工程，同意验收。

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： 王柏茂	项目总监： 贾林伟	项目负责人： 岳培河	项目负责人： 李洪	项目负责人： 戴师

业绩九：环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段
证明材料：中标通知书

2017-36

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G 4-8	2	36

中标通知书

标段编号：440309201601280001001

标段名称：环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

建设单位：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

招标方式：公开招标

中标单位：广东省基础工程集团有限公司

中标价：14956.03万元

中标工期：720

项目经理(总监)：张玉萍



本工程于 2016-11-17 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发包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2016-12-23

查验码：5742965725203162

查验网址：www.szjsjy.com.cn

证明材料：施工合同

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1-31	31	590

正本

工程编号：440309201601280001001

合同编号：SG2016-045

深圳市建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

工程地点：深圳市大鹏新区

发包人：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司

签订日期：2016 年 月 日

2017.1.4
行政业务专用章

协议书

发包人(全称): 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

承包人(全称): 广东省基础工程集团有限公司

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: 环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段

工程地点: 深圳市大鹏新区

工程规模及特征: 环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段桩号K0+000~K4+289.326的道路、交通、给排水、电力通信、绿化及其它附属工程(不包含海滨栈道)。

资金来源: 100%

二、工程承包范围

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

3. 其它工程

包含但不限于环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段桩号 K0+000~K4+289.326 的道路、交通、给排水、电力通信、绿化及其它附属工程(不包含海滨栈道)。

三、合同工期

开工日期：2016 年 12 月 20 日（以开工令为准）

竣工日期：2018 年 12 月 09 日

合同工期总日历天数 **720** 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)：壹亿肆仟玖佰伍拾陆万零叁佰元整（暂定）

（小写）：149560300.00 元（暂定）

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：/

项目单价：中标下浮率为 17.37%

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。

十、合同生效

本合同订立时间: ____年____月____日

订立地点: 深圳市大鹏新区建设管理服务中心

合同份数: 贰正壹拾贰副份, 其中发包人 壹正陆副份, 承包人 壹正贰副份。合同副本其它保存单位及份数: 建设行政主管部门备案肆份。

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:

合同备案情况:

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:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

深圳市大鹏新区建筑工务局

关于深圳市大鹏新区建设管理服务中心更名 和启用新章的通告

各单位：

根据深圳市大鹏新区机构编制委员会关于印发《深圳市大鹏新区建筑工务局主要职责内设机构和人员编制规定》（深鹏编〔2017〕6号），“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”更名为“深圳市大鹏新区建筑工务局”，单位即日起正式启用深圳市大鹏新区建筑工务局公章及深圳市大鹏新区建筑工务局（财务专用章）。更名后，业务主体和法律关系不变，原签订的合同继续有效，原有的业务关系和服务承诺保持不变。

特此通告。

附件：1. 启用的印模印章

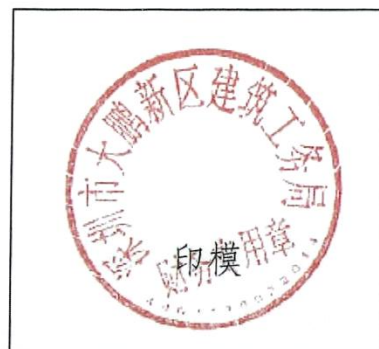
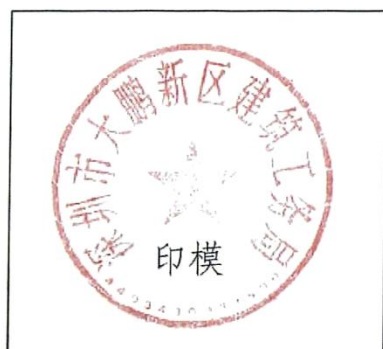
2. 废止的印模印章

深圳市大鹏新区建筑工务局

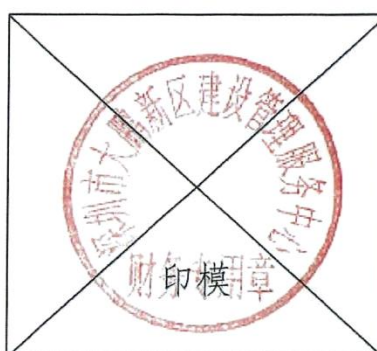
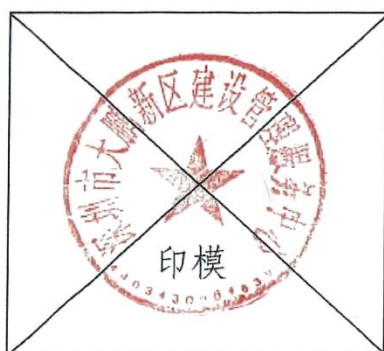
2017年5月11日



附件 1：启用的印模印章



附件 2：废止的印模印章



办理情况查询

昵称:	虫虫	留言日期:	2020-12-24
主题:	“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”的公章是否已经废止		
内容:	<p>“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”于2017年4月更名为“深圳市大鹏新区建筑工务局”，于2019年3月又变更名称为“深圳市大鹏新区建筑工务署”。请问，“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”的公章是否已经废止？</p>		

查询结果

受理时间:	2020-12-24	答复时间:	2020-12-24
答复单位:	大鹏新区建筑工务署		
答复内容:	<p>您好，您咨询的事项已转新区建筑工务署办理，现将办理结果告知您：“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”于2017年4月更名为“深圳市大鹏新区建筑工务局”，于2017年5月11日发布《关于深圳市大鹏新区建设管理服务中心更名和启用新章的通告》，明确“深圳市大鹏新区建设管理服务中心”公章废止，正式启用深圳市大鹏新区建筑工务局公章及深圳市大鹏新区建筑工务局（财务专用章）。2019年3月机构改革完成后，“深圳市大鹏新区建筑工务局”更名为“深圳市大鹏新区建筑工务署”，我单位于2019年3月27日发布《深圳市建筑工务署关于启动印章的函》明确废止深圳市大鹏新区建筑工务局章，启用深圳市大鹏新区建筑工务署章。</p> <p>新区建筑工务署 2020年12月24日</p>		

满意度: ★★★★★ [我要评分](#)

深圳市大鹏新区发展和财政局文件

深鹏发财〔2018〕473号

关于环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角 — 上洞段）项目总概算的批复

新区建筑工务局：

环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角—上洞段）项目初步设计及概算相关资料收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

本项目属于环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段，起于揸仔角检查站，终至上洞（桩号为K0+033~K4+270），主要对旧路进行改造，全长4.24公里，改造后道路红线宽13~25.5米，双向2~4车道，设计行车速度30公里/小时（局部20公里/小时）。主要建设内容包括：

（一）土石方工程：开挖土方12713立方米、普通石方8899立方米，爆破石方20764立方米，回填石方6024立方米等。

(二)拆除工程: 拆除砖砌体 1510 立方米、混凝土构件 3910 立方米、防撞护栏及绿道护栏 4600 米、机动车道 34464 平方米、绿道路面 5180 平方米等。

(三)道路工程: 新建沥青混凝土机动车道 41852 平方米、彩色改性沥青混凝土绿道 4447 平方米, 安砌花岗岩路缘石 3924 米、波形护栏及防护栏杆 5657 米, 铺设土工合成材料 4456 平方米等。

(四)挡墙工程: 新建悬臂式挡墙 1368 米、L 式桩板挡墙 385 米, 设置锚索 3120 米, 开挖土方 8568 立方米、石方 19993 立方米, 回填土方 14781 立方米。

(五)边坡工程: 开挖土方 1126 立方米, 回填土方 647 立方米, 新建三维网植草护坡 5318 平方米、主动防护网 24315 平方米、厚基层护坡 2510 平方米、格构梁 383 立方米, 设置锚杆 1476 米、锚索 4899 米, 砌筑跌水沟 321 米、跌水池 27 个、坡顶截水沟 2044 米、盖板边沟 4240 米等。

(六)桥梁工程: 拆除原有桥梁和旧箱涵, 新建桥梁 1 座, 桥面总面积 663 平方米, 上部结构采用现浇预应力空心板, 下部结构采用埋置式桥台, 桥面铺设改性沥青混凝土。

(七)交通工程: 设置热熔标线 3573 平方米, 安装标志牌 147 套、凸透镜 14 套、各种护栏 13419 米等。

(八)给排水工程: 包括给水、雨水工程。敷设 DN100~350 焊接钢管 682 米、消火栓 20 个; 敷设 DN600 内肋增强聚乙烯螺

旋波纹管 182 米，打拔钢板桩 226 吨，砌筑雨水检查井 35 座、八字出水口 17 座、雨水盖板沟 1161 米、雨水箱涵 60 米等。

（九）照明工程：拆除现状照明管 6261 米、现状路灯 224 套、现状变配电站 1 套，新建 8 米单杆双挑路灯 67 套、8 米单杆单挑路灯 160 套、100KVA 箱式变电站 1 套，敷设电力电缆 8000 米、UPVC 管 6000 米、玻璃钢电缆保护管 1400 米，砌筑照明接线井 50 座等。

（十）景观绿化工程：

1. 绿化：清除地被植物 10 万平方米，迁移乔木 2756 株，栽植宫粉紫荆等乔木 175 株、小叶紫薇及大红花等灌木 3441 株、琴叶珊瑚及亮叶朱蕉等花卉 26694 平方米，铺种草皮 2384 平方米等。

2. 园建（含栈桥）：新建钢筋混凝土结构栈桥 3.21 公里（含分离式绿道 2.45 公里），面层铺设木塑板 9905 平方米，基础承台下部设置锚杆 35478 米等。

3. 安装：铺设塑料管 1995 米，设置阀门 52 个、水表 2 组，砌筑井 2 座、配电箱 3 台、路灯 227 套、装饰灯 785 套，敷设电力电缆 4405 米、配管 4405 米等。

（十一）交通疏解：新建单柱三圆标志牌 47 套、单柱单圆标志牌 20 套、防撞筒 100 个、施工标志牌及支架 112 套、水马 5200 个、活动护栏 700 块、红蓝太阳能曝光灯 1000 个、锥形交通标 150 个，设置施工围挡 10950 米等。

(十二) 管线迁改工程: 包括电力迁改、通信迁改及路灯箱变外电高压电缆工程。破复路面 27006 平方米, 敷设电力电缆 7780 米, 设置户外环网柜 13 套, 新建纤维编绕拉挤管 21942 米、80KVA 箱式变电站 1 座、250KVA 箱式变电站 2 座、电缆井 171 座、铁塔 2 座; 敷设聚氯乙烯硬塑料管 47280 米、PE 子管 174743 米、通信光缆 409170 米、通信电缆 4828 米, 设置电信井 88 座、移动基站 1 座等。

(十三) 水土保持工程: 新建排水沟及截水沟 4199 米, 砌筑沉砂池 31 座, 设置沙袋挡墙 1767 立方米, 铺设土工合成材料 30000 平方米, 铺种草皮 5892 平方米等。

二、投资总概算及资金来源

项目投资概算为 22365 万元, 其中: 建安工程费 19295 万元, 工程建设其他费 2005 万元, 预备费 1065 万元(详见附件)。资金来源为新区财政。

三、下一阶段工作要求

(一) 请根据《大鹏新区政府投资项目管理办法》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准, 禁止项目投资突破总概算。

(二) 请按照“生态立区”的要求, 注意在项目实施过程中加强对环境的保护工作。请严格执行各项安全生产管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产, 防止

各类安全生产事故的发生。

此复。

附件：环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角－上洞段）项目
总概算汇总表


大鹏新区发展和财政局
2018年12月27日

（联系人：陈上源、夏和娟，联系电话：28333659、28333664）

附件

环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角—上洞段） 项目总概算汇总表

序号	项目费用名称	单位	工程量	经济指标 (元/单位)	概算投资 (万元)	总投资 比重
一	建筑安装工程费				19295.15	86.27%
(一)	土石方工程	m ³	42376	253	1070.27	
(二)	拆除工程				272.71	
(三)	道路工程	m ²	49024	550	2697.30	
(四)	挡墙工程	m	1753	8745	1533.07	
(五)	边坡工程	m ²	32143	531	1707.96	
(六)	桥梁工程	m	663	6410	424.97	
(七)	交通工程				739.76	
(八)	给排水工程				423.39	
(九)	照明工程				345.43	
(十)	景观绿化工程				5171.60	
1	绿化	m ²	29078	276	801.15	
2	园建(含栈桥)	m ²	9905	4298	4257.29	
3	安装				113.16	
(十一)	管线迁改工程				3920.72	
(十二)	交通疏解工程				832.08	
(十三)	水土保持工程				155.89	
二	工程建设其他费	计费依据及标准			2004.97	8.96%
1	建设单位管理费	(一) × 1.21%			232.95	
2	工程设计费	(一) × 2.73%			526.11	
3	工程勘察费	(2项+8项) × 30.00%			157.83	
4	施工图技术审查费	(2项+3项+8项) × 7.15%			50.49	


5	工程监理费	$(一) \times 1.98\%$	381.08	
6	工程保险费	$(一) \times 0.10\%$	19.30	
7	工程预算编制费	$(2项+8项) \times 10.00\%$	54.83	
8	工程概算编制费	$(一) \times 0.12\%$	22.22	
9	建设单位临时设施费	$(一) \times 1.00\%$	192.95	
10	工程招投标交易服务费	$(一) \times 0.13\%$	25.00	
11	前期工作咨询费	$(一) \times 0.21\%$	40.78	
12	环境影响评价费	$(一) \times 0.07\%$	14.06	
13	水土保持咨询费	$(一) \times 0.18\%$	34.98	
14	招标代理服务费	$(一) \times 0.18\%$	35.20	
15	竣工图编制费	$(2项+8项) \times 8.00\%$	43.87	
16	弃土处置费	11.3 元/m ³	114.86	
17	锚杆试验费	$(一) \times 0.03\%$	5.85	
18	BIM 咨询服务费	$(一) \times 0.27\%$	52.61	
三	预备费	$(一+二) \times 5.00\%$	1065.01	4.76%
项目总概算		一+二+三	22365.13	100.00%

抄送：新区纪检监察局（审计局）、城市建设局、大鹏交通运输局。

深圳市大鹏新区发展和财政局综合科

2018年12月27日印发

证明材料：施工许可证



建筑工程施工许可证

工程编号: 2017-440327-54-01-70286201

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

深圳市大鹏新区住房和建设局

日期

2019-08-02



证书序列号: 2019-1117

建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
工程名称	环大鹏湾海岸公路改造工程(槽仔角-上洞段)		
建设地址	深圳市大鹏新区		
建设规模	0 平方米	合同价格	14956.03 万元
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2018-12-17	合同竣工日期	2020-12-05
备注	项目经理: 曾贵 注册证书号: 粤144181901941 项目总监: 刘法锡 注册证书号: 31006201 范围: 电信管道工程; 挡墙护坡工程; 电力管道工程; 给水管道工程; 桥梁工程; 道路改造工程; 排水箱涵工程; 路灯照明工程; 绿化工程; 交通安全设施工程;		
变更登记	◆◆◆ 2021-02-19项目经理由冯建国(粤144171740040)变更为曾贵(粤144181901941)		

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. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
四. 本证自核发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. 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。

同意合同延期证明

广东省基础工程集团有限公司(下称“乙方”)于 2016 年 12 月 15 日与我单位签订了环大鹏湾海岸公路改造工程先行开工段(施工)合同,合同编号:SC2016-045,合同金额:人民币壹亿肆仟玖佰伍拾陆万零叁值元整,原合同期限自 2018 年 12 月 11 日至 2020 年 12 月 5 日。现因工程延期原因,我单位与乙方协商一致同意将合同期限延长至 2022 年 6 月 4 日,特此证明。

(在适用的选项前的□内标注“v”,在其他选项前的□内标注“x”):

☒现请就延长的合同期限为该合同项下的原保函(保函编号:GC3356820000755)出具修改函,将原保函的保证期间/有效期到期日延长至 2022 年 6 月 30 日。

☐现请就该合同重新出具保函,新保函之保证期间/有效期到期.日为____ 年__ 月__ . _日。我公司确认,自新保函生效后,该合同项下的原保函(保函编号:_____)效力终止,原保函项下的保证责任.全部自动解除。

深圳市大鹏新区建筑工务署(公章)

2021 年 12 月 22 日



市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称： 环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）

验收日期： 2022年1月20日

建设单位(盖章)： 深圳市大鹏新区建筑工程署



一、工程概况

工程名称	环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）	工程地点	深圳市大鹏新区
工程规模	城市次干路长约4.237km，宽度7.5m~12.3m；沥青混凝土路面，沥青摊铺面积32346平方米；景观栈桥2622m；混凝土桥梁二座，桥梁最大跨度13米；新建给水管道DN300共777.13m，DN200共488.31m，DN150共1450.15m，DN100共107.14m；新建雨水管道De300共699.06m，De600共183m，新建污水管道DN400共782m等。	工程造价 (万元)	19230.7万元
结构类型	市政配套	工程用途	市政工程
施工许可证号	2017-440327-54-01-70286201	开工日期	2018年12月17日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2018108-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	资 质 证 号	B111007619
设计单位	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		A151006751-10/6
施工单位	广东省基础工程集团有限公司		D144030505
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/1
施工图 审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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

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	李海龙
副 组 长	田少飞
组 员	刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
交通工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
给排水工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
电气工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
桥梁工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜
景观绿化工程	李海龙	田少飞、刘法锡、郭鸿、张文华、谭霖、曾贵、龚胜

(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。

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

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
交通工程	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
桥梁工程	合格	合格	合格	合格
景观绿化工程	合格	合格	合格	合格

四、验收(专业)组成员签名

[illegible]




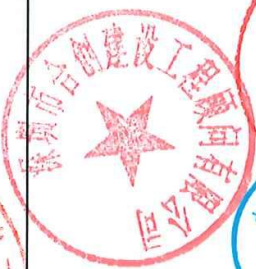












深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程包括路基、路面、桥梁、交通、给排水、电力、景观绿化等内容。本工程为城市次干道，全长长约4.237km，宽度7.5m~12.3m，双向2~4车道，沥青混凝土路面，沥青摊铺面积32346平方米；景观栈桥2622m、混凝土桥梁二座，桥梁最大跨度13米；新建给水管道DN300共777.13m，DN200共488.31m，DN150共1450.15m，DN100共107.14m；新建雨水管道De300共699.06m，De600共183m，新建污水管道DN400共782m；新建电力管线3963m；迁改电力管线2300m；新建通信管道4240m；新建照明管线3899m，新建照明灯具156根；种植乔木99株，点植灌木30株，片植灌木及地被4377平方米。本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程资料齐全，已通过各分部分项工程验收。质量控制资料，实测实量，外观自检记录，核查记录完整并达到验收标准要求。经验收组检查，工程外观质量为“好”，满足使用功能要求。工程资料、实测实量，外观检查及工程综合评分达到验收标准要求，工程质量符合设计文件、国家现行有关建设法律、法规和工程建设强制性标准要求，同意本工程通过质量验收。

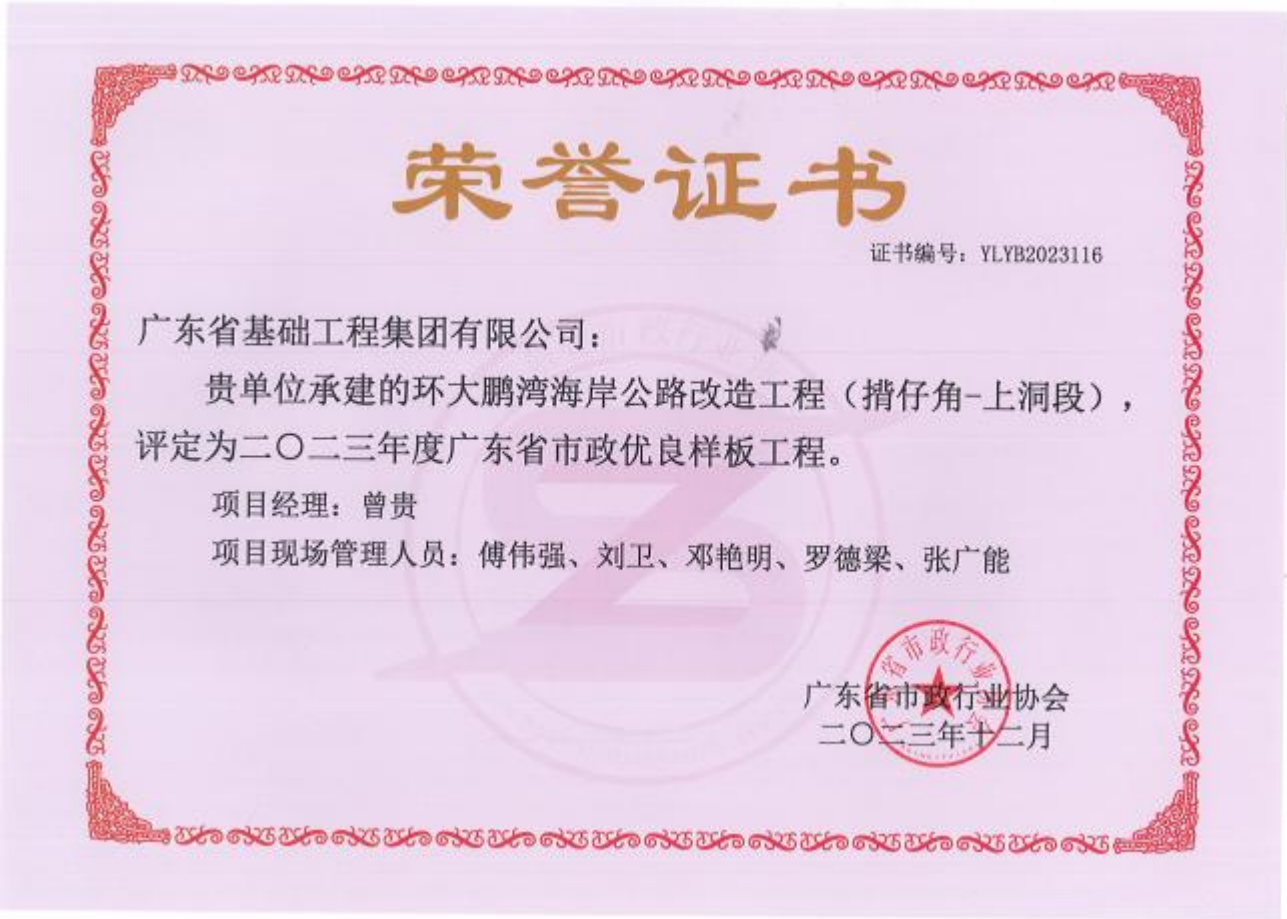
验收日期: 2022年1月20日

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

证明材料：项目获奖荣誉证书-二〇二三年度广东省市政优良样板工程



业绩十：沙河西路快速化改造工程一标段-玉泉立交～茶光路段 (K2+720～K5+450)

证明材料：中标通知书

<h3>中 标 通 知 书</h3>	
标段编号：440383201603220010002001	
标段名称：沙河西路快速化改造工程一标段-玉泉立交～茶光路段 (K2+720～K5+450)	
建设单位：深圳市交通公用设施建设中心	
招标方式：公开招标	
中标单位：广东省基础工程集团有限公司	
中标价：14043.437441万元	
中标工期：730	
项目经理(总监)：黄喜雄	
本工程于 <u>2016-04-27</u> 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 <u>30</u> 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。	
招标代理机构(盖章)： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： 	招标人(盖章)：  法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：  日期：2016-07-28
查验码：5135592665796380	查验网址： www.szjsjy.com.cn

证明材料：施工合同

正本

合同编号：SHXLK-58-001

沙河西路快速化改造工程一标段—玉泉
立交~茶光路段（K2+720~K5+450）

承包合同

发包人：深圳市交通公用设施建设中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司

工程地点：深圳市南山区

签订日期：2016年7月

合同目录

一、合同协议书及附件.....	1
附件1 法人代表证明书.....	5
附件2 法人代表授权书.....	6
附件3 项目经理委任书.....	7
附件4 合同澄清会议纪要.....	8
附件5 履约保函.....	9
附件6 招标补遗（与合同条款相关）.....	10
二、中标通知书.....	12
三、施工投标承诺函（书）.....	14
四、合同通用条款.....	23
五、合同专用条款.....	57
六、工程质量保修书.....	113
七、安全生产合同.....	116
八、廉政合同.....	119
九、维护农民工合法权益合同.....	122
十、投标报价清单.....	125

一、合同协议书及其附件

合 同 协 议 书

发包人(全称): 深圳市交通公用设施建设中心

承包人(全称): 广东省基础工程集团有限公司

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: 沙河西路快速化改造工程一标段-玉泉立交~茶光路段(K2+720~K5+450)

工程地点: 深圳市南山区

工程规模及特征: 本工程起点位于玉泉立交(桩号 K2+720),终点至茶光路口(桩号 K5+450),全长 2.73 公里,主线双向 6 车道,主线设计车速 60km/h,辅道及匝道设计车速 30km/h。改造内容包括主车道和两侧辅道路面加铺沥青混凝土,辅道贯通、主辅出入口及立交节点的改造优化,延长现状天桥 1 座,新增港湾式公交站 5 座,人行道板砖重新铺设,更换现状混凝土立道牙、完善交通及交通监控设施以及完善相关市政管线设施等。具体以本标段施工图纸载明的工程施工内容为准。

资金来源: 政府投资

二、工程承包范围

道路工程、桥梁工程、水工结构工程、给排水工程、电气工程、交通工程、交通监控设施工程、交通疏解工程及附属工程等,具体以本工程施工图纸载明的工程施工内容为准。

三、合同工期

开工日期: 2016 年 7 月 25 日(以监理工程师签发的进场通知书后 7 天开始计算工期)

竣工日期: 2018 年 7 月 25 日(以实际开工日期往后顺延 730 日历天)

合同工期总日历天数 730 天。

四、质量标准

本工程质量标准：按照国家相关技术标准验收合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹亿肆仟零肆拾叁万肆仟叁佰柒拾肆元肆角壹分

(小写)：140,434,374.41 元

其中，施工现场安全文明措施费为(小写)：1,956,195.50 元

本工程中标净下浮率为 18.53%，变更估价将按标底时采用 2016 年第 4 期信息价进行编制。

六、组成合同的文件

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书及附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料，发包人与承包人签订的《工程质量保修书》、《廉政合同》、《安全生产合同》、《维护农民工合法权益合同》、《拟投入本项目的主要人员表》、《拟投入本项目的主要施工机械设备》、《项目经理委托书》和《履约担保》）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标承诺书；
- (4) 专用合同条款及数据表；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求（含招标文件补遗书中与此相关的部分）；
- (7) 图纸（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (8) 已标价工程量清单；
- (9) 招标文件（包括招标期间的往来文件）；
- (10) 承包人有关人员设备投入的承诺；
- (11) 其他合同文件。

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。

十、合同生效

合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

本合同订立时间: 2016 年 7 月 29 日

订立地点: _____

本合同一式 十二 份。正本两份,发包人和承包人各持一份;副本十份,发包人持 七 份,承包人持 三 份,均具有同等效力。

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发 包 人 (公

章)

地

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

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:

证明材料：竣工验收报告

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 沙河西路快速化改造工程一标段

玉泉立交~茶光路段（K2+720~K5+450）

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期： 2021 年 2 月 3 日

填写说明

- 1、本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、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	沙河西路快速化改造工程快速化改造工程一标段 玉泉立交~茶光路段（K2+720~K5+450）				
建设单位	深圳市交通公用 设施建设中心	项目负责人	李鹏	开工许可 证号	DX[2020]8
勘察单位	深圳市市政设计 研究院有限公司	项目负责人	陈邦尧	工程地点	深圳市南山区
设计单位	深圳市市政设计 研究院有限公司	项目负责人	刘敬华	合同造价	14043.4374 万元
监理单位	深圳高速工程顾 问有限公司	项目总监	陈育新	开工日期	2017 年 6 月 30 日
施工单位	广东省基础工程 集团有限公司	项目经理	王维成	完工日期	2020 年 11 月 24 日
		技术负责人	廖志辉	验收日期	2021 年 2 月 3 日
图纸审查机构	深圳市市政工程 咨询中心	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况： <p>本项目工程地点位于深圳市南山区，沙河西路属既有城市主干道，市政府现对其进行快速化改造，改造后道路等级为城市快速路。第一标段起点为玉泉立交（桩号 K2+720），终点至茶光路口（桩号 K5+450），全长 2.73 公里，主线双向 6 车道，主线设计车速 60km/h，辅道及匝道设计车速 30km/h。</p> <p>设计荷载：路面荷载：双轮组单轴：BZZ-100，新建桥梁荷载：城-A 级。</p> <p>改造内容包括主车道和两侧辅道路面加铺沥青混凝土，辅道贯通、主辅出入口及立交节点的改造优化，延长现状天桥 1 座，新增港湾式公交站 5 座，人行道板砖重新铺设，更换现状混凝土立道牙、完善交通及交通监控设施以及完善相关市政管线设施等。</p>					

工程 建 设 内 容	道路工程	主线全长 2.73km; 标准路幅宽 60m, 主线双向六车道。道路结构层设计为 20cm 厚 4%水泥稳定级配碎石层+35cm 厚 5%水泥稳定级配碎石层+8cm 厚 AC-25C 粗粒式沥青混合料下面层+6cm 厚 AC-20C 中粒式改性沥青混凝土中面层+4cm 厚 AC-13C 细粒式改性沥青混合料上面层; 沥青摊铺总面积 12 万平方米; 防撞护栏 428.10m; 挡土墙 428.10m;
	岩土工程	路基换填碎石 20909.60m ³
	桥梁工程	玉泉立交跨线桥长度为 75m, 共一联 2 跨, 每跨跨度为 37.5m, 上部结构为鱼腹式连续钢箱梁; 铜鼓人行天桥现状延长一联一跨, 跨度为 17.48m, 结构为薄壁闭合箱形截面连续钢箱梁。
	给水排水工程	管道最大管径 1.2m (其中给水工程管材分别为 DN1200 焊接钢管和 DN1200 球墨铸铁管, 共计 1424.3m, 阀门井 7 座; 雨水工程管材为钢筋混凝土管, 其中 DN1000 管道 192.2m, DN800 管道 132.1m, DN600 管道 1822.7m, DN300 管道 1318m, 共 3465m, 雨水检查井 65 座, 联合式雨水口 300 座, 截水沟 648m)
	电力及照明系统工程	电力管沟 1730.60m, 分别 1.4m*1.7m 混凝土电缆沟和 1.0m*1.0m 砖砌电缆沟, BWFRP 24*DN150+BWFRP 8*DN250 电力排管, 检查井 45 座; 通信管群 1362.16m、通信人(手)孔井 25 座; 路灯 325 套;
	绿化景观工程	绿化给水管道 4855.3m
<p>对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价:</p> <p>勘察单位: 深圳市市政设计研究院有限公司履行了工程勘察合同, 执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定, 提供的地质勘探报告与实际相符, 并符合国家有关勘察标准的要求。</p> <p>设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务, 依据</p>		

工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。

监理单位：深圳高速工程顾问有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。

施工单位：广东省基础工程集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度基本满足要求，资料基本齐全。

二、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，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	陈福斌、祁恒远
组员	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	周卫文	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
桥梁工程	周卫文	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
给水排水工程	陈福斌	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
电力及照明工程	陈福斌	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
燃气工程	祁恒远	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
绿化景观工程	祁恒远	李鹏、黎晓燕、黄胤鑫、陈育新、刘敬华、陈邦尧、王维成、廖志辉
其他附属设施		

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是☑ 否□
- 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建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是☑ 否□
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是☑ 否□
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是☑ 否□
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是☑ 否□

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容，并达到合格要求。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察、设计、施工、监理单位已分别完善相关质量文件的签字及盖章。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 已按规程要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 工程竣工验收质量检测已完成，检测结果符合设计及规范要求
	6. 检查消防、水保、环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况：无
	7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 符合要求
	8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	9. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合要求

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	合格	合格	合格
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格
其他附属设施	/	/	/

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	/
水保	/
环评	/
档案	/
防雷	/
节水	/
排水	/
海绵城市	/
通信	/
特种设备安装	/
无障碍设施	/
.....	/

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程已完成设计文件和合同约定各项内容,工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准要求,资料齐全,同意竣工验收。

建设单位
审查情况

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 2021 年 2 月 3 日)。

项目负责人(签字):

单位负责人(签字):

建设单位(盖章):

2021 年 2 月 3 日

单位负责人(签字):

勘察负责人(签字):

勘察单位(盖章):

2021 年 2 月 3 日

单位负责人(签字):

设计负责人(签字):

设计单位(盖章):

2021 年 2 月 3 日

单位负责人(签字):

项目经理(签字):

施工单位(盖章):

2021 年 2 月 3 日

单位负责人(签字):

项目总监(签字):

监理单位(盖章):

2021 年 2 月 3 日

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	沙河西路快速化改造工程一标段 玉泉立交~茶光路段(K2+720~K5+450)	竣工验收会议 日期	2021年2月3日	
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	工程技术部	周卫文
	深圳市交通公用设施建设中心	陈福斌	西部负责人	
	深圳市交通公用设施建设中心	祁恒远	西部建设部	祁恒远
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晓燕	计划合约部	黎晓燕
	深圳市交通公用设施建设中心	李鹏	项目负责人	李鹏
	深圳市交通公用设施建设中心	黄胤鑫	项目组成员	黄胤鑫
勘察单位	深圳市市政设计研究院有限公司	陈邦尧	项目负责人	陈邦尧
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	刘敬华	项目负责人	刘敬华
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	王维成	项目经理	王维成
	广东省基础工程集团有限公司	廖志辉	技术负责人	廖志辉
监理单位	深圳市高速工程顾问有限公司	陈育新	项目总监	陈育新

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

会议签到表

工程名称: 沙湾西路快速化改造工程一标段

会议地点：一标段会议室

会议时间: 2021.2.3

[illegible]

会议签到表

工程名称: 沙河五路快速化改造工程-标段

会议地点: 一标段会议室

会议时间: 2021.2.3

序号	单位名称	姓名	职务	电话	短号
	市政院	李洪建	设计	15007557605	
	市政院	刘伟	设计	13923638126	
	市政院	李洪	设计	19307850357	
	市政院	刘伟	设计	1364145223	
	市政院	王磊	设计	1346526820	
	深高院	王河	管理	18938870199	
	深高院	刘伟	监理	15914138557	
	深高院	李洪	监理	16620095549	
	深高院	李洪	监理	15914129129	
	市政院	李洪	设计	18503037256	
	市政院	罗静	设计	15813880478	
	市政院	李洪	设计	13802207698	
	市政院	李洪	设计	13826591745	
	市政院	李洪	设计	1805914594	
	市政院	李洪	设计	18420658102	
	市政院	李洪	设计	18503051966	
	市政院	李洪	设计	13632884473	
	广东基础	李洪	项目经理	13922145510	
	广东基础	李洪	技术负责人	13312939170	

五、获奖情况

投标单位承建的工程项目获奖情况：

提供投标人近五年（以本次招标公告截标时间倒推计算）获得国家级、省级、市级、区级奖项证书扫描件。（提供不超过十项，如提交业绩超过十项的,按顺序选择前十项。包括但不限于鲁班奖、詹天佑奖、中国市政工程优质金杯奖、国家优质工程奖、省优质工程奖、省金杯示范工程奖、金匠奖等）

序号	奖项名称	获奖时间	级别	参评项目名称	备注
1	2025年度市政工程最高质量水平评价	2025年7月	国家级	佛山市城市轨道交通三号线工程3204标	
2	2024年度市政工程最高质量水平评价	2024年7月	国家级	福永水质净化厂二期工程	
3	2024年度市政工程最高质量水平评价	2024年7月	国家级	福州城市森林步道	
4	第二十届中国土木工程詹天佑奖	2023年12月	国家级	广州市轨道交通九号线工程	
5	第十九届中国土木工程詹天佑奖	2022年1月	国家级	广州市轨道交通14号线一期工程	
6	第十九届中国土木工程詹天佑奖	2022年1月	国家级	福州城市森林步道	
7	2022年度市政工程最高质量水平评价	2022年12月	国家级	海汕路西闸至埔边段综合改造工程(第二标段)	
8	2022年度市政工程最高质量水平评价	2022年12月	国家级	广州市轨道交通二十一条线工程【施工1标】土建工程	
9	国家优质工程奖	2021年12月	国家级	安康市城东汉江大桥	
10	国家优质工程奖	2021年12月	国家级	吴川市滨江路（省道S285线吴川市区段改建工程）片区综合整治项目 (K0+000~K2+547) (K2+547~K5+019.014)	
11	国家优质工程奖	2021年12月	国家级	广州市轨道交通十四号线一期工程	
12	2024年度广东省市政工程最高质量水平评价	2025年1月	省级	深圳电网北环110KV架空线改造入地电缆隧道工程土建II标	

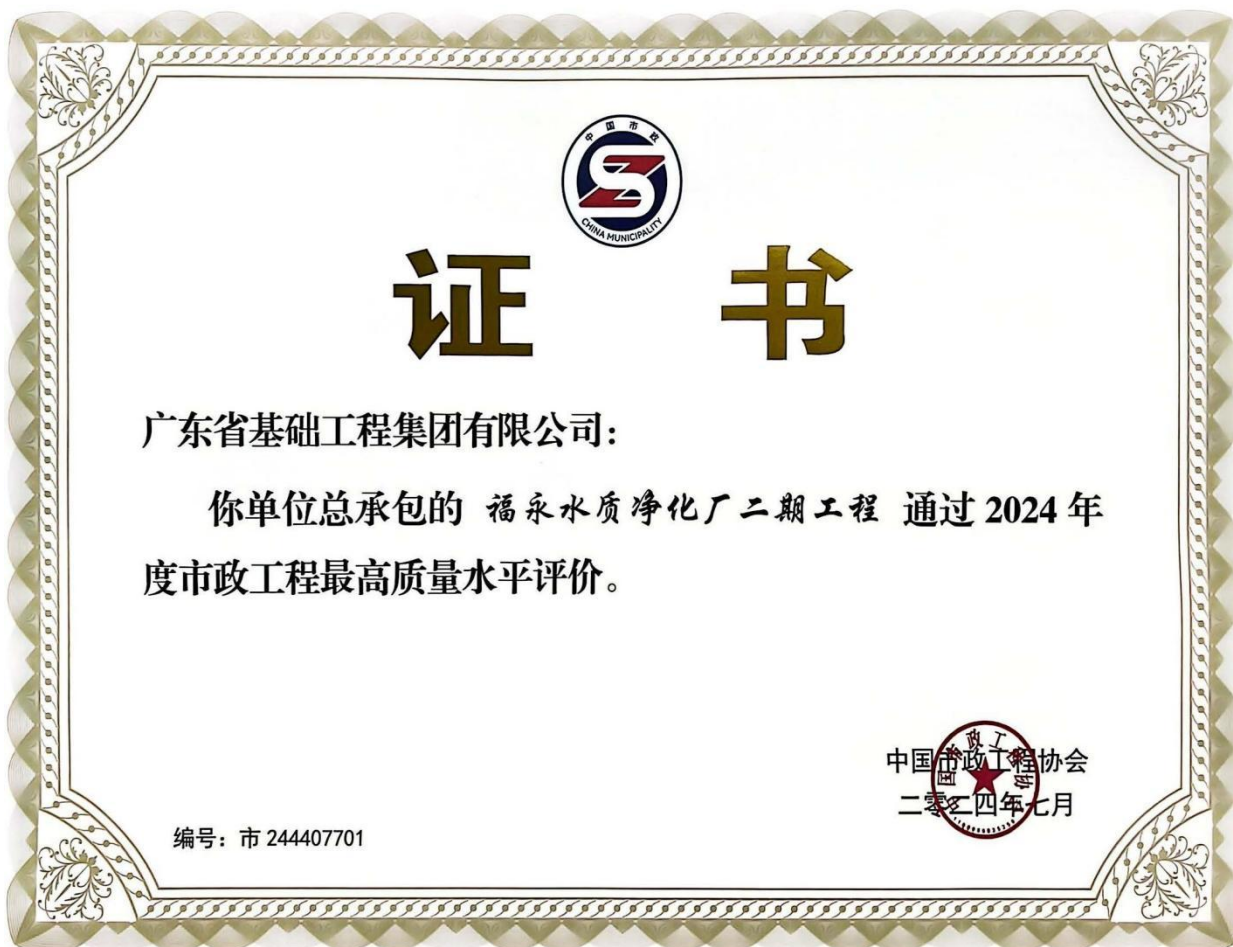
序号	奖项名称	获奖时间	级别	参评项目名称	备注
13	2024年度广东省市政工程最高质量水平评价	2025年1月	省级	知识城知识大道（一期）工程第二标段	
14	2024年度广东省市政工程最高质量水平评价	2025年1月	省级	汕头市黄河路（泰山路~东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化	
15	2024年度广东省市政工程最高质量水平评价	2025年1月	省级	广青路工程(第1标段)施工总承包	
16	2024年度广东省市政工程最高质量水平评价	2025年1月	省级	兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)	
17	2023年度广东省市政金杯	2024年1月	省级	环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）	
18	2023年度广东省市政优良样板工程	2023年12月	省级	南沙与广州中心城区连接通道路径二工程设计施工总承包	

注：投标人提供的奖项为招标人择优参考要素之一。获奖项目为国家级奖项目的优于省级奖项，获奖项目为省级奖项项目的优于市级、区级奖项。

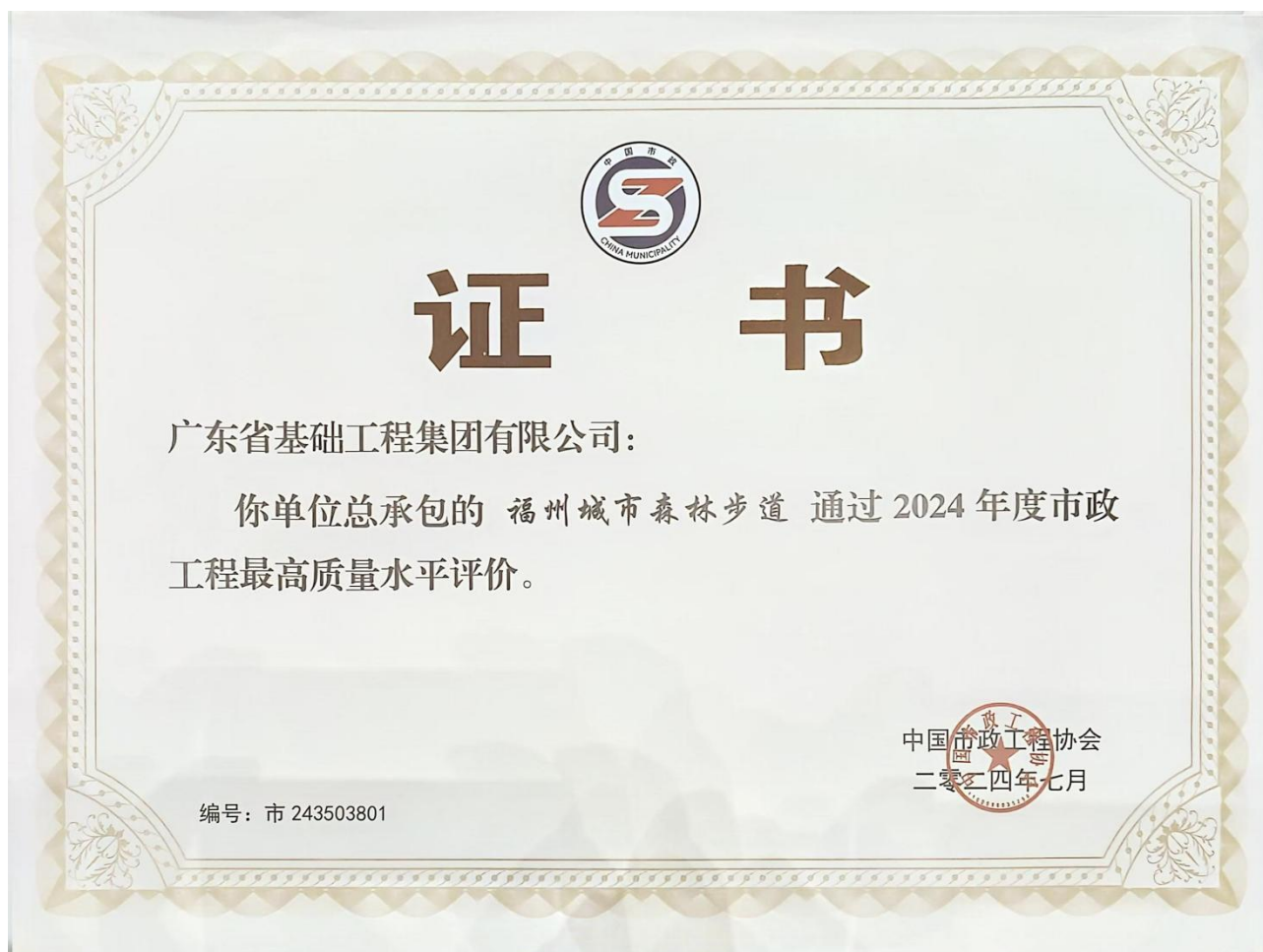
1. 2025年度市政工程最高质量水平评价：佛山市城市轨道交通三号线工程3204标



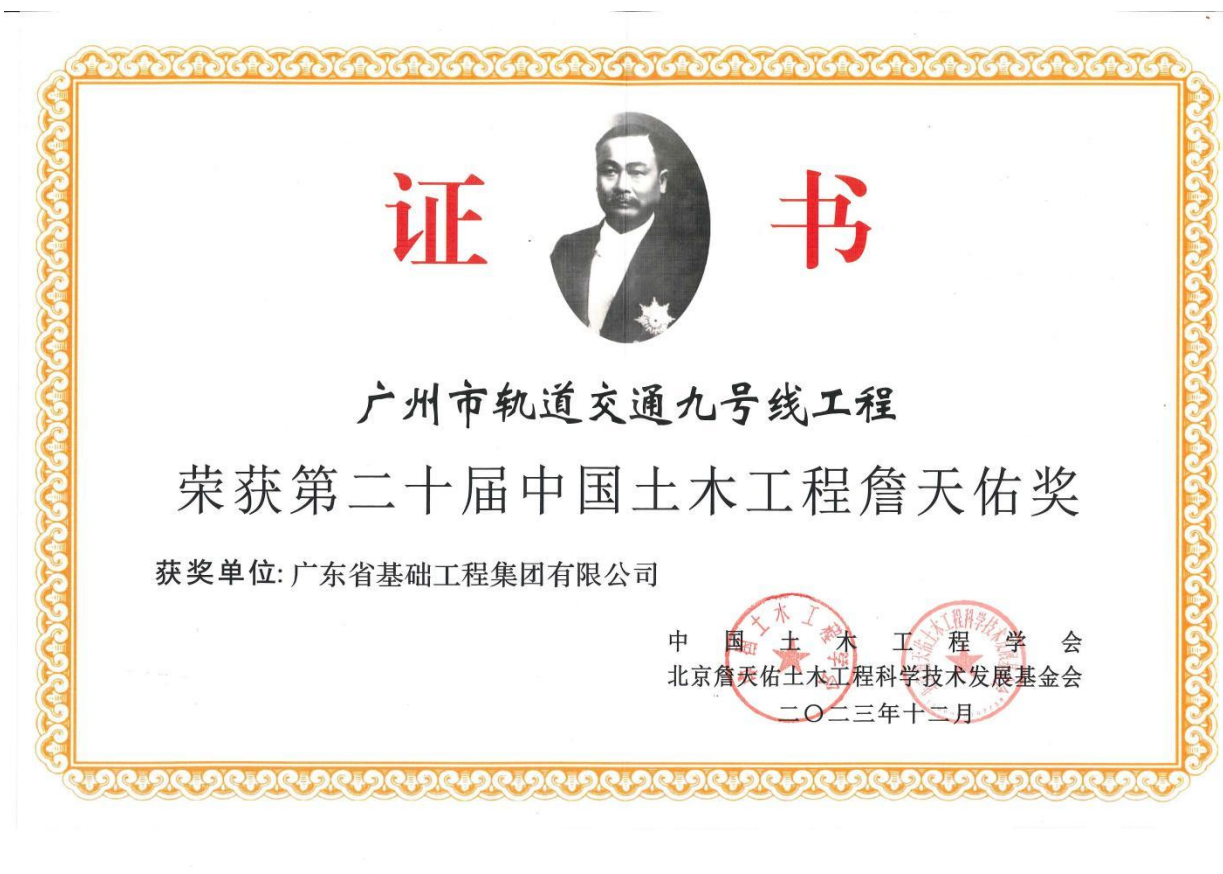
2. 2024年度市政工程最高质量水平评价：福永水质净化厂二期工程



3. 2024年度市政工程最高质量水平评价：福州城市森林步道



4. 第二十届中国土木工程詹天佑奖：广州市轨道交通九号线工程



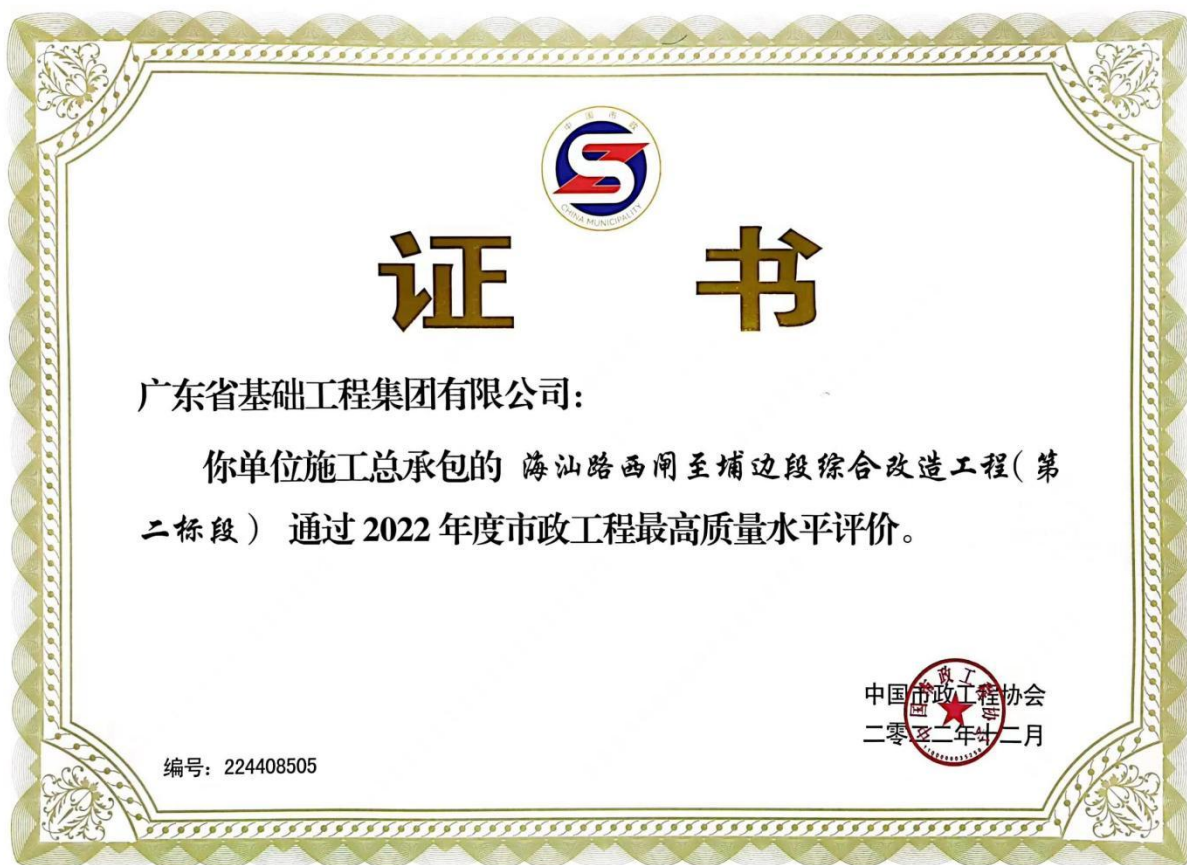
5. 第十九届中国土木工程詹天佑奖：广州市轨道交通14号线一期工程



6. 第十九届中国土木工程詹天佑奖：福州城市森林步道



7. 2022年度市政工程最高质量水平评价：海汕路西闸至埔边段综合改造工程(第二标段)



8. 2022年度市政工程最高质量水平评价：广州市轨道交通二十一号线工程【施工1标】土建工程



9. 国家优质工程奖：安康市城东汉江大桥



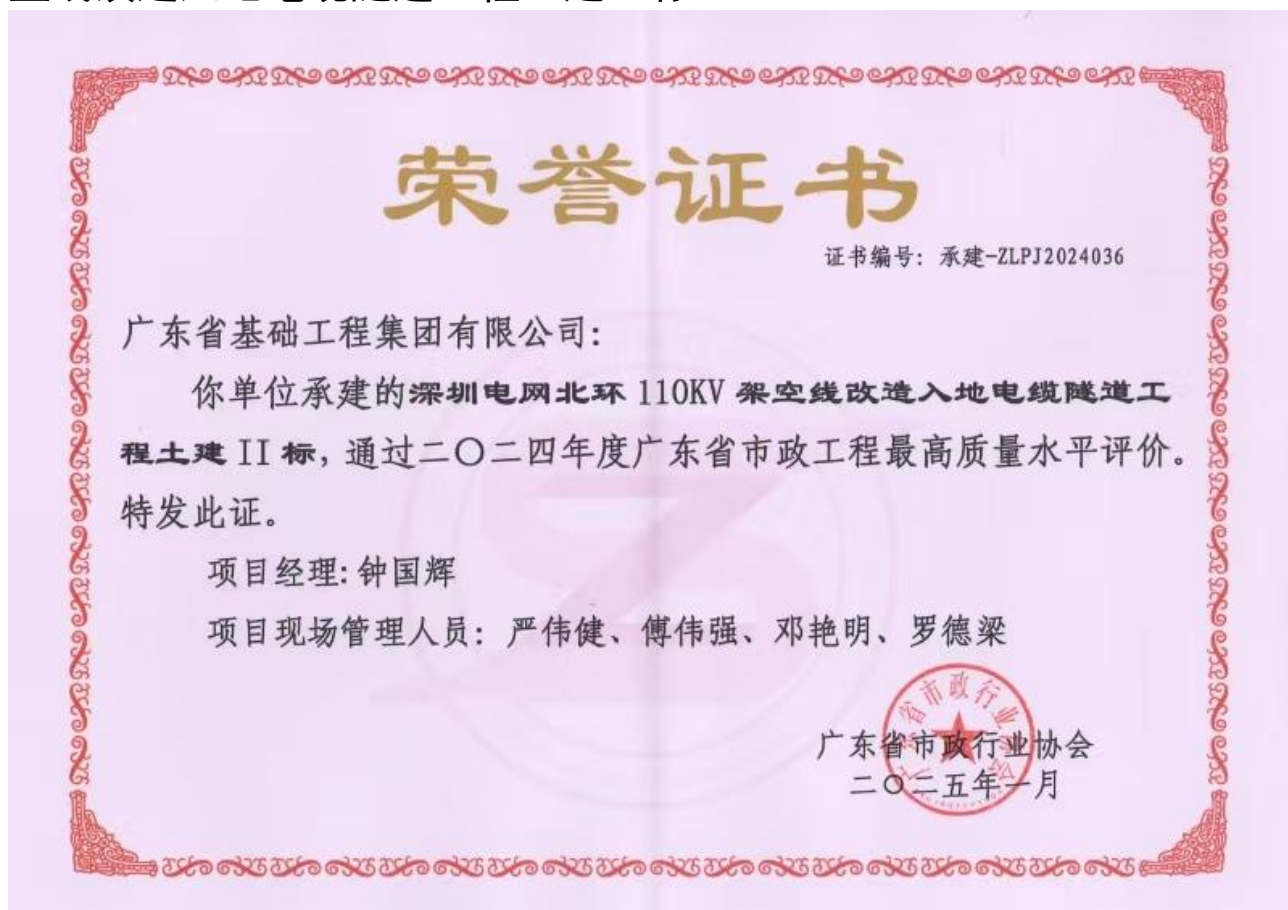
10. 国家优质工程奖：吴川市滨江路（省道S285线吴川市区段改建工程）
片区综合整治项目
(K0+000~K2+547)(K2+547~K5+019.014)



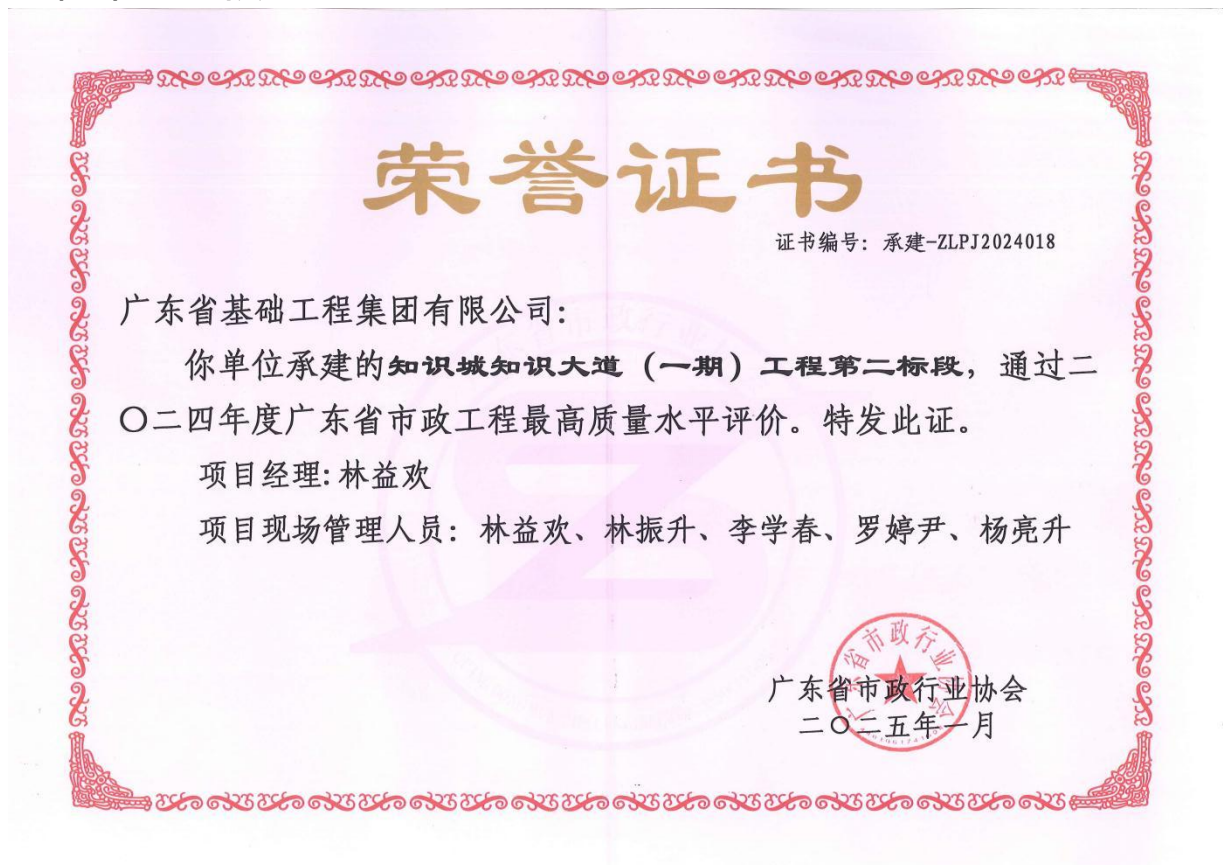
11. 国家优质工程奖：广州市轨道交通十四号线一期工程



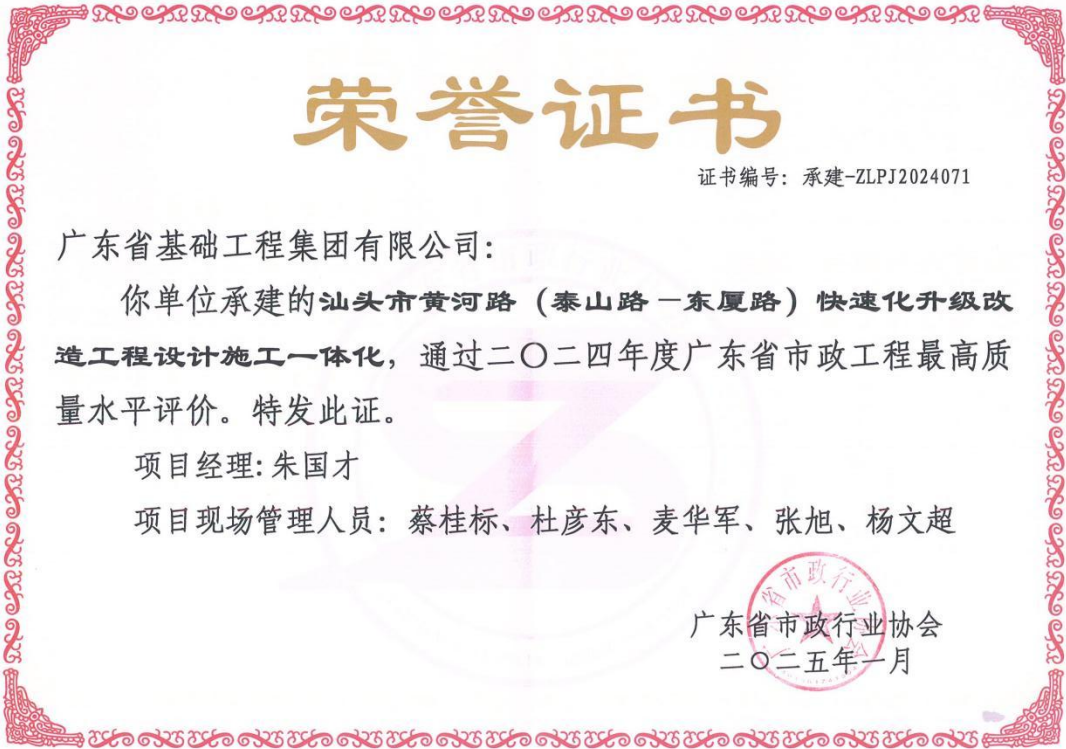
12. 2024年度广东省市政工程最高质量水平评价：深圳电网北环110KV架空线改造入地电缆隧道工程土建 II标



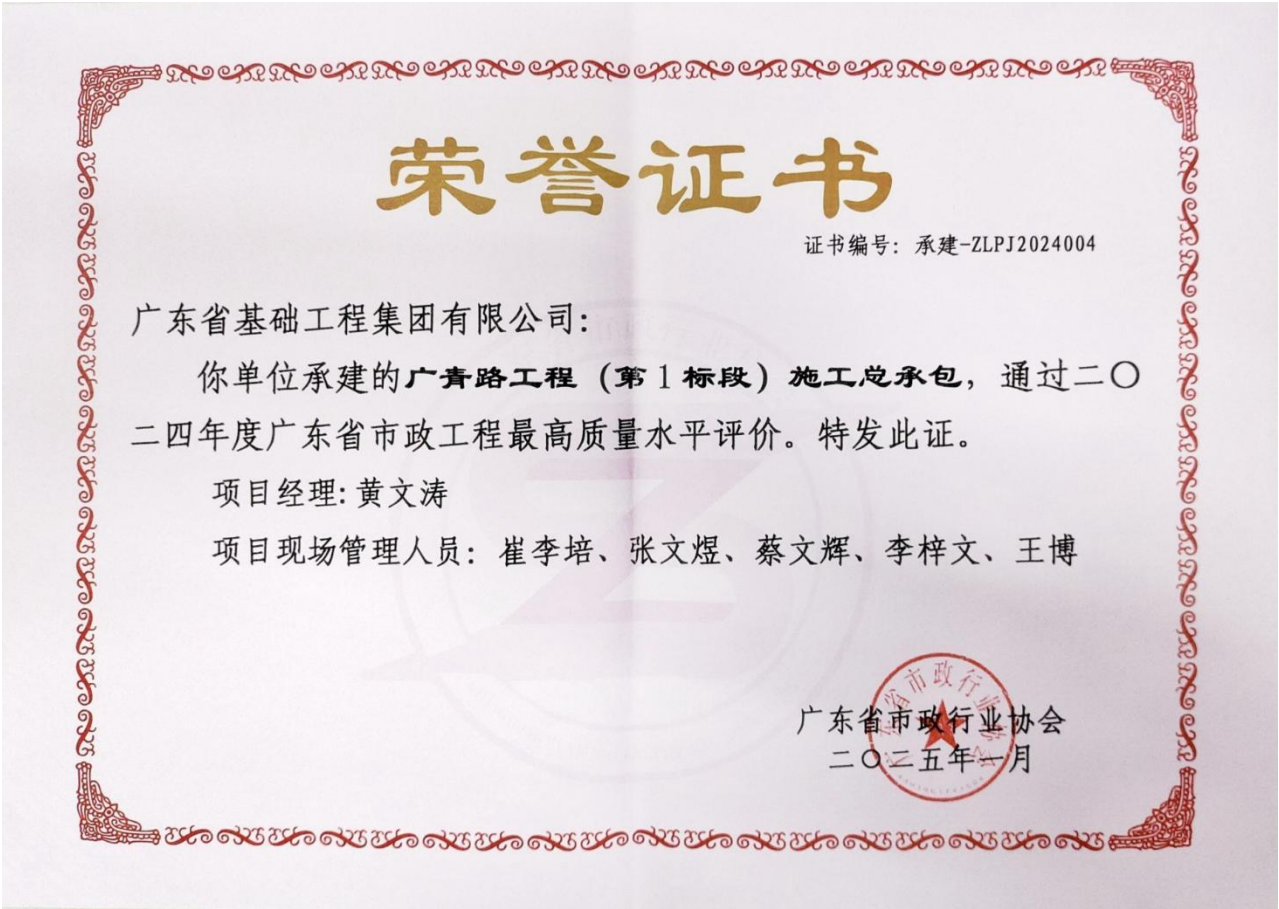
13. 2024年度广东省市政工程最高质量水平评价：知识城知识大道（一期）工程第二标段



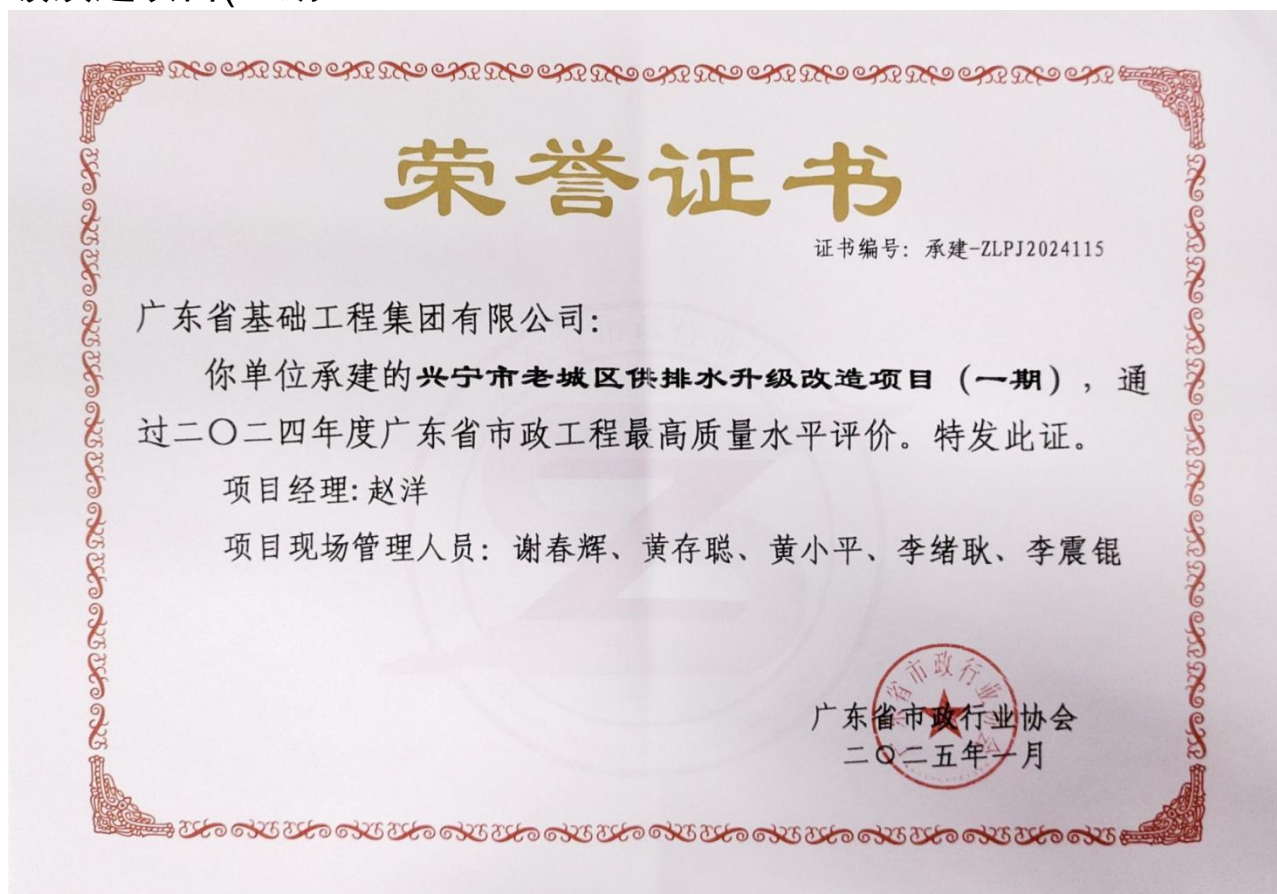
14. 2024年度广东省市政工程最高质量水平评价：汕头市黄河路（泰山路~东厦路）快速化升级改造工程设计施工一体化



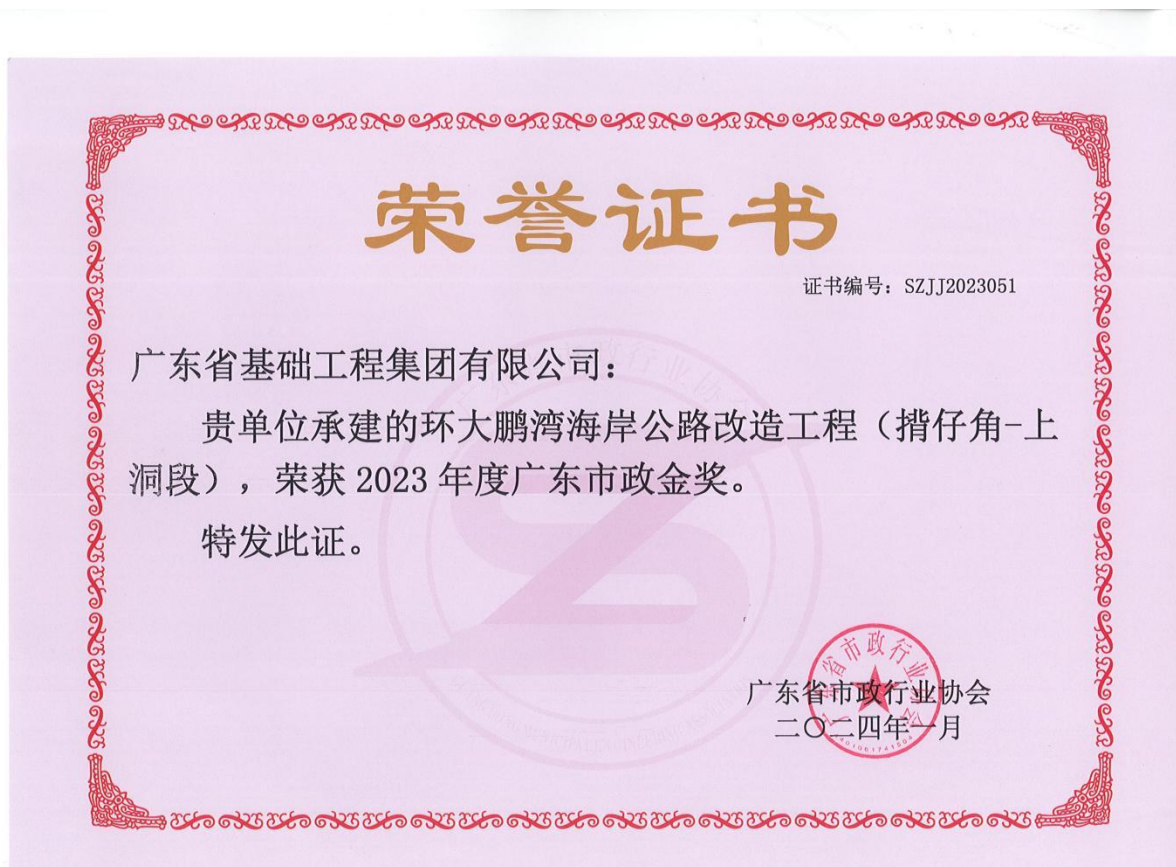
15. 2024年度广东省市政工程最高质量水平评价：广青路工程(第1标段)
施工总承包



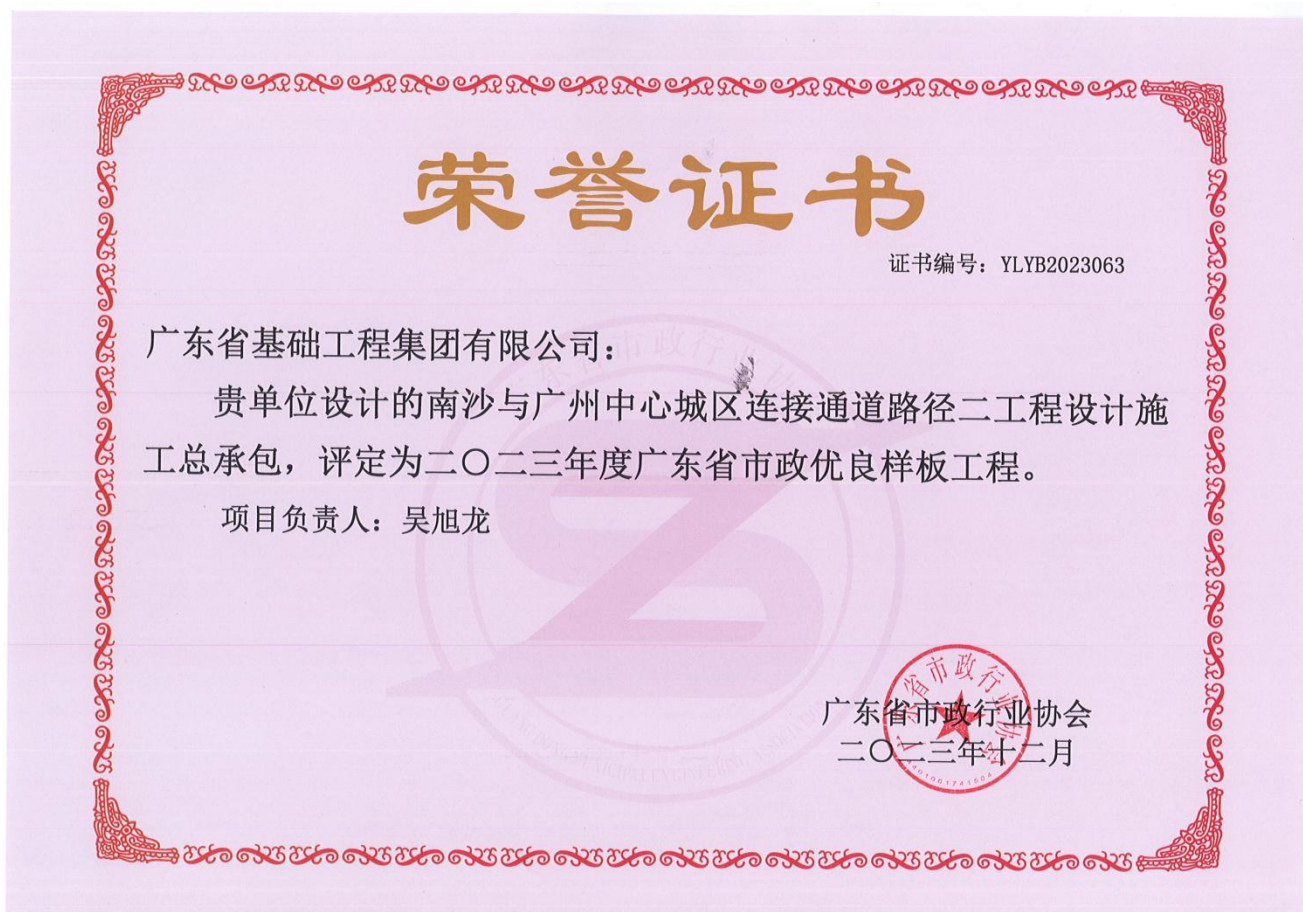
16. 2024年度广东省市政工程最高质量水平评价：兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)



17. 2023年度广东省市政金杯：环大鹏湾海岸公路改造工程（揸仔角-上洞段）



18. 南沙与广州中心城区连接通道路径二工程设计施工总承包



六、企业资质：提供企业施工资质文件扫描件（包括但不限于市政公用工程施工总承包资质）。

注：投标人提供的企业资质等级高低为招标人择优参考要素之一。



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 广东省基础工程集团有限公司

详细地址: 广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 914400001903320487

注册资本: 30000万元人民币

证书编号: D144030505

法定代表人: 方创熙

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

有效期: 2028年12月28日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包特级;
可承接市政公用各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

建筑工程施工总承包壹级;
桥梁工程专业承包壹级;
公路路基工程专业承包壹级。



发证机关:

2023 年 12 月 28 日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00070412



建筑业企业资质证书

证书编号: D344021863

企业名称: 广东省基础工程集团有限公司

统一社会信用代码: 914400001903320487

法定代表人: 方创熙

注册地址: 广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

有效期至: 至2028年12月26日

资质等级: 隧道工程专业承包二级



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: 广州市住房和城乡建设局

发证日期: 2023年12月26日



建筑业企业资质证书

证书编号: D244012356

企业名称: 广东省基础工程集团有限公司

统一社会信用代码: 914400001903320487

法定代表人: 方创熙

注册地址: 广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

有效期: 至2028年12月29日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 水利水电工程施工总承包二级
地基基础工程专业承包一级
公路工程施工总承包二级
港口与航道工程施工总承包二级
机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: 2024年10月18日



投标报价汇总表

工程名称	深业泰富广场（05、06地块）接招商中环地下通道工程	
投标人	广东省基础工程集团有限公司	
资质	<input checked="" type="checkbox"/> 一般纳税人 <input type="checkbox"/> 小规模纳税人	
是否提供增值税专用发票	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
投标报价		
	含税投标总价（元）	增值税税率
	15439541.51	9%
备注		

注1： 增值税税率为增值税发票开票税率

注2： 投标人报价为招标人择优参考要素之一。

投标人廉政责任承诺书

附件一：

投标人廉政责任承诺书

我方已仔细阅读了本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的竞标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时在廉政责任方面作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按招标文件中规定的时间内按照附件（建设工程廉政责任合同范本）与贵方签订廉政责任合同，并严格按照合同要求，遵守廉政建设各项规定，规范自身廉政行为，保证在竞标及工程建设过程中不发生不廉洁行为。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚或违约责任。

投 标 人：广东省基础工程集团有限公司（签章）



2025年12月11日

独立承诺函

附件二：

独立承诺函

致：深业泰富物流集团股份有限公司（招标人名称）

我方已详细阅读了关于深业泰富广场（05、06地块）接招商中环地下通道工程工程的招标文件及相关附件，完全知悉并理解其中内容，自愿参与本次投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

1. 按照与本工程有关的法律法规或规范性文件的规定、合同的约定承担本工程的实施，确保工程质量和安全，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，并履行合同所约定的全部义务。

2. 参与本工程投标、签订合同并全面履行合同是我方真实意思表示。我方承诺不存在任何工程挂靠关系和挂靠行为，不存在我方之外的任何实际施工人。

3. 在中标签订合同后，派驻项目施工现场的负责人、技术负责人、质量管理负责人、安全管理负责人及其他管理人员，均为我方员工。我方对该些管理人员的行为负责。

4. 关于工人工资等专款专用使用情况，我方将定期每3个月向招标人书面汇报。

5. 由我方负责采购的建筑材料、构配件或租赁的施工机械设备等均由我方负责采购并可提供相关证明。

我方清楚上述承诺是招标人授予中标通知书并签订合同的前提条件和关键因素，并在规定的招投标期限内及合同有效期内持续有效对我方有约束力。

我方若违反上述承诺，导致合同在诉讼或仲裁程序中被认定无效的，我方仍将按照合同约定向招标人支付各项违约金，并赔偿招标人所有损失，包括实际损失、预期利益及追索损失产生的所有花费（包括但不限于检测费、鉴定费、律师费）；同时对被认定的实际施工人的行为和工作成果向招标人承担连带责任。

投标单位名称：广东省基础工程集团有限公司（签章）

法定代表人（授权代表人）：



地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

日期：2025年12月11日

注：由授权代表人签署的，需附法定代表人签署的授权委托书。

法定代表人身份证明

附件三：

法定代表人身份证明

投标人名称：广东省基础工程集团有限公司
单位性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
地址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层
成立时间：1980年12月29日
经营期限：长期
姓名：方创熙
性别：男
年龄：57
职务：董事长

方创熙同志现在任我单位董事长职务，系我单位法定代表人。

特此证明。

投标人（盖公章）：广东省基础工程集团有限公司
2025年12月11日



注：

1. 如为法定代表人参加本次投标活动时，则不需要填写“法定代表人授权委托书”。
2. 后附法定代表人身份证复印件及在本单位的社保证明。





验证码：202511286927454634

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：方创熙 性别：男
证件号码：440102196812254039 人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴99个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202402	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202403	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202404	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202405	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202406	112200020103	26421	2113.68	已参保	/	
202407	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202408	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202409	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202410	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202411	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202412	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202501	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-27。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
- 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：
112200020103:广东省基础工程集团有限公司
- 3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。
- 4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月28日



法人授权委托书

附件四：

法人授权委托书

致： 深业泰富物流集团股份有限公司（招标人名称）

本授权委托书宣告：广东省基础工程集团有限公司（投标人全称）的 董事长（职务）方创熙（姓名）以其法定代表人的身份，合法地代表本单位，授权 广东省基础工程集团有限公司（投标人全称） 的 交易员（职务）吴建新（姓名）为我单位授权代表，该授权代表有权在的投标活动中，以我单位的名义接收招标文件、递送签署投标函和投标文件、接收中标通知书、与招标人协商、谈判、签订合同协议以及全权处理与此有关的一切事项，其法律后果由我单位承担。

授权代表无转委托权，特此委托。

法定代表人（签字或盖章）：

投标人（加盖公章）： 广东省基础工程集团有限公司

日期：2025年12月11日

- 注：
- 1、如为法定代表人参加本次投标活动时，则不需要填写“法定代表人授权委托书”。
 - 2、后附授权代表身份证复印件及在本单位的社保证明。





验证码：202511215885632104

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：吴建新 性别：男
证件号码：441425197202043599 人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴383个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202402	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202403	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202404	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202405	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202406	112200020103	10816	865.28	已参保	/	
202407	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202408	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202409	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202410	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202411	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202412	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202501	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202502	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202503	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202504	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202505	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202506	112200020103	11640	931.2	已参保	/	
202507	112200020103	9847	787.76	已参保	/	
202508	112200020103	9847	787.76	已参保	/	
202509	112200020103	9847	787.76	已参保	/	
202510	112200020103	9847	787.76	已参保	/	
202511	112200020103	9847	787.76	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-20. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月21日



附件五：

投标人企业所有制情况表

致：深业泰富物流集团股份有限公司
我方参加 深业泰富广场（05、06 地块）接招商中环地下通道工程 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

投标人姓名	广东省基础工程集团有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
涉及国有资金股东/投资人	1. 广东省建筑工程集团股份有限公司 2. 3 ...	合计出资比（100 ）%
不涉及国有资金股东/投资人	1. 无 2. 3. ...	合计出资比（ / ）%
备 注		

注：
1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。
2. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。
3. A. 国有企业：包括纯国有企业（国有独资企业、国有独资公司、和国有联营企业，企业的资本金全部为国家所有）和国有控股企业（企业的资本中国家资本（股本）所占比例大于 50%的企业）。
B. 民营企业：除上述国有企业以外的企业。
4. 投标人须在资信标（业绩文件）中同时提供《投标人企业所有制情况申报表》，若未提供或未按下表格式或未按下表要求加盖公章或签字的，所造成的不良后果由投标人自行承担。

投标人：广东省基础工程集团有限公司 （加盖公章）
法定代表人或其委托代理人： （签字或加盖私章）
2025 年 12 月 12 日

