

工程编号：2406-440309-04-05-384802001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：龙华区华盛路防洪排涝工程施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人：广东省建筑工程机械施工有限公司

日期：2025年09月17日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>提供资质证书、营业执照、企业性质承诺书扫描件。</p> <p>（1）《投标单位基本情况表》；</p> <p>（2）投标单位营业执照；</p> <p>（3）投标单位资质证书；</p> <p>（4）企业性质承诺书。</p> <p>（按“第三章 附表 1”格式要求提供）</p>
2	企业同类工程业绩	<p>投标人近 5 年（自本次公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完（竣）工项目以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的扫描件。不超过 5 项，超过 5 项取列表顺序前 5 项。列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，不一致的，取佐证材料前 5 项。</p> <p>注：（1）同类工程业绩指项目主体建设内容为类似排水、治涝、排涝、防洪工程的施工业绩。</p> <p>（2）业绩证明文件须提供中标通知书（若有）、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、合同签订时间、类似业绩施工合同价、签字盖章页等主要信息。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>（3）竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间。</p> <p>（4）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和投标人单位名称等信息。未提供截图或上述信息体现不全，招标人将做不利判断。</p> <p>（5）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。</p> <p>（6）若非独立的施工合同或为联合体合同，合同或联合体协议中应体现投标人承担类似施工业绩工作内容及类似施工业绩合同金额，无法提供联合体协议、合同或加盖业主公章的业主说明等分工说明的，招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。</p>

		<p>(7) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称变更的, 须提供工商主管部门 (或其它政府主管部门) 出具 的名称变更通知书等证明材料, 否则招标人将做不利判断。</p> <p>(按“第三章 附表 2”格式要求提供)</p>
3	项目经理 同类工程 业绩	<p>提供项目经理近 5 年 (自本次招标公告发布之日起倒推, 以竣工验收或完工证明时间为准) 承担的自认为以项目经理身份承担的最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供, 请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的扫描件, 不超过 2 项, 所提供业绩应列表, 列表顺序与佐证材料顺序应保持一致, 若超过 2 项或顺序不一致的, 取佐证材料前 2 项。格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。</p> <p>注: (1) 同类工程业绩指项目主体建设内容为类似排水、治涝、排涝、防洪工程的施工业绩;</p> <p>(2) 业绩证明文件需提供中标通知书、合同关键页扫描件, 证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、项目经理姓名、合同签订时间、类似业绩施工合同价、签字盖章页等主要信息。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明 (需加盖业主公章) 或政府批复文件予以补充说明 (投标人自行开具证明无效), 以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断, 因此造成的后果由投标人自行承担。</p> <p>(3) 竣工项目还需提供竣工验收报告, 竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目经理姓名、项目名称、竣工验收时间。</p> <p>(4) 项目经理业绩必须在合同或中标通知书或验收报告相关证明材料中清晰体现项目经理名称。若一个业绩佐证材料中存在多个项目经理姓名、无法区分的, 以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认, 且须提供政府主管部门出具 的名称变更通知书等证明材料; 未提供或项目负责人信息无法体现, 所提供的业绩招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。</p> <p>(5) 需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接, 截图应体现项目名称和项目经理姓名 (或项目经理所在单位) 等信息。</p> <p>(6) 一份合同只计算一个业绩, 若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的, 招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量, 并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。</p> <p>(按“第三章 附表 3”格式要求提供)</p>
4	企业信用 情况	<p>1、提供近一年内 (自招标公告发布之日起倒推) 在“国家企业信用信息公示系统”中“严重违法失信名单 (黑名单) 信息”的查询情况截图。</p> <p>2、提供深圳市住房和建设局网站-工程建设服务-红色警示的查询情况截图。</p>

		注：上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，复核时间为开标当日下午 18：00 时至 24：00。
5	拟派项目团队能力	<p>1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员（或劳务员）等负责管理工作；</p> <p>2、提供项目管理关键岗位人员（项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员（或劳务员））对应人员资格或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），关键岗位人员如有职称证可一并提供；</p> <p>3、所有拟投入人员（含项目经理）均需提供近 3 个月社保证明。</p> <p>（按“第三章 附表 5”格式要求提供）</p>
6	不违法转包分包承诺书	提供“不违法转包分包承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后扫描上传。（按“第三章 附表 6”格式要求提供）
7	诚信投标承诺书	提供“诚信投标承诺书”，需经法定代表人签字（或签章）并加盖公章后扫描上传。（按“第三章 附表 7”格式要求提供）

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业基本情况

1.《投标单位基本情况表》；

附件 1:

企业基本情况一览表

投标人名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

企业注册名称	广东省建筑工程机械施工有限公司	注册资本	35000 万元	建立日期	1986 年 02 月 13 日
企业法人代表	谭国辉	企业性质（民营/国有/其他）		国有	
企业资质等级	市政公用工程施工总承包壹级、公路工程施工总承包特级、桥梁工程专业承包壹级、公路路面工程专业承包壹级、公路路基工程专业承包壹级、地基基础工程专业承包壹级、机电工程施工总承包贰级、建筑装修装饰工程专业承包壹级、建筑工程施工总承包贰级、水利水电工程施工总承包贰级				
公司注册地址	广州市南沙区翠瑜街 7 号 701、702 室			联系电话	0755-32822334
主要资质证书	市政公用工程施工总承包壹级				
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等）	广东省建筑工程机械施工有限公司建立于 1986 年 02 月 13 日，公司经营范围：市政公用工程施工总承包，公路工程施工总承包，建筑工程施工总承包，机电工程施工总承包，地基与基础工程专业承包，公路路基工程专业承包，公路路面工程专业承包，桥梁工程专业承包，土石方工程，城市园林绿化工程，建筑装修装饰工程专业承包，建设工程施工，建筑装饰工程设计，建设工程设计（上述项目具体按本公司有效资质证书经营）；建筑工程机械制造（由分公司办照经营）、维修；销售汽车零配件、建筑材料、沥青混合物、水暖器材、建筑五金。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动），人员数量共 567 人，其中具有技术职称人员数量共 226 人，人员数量及具有技术职称人员所占的比率为 39.86%				
其他	无				

提供《企业基本情况一览表》、投标单位营业执照扫描件、投标单位资质证书扫描件、《企业性质承诺书》扫描件。

2.投标单位营业执照；

统一社会信用代码
91440000190327206L

营业执照

(副本)(7-1)

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 广东省建筑工程机械施工有限公司

类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

法定代表人 谭国辉

经营范围 市政公用工程施工总承包，公路工程施工总承包，建筑工程施工总承包，机电工程施工总承包，地基与基础工程专业承包，公路路基工程专业承包，公路路面工程专业承包，桥梁工程专业承包，土石方工程，城市园林绿化工程，建筑装饰装修工程专业承包，建设工程施工，建筑装饰工程设计，建设工程设计（上述项目具体按本公司有效资质证书经营）；建筑工程机械制造（由分公司办照经营）、维修；销售汽车配件，建筑材料、沥青混合物、水暖器材、建筑五金。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

注册资本 人民币叁亿伍仟万元

成立日期 1986年02月13日

住所 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

登记机关

2024年05月21日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



广东省建筑工程机械施工有限公司

存续（在營、开业、在册）

统一社会信用代码：91440000190327206L

注册号：

法定代表人：谭国辉

登记机关：广东省市场监督管理局

成立日期：1986年02月13日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

■ 营业执照信息

统一社会信用代码：91440000190327206L

注册号：

类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

注册资本：35000.000000万

登记机关：广东省市场监督管理局

住所：广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

经营范围：市政公用工程施工总承包，公路工程施工总承包，建筑工程施工总承包，机电工程施工总承包，地基与基础工程专业承包，公路路基工程专业承包，公路路面工程专业承包，桥梁工程专业承包，土石方工程，城市园林绿化工程，建筑装饰装修工程专业承包，建设工程施工，建筑装饰工程设计，建设工程设计（上述项目具体按本公司有效资质证书经营）；建筑工程机械制造（由分公司办照经营）、维修；销售汽车配件，建筑材料、沥青混合物、水暖器材、建筑五金。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）■

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人：谭国辉

成立日期：1986年02月13日

核准日期：2024年05月21日

登记状态：存续（在營、开业、在册）

3.投标单位资质证书;

	
<h2>建筑业企业资质证书</h2> <p>(副本)</p>	
企业名称:	广东省建筑工程机械施工有限公司
详细地址:	广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室
统一社会信用代码 (或营业执照注册号):	91440000190327206L
法定代表人:	谭国辉
注册资本:	35000万元人民币
经济性质:	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号:	D144029315
有效期:	2028年12月11日
资质类别及等级:	
公路工程施工总承包特级;	
可承接公路各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
市政公用工程施工总承包壹级;	
桥梁工程专业承包壹级;	
公路路面工程专业承包壹级;	
公路路基工程专业承包壹级。	

	
发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部	
2024 年 5 月 23 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 00079516	



建筑业企业资质证书

证书编号: D244016152

企业名称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

统一社会信用代码: 91440000190327206L

法定代表人: 谭国辉

注册地址: 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

有效期: 至2028年12月01日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
水利水电工程施工总承包二级
建筑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: 2023年08月04日

4.企业性质承诺书。

企业性质承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加 龙华区华盛路防洪排涝工程（施工） 项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 ☐ 民营企业 ☒ 国有 ☐ 其他。

特此承诺！

投标人（盖公章）：广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人（签名或签章）

日期：2025. 9. 17



2、企业同类工程业绩

附件 2:

企业同类工程业绩一览表

<p>1、工程名称：光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC（设计采购和施工）； （合同金额：21937.14093 万元；合同签订日期：2018 年 11 月 20 日；竣工验收日期：2020 年 11 月 4 日；项目建设内容：含排水管道及附属设施、路面破坏及恢复、管线迁改及保护、施工措施、交通疏解及水土保持等工程；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1902835）</p>
<p>2、工程名称：大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程（施工）； （合同金额：18872.242788 万元；合同签订日期：2020 年 10 月 13 日；竣工验收日期：2024 年 1 月 29 日；项目建设内容：正本清源查漏补缺工程、排水管网进小区工程、排水管路修复改造工程；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2499888）</p>
<p>3、工程名称：肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目（二期）一城区片（施工）； （合同金额：13335.847207 万元；合同签订日期：2022 年 11 月 18 日；竣工验收日期：在建；项目建设内容：城区三个街道（坑口街道、桂城街道、广利街道）和凤凰镇的新建污水管网，将居民楼的污水收纳并接入市政管网，拟建污水支管及木管约 200 公里；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接： https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3033085）</p>
<p>4、工程名称：广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC 总承包； （合同金额：2591.55647 万元；合同签订日期：2024 年 9 月 29 日；竣工验收日期：在建；项目建设内容：在城南大道、兔子岗三路、兔子岗五路、文体中心纵二路、文体中心纵一路、文体中心横一路新建雨水管约 1092 米、新建钢筋混凝土箱涵约 824 米、新建污水管约 718 米、新建排水明沟约 254 米、恢复路面及其他基础设施建设。；“全国建筑市场监管公共服</p>

务平台”中查询的业绩的网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3804790>)

5、工程名称: 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工Ⅶ标段;

(合同金额: 2498.668681 万元; 合同签订日期: 2021 年 3 月 8 日; 竣工验收日期: 2023 年 2 月 23 日; 项目建设内容: 对东门街道立新花园、南湖街道新世纪广场、桂园街道西湖花园、笋岗街道笋岗小学等 9 个街道共 120 个排水户(其中住宅小区 58 个、公共机构 12 个商业办公场所 50 个)进行排水管网雨污分流改造, 并对其中的百仕达东郡、金湖山庄、翠竹苑等 8 个住宅小区同步进行海绵城市建设等; “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2532518>)

投标人近 5 年(自本次公告发布之日起倒推, 在建项目以合同签订时间为准, 已完(竣工)项目以竣工验收或完工证明时间为准)承担的自认为最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供, 请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的扫描件。不超过 5 项, 超过 5 项取列表顺序前 5 项。列表顺序与佐证材料顺序应保持一致, 不一致的, 取佐证材料前 5 项。

注: (1) 同类工程业绩指项目主体建设内容为类似排水、治涝、排涝、防洪工程的施工业绩。

(2) 业绩证明文件须提供中标通知书(若有)、合同关键页扫描件, 证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、合同签订时间、类似业绩施工合同价、签字盖章页等主要信息。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明(需加盖业主公章)予以补充说明(投标人自行开具证明无效), 以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断, 因此造成的后果由投标人自行承担。

(3) 竣工项目还需提供竣工验收报告, 竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目名称、竣工验收时间。

(4) 需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接, 截图应体现项目名称和投标人单位名称等信息。未提供截图或上述信息体现不全, 招标人将做不利判断。

（5）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

（6）若非独立的施工合同或为联合体合同，合同或联合体协议中应体现投标人承担类似施工业绩工作内容及类似施工业绩合同金额，无法提供联合体协议、合同或加盖业主公章的业主说明等分工说明的，招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。

（7）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称变更的，须提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名称变更通知书等证明材料，否则招标人将做不利判断。

注：同类工程业绩施工合同额应大于本项目投标报价上限价的二分之一，即 627.5889 万元。

中标通知书

标段编号: 440387201802760001001

标段名称: 光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程EPC(设计采购和施工)

建设单位: 深圳市光明新区新湖办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司//中国华西工程设计建设有限公司

中标价: 14792.797159万元

中标工期: 258

项目经理(总监): 陈辉



本工程于 2018-09-21 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-11-09



查验码: 7864910555116015

查验网址: www.szjsjy.com.cn

工程编号: 440387201802760001

合同编号: _____

副本

光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造
工程 EPC(设计采购和施工)
合同

发包人: 深圳市光明区新湖街道办事处

承包人:

或由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司

联合体成员单位: 中国华西工程设计建设有限公司

日期: 2018 年 11 月 20 日

第一部分协议书

发包人：深圳市光明区新湖街道办事处

承包人：_____

或以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：广东省建筑工程机械施工有限公司

联合体成员单位：中国华西工程设计建设有限公司

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《深圳市设计施工总承包合同示范文本》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、承包人就本工程实施事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC(设计采购和施工)

工程地点：深圳市光明新区新湖街道

工程规模及特征：

本项目总投资匡算约 19110 万元，工程设计范围为新湖办事处下属 3 个社区共 17 个城中村，设计雨污水管道总长 29.58km，其中污水管总长 23.42km（DN200~DN400），雨水管总长 6.16km（DN300~DN600），建筑立管总长 51.98km（DN100）。

结合已建、在建支管网雨污分流改造工程建设情况，对光明新区新湖办事处下属 17 个城中村排水管网开展现状排水管网调查，实施排水管网“进村入户”，完善城中村排水管网，并制定对应的雨污分流改造方案。

资金来源：100%政府投资

二、工程承包范围

招标工作内容主要包括光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC（设计采购和施工）全部工作内容，具体包含本项目的勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、方案设计、施工图设计、管道、制定工作进度计划、技术标准、组织协调（设计、勘察、施工）等单位按计划开展相应的工作内容、施工（含排水管道及附属设施、路面破坏及恢复、管线迁改及保护、施工措施、交通疏解及水土保持等工程）、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作（其中勘察含新羌社区、圳美社区、楼村社区服务范围内市政及城中村排水管网的地形图测量、地质勘探、管线物探等工程）。

三、合同工期

工程工期：

计划开工时间：2018 年 11 月 10 日（具体以开工令为准）；

计划完工时间：2019 年 06 月 30 日；

承包人须在 2018 年 12 月 15 日前完成圳美社区圳美新村、石介头、圳美旧村；新羌社区新披头村；楼村社区楼村新村等 5 个城中村接驳改造工程。2019 年 6 月 30 日前完成全部 17 个城中村竣工验收，总日历天数暂定为 231 天。

特别提示：在中标后 15 个工作日内，承包人需根据上述目标对投标文件所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

四、设计标准及限额设计要求：

- 1、设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。
- 2、承包人应合理确定并细化项目的设计方案，以概算总投资为限额对整个项目进行限额设计。
- 3、项目的初步设计及概算获得批准后，承包人应在批复的初步设计概算内进行限额设计，施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和。
- 4、本项目匡算总投资约 19110 万元，以区发改部门批复的概算总投资为上限，最终以招标人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核价为准。承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标，进行设计优化和限额设计，工作内容包括光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC（设计采购和施工）全部工作内容，具体包含本项目的勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、方案设计、施工图设计、管道、制定工作进度计划、技术标准、组织协调（设计、勘察、施工）等单位按计划开展相应的工作内容、施工（含排水管道及附属设施、路面破坏及恢复、管线迁改及保护、施工措施、交通疏解及水土保持等工程）、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作（其中勘察含新羌社区、圳美社区、楼村社区服务范围内市政及城中村排水管网的地形图测量、地质勘探、管线物探等工程）。
- 5、未经发包人同意，承包人不得调整已批准项目的规模、标准及概算投资额。
- 6、设计阶段投资控制：未经许可，承包人不得自行改变投标时承诺的设计方案。

五、工程质量和标准的要求：

（1）设计文件必须符合国家工程建设标准强制性条文，应符合现行的设计文件编制深度的相关规定。

（2）施工质量

达到雨污分流效果及相关法律、法规、规范、标准文件要求且满足国家及相关行业工程施工质量合格标准。

（3）工程目标：

①、承包人须在中标人公示结束之日起 2 个月内完成勘察、测量、地下管线物探、初步设计、方案设计和概算编制工作。

②、本项目计划于 2018 年 11 月 10 日开工，在 2018 年 12 月 15 日前完成圳美社区圳美新村、石剑头、圳美旧村；新羌社区新披头村；楼村社区楼村新村等 5 个城中村接驳改造工程。2019 年 6 月 30 日前完成全部 17 个城中村竣工验收，总日历天数暂定为 231 天。

六、合同价款

1、匡算总投资：19110 万元；

2、招标部分工程估价：16266.82 万元；

3、总合同价（暂定）：14792.797159 万元（下浮率为 9.07%）；

暂定合同价为本工程的中标价，仅为在合同签订前作为支付预付款及进度款的依据。经造价咨询单位编制完成施工图预算后，作为后续进度款支付及结算的依据。

4、暂定项目总合同价=项目建筑安装工程费（包含设备购置费）+承包范围内的工程建设其他费；承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+其他费用。

工程建设其他费中各项费用计算方式如下：

1) 工程勘察费

工程勘察费暂以项目建议书的工程投资估算中的勘察费×（1-中标下浮率）计取。

2) 工程设计费

工程设计费暂以项目建议书的工程投资估算中的设计费×（1-中标下浮率）计取。

3) 工程保险费

工程保险费暂以项目建议书的工程投资估算中的工程保险费计取。

5、列入合同价的建设工程其他费包括但不限于：勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、方案设计、施工图设计、管道、制定工作进度计划、技术标准、组织协调（设计、勘察、施工）等

单位按计划开展相应的工作内容、施工（含排水管道及附属设施、路面破坏及恢复、管线迁改及保护、施工措施、交通疏解及水土保持等工程）、余泥渣土弃置费、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作（其中勘察含新羌社区、圳美社区、楼村社区服务范围内市政及城中村排水管网的地形图测量、地质勘探、管线物探等工程）。

特别提示：根据发改部门工程总概算批复的内容，本项目余泥渣土的清运、消纳，费用单列不包含在建筑安装费内；运距按 32KM 包干，结算时不予调整；土方弃置受纳费按 25 元/立方米包干，结算时不予调整。相关费用不能超过概算批复的相应费用中余泥渣土弃置费用，超过部分由承包人承担。

具体结算原则如下：

（1）项目建筑安装工程费（包含设备购置费）以招标人委托的工程结算、竣工决算审核机构出具的审核报告（已按投标人投标下浮率下浮）为准且不超过概算批复的此项费用（其中建安费已包含安全文明施工措施中的施工围挡按确定的施工图预算中的单价和实际的工程量结算价）。

（2）承包范围内的工程建设其他费=工程勘察费+工程设计费+工程保险费+余泥渣土弃置费+其他费用。

①工程勘察费：按国家发展和改革委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号）及其附件《工程勘察收费标准》中规定的取费标准计算。工程勘察费的计费工程量以按发包人批准的勘察任务书及实际完成并经发包人确认的合格工程量计算，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终结算价以发包人审定价为准。

②工程设计费：结算时以概算文件中承包方负责设计内容的建安费总和为设计收费计费额，依据按国家发展和改革委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10 号）及其附件《工程设计收费标准》计算工程设计收费基价，并按承包人投标时的下浮率进行下浮后计取，且下浮后不得超过概算批复的该项费用，最终结算价以发包人审定价为准。

③工程保险费：与保险公司签订合同后，按实际合同金额支付，最终结算价不能超过概算批复中保险费金额。

6、在合同履行过程中，出现变更时其变更价款结算应按照中标下浮率进行下浮。变更结算原则具体按照合同专用条款第 15、16、17 条确定。重要内容摘录如下：对于专用合同条款 15.3.1 款审批的变更，其变更估价计算应根据施工图工程量的变化按专用合同条款规定的施工图预算编制原则重新组价，并按照专用合同条款第 17.1 款确定的下浮率调整工程价款；因政策调整或工程建设实际需求等需新增项目的，合同费用按中标下浮率进行下浮；最终均以发包人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核核价为准。

7、本工程全过程造价管理方式：发包方将委托具有造价咨询资质的单位进行全过程造价咨询工作。

光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC（设计采购和施工），施工部分将委托中标的造价咨询单位编制施工图预算，以施工图预算按中标下浮率下浮后的造价作为投资控制、进度支付的依据，最终以发包人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核核价为准；

七、投资控制

（1）光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程项目总投资约 19110 万元。以区发改部门批复的概算总投资为上限，最终以招标人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核核价为准，承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标进行限额设计和优化设计。

（2）竣工结算总价：以发包人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核的结算价作为最终支付价；

结算总价超出概算批复中承包人承包部分价款的总和时，以概算批复中承包人承包部分价款的总和为最终支付价；

结算总价低于概算批复中承包人承包部分的价款的总和时：以实际结算价为最终支付价

八、组成合同文件

- ①协议书；
- ②中标通知书；
- ③招标文件及补遗；
- ④合同专用条款；
- ⑤合同通用条款；
- ⑥通用规范、标准及技术要求；
- ⑦施工图设计（含勘察）技术要求及施工技术要求；
- ⑧已批准的施工图纸；
- ⑨投标文件及澄清文件。
- ⑩经发包人审批的项目实施进度计划。

九、其他

合同的支付：以下费用的支付均按光明区财政支付程序执行。

1、工程进度款：按专用条款中的支付条款规定进行支付，详见专用条款“17.3.2 支付（1）”；

2、工程建设其他费按所列内容分别支付，由承包人设计的工程最终不得超过区发改部门批复的该项费用额。详见专用条款“17.3.2 支付（2）”。

3、项目款项支付到联合体各方。

十、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行勘察、设计、管理、施工、竣工验收、移交等，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。

承包人向发包人承诺在光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC（设计采购和施工）完成施工图审查后 5 个工作日内开工。

十一、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。

十二、合同份数

本合同正本两份，由发包人和承包人分别保存二份，具有同等法律效力。

合同副本份数：贰拾份，其中发包人拾份，承包人拾份。

十三、合同生效

本合同订立时间：

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。


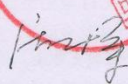
发包人（公章）：
法定代表人：
委托代表人：

电话：

地址：

开户银行：

账号：

承包人（或联合体牵头单位）（公章）：
法定代表人：
委托代表人：

电话：

地址：

开户银行：

账号：

联合体成员单位（公章）：
法定代表人：
委托代表人：
电话：

地址：

开户银行：

账号：

2018年11月20日

工程编号：440387201802760001补

光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳
改造工程EPC（设计采购和施工）合同文件
补充协议（一）

发包人：深圳市光明区新湖街道办事处

承包人：

或由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：广东省建筑工程机械施工有限公司

联合体成员单位：中国华西工程设计建设有限公司

签订日期：2020年 03月 17 日

光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程 EPC(设计采购和施工)补充协议(一)

发包人: 深圳市光明区新湖街道办事处

承包人: 广东省建筑工程机械施工有限公司/中国华西工程设计建设有限公司

鉴于: 发包人与承包人双方于2018年11月20日签订了《光明区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程EPC(设计采购和施工)》合同, 双方本着公平、公正、诚信的原则, 就原合同相关事宜, 经协商一致, 签定本补充协议。

为进一步明确双方的权利、责任和义务, 发包人与承包人双方经友好协商, 对原合同中未尽事项作进一步明确、修改和补充, 并达成以下条款内容:

一、定义说明

本补充协议中的所有术语, 除非另有说明, 否则其定义与双方于2018年11月20日签订的《光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程EPC(设计采购和施工)》(以下简称“《原合同》”)中的定义相同。

二、原合同条款及招标文件条款

A、原合同条款内容:

(一) 《原合同》第一部分协议书的第四条款设计标准及限额设计要求:

“2、承包人应合理确定并细化项目的设计方案, 以概算总投资为限额对整个项目进行限额设计。3、项目的初步设计及概算获得批准后, 承包人应在批复的初步设计概算内进行限额设计, 施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和。4、本项目匡算总投资约19110万元, 以区发改部门批复的概算总投资为上限, 最终以招标人委托的工程结算、竣工决算审核机构审核价为准。承包人应以最终批准的概算总投资为造价控制目标, 进行设计优化和限额设计, 工作内容包括光明新区新湖办事处

城中村排水管网接驳改造工程EPC（设计采购和施工）全部工作内容，具体包含本项目的勘察、测量、地下管线物探、初步设计、概算编制、方案设计、施工图设计、管道、制定工作进度计划、技术标准、组织协调（设计、勘察、施工）等单位按计划开展相应的工作内容、施工（含排水管道及附属设施、路面破坏及恢复、管线迁改及保护、施工措施、交通疏解及水土保持等工程）、竣工图编制以及应由中标单位完成的其他工作（其中勘察含新羌社区、圳美社区、楼村社区服务范围内市政及城中村排水管网的地形图测量、地质勘探、管线物探等工程）。”

（二）《原合同》第一部分协议书的第六条合同价款：

- 1、匡算总投资：19110万元；
- 2、招标部分工程估价：16266.82万元；
- 3、总合同价（暂定）：14792.797159万元（下浮率为9.07%）；

暂定合同价为本工程的中标价，仅为在合同签订前作为支付预付款及进度款的依据。经造价咨询单位编制完成施工图预算后，作为后续进度款支付及结算的依据。

B、招标文件条款内容：

《招标文件》第二章投标须知第一节投标须知前附表第一条招标项目基本情况第14条合同价款说明：

本工程的投标报价为固定报价，即为工程暂定合同价，仅为概算批复前作为支付预付款及进度款的依据。经发改部门批复的概算作为后续进度款支付及结算的依据。

（三）《原合同》第三部分专用条款的17.3.2支付：“（1）项目工程进度款：②概算批复后并在工程质量验收达到合格之后：按17.3.1执行，支付至概算批复中承包人相应工作内容费用总和下浮9.07%后的80%（不含暂列金额及专业工程暂估价）。”

三、本补充协议明确总合同价（暂定）

根据《光明区发展和改革局关于新湖街道城中村排水管网接驳改造工程项目总概算的批复》（深光发改[2020]80号），并应本补充协议原合同条款的宗旨：“工程暂定合同价，仅为概算批复前作为支付预付款及进度款的依据。概算批复之后，工程进度款可支付至概算批复中承包人相应工作内容费用总和下浮9.07%后的80%”，以及“项目的初步设计及概算获批准后，承包人应在批准的初步设计概算内进行限额设计，施工图预算不应超过获批复概算中相应部分的费用之和”为依据，现明确总合同价（暂定）作为发改部门批复概算之后的后续进度款支付依据，内容如下：

（一）概算总投资：26688.62万元；

（二）总合同价（暂定）：219371409.30元（大写：贰亿壹仟玖佰叁拾柒万壹仟肆佰零玖元叁角零分），其中包括：

建筑安装工程费、余泥渣土弃置费、竣工图编制费为（大写）：贰亿壹仟零肆拾伍万贰仟伍佰柒拾肆元柒角捌分整（小写）：210452574.78元（概算批复的建筑安装工程费229168200元、余泥渣土弃置费1766700元、竣工图编制费509700元之和下浮9.07%）；工程设计费为：伍佰柒拾玖万叁仟零伍拾玖元叁角柒分整（小写）：5793059.37元（概算批复的工程设计费6370900元下浮9.07%）；工程勘察费为（大写）：贰佰捌拾玖万陆仟伍佰柒拾伍元壹角伍分整（小写）：2896575.15元（概算批复的工程勘察费3185500元下浮9.07%）；工程保险费为（大写）：贰拾贰万玖仟贰佰元整（小写）：229200元（概算批复工程保险费229200元，不下浮）。

四、补充协议的效力

本补充协议是原合同的补充，本补充协议与原合同约定不一致或冲突的，以本补充协议为准。除本补充协议对原合同的变更内容外，其它条款均按原合同执行。

五、生效与文本

1、本补充协议自发包人与承包人双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日起生效。

2、本补充协议壹式拾份，发包人执肆份、承包人执陆份，均具同等法律效力。

(以下无正文)

本页为光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程EPC（设计采购和施工）补充协议签署页

发包人（签章）：深圳市光明区新湖街道办事处

法定代表人/授权代表（签字）：

年 月 日

承包人（联合体牵头单位）（签章）：广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人/授权代表（签字）：

2020年 03月 17日

承包人（联合体成员单位）（签章）：中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人/授权代表（签字）：

2020 年 3月 17日

市政基础设施工程

工 程 竣 工 验 收 报 告

市政备-1

光明新区新湖办事处城中村排水管网
工程名称: 接驳改造工程EPC (设计采购和施工)

验收日期: 2020年11月4日

建设单位 (盖章) 深圳市光明区新湖街道办事处



一、工程概况

工程名称	光明新区新湖办事处城中村排水管网接驳改造工程EPC（设计采购和施工）	工程地点	深圳市光明区新湖街道
工程规模	本工程范围为新湖办事处下属3个社区，共13个城中村	工程造价（万元）	219371409.3
结构类型	/	工程用途	市政公用工程
施工许可证证号	/	开工日期	2018.12.1
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市光明区新湖街道办事处		
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	资质证书号	行业甲级 A151007237
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		市政公用工程施工总承包壹级： D144029315
	/		
监理单位	深圳市华建工程项目管理有限公司		市政公用工程监理甲级E144010347
勘察单位	中国华西工程设计建设有限公司		综合甲级B151007237
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

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	魏勇
副组长	易斌、李庆壮
组 员	陈辉、林国鸿、吴长明、胡茂胜、刘振春、罗浩

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	易斌	胡茂胜、罗浩、吴长明
桥梁工程	/	
排水工程	魏勇、李庆壮	陈辉、林国鸿、刘振春
给水工程	/	
隧道工程	/	
交通设施工程	/	
污水处理工程	/	
防洪工程	/	
供电及照明工程	/	
绿化工程	/	

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
 - 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履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，验收组成工程竣工验收意见并签名。
-

(三)、工程质量评定

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

四、验收（专业）组成员签名

[illegible]

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计图纸和施工合同约定的各项内容, 工程质保、技术档案和施工管理资料齐全、有效, 工程质量符合设计图纸、施工合同及工程建设国家强制性标准和施工验收规范的要求, 各项功能满足使用要求。

验收组一致同意本工程评定为合格工程。

验收日期: 2020 年 11 月 4 日

 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监:  易斌 注册监理工程师 注册号 44000849 有效期至 2019.06	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
法人代表:				

2.大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程（施工）

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2499888>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

项目数据 > 项目详情 > 手机查看

大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092008150001	省级项目编号	4403092008149901
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	05045301-1
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	29600
立项级别	地市级	立项文号	深鹏水污治办(2020) 59号

项目地址：深圳市大鹏新区

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	广东省建筑工程机械施工有限公司	施工	公开招标	2020-09-23	18872.24	4403092008150001-BD-001	4403092008149901-BD-001	查看
B	深圳天邦建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2020-09-18	465.33	4403092008150001-BE-001	4403092008149901-BE-001	查看

招标投标信息详情

项目名称

大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程

工程名称

大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程（施工）

中标通知书编号

4403092008150001-BD-001

省级中标通知书编号

4403092008149901-BD-001

招标类型

施工

招标方式

公开招标

中标日期

2020-09-23

中标金额(万元)

18872.24

建设规模

--

面积(平方米)

--

招标代理单位名称

深圳市大鹏新区建筑工务署

统一社会信用代码

05045301-1

中标单位名称

广东省建筑工程机械施工有限公司

统一社会信用代码

91440000190327206L

项目负责人

林建达

证件类型

身份证

身份证号码

445121*****37

记录登记时间

2020-09-23

数据来源

共享交换

数据等级

B

关闭

中标通知书

标段编号: 44030920200033002001

标段名称: 大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖
第二阶段工程(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: 广东省建筑工程机械施工有限公司

中标价: 18872.242788万元

中标工期: 477

项目经理(总监): 林建达



本工程于 2020-08-31 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设
工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-10-09

查验码: 7069543661261657

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

副本

工程编号: 44030920200033002001

合同编号: SG2020-051

深圳市大鹏新区建筑工务署建设工程 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: 大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源
全覆盖第二阶段工程(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: 广东省建筑工程机械施工有限公司

签订日期: 2020 年 10 月 13 日

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): 广东省建筑工程机械施工有限公司

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: 大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程(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: 大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程主要包括对大鹏新区排水管网进行正本清源改造, 由三部分建设内容组成: (一) 正本清源查漏补缺工程, 含楼宇正本清源改造约 2000 栋、积水点整治 23 处、小微水体清淤 13 处、泵站改造 7 座等; (二) 排水管网进小区工程, 含 190 个小区的首次进场管网清疏及修复等; (三) 排水渠渠修复改造工程, 含 380 公里管线修复改造等。

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

二、工程承包范围

包括点不限于对大鹏新区排水管网进行正本清源改造, 由三部分建设内容组成: (一) 正本清源查漏补缺工程, 含楼宇正本清源改造约 2000 栋、积水点整治 23 处、小微水体清淤 13 处、泵站改造 7 座等; (二) 排水管网进小区工程, 含 190 个小区的首次进场管网清疏及修复等; (三) 排水渠渠修复改造工程, 含 380 公里管线修复改造等。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: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程 _____ 万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程 _____ 米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程 _____ 米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程 _____ 万平方米	<input checked="" 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"/> 给排水管道工程 _____ 米	<input checked="" type="checkbox"/> 泵站工程 _____ 平方米
<input checked="" type="checkbox"/> 道路工程长: _____ 米宽: _____ 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: _____ 米宽: _____ 米高: _____ 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 _____ 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长: _____ 米宽: _____ 米

<input checked="" type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它：主、副坝加固，新建隧洞，改建供水管及溢洪道治理，完善监测设施等	
2. 房屋建筑及配套专业工程： （在□内打√，并填写相应的工程量）	
<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它）；	
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它）；	
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它）；	
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它）；
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 消防工程	
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境）。	
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：____；庭院管：__米）	
3. 水务工程	
<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：__2020__年__10__月__9__日（以总监发布的开工通知书上载明的日期为准）；

计划竣工日期：__2022__年__1__月__28__日（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 477 天。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写） 188722427.88 元（¥壹亿捌仟捌佰柒拾贰万贰仟肆佰贰拾柒元捌角捌分）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____（¥_____元）。

六、履约担保

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) 合同协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 合同补充条款；

(5) 合同专用条款；

(6) 合同通用条款；

(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: 2020 年 10 月 13 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 壹拾肆 份, 其中正本贰份, 副本壹拾贰份, 均具有同等法律效力, 发包人执 壹正捌副 份, 承包人执 壹正肆副 份。



发包人: (公章)



承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

地址: 大鹏新区中山路 10 号

委托代理人: _____

电话: _____

传真: _____

开户银行: _____

账号: _____

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

地址: 广州市天河区先烈东横路 11 号

委托代理人: _____

电话: 0755-32822334

传真: 0755-32822334

开户银行: 建设银行广州流花支行

账号: 44050145310200000154

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖
第二阶段工程

建设单位(公章): 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期: 2020年1月29日

发出日期: 2020年1月29日

市政基础设施工程

工程名称	大鹏新区全面消除黑臭水体整治-正本清源全覆盖第二阶段工程	工程地点	深圳市大鹏新区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2000栋问题楼宇，6个积水点的整治，4个小微水体的清淤整治，8座泵站的升级改造：鹏城泵站Q=334m ³ /h H=26m N=45Kw、下沙泵站Q=487.5m ³ /h H=24m N=45Kw、东农泵站Q=230m ³ /h H=21.6m N=22Kw、下企沙泵站Q=215m ³ /h H=36.4m N=45Kw、桔钓沙1号泵站Q=160m ³ /h H=21.3m N=15Kw、桔钓沙2号泵站Q=100m ³ /h H=34.2m N=22Kw、水头沙泵站Q=261.7m ³ /h H=23.2m N=37Kw、土洋泵站Q=300m ³ /h H=22m N=37Kw，新建2座一体化泵站：下沙一体化泵站ZUG OC100F 45/2AW 210 Q=165m ³ /h, H=49m, P=45kW、农科院一体化泵站DRG 400/2/80 E0ET5 Q=44.08m ³ /h, H=11m, P=3kW，192个小区清淤及修复，380公里管线修复改造，其中DN200管：9593.14m；DN300管：37639.55m；DN400管：17448.99m；DN500管：1741.54m；DN600管：3346.23m；DN800管：906.18m；DN1000管：435.17m，管道清淤42347m，非开挖修复紫外光固化3146米、不锈钢快速锁54环、点状原位固化242处、钢承口承插式顶管DN1000：30m、DN600：290m。	工程造价（元）	188722427.88
结构类型	市政公用	开工日期	2020年11月13日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年10月25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	2020103-3
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	总施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
勘察单位	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国市政工程西北设计研究院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳天邦建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市鹏盛达工程测试有限公司 太科技术有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年10月25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		
		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	2023年10月25日	市政管-4	合格	
工程质量评估报告	2024年1月24日	市政竣·通-5	合格	
勘察质量检查报告	2024年1月24日	市政竣·通-6	合格	
设计质量检查报告	2024年1月24日	市政竣·通-7	合格	
工程质量保修书				

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容		
工程质量情况	土建	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	
	设备安装		
工程未达使用功能的部位(范围)	<div>夏 军 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442011201118468(00) 市政 2025.01.04 广东省建筑工程机械施工有限公司</div> <div>深城天邦建设工程有限公司</div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	工程监理单位
	(公章) 项目负责人: 邓浩 2024年1月29日	(公章) 戴淮球 注册号 4402448 总监理工程师 戴淮球 2024.06.23 2024年1月29日	(公章) 项目负责人: (执业资格盖章) 2024年1月29日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格盖章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格盖章) 2024年1月29日	(公章) 项目负责人: (执业资格盖章) 2024年1月29日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 汪文富
注册号: 440206-AY040
有效期至: 2024年12月

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3033085>

招标投标信息详情			
项目名称	肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目(二期)-城区片		
工程名称	肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目(二期)-城区片		
中标通知书编号	4412032303020001-BD-001	省级中标通知书编号	4412032303010001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2022-10-24	中标金额(万元)	13335.85
建设规模	本项目主要包括城区三个街道(坑口街道、桂城街道、广利街道)和凤皇镇的新建污水管网,将居民楼的污水收纳并接入市政管网,拟建污水支管及末梢管约200公里。		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	肇庆市永恒工程项目管理有限公司	统一社会信用代码	MA526FGU-9
中标单位名称	广东曹建筑工程机械施工有限公司	统一社会信用代码	91440000190327206L
项目负责人	张燕平	证件类型	身份证
身份证号码	441322*****34	记录登记时间	2023-03-01
数据来源	共享交换	数据等级	C



中 标 通 知 书

肇公易鼎（工） 中字 [2022] 026号

中标单位：广东省建筑工程机械施工有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目（二期）-城区片（施工）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(或下浮率)为133358472.070元。

其中：

总价：138061301.25 元

开标时间：2022年08月09日 09:30

项目负责人姓名：张燕平

招标人（盖章）：



招标代理机构（盖章）：



肇庆市公共资源交易中心鼎湖分中心

见证（盖章）

2022年10月24日



联系电话：0758-2693322

地址：肇庆市鼎湖区金花路1号肇庆新区管委会2栋B座二楼

邮编：526070电子邮箱：zqsggzy@163.com



1#

建设工程合同

(施工总承包)

项目名称：肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污
水处理厂配套管网建设项目（二期）-城区片（施工）

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆市鼎湖区住房和城乡建设局

承包人（全称）：广东省建筑工程机械施工有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目（二期）-城区片（施工）项目的工程总承包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：肇庆市鼎湖区沿江片区发展综合提升项目肇庆市鼎湖区城区污水处理厂配套管网建设项目（二期）-城区片（施工）。
2. 工程地点：肇庆市鼎湖区。
3. 工程立项批准文号：肇鼎发改投审[2022]7号。
4. 资金来源：鼎湖区财政统筹解决。
5. 工程内容：本项目设计范围内所涉及的全部建安工程内容以及工程缺陷责任期内缺陷修复等，具体内容见设计图纸及工程量清单。
6. 工程承包范围：项目主要包括城区三个街道（坑口街道、桂城街道、广利街道）和凤凰镇的新建污水管网，将居民楼的污水收纳并接入市政管网，拟建污水支管及末梢管约 200 公里。项目总投资约为 17358.60 万元。

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：480日历天。自监理单位发出开工通知之日起计算。因承包人原因使项目竣工日期延误，发包人有权要求承包人支付误期赔偿费，误期赔偿费每日历天为合同价款的 1%，误期赔偿费的最高限额为合同价款的 10%。

三、质量标准

工程质量符合现行国家、省施工验收要求，达到合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹亿叁仟叁佰叁拾伍万捌仟肆佰柒拾贰元零柒分（¥133358472.07元）；

具体构成详见价格清单。其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）肆佰陆拾捌万贰仟叁佰贰拾柒元柒角贰分（¥4682327.72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）肆万壹仟壹佰陆拾叁元柒角捌分（¥41163.78元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）_____/_____/____/____元）。

2. 合同价格形式：单价合同，采用工程量清单计价方式。

五、项目经理

承包人项目经理：张燕平。

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）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）双方约定的其他合同文件。

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 2022 年 11 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在 肇庆市鼎湖区 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其授权代理人签字并加盖单位公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： _____

地 址： _____

邮政编码： _____

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电子信箱： _____

开户银行： _____

账 号： _____

承包人： (公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码： 91440000190327206L

地 址： 广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

邮政编码： 511455

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 020-87254581

传 真： 020-87254581

电子信箱： gdis163@163.com

开户银行： 中国银行广州天河支行

账 号： 636657754031

4.广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC 总承包

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3804790>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC总承包

广东省-梅州市-平远县

项目编号	4414262502280001	省级项目编号	4414262502240001
建设单位	平远县建设工程服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D1277-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	3291
立项级别	区县级	立项文号	/

水浸禾坪 平远县政府
平远县公安局 新城区北区 河道公示
项目地址：平远县

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

施工许可信息

质量监督信息

安全监督信息

施工现场安全专业人员信息

施工现场管理人员信息

施工现场特种作业人员信息

施工现场主要机械设备信息

施工现场检查信息

施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?

省级施工许可证编号

合同金额 (万元)

面积 (平方米)

发证日期

施工许可证号

详情

C

44142620250224010
2

2591.56

--

2025-02-24

4414262502280001-SX-001

查看

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

施工许可详情

项目名称	广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC总承包		
工程名称	广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC总承包		
施工许可证编号	4414262502280001-SX-001	省级施工许可证编号	441426202502240102
项目代码	--	项目编号	4414262502280001
建设用地规划许可证编号	平自然资（意见）函【2023】104号	建设工程规划许可证编号	建字第梅2025-002号
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	270	数据等级	C
项目经理	刘丰泽	所属单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
总监理工程师	陈桂平	所属单位	中舜工程管理（广东）有限公司
合同金额 (万元)	2591.56	面积 (平方米)	--

关闭

建设工程招标投标 中标通知书

(主) 广东省建筑工程机械施工有限公司 (成) 中都工程设计有限公司:

根据《中华人民共和国招标投标法》及有关规定, 招标单位委托中监工程管理(广东)有限公司于2024年9月12日在梅州市公共资源交易中心组织对广东省梅州市平远县城区排水防涝项目(一期)EPC总承包招标交易。交易结果: 贵单位中标, 建安费中标下浮率: 1.13%, 施工项目负责人: 刘丰泽; 设计费中标下浮率: 1.55%, 设计项目负责人: 李明喜。接本通知书后, 请在规定时限内与招标单位(发包人)签订承发包合同。

招标代理机构(盖章):

中监工程管理(广东)有限公司



招标单位(盖章):

平远县建设工程服务中心



2024年9月24日

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同

发包人：平远县建设工程服务中心

承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司（牵头方）

中都工程设计有限公司（成员方）

2024年9月27日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：平远县建设工程服务中心

承包人（全称）：广东省建筑工程机械施工有限公司（牵头方）

中都工程设计有限公司（成员方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC 总承包 的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：广东省梅州市平远县城区排水防涝项目（一期）EPC 总承包。
2. 工程地点：城南大道、兔子岗三路、兔子岗五路、文体中心纵二路、文体中心纵一路、文体中心横一路。
3. 工程审批、核准或备案文号：平发改投审〔2023〕106 号、平发改投审〔2024〕61 号。
4. 资金来源：除争取上级资金外，不足部分由县财政统筹解决。
5. 工程内容及建设规模：在城南大道、兔子岗三路、兔子岗五路、文体中心纵二路、文体中心纵一路、文体中心横一路新建雨水管约 1092 米、新建钢筋混凝土箱涵约 824 米、新建污水管约 718 米、新建排水明沟约 254 米、恢复路面及其他基础设施建设。
6. 工程承包范围：设计、施工总承包。

二、合同工期

计划开始工作日期：2024 年 10 月 20 日。

计划开始现场施工日期：2024 年 10 月 31 日。

计划竣工日期：2025 年 7 月 28 日。

工期总日历天数：270 日历天；设计工期：30 日历天；施工工期：240 个日历天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准（实际工期以监理发出开工令起计）。

三、质量标准

1. 设计质量标准：符合《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章，达到行业相关规范技术标准等要求。

2. 施工质量标准：符合国家、行业颁布的建设工程施工质量验收合格标准。

3. 施工质量目标：合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰仟伍佰玖拾壹万伍仟伍佰陆拾肆元柒角（¥25915564.70元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）柒拾肆万零玖拾捌元捌角陆分（¥740098.86元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）肆万壹仟捌佰玖拾贰元叁角玖分（¥41892.39元），中标下浮率为1.55%；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）贰仟伍佰壹拾柒万伍仟肆佰陆拾伍元捌角肆分（¥25175465.84元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）贰佰零柒万捌仟柒佰零捌元壹角玖分（¥2078708.19元），中标下浮率为1.13%；

（3）暂估价（含税，若有）：

人民币（大写）___/___（¥___/___元）。

（4）暂列金额（含税，若有）：

人民币（大写）___/___（¥___/___元）。

（5）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）___/___（¥___/___元）；适用税率：___%，税金为人民币（大写）___/___（¥___/___元）。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：刘丰泽。

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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件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的设计、施工等工作，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。

八、订立时间

本合同于 2024 年 9 月 29 日订立。

九、订立地点

本合同在 平远县 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自合同签订之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，发包人执贰份，承包人执肆份。

发包人（公章）：平远县建设工程服务中心

法定代表人或其委托代理人（签字）：张勋

统一社会信用代码：44021055

地址：平远县大柘镇环城路176号

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

账号：

承包人（公章）：广东省建筑工程机械施工有限公司（牵头方）

法定代表人或其委托代理人（签字）：谭国辉

统一社会信用代码：91440000190327206L

地址：广东省广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

法定代表人：

委托代理人：

电话：020-87254581

开户银行：中国建设银行股份有限公司广东省分行

账号：44001863201050174091

承包人（公章）：中都工程设计有限公司（成员方）

法定代表人或其委托代理人（签字）：_____



统一社会信用代码：91510000565682790A

地址：四川省成都市金牛区人民北路二段118号1栋31层3106号

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：028-64652062

开户银行：中信银行股份有限公司成都成飞大道支行

账号：8111 0010 1280 0445 534

5.罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工Ⅶ标段

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2532518>



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

[首页](#) [监管动态](#) [数据服务](#) [信用建设](#) [建筑工人](#) [政策法规](#) [电子证照](#) [问题解答](#) [网站动态](#) [动态核查](#)

[首页](#) > [项目数据](#) > [项目详情](#) > 手机查看

罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)

广东省·深圳市·罗湖区

项目编号	4403032009010003	省级项目编号	4403032008289901
建设单位	深圳市罗湖区水务局	建设单位统一社会信用代码	MB2D2409-9
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	34665.94
立项级别	地市级	立项文号	2020-440303-46-01-015290

项目地址：笔架山河、罗雨干渠、文锦渠和东湖渠流域内的桂园街道、黄贝街道、东门街道、南湖街道、笋岗街道、东湖街道、翠竹街道、东晓街道、清水河街道9个街道片区

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳格亨实业集团有限公司	施工	公开招标	2022-11-14	1624.48	4403032009010003-BD-011	4403032008289901-BD-011	查看
B	深圳市路野建设集团有限公司	施工	公开招标	2021-03-03	1627.66	4403032009010003-BD-010	4403032008289901-BD-001	查看
B	中国水利水电第九工程局有限公司	施工	公开招标	2021-03-03	1978.03	4403032009010003-BD-009	4403032008289901-BD-009	查看
B	深圳市鹏润达控股集团有限公司	施工	公开招标	2021-03-03	2222.37	4403032009010003-BD-008	4403032008289901-BD-008	查看
B	中铁十八局集团有限公司	施工	公开招标	2021-03-02	2283.33	4403032009010003-BD-007	4403032008289901-BD-007	查看
B	广东曾建建筑工程机械施工有限公司	施工	公开招标	2021-03-02	2498.67	4403032009010003-BD-006	4403032008289901-BD-006	查看

中华人民共和国

全国

首页

监督

项目数据

罗湖区小区

项目编号

建设单位

项目分类

总面积
(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

B

招投标信息详情

项目名称

罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)

工程名称

罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工VII标段

中标通知书编号

4403032009010003-BD-006

省级中标通知书编号

4403032008289901-BD-006

招标类型

施工

招标方式

公开招标

中标日期

2021-03-02

中标金额
(万元)

2498.67

建设规模

--

面积(平方米)

--

招标代理
单位名称

国众联建设工程管理顾问有限公司

统一
社会信用代码

91440300726159790J

中标单位名称

广东省建筑工程机械施工有限公司

统一
社会信用代码

91440000190327206L

项目负责人

吴象伟

证件类型

身份证

身份证号码

440526*****37

记录登记时间

2021-03-02

数据来源

共享交换

数据等级

B

关闭

动态核查

手机查看

广东省-深圳市-罗湖区

可、罗雨干渠、文
内的桂园街道、黄
南湖街道、笋岗
翠竹街道、东晓街
街道片区

编号

详情

01-BD-011

查看

中标通知书

标段编号: 2020-440303-46-01-015290023001

标段名称: 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工Ⅶ标段

建设单位: 深圳市罗湖区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司

中标价: 2498.668681万元

中标工期: 180天

项目经理(总监): 吴象伟



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

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-03-03



查验码: 9846640160352080

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市建设工程
施工(单价)合同
(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工VII标段

工程地点：深圳市罗湖区

发包人：深圳市罗湖区水务局

承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司

2020 年 04 月版

第一部分 协议书

发包人：深圳市罗湖区水务局

承包人：广东省建筑工程机械施工有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工Ⅶ标段

工程地点：深圳市罗湖区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：项目主要建设内容为对东门街道立新花园、南湖街道新世纪广场、桂园街道西湖花园、笋岗街道笋岗小学等 9 个街道共 120 个排水户（其中住宅小区 58 个、公共机构 12 个、商业办公场所 50 个）进行排水管网雨污分流改造，并对其中的百仕达东郡、金湖山庄、翠竹苑等 8 个住宅小区同步进行海绵城市建设等。

施工Ⅶ标段包含以下范围：广深大厦、惠州大厦、华都园大厦、置地逸轩大厦、广发大厦、金威大厦、友谊国际名店/友谊投资大厦、新都酒店、芙蓉宾馆、湘办楼、钻石广场、南湖时代广场、国贸商住大厦、深房广场大厦、鸿昌广场、东乐大厦、华乐大厦、中华人民共和国文锦渡海关、罗湖中学等。

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

二、工程承包范围

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

承包人的工作包括但不限于以下内容：

(1) 根据发包人要求，负责办理项目规划、消防、环保、水保、市政配套、审计或审核等在开工前需要完成的所有审查和审批手续及相应的报建审批工作；负责办理开工手续，保证项目在符合开工条件后方可进行施工。

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

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

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

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

(6) 组织工程中间验收，会同发包人共同组织竣工验收。

(7) 负责质量不合格项目工程的返工并使发包人免于承担任何修复费用。

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

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

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

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

(12) 由发包人临时委托的其他职责、工作范围和内容。

(13) 发包人保留调整发包范围的权利, 承包人不得提出异议。承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它);
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它);
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它);
<input type="checkbox"/> 其它:

4.其他工程

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

三、合同工期

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

计划竣工日期：2021 年 9 月 15 日（如果开工日期提早或延迟，则竣工日期按合同总工期相应提前或顺延，竣工日期为完成竣工验收、移交及竣工结算资料送审等相关工作的最终日期）；

合同工期总自然日数 180 天。

招标工期总自然日数 / 天。

定额工期总自然日数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币（大写） 24,986,686.81 元（贰仟肆佰玖拾捌万陆仟陆佰捌拾陆元捌角壹分）；

其中：

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 2,387,470.43 元 (贰佰叁拾捌万柒仟肆佰柒拾肆元肆角叁分);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4) 暂列金额:

人民币(大写) 1,357,909.75 (壹佰叁拾伍万柒仟玖佰零玖元柒角伍分)。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
- 3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间:2021年03月08日;

订立地点:广东省深圳市罗湖区

发包人和承包人约定本合同自后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执8份,承包人执4份。

发包人:深圳市罗湖区水务局(公章)

承包人:广东省建筑工程机械施工有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

统一社会信用代码:

统一社会信用代码:91440000190327206L

地址:

地址:广州市天河区先烈东横路11号

邮政编码:

邮政编码:510500

法定代表人:

法定代表人:黄斌伟

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:0755-32822334

传真:

传真:0755-32822334

电子信箱:

电子信箱:

开户银行:

开户银行:中国建设银行股份有限公司广州流花支行

账号:

账号:44050145310200000154

付违约金人民币每次1万元。

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

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

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

(2) 承包人完成工作的进度控制

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

4.3 项目经理的任命

(1) 承包人任命的项目经理姓名：吴象伟，资格证书号：粤2442008201000160。

(2) 承包人的项目经理与投标文件的承诺不一致，或项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次5万元/人，同时承包人应当在规定时间内整改到位，未在规定时间内整改到位的，根据实际情况列入不良记录，累计三次的发包人有权解除合同，承包人应当退还已支付款项且按施工合同的10%支付违约金，同时要求承包人承担由此造成的损失（包括但不限于直接损失、间接损失、诉讼费、律师费、差旅费等）。

4.4 项目经理的更换

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

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称: 罗湖区小区正本清源巩固提升工程(第一批)施工
VII标段

建设单位(公章): 深圳市罗湖区水务局

竣工验收日期: 2023 年 2 月 23 日

发出日期: 2023 年 2 月 23 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。

罗
X
1

市政基础设施工程

工程名称	罗湖区小区正本清源巩固提升工程 (第一批) 施工VII标段	工程地点	深圳市罗湖区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	153447m ²	工程造价 (万元)	2448.668681
结构类型	管网改造工程	开工日期	2021年3月26日
施工许可证号	2020-440303-46-01-015290023001	竣工日期	2023年2月23日
监督单位	深圳市罗湖区水务局	监督登记号	
建设单位	深圳市罗湖区水务局	总施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
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	中国市政工程西北设计研究院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	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	深圳市深水水务咨询有限公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位) 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他 验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
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	本工程已按设计图纸及规范要求完成了罗湖区小区正本清源巩固提升工程（第一批）施工VII标段		
工程质量情况	土建	工程项目已按设计文件、施工合同的内容完成，排水管道工程在施工过程中严格按照设计文件、施工规范和标准的要求进行，本工程已完成施工合同约定内容，达到了使用功能。同意验收和将交付使用。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位（范围）	无		
参加验收单位意见	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  </div> <div>  </div> <div>  </div> </div>		
	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2023 年 2 月 23 日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证件)  2023 年 2 月 23 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2023 年 2 月 23 日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2023 年 2 月 23 日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证件)  2023 年 2 月 23 日

3、项目经理同类工程业绩

附件 3:

项目经理同类工程业绩一览表

- | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1、工程名称：水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网；</p> <p>（合同金额：21391.134508 万元；竣工验收日期：2020 年 12 月 23 日；项目建设内容：截污管网；项目经理证明材料：“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图、验收报告；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：</p> <p>https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2751135）</p> <p>2、工程名称：东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程(中部区域)工程总承包；</p> <p>（合同金额：5109.303092 万元；竣工验收日期：2022 年 12 月 29 日；项目建设内容：新建埋地污水管道总长 24009m，管径 DN200~DN500；项目经理证明材料：中标通知书、施工合同、验收报告；“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：/）</p> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

提供项目经理近 5 年（自本次招标公告发布之日起倒推，以竣工验收或完工证明时间为准）承担的自认为以项目经理身份承担的最具代表性的同类工程施工业绩。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的扫描件，不超过 2 项，所提供业绩应列表，列表顺序与佐证材料顺序应保持一致，若超过 2 项或顺序不一致的，取佐证材料前 2 项。格式详见招标文件“第三章附件 3”格式要求。

注：（1）同类工程业绩指项目主体建设内容为类似排水、治涝、排涝、防洪工程的施工业绩；

（2）业绩证明文件需提供中标通知书、合同关键页扫描件，证明材料须体现项目名称、项目建设内容/项目概况、项目经理姓名、合同签订时间、类似业绩施工合同价、签字盖章页等主要信息。上述信息若以上证明材料无法体现可提供业主证明（需加盖业主公章）或政府批复文件予以补充说明（投标人自行开具证明无效），以上信息未提供或未清晰体现的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）竣工项目还需提供竣工验收报告，竣工验收报告需清晰体现建设单位盖章页、项目经理姓名、项目名称、竣工验收时间。

（4）项目经理业绩必须在合同或中标通知书或验收报告相关证明材料中清晰体现项目

经理名称。若一个业绩佐证材料中存在多个项目经理姓名、无法区分的，以竣工验收报告签字或业主证明文件进行确认，且须提供政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料；未提供或项目负责人信息无法体现，所提供的业绩招标人将做不利判断。投标人自行出具的证明不予认可。

（5）需提供“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证及网页链接，截图应体现项目名称和项目经理姓名（或项目经理所在单位）等信息。

（6）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

注：同类工程业绩施工合同额应大于本项目投标报价上限价的二分之一，即 627.5889 万元。

1.水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2751135>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

水生态建设项目五期工程茶山镇2018-2020批次截污管网

广东省-东莞市-东莞市

项目编号	4419002108030002	省级项目编号	4419002108020201
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	MA526CRG-G
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	42896	总投资(万元)	21391.13
立项级别	地市级	立项文号	东发改〔2018〕202号

项目地址：东莞市茶山镇全镇范围

工程基本信息

招标投标信息

合同登记信息

施工图审查

施工许可

竣工验收

业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	贵州建工监理咨询有限公司	监理	公开招标	2019-01-30	308.35	4419002108030002-BE-001	4419002108020201-BE-001	查看
B	广东省建筑工程机械施工有限公司	施工	公开招标	2019-01-30	21391.13	4419002108030002-BD-001	4419002108020201-BD-001	查看

招标投标信息详情

项目名称	水生态建设项目五期工程茶山镇2018-2020批次截污管网		
工程名称	水生态建设项目五期工程茶山镇2018-2020批次截污管网		
中标通知书编号	4419002108030002-BD-001	省级中标通知书编号	4419002108020201-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2019-01-30	中标金额(万元)	21391.13
建设规模	新建截污管网42896米，管径为DN100-DN800。		
面积(平方米)	42896		
招标代理机构名称	广东泰通伟业工程咨询有限公司	统一社会信用代码	91441900742986868T
中标单位名称	广东省建筑工程机械施工有限公司	统一社会信用代码	91440000190327206L
项目负责人	王磊	证件类型	身份证
身份证号码	441622*****92	记录登记时间	2021-08-02
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

中标通知书

标段编号: 440392201810160040001001

标段名称: 东莞市水生态建设项目五期工程(第三标段)工程总承包

建设单位: 东莞市东清水污染治理有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司//广州市市政工程设计研究总院有限公司

中标价: 78892.885154万元

中标工期: 390日历天

项目经理(总监): 麦国文



本工程于 2018-10-23 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

士黄 玲杨



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-01-30



立峰张

查验码: 1576965434672296

查验网址: www.szjsjy.com.cn

合同编号: 440392201810160040001

东莞市水生态建设项目五期工程（第三标段）

工程总承包

合同文件

发包人: 东莞市清泽水环境投资有限公司

承包人: 广东省建筑工程机械施工有限公司//广州市市政

工程设计研究总院有限公司

日期: 2019 年 3 月 25 日



合同编号: 440392201810160040001

东莞市水生态建设项目五期工程（第三标段）

工程总承包

合同文件

发包人: 东莞市清泽水环境投资有限公司

承包人: 广东省建筑工程机械施工有限公司//广州市市政
工程设计研究总院有限公司

日期: 2019 年 ____ 月 ____ 日

工程总承包合同协议书

东莞市清泽水环境投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市水生态建设项目五期工程（第三标段）工程总承包（项目名称），已接受广东省建筑工程机械施工有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、广州市市政工程设计研究总院有限公司（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。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）履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）招标文件（含招标文件第五章任务书）及其补充通知（如有）；

（7）承包人建议书（即投标文件技术标）；

（8）标准、规范及有关技术文件；

（9）承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

（10）已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及初勘成果文件；

（11）经发包人确认的施工图、预算初审稿及东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算；

（12）其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：东莞市水生态建设项目五期工程（第三标段）

2.2 建设地点：东莞市石碣、石龙、麻涌、高埗、茶山等镇街

2.3 建设规模：拟新建截污次支管网总长约 147.38km（管径 DN400-DN1500），新建污水提升泵站 1 座，其中：

序号	各单项名称	建设地点	管网长度 (km)	管径 (mm)	提升泵站	备注
1	石碣镇 2018-2020 批次截污管网	石碣镇	46.107	DN400-DN800	/	
2	石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网	石龙镇	8.85	DN400-DN1500	1 座	

3	麻涌镇 2018-2020 批次截污管网	麻涌镇	45.75	DN400-DN1000	/	
4	高埗镇 2018-2020 批次截污管网	高埗镇	6.475	DN400-DN500	/	
5	茶山镇 2018-2020 批次截污管网	茶山镇	40.198	DN400-DB600	/	
水生态建设项目五期工程（第三标段）			147.38	DN400-DN1500	1 座	

2.4 工程承包范围：完成本项目工程施工图设计（含详勘）及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等）的工程总承包，完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等，具体包括但不限于以下事项：（1）根据发包人要求，承包人负责对拟建截污次支管网、污水提升泵站（如有）、附属设施工程等进行施工图设计（含详勘、涉及深基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）、工程施工以及由承包人完成的工程建设其它工作（含施工图审查、编制施工图预算、环境影响评估、水土保持专项、管线碰撞分析、竣工验收测量等）等工作；（2）负责项目实施阶段全过程建设管理（包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理），工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等；（3）负责在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案手续等。具体承包范围和內容见招标文件第五章任务书。

3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）柒亿捌仟捌佰玖拾贰万捌仟捌佰伍拾壹元伍角肆分（小写：788,928,851.54 元），签约合同价（暂定）等于承包人的工程勘察费、工程设计费、暂定建安工程费及纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价之和，其中：

3.1.1 工程勘察费的报价为 7,271,915.85 元，其中：

序号	各单项名称	勘察费（含岩土工程详勘、测量、物探等） （人民币/元）	备注
1	石碣镇 2018-2020 批次截污管网	2,119,754.76	
2	石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
3	麻涌镇 2018-2020 批次截污管网	2,492,977.18	
4	高埗镇 2018-2020 批次截污管网	381,517.81	
5	茶山镇 2018-2020 批次截污管网	2,277,666.09	
合计		7,271,915.85	

注：上述工程勘察费报价（收费）为包干价，均按单项工程进行计费和请款。

3.1.2 工程设计费，按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）×设计的中标服务收费系数（0.80）计算，以经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价为计费基数（计费额），其中专业调整系数为 1.0、工程复杂程度调整系数为 1.0（其中石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网的复杂程度调整系数为 1.15）、附加调整系数为 1.0、施工图设计工作量比例为 50%，其中：

序号	各单项名称	设计费限额(元)	暂定设计费 (人民币/元)	备注
1	石碣镇 2018-2020 批次截污管网	2,715,800.08	2,715,800.08	
2	石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网	1,095,600.00	1,095,600.00	
3	麻涌镇 2018-2020 批次截污管网	2,778,400.00	2,778,400.00	
4	高埗镇 2018-2020 批次截污管网	512,350.00	512,350.00	
5	茶山镇 2018-2020 批次截污管网	2,639,000.00	2,639,000.00	
合计		9,741,150.08	9,741,150.08	

注：（1）上述工程设计费报价（收费）均按单项工程进行计费和请款；（2）各单项工程的设计结算价款原则上不得超过对应单项工程设计费的限额，若超出限额的，则按对应单项工程设计费限额作为对应单项工程的设计结算价款。

3.1.3 承包人的暂定建安工程费报价为 764,134,519.46 元，其中：

序号	各单项工程（名称）	获批复概算的建安工程费	中标下浮率	暂定建安工程费 (人民币/元)	备注
1	石碣镇 2018-2020 批次截污管网	246,038,595.57	10.18%	220,991,866.54	
2	石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网	75,999,184.27		68,262,467.31	
3	麻涌镇 2018-2020 批次截污管网	252,464,635.21		226,763,735.34	
4	高埗镇 2018-2020 批次截污管网	38,081,836.10		34,205,105.19	
5	茶山镇 2018-2020 批次截污管网	238,155,583.48		213,911,345.08	
合计		850,739,834.63		764,134,519.46	

注：（1）上述工程建安工程费均按单项工程进行计费和请款；（2）各单项工程经项目所在地的东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价（未下浮）不得超过对应单项工程获批复概算的建安工程费（不含预备费，施工图预算中经审核单列部分的安全防护、文明施工费为不可竞争性费用，不参与下浮）。

002
日预
镇
量

算
E为

东
程
参与

3.1.4 纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价为 7,781,266.15 元,是承包人按照招标文件及工程总承包合同约定,完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其它工作的全部费用,为承包人投标报价时的包干价,结算时不予调整,包括(但不限于):建设场地准备及临时设施费(含三通一平)、各阶段中所需的专家评审劳务费/会务费/专家食宿及交通补贴费等、施工图审查费、施工图预算编制费、环境影响评价费、水土保持专项费(方案编制、设计、监测、验收)、水土保持工程费、节能审查费、招标代理费、工程保险费(建筑、安装一切险及第三者责任险,保险金额详见专用合同条款)、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、联合试运转费、弃土(含淤泥)处理费用(包括处置、堆放场地等)、管道碰撞分析费、竣工验收测量费以及协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案等手续所发生的费用等工程建设其它费。

序号	各单项名称	投标报价 (人民币/元)	备注
1	石碣镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	155,049.26
		水土保持专项费	529,781.61
		施工图审查费	544,964.11
		编制施工图预算费	488,710.40
		管线碰撞分析费	136,493.25
		竣工验收测量费	359,267.52
		单项合计	2,214,266.15
2	石龙镇 2016-2018 补充批次截污管网	环境影响咨询费	82,700.00
		水土保持专项费	309,100.00
		施工图审查费	201,700.00
		编制施工图预算费	173,600.00
		管线碰撞分析费	24,700.00
		竣工验收测量费	65,100.00
		单项合计	856,900.00
3	麻涌镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	169,900.00
		水土保持专项费	421,400.00
		施工图审查费	558,100.00

		编制施工图预算费	500,400.00	
		管线碰撞分析费	138,000.00	
		竣工验收测量费	363,100.00	
		单项合计	2,150,900.00	
4	高埗镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	64,000.00	
		水土保持专项费	224,000.00	
		施工图审查费	96,300.00	
		编制施工图预算费	92,900.00	
		管线碰撞分析费	19,000.00	
		竣工验收测量费	50,000.00	
		单项合计	546,200.00	
5	茶山镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	162,900.00	
		水土保持专项费	413,400.00	
		施工图审查费	528,800.00	
		编制施工图预算费	474,300.00	
		管线碰撞分析费	119,400.00	
		竣工验收测量费	314,200.00	
		单项合计	2,013,000.00	
合计			7,781,266.15	

注：上述纳入工程承包范围的其他工程建设其它费均按单项工程进行计费和请款。

3.2 合同结算总价=本工程最终的勘察费、设计费及建安工程费的结算价+上述 3.1.4 款的工程建设其它费，其中本工程最终建安工程费的结算价=经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价×（1-建安工程费的投标下浮率）+合同约定可调整的价格。

注：（1）经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算中单列部分的安全防护、文明施工费（为不可竞争性费用）不参与下浮；（2）价格调整和其他结算原则（或事项）按合同文件的专用条款约定执行。

4. 承包人项目经理：麦国文（注册编号：粤 144071015064）；设计负责人：彭勃（证书编号：-

CS104400355); 施工负责人: 麦国文(注册编号: 粤 144071015064)。

5. 工程质量标准和要求: 达到国家或行业质量检验评定的合格标准(其中建设工程勘察必须严格执行工程建设强制性标准, 符合国家有关质量标准现行勘察文件编制深度的相关规定)。

6. 工程安全目标和要求:

6.1 安全目标: 杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故, 且伤亡事故死亡人数为零;

6.2 安全要求: 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度, 确保项目建设期内建筑施工安全标准化工地达标(取得“东莞市建筑施工安全标准化工地”称号), 落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针, 打造建筑施工“平安工程”, 防范建筑施工安全事故的发生, 保障人民的生命和财产安全。

切实履行企业安全生产主体责任, 应切实强化安全管控, 严格落实基坑(沟槽)开挖支护、顶管施工、起重吊装作业等各项安全措施, 深入细致排查隐患, 做到全覆盖无遗漏。

7. 截污污水收集目标: 详见经报批的《东莞市水生态建设项目五期工程(第三标段)承包范围内的各单项工程的初步设计成果文件》。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计(含项目详勘和涉及深基坑支护时的岩土工程设计等)、管理、施工、竣工验收、移交等, 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。

9. 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, 所有合同价款应由承包人(或承包人的总承包单位)负责统一收款支付至承包人收款账号(专业合同条款另有约定的除外), 所有合同价款的支付按发包人支付程序执行(包括要求承包人按对应单项工程所完成的勘察、设计、工程施工、工程建设其它工作所列内容分别请款、收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款); 若承包人施工图分阶段报市住建局审查备案和施工的, 发包人应向承包人按施工进度支付对应单项工程的相应工程款项。

10. 承包人计划开始工作时间: 计划总工期为 390 日历天, 其中主要关键节点工期要求如下:

10.1 勘察设计工期: 25 个日历天(不包含发包人进行图纸审核的时间), ①勘察(详勘)工期: 勘察成果的进度由承包人根据设计成果的进度要求自行控制, 但需满足施工图设计送审、报批和备案的时间要求; ②施工图设计: 中标通知书签发后 20 个日历天内向发包人提交能满足《第三标段任务计划要求》(详见招标文件第五章任务书的附件清单-“附件 2《第三标段任务计划要求》”)进度要求的施工图送审稿和相关资料, 并在施工图送审稿审查通过后 5 个日历天内向发包人提交修改后的施工图和相关资料, 并配合发包人向相应行政主管部门办理备案手续; ③配合服务期: 自办理好施工图审查备案手续之日起, 至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

10.2 施工总工期(包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作): 365 日历天, 计划 2019 年 01 月 31 日开工, 2020 年 01 月 30 日完工。

注: 具体进度计划按合同文件的专用条款约定执行。

11. 本协议一式 40 份, 其中发包人 22 份, 承包人(含联合体各成员) 15 份, 招标代理机构、行政主管部门、深圳市建设工程交易服务中心各持 1 份。

12. 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：东莞市清泽水环境投资有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)

电 话：

地 址：



开户名称：

开户银行：

银行账号：

承包人(总承包单位)：广东省建筑工程机械施工有限公司

(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)

电 话：020-87254581

地 址：广州市天河区先烈东横路 11 号



开户名称：

开户银行：

银行账号：

纳税人识别号(统一社会信用代码)：91440000190327206L

承包人(成员单位 1，盖单位章)：广州市市政工程设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字或私章)



合同订立时间：_____年_____月_____日

合同签订地点：东莞市_____

竣工报告 1-茶山镇

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备—1

工程名称： 水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网

验收日期： 2020 年 12 月 23 日

建设单位（盖章）： 东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网	工程地点	东莞市茶山镇
工程规模	东莞市水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网长度 40.198 公里， 其中 38.2 公里明挖施工，污水管材采用 HDPE 缠绕增强 B 型管，管道管径为 DN300 至 DN500。0.51 公里为顶管施工，管材采用 III 级钢筋混凝土管 DN500~DN800。河涌挂 管 1.488 公里，管材采用 PVC 管，管径为 DN200。共涉及路由 67 条，主要包括排水工 程、结构工程、道路拆除与修复工程及管线 综合等，为市政综合工程。	工程造价 (万元)	22084.1
结构类型	截污管网	工程用途	排污
施工许可证号	441900202108020602	开工日期	2019 年 03 月 27 日
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201920003-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	资 质 证 号	B144002065
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		A144002065
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司		E252000171
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

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	方少斌
副组长	汤全旗
组 员	唐茂森、何俊文、王磊、彭勃、李承海、徐飞、帅仁煜

2、专业组

专 业 组	组 长	组 员
道路工程	方少斌	汤全旗、唐茂森、何俊文、王磊、彭勃、李承海、徐飞、帅仁煜
桥梁工程	/	/
排水工程	方少斌	汤全旗、唐茂森、何俊文、王磊、彭勃、李承海、徐飞、帅仁煜
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

（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

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	一般	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	合格	一般	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施 工 程	/	/	/	/
污水处理 工 程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明 工 程	/	/	/	/

会议签到表

工程名称：水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网

会议地点：茶山镇 2018-2020 批次截污管网项目部		会议时间：2020 年 9 月 23 日		
会议内容：第一批次竣工验收				
序号	参加人员（签名）	参加单位	职务	联系电话
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7	郭斌	清泽公司		
8	陈明	茶山生态环保局		
9	冯国明	东莞水务集团管网部		
10	尹强	贵州建工集团		
11	王品	江机顶		
12	张明	茶山水务中心		81860383
13	温以海	茶山水务中心		
14	傅永强	茶山水务中心		
15	梁国强	茶山水务中心		
16	李永海	广州市政院		
17	赵劲	广州市市政总院		13926086501
18	何俊文	清泽公司		

会议签到表

工程名称：水生生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网

会议地点：茶山工业园			会议时间：2020 年 9 月 25 日	
会议内容：第二次竣工验收				
序号	参加人员(签名)	参加单位	职 务	联系电话
1				
2	陈少斌	东莞习安集团管网有限公司		18125560736
3	何俊	清泽公司		
4	何俊	清泽公司		
5	王庆峰	茶山镇住建局		
6	王品	广东机施	项目经理	
7	燕勤	广州市市政工程设计研究院		
8	帅仁国	广州市市政工程设计研究院		
9	于雪	-----		
10	陈永峰	广东机施		
11	李永峰	广州市政工程	勘察	
12	陈永峰	广东机施		
13	黎永机	茶山生态环境分局		
14	唐长森	惠州惠德	监理	
15	陈永峰	陈永峰中心		
16	毛士	茶山生态环境分局		
17	陈永峰	茶山水务中心		
18	何剑明	市管网公司		

会议签到表

工程名称：水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网

会议地点：		会议时间：2020 年 11 月 13 日		
会议内容：				
序号	参加人员（签名）	参加单位	职 务	联系电话
1	周俊杰	广州市政		15766034882
2	丁国伟	贵州建工		15085555902
3	杨 江	贵州建工		18185296379
4	孙建	贵州建工		
5	李汉忠	贵州建工		
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

会议签到表

工程名称：水生态建设项目五期工程第三标段


会议地点：		会议时间：2020年12月23日		
会议内容：第三次竣工验收会议				
序号	参加人员（签名）	参加单位	职务	联系电话
1	何俊文	清泽公司		
2	何俊文	清泽公司		
3	王恩	清泽公司		
4	范灿杰	广东机施		
5	吴银汉	清泽公司		
6	何俊	广东机施		
7	林利明	广东机施		
8	何俊文	——		
9	王恩	广东机施		
10	何俊	——		
11	何俊	清泽公司		
12	何俊	广州建发		
13	李秋海	广州市政设计院		
14	何俊	清泽公司		
15				
16				
17				
18				
19				
20				

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程项目已按施工设计图纸完成以及完成了合同约定的所有内容,经建设、监理、设计、勘察、施工等参建各方表决:工程质量、使用功能、外观等均符合设计要求及有关工程质量验收标准,各项功能满足使用要求。参见各方一致同意本工程评定为合格工程,同意竣工验收。

验收日期: 2020年12月23日

 建设单位 (公章)	 监理单位 (公章)	 施工单位 (公章)	 勘察单位 (公章)	 设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
法人代表: 	 注册号 52001294 有效期 2022.07.08 贵州建工监理咨询有限公司	 注册号 144161835972(00) 市政建筑 2019.09.19 广东省建筑工程机械施工有限公司		

竣工报告 2-高埗镇

市政基础设施工程

工 程 竣 工 验 收 报 告

市政备-1

工程名称:  水生态建设项目五期工程高埗镇2018-2020批次截污管网

验收日期: 2020年9月18日

建设单位 (盖章) 东莞市清泽水环境投资有限公司

一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程高埗镇2018-2020批次截污管网	工程地点	东莞市高埗镇
工程规模	水生态建设项目五期工程高埗镇2018-2020批次截污管网长度6.002公里。设计管道管径为DN300~1200, 其中5.777公里明挖施工, 污水管材采用HDPE缠绕增强B型管。0.302公里为顶管施工, 其中0.225公里管材为DN1200钢管, 0.077公里为DN800(III)钢筋混凝土, 一体式提升泵站0个, 共涉及路由14条, 主要包括排水工程、结构工程、道路拆除与修复工程及管线综合等, 为市政综合工程。	工程造价(元)	合同工程造价3564.5173(万元)
结构类型	市政污水管道	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202108160102	开工日期	2019.3.27
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201928004-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	资质证书号	B144002065
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		A144002065
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司		269456
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

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	何俊文
副组长	王勇、凌海
组员	胡涯铭、廖晨、段金龙、温佩莹、周林华、阮少玲、彭勃、李承海

2、专业组

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

(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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

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

四、验收（专业）组成员签名



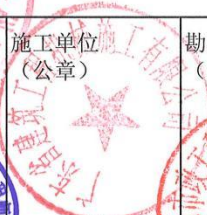



姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
何俊文	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	清泽公司 工程组组长	何俊文
王勇	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目负责人	王勇
胡涯铭	东莞市清泽水环境投资有限公司		现场工程师	胡涯铭
廖晨	东莞市清泽水环境投资有限公司		现场工程师	廖晨
温佩莹	东莞市清泽水环境投资有限公司		现场工程师	温佩莹
陈旭新	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	现场工程师	陈旭新
段金龙			现场工程师	段金龙
戚雯静			现场工程师	戚雯静
凌海	贵州建工监理咨询有限公司	高级工程师	总监	凌海
周林华	贵州建工监理咨询有限公司	工程师	专监	周林华
阮少玲	广东省建筑工程机械施工有限公司	高级工程师	项目经理	阮少玲
彭勃	广州市市政工程设计研究总院 有限公司	高级工程师	项目负责人 (设计)	彭勃
李承海	广州市市政工程设计研究总院 有限公司	高级工程师	项目负责人 (勘察)	李承海

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容,各部位(工序)经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求,工程资料齐全,综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期: 2020年 9 月 18 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: 王田	项目负责人: 凌海	项目负责人: 陈玲	项目负责人: 李松	项目负责人: 郭定
法人代表: 				

工程竣工验收会议纪要

一、工程名称	水生态建设项目五期工程高埗镇2018~2020批次截污管网		会议时间：2020.9.18
二、参加单位及人员签名、盖章：			
1、建设单位：	东莞市清泽水环境投资有限公司 		
2、施工单位：	广东省建筑工程机械施工有限公司 		
3、设计单位：	广州市市政工程设计研究总院有限公司 		
4、勘察单位：	广州市市政工程设计研究总院有限公司 		
5、监理单位：	贵州建工监理咨询有限公司 		
三、会议纪要			
1、施工单位：	<p>本工程于2019年3月27日开工，2020年9月18日竣工，我单位在施工前组织施工技术人员认真熟悉图纸会同有关单位进行图纸会审，编制施工组织设计，并对施工班组进行安全技术交底，安全教育培训。我单位在施工期间严格按设计图纸要求和合同约定内容及施工规范规定施工，现场监理对施工全过程进行跟踪及旁站监督，基础、主体分部均经勘察、设计、监理、甲方等单位的验收；各分部分项工程中的各工序均严格控制，均进行了试验检测，试验合格并经监理验收认可后方可使用于工程，工程技术资料基本齐全，符合申报工程竣工验收条件。</p> <p>(公章)</p>		
2、设计单位：	<p>本工程的设计图纸符合国家相关法律、法规和强制性标准。设计单位相关人员参加了重要部位的隐蔽验收。施工单位按图纸施工，工程施工过程中未发现不良的质量行为及问题。工程质量评为合格，同意竣工验收。</p> <p>(公章)</p>		
3、勘察单位：	<p>本工程的设计图纸符合国家相关法律、法规和强制性标准。勘察单位相关人员参加了重要部位的隐蔽验收。工程质量评为合格，同意竣工验收。</p> <p>(公章)</p>		
4、监理单位：	<p>本工程于2019年3月27日开工以来，我监理单位进行了全过程监理。在施工准备阶段对施工图进行审查并参加设计交底及图纸会审，审查施工单位提交的施工组织设计及各项施工方案，并对施工企业人员资质、质量管理体系等进行审查。在工程施工过程中严格把好材料的质量关，按要求进行见证取样送检，确保所使用的原材料符合要求，对施工过程进行全面监控，重点部位进行旁站，对施工中出现的质量问题及时督促施工单位整改。该工程相关实体功能性检测结果符合设计要求，施工资料齐全，该工程评定，同意工程竣工验收。</p> <p>(公章)</p>		
5、建设单位：	<p>本工程完成了设计及合同要求的全部内容，工程质量符合设计和相关规范要求，工程竣工质量基本齐全，在多个参建单位质量评价意见的基础上，建设单位对工程质量比较满意，评定本工程为合格工程，同意竣工验收。</p> <p>(公章)</p>		
6、监督单位：	<p>竣工组织形式、验收程序、执行的验收规范的情况符合法律法规要求。对工程各方达成的一致意见无异议，施工质量技术资料基本齐全，具备竣工验收条件。</p> <p>(公章)</p>		
四、验收结论：评定合格，同意验收。			
五、整改问题：无			
六、记录人：			

竣工报告 3-麻涌镇

市政基础设施工程

工 程 竣 工 验 收 报 告

市政备-1

工程名称： 水生态建设项目五期工程麻涌镇2018-2020批次截污管网

验收日期： 2021年4月29日

建设单位（盖章） 东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程麻涌镇2018-2020批次截污管网	工程地点	东莞市麻涌镇
工程规模	水生态建设项目五期工程麻涌镇2018-2020批次截污管网长度42.9543公里。设计管道管径为DN300~1000, 其中39.5954公里明挖施工, 污水管材采用HDPE缠绕增强B型管。3.3586公里为顶管施工, 管材采用III级钢筋混凝土管和钢管, 一体式提升泵站1个, 共涉及路由58条, 主要包括排水工程、结构工程、道路拆除与修复工程及管线综合等, 为市政综合工程。	工程造价(元)	22676.374 (万元)
结构类型	市政污水管道	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202107220202	开工日期	2019.3.6
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201906011-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	资质证书号	B144002065
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		A144002065
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司		E152000174-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

东莞市

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	卢乐伟
副组长	莫海盟、陈策民、李志强
组员	屈鹏涛、肖健乐、杨建国、莫茂华、梁海波、彭勃、李承海

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	莫海盟	卢乐伟、陈策民、李志强、屈鹏涛、肖健乐、杨建国、莫茂华、梁海波、彭勃、李承海、黄文龙、曾庆华、王广达、赖泽灿、陈嘉杰
桥梁工程		
排水工程	莫海盟	卢乐伟、陈策民、李志强、屈鹏涛、肖健乐、杨建国、莫茂华、梁海波、彭勃、李承海、黄文龙、曾庆华、王广达、赖泽灿、陈嘉杰
绿化工程		
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		

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

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
卢乐伟	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	工程部部长	卢乐伟
莫海盟	东莞市清泽水环境投资有限公司	助理工程师	项目负责人	莫海盟
屈鹏涛	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	专员	屈鹏涛
肖健乐	东莞市清泽水环境投资有限公司		专员	肖健乐
杨建国	东莞市清泽水环境投资有限公司	助理工程师	专员	杨建国
莫茂华	东莞市清泽水环境投资有限公司	助理工程师	专员	莫茂华
陈策民	贵州建工监理咨询有限公司	高级工程师	总监	陈策民
梁海波	贵州建工监理咨询有限公司	工程师	专监	梁海波
李志强	广东省建筑工程机械施工有限公司	高级工程师	项目经理	李志强
彭勃	广州市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人（设计）	彭勃
李承海	广州市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人（勘察）	李承海
黄文龙	广东省建筑工程机械施工有限公司	工程师	项目副经理	黄文龙
曾庆华	广东省建筑工程机械施工有限公司	工程师	项目副经理	曾庆华
王广达	广东省建筑工程机械施工有限公司	工程师	项目副总工	王广达
赖泽灿	广东省建筑工程机械施工有限公司	助理工程师	现场施工主管	赖泽灿
陈嘉杰	广东省建筑工程机械施工有限公司		专员	陈嘉杰

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容,各部位(工序)经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求,工程资料齐全,综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期: 年 月 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:



竣工报告 4-石碣镇

市政基础设施工程

工 程 竣 工 验 收 报 告

市政备-1

工程名称: 水生态建设项目五期工程石碣镇2018-2020批次截污管网

验收日期: 2021年4月2日

建设单位 (盖章) 东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程石碣镇2018-2020批次截污管网	工程地点	东莞市石碣镇
工程规模	该截污管网工程总长43.285公里（含预留过路支管），其中明挖39.345公里，开挖段管材采用克拉管，即高密度聚乙烯（HDPE）缠绕增强B型结构壁管材（环刚度8~16KN/m ² ），HDPE缠绕增强管接口采用承插式电熔连接，管材直径DN300~DN600。河涌挂管0.3公里，采用DN200钢管。顶管施工3.64公里，管材采用III级钢筋混凝土管DN500~DN800。沉井67座，最大沉井尺寸为7m×4m，下沉深度为5.151~7.27米。	工程造价（万元）	22099.187（万元）
结构类型	市政污水管道、市政道路	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202107142302	开工日期	2019.3.27
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201916008-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	资质证书号	B144002065
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		A144002065
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司		E152000174-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

（章）

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	陈旭新
副组长	何俊文
组员	王勇、胡涯铭、廖晨、尹鑫、丁富、麦国文、陈菊兰、彭俊文、彭勃、李承海

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	陈旭新	何俊文、王勇、胡涯铭、廖晨、尹鑫、丁富、麦国文、陈菊兰、彭俊文、彭勃、李承海
桥梁工程	/	/
排水工程	陈旭新	何俊文、王勇、胡涯铭、廖晨、尹鑫、丁富、麦国文、陈菊兰、彭俊文、彭勃、李承海
绿化工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

(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，验收组成工程竣工验收意见并签名。



四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
陈旭新	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	项目负责人	陈旭新
何俊文	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	现场工程师	何俊文
王勇	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	现场工程师	王勇
胡涯铭	东莞市东泽水环境投资有限公司	中级工程师	技术员	胡涯铭
廖晨	东莞市清泽水环境投资有限公司	/	工程技术人员	廖晨
尹鑫	贵州建工监理咨询有限公司	高级工程师	总监	尹鑫
丁富	贵州建工监理咨询有限公司	工程师	专监	丁富
麦国文	广东省建筑工程机械施工有限公司	高级工程师	项目经理	麦国文
陈菊兰	广东省建筑工程机械施工有限公司	工程师	项目副经理	陈菊兰
彭俊文	广东省建筑工程机械施工有限公司	工程师	项目副经理	彭俊文
彭勃	广州市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人 (设计)	彭勃
李承海	广州市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人 (勘察)	李承海

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

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

竣工验收结论:

验收日期: 年 月 日

设计单位
(公章)

项目负责人:

法人代表:



竣工报告 5-石龙镇

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 水生态建设项目五期工程石龙镇2016-2018补充批次截污管网

验收日期: 2021年4月30日

建设单位 (盖章) 东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程石龙镇2016-2018补充批次截污管网	工程地点	东莞市石龙镇
工程规模	水生态建设项目五期工程石龙镇2016-2018补充批次截污管网长度8.380公里，其中1.0公里明挖施工，污水管材采用HDPE缠绕增强B型管，管道管径为DN400~DN500。7.380公里为顶管施工，其中DN1500顶管4139米、DN1350顶管284米、DN1200顶管2555米、DN1000顶管269米、DN800顶管133米，管材采用III级钢筋混凝土管，一体化提升泵站一座。共涉及路由10条，主要包括排水工程、结构工程、道路拆除与修复工程及管线综合等，为市政综合工程。	工程造价(元)	7599.92 (万元)
结构类型	市政污水管道、市政道路	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号		开工日期	2019年3月27日
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201919002-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	核工业长沙工程勘察院	资 质 证 号	B143012442
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司		A144002065
施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司		D144029315
监理单位	贵州建工监理咨询有限公司		E152000174-4/1
施工图审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		19014

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组长	陈旭新
副组长	何俊文
组员	王勇、胡涇铭、廖晨、杨嘉乐、黄鑫、凌海、丁福安、冯骥、陆小荣、陈润财、陈斌、彭勃、宋忠飞

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	陈旭新	何俊文、王勇、胡涇铭、廖晨、杨嘉乐、黄鑫、凌海、丁福安、冯骥、陆小荣、陈润财、陈斌、彭勃、宋忠飞
桥梁工程	/	/
排水工程	陈旭新	何俊文、王勇、胡涇铭、廖晨、杨嘉乐、黄鑫、凌海、丁福安、冯骥、陆小荣、陈润财、陈斌、彭勃、宋忠飞
绿化工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

(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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

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



四、验收（专业）组成员签名










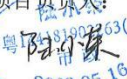



姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
陈旭新	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	项目负责人	陈旭新
何俊文	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	现场工程师	何俊文
王勇	东莞市清泽水环境投资有限公司	中级工程师	现场工程师	王勇
胡涯铭	东莞市东泽水环境投资有限公司	中级工程师	技术员	胡涯铭
廖晨	东莞市清泽水环境投资有限公司	/	技术员	廖晨
杨嘉乐	东莞市东泽水环境投资有限公司	助理工程师	技术员	杨嘉乐
黄鑫	东莞市清泽水环境投资有限公司	/	技术员	黄鑫
凌海	贵州建工监理咨询有限公司	高级工程师	总监	凌海
丁福安	贵州建工监理咨询有限公司	监理工程师	专监	丁福安
冯骥	贵州建工监理咨询有限公司	监理工程师	专监	冯骥
陆小荣	广东省建筑工程机械施工有限公司	高级工程师	项目经理	陆小荣
陈润财	广东省建筑工程机械施工有限公司	中级工程师	项目副经理	陈润财
陈斌	广东省建筑工程机械施工有限公司	中级工程师	项目副经理	陈斌
彭勃	广州市市政工程设计研究总院有限公司	高级工程师	项目负责人 (设计)	彭勃
宋忠飞	核工业长沙工程勘察院	高级工程师	项目负责人 (勘察)	宋忠飞

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容,各部位(工序)经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求,工程资料齐全,综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期: 年 月 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: 

2.东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程(中部区域)工程总承包

中标通知书



(第五联)

广东省建筑工程机械施工有限公司,中国市政工程东北设计研究总院有限公司:

东莞市大岭山镇2021年雨污分流工程(中部区域)工程总承包 工程项目(招标编号: SHIDSC12110719) 于2021年 12月 27日在东莞市公共资源交易中心进行招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在 2022年 02月 11日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞市大岭山镇水务工程运营中心		
招标单位	东莞市大岭山镇水务工程运营中心		
招标代理机构	广东鸿正建设咨询有限公司		
招标方式	公开招标		
项目负责人	王磊	资质证号	粤144161635972
中标报价(元)	伍仟壹佰零玖万叁仟零叁拾元零玖角贰分		
中标价描述	详见招标文件		
服务期限(服务类)	本次招标项目的计划总工期为192日历天		
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:	
(公章)	(公章)	兹见证本通知书发出之日前该	
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:	项目在中心场内交易过程和结果。	
(签名或盖私章)	(签名或盖私章)	(公章)	
2022年 1月 6日	2022年 1月 6日	东莞市公共资源交易中心	
		业务专用章	
		2022年 01月 07日	

说明: 本文书一式五联, 第一联: 行政主管部门, 第二联: 东莞市公共资源交易中心, 第三联: 招标单位, 第四联: 招标代理机构, 第五联: 中标单位(联合体各方)。涂改、复印无效。



东莞市公共资源交易中心
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址: 东莞市南城区西平宏伟三路45号

合同编号:

东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程
(中部区域) 工程总承包

合同文件

发包人: 东莞市大岭山镇水务工程运营中心

承包人: 广东省建筑工程机械施工有限公司、
中国市政工程东北设计研究总院有限公司

日期: 2022 年 1 月 19 日

合同编号:

东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程
(中部区域) 工程总承包

合同文件

发包人: 东莞市大岭山镇水务工程运营中心

承包人: 广东省建筑工程机械施工有限公司、
中国市政工程东北设计研究总院有限公司

日期: 2022 年 1 月 19 日

合同协议书

东莞市大岭山镇水务工程运营中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程（中部区域）工程总承包，已接受广东省建筑工程机械施工有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况

工程名称：东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程（中部区域）工程总承包

工程地点：东莞市大岭山镇

工程内容：主要包括施工图设计、工程施工、工程管理、工程建设其他工作等。

工程规模：东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程（中部区域）工程总承包，包括大岭山镇大岭山居委会、农场村、矮岭冚村 3 个村（社区）26 个雨污分流排水地块源头雨污分流改造工程及 45 个地块小总口截流改造工程。新建埋地污水管道总长 24009m，管径 DN200~DN500。具体建设规模和内容详见招标文件第五章发包人要求。

工程立项、规划批准文件号：2108-441900-04-01-902118

资金来源：镇财政投资

2. 工程总承包范围

东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程（中部区域）工程总承包，负责对地块内部居住区巷道雨污分流，接户支管接驳与改造，建筑立管改造等进行设计、施工等工作，其中包括但不限于：

2.1 施工图设计：按本项目经批准的初步设计及招标人要求完成包括大岭山镇大岭山居委会、农场村、矮岭冚村 3 个村（社区）26 个雨污分流排水地块源头雨污分流改造工程及 45 个地块小总口截流改造工程的施工图设计，包括但不限于：各专业的施工图设计（含深化设计、设计变更）、做好施工现场配合及竣工图编制服务；完成各阶段所需的专家评审、会务、电子报批等，尚需提供相关资料及协助招标人办理政府方面的审批、备案等手续。

2.2 施工图审查：负责委托具备施工图纸审查资格的第三方机构对所有设计图纸（含设计变更）的施工图纸审查工作，出具成果文件，完成所有施工图纸审查（含设计变更）通过行政主管部门备案手续，并支付施工图纸审查费用。

2.3 施工图预算编制：负责委托具备工程造价咨询资格的第三方机构进行施工图预算编制，出具成果文件，确保成果文件符合相关规定。

2.4 工程施工：办理施工许可证（如需），按经施工图审查合格和备案的施工图和经相关部门审定的

施工图预算，结合招标人要求的工期、质量和安全，采购材料、设备，实施工程施工、竣工试验、竣工验收（含编制竣工图）以及配合相关竣工结算，负责工程移交和保修。

2.5 工程管理：负责项目实施阶段全过程建设管理（包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理以及发包人对分包人全过程管理），包括但不限于项目实施计划安排、实施进度及有关资料管理归档等；负责在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理项目设计、施工建设全过程所涉及的相关报建、报批、备案和核准等手续（含电子报批以及规划、环保等行政主管部门相关手续）；负责项目竣工验收合格，配合发包人和相关部门完成竣工结算，工程交付使用后的所有资料归档移交给发包人和相关部门的手续；完成发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作。

其他具体范围和内容见招标文件第五章“发包人要求”。

3. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 合同协议书；
(2) 履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

(3) 中标通知书；

(4) 投标函及投标函附录；

(5) 专用合同条款；

(6) 通用合同条款；

(7) 标准、规范及有关技术文件；

(8) 招标文件（含招标文件第五章发包人要求）及其补充通知（如有）；

(9) 承包人建议书（即投标文件技术标）；

(10) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

(11) 已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及勘察成果文件；

(12) 经发包人确认的施工图及财审部门审定的施工图预算；

(13) 其他合同文件。

4. 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。

5. 签约合同价：人民币（大写）**伍仟壹佰零玖万叁仟零叁拾元玖角贰分（¥51093030.92元）**。

签约合同价=施工图设计费+建筑安装工程费+其他费用，其中：

(1) 施工图设计费（暂定）：人民币（大写）**柒拾伍万贰仟伍佰贰拾贰元贰角壹分（¥752522.21元）**。

(2) 建筑安装工程费（暂定）：人民币（大写）**肆仟玖佰陆拾伍万柒仟玖佰贰拾肆元玖角伍分（¥49657924.95元）**。

(3) 其他费用：人民币（大写）陆拾捌万贰仟伍佰捌拾叁元柒角陆分（¥682583.76元）。

以上施工图设计费、建筑安装工程费为暂定价，其他费用为固定价，其中施工图设计费、建筑安装工程费是根据概算建安工程费 49897432.63 元（其中包含的绿色施工安全防护措施单列费暂定为 0 元，定额工日工资总额暂定为 0 元）为基数计算的暂定价，实际的施工图设计费、建筑安装工程费及由此计算的合同总价按专用合同条款第 17.1 款约定计算确定。

承包人的施工图设计费下浮率为：20.00%、建筑安装工程费投标下浮率为：0.48%；其他费用投标报价为：682583.76 元，上述下浮率及其他费用在合同执行过程中不作调整。

施工部分的项目单价以按照承包人设计的经施工图审查合格的施工设计图纸所含内容，按省市相关行业主管部门颁布的现行工程造价计价规定编制并经财政部门审定的最终施工图预算（以下简称“经审定施工图预算”）相应项目综合单价按承包人的建筑安装工程费投标下浮率 0.48% 下浮后确定。

定额工日工资总额、绿色施工安全防护措施单列费以经财政部门审定的最终施工图预算中的金额为准。

6. 承包人项目总负责人：王磊；项目设计负责人：薛昆；项目施工负责人：王磊。

7. 工程质量符合的标准和要求：设计的质量标准为符合国家有关工程建设标准强制性条文和现行的标准及国家、广东省、东莞市有关规定，设计文件深度达到国家有关规定要求，并通过施工图审查和备案；施工的质量标准为达到国家或行业质量检验评定的合格标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计、工程的实施、竣工及缺陷修复。

9. 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。

10. 本次招标项目的计划工期：计划总工期为 192 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：

10.1 施工图设计工期：30 个日历天（不包含招标人进行图纸审核的时间）

(1) 施工图设计：合同签订后 25 个日历天内向招标人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 5 个日历天内向招标人提交修改后的施工图和相关资料，并配合招标人向相应行政主管部门办理备案手续；

(2) 配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

10.2 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：162 日历天，计划 2022 年 02 月 09 日开工，2022 年 07 月 20 日竣工。（实际开工时间以发包人或监理人书面进场通知所载明时间为准，竣工时间以实际开工时间推定。）

11. 本合同正本一式三份，发包人持一份，承包人持二份（每个联合体成员各持一份）；副本一式十五份，发包人持四份，承包人持七份，招标代理机构、主管部门、东莞市公共资源交易中心、

财政部门各持一份。

12. 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（公章）：东莞市大岭山镇水务工程运营中心

地址：

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

电话：

开户名称：

开户银行：

帐号：

邮政编码：

签订日期：2022年 1 月 19 日



承包人（公章）：广东省建筑工程机械施工有限公司

地址：广州市天河区先烈东横路 11 号

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

电话：020-87253106

开户名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

开户银行：东莞银行东莞分行

帐号：520008801000338

邮政编码：510500

签订日期：2022年 1 月 19 日



承包人（公章）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

地址：吉林省长春市工农大路 618 号

法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人（签字或盖章）：

电话：0769-22295845

开户名称：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产

业开发区支行

帐号：22001330100059123456

邮政编码：130021

签订日期： 年 月 日



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称： 东莞市大岭山镇2021年雨污分流工程（中部区域）
工程总承包

建设单位（公章）： 东莞市大岭山镇水务工程运营中心

竣工验收日期： 2022年12月29日

发出日期： 2022年12月29日

市政基础设施工程














填 写 说 明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	东莞市大岭山镇2021年雨污分流工程 (中部区域)工程总承包	工程地点	东莞市大岭山镇
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	新建污水管道总长约 22447 米, 管道类型为PVC-U管、HDPE波纹管, 最大管径为DN500。	工程造价(万元)	5109.3
结构类型	排水管道	开工日期	2022-3-7
施工许可证号	/	竣工日期	2022 年 12月29日
监督单位	东莞市大岭山镇住房和城乡建设局	监督登记号	
建设单位	东莞市大岭山镇水务工程运营中心	总施工单位	广东省建筑工程机械施工有限公司
勘察单位	深圳市南湖勘测技术有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中国市政工程东北设计研究总院有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	东莞市南粤建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东和协建设工程检测有限公司
代建单位	东莞市大岭山镇工程建设中心	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)工程竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	4419002211260007-TX-001		
工程竣工报告	市政竣·通-9		
工程质量评估报告	市政竣·通-5		
勘察质量检查报告	市政竣·通-6		
设计质量检查报告	市政竣·通-7		
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成 情况	已按施工图全部完成施工;		
工程质量 情况	土建	工程质量良好;	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位 (范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年12月29日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  注册号 411126 有效期 2023.01.26 2022年12月29日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)   粤144201620163572 市政 建筑 2024.10.17 广东省建筑工程机械施工有限公司 2022年12月29日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人:  2022年12月29日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月29日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2022年12月29日

会议签到表

工程名称: 东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程(中部区域)工程总承包

会议主题: 竣工验收会议

会议地点: 项目部 会议日期: 2022 年 12 月 29 日

[illegible]

4、企业信用情况

附件 4:

企业信用情况

1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“国家企业信用信息公示系统”中“严重违法失信名单（黑名单）信息”的查询情况截图。

2、提供深圳市住房和建设局网站-工程建设服务-红色警示的查询情况截图。

注：（1）上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，复核时间为开标当日下午 18:00 时至 24:00。



国家企业信用信息公示系统
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



广东省建筑工程机械施工有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91440000190327206L

注册号：

法定代表人：谭国辉

登记机关：广东省市场监督管理局

成立日期：1986年02月13日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单（黑名单）信息 | 公告信息

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

序号	类别	列入严重违法失信名单（黑名单）原因	列入日期	作出决定机关（列入）	移出严重违法失信名单（黑名单）原因	移出日期	作出决定机关（移出）
暂无列入严重违法失信名单（黑名单）信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

主办单位：国家市场监督管理总局
地址：北京市西城区三里河东路八号 邮政编码：100820 备案号：京ICP备18022388号-2
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 其他信息查询 > 红色警示

返回主题

☐ 红色警示

企业名称：广东省建筑工程机械施工有限公司

查询

导出xls 导出json 导出xml

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

5、拟派项目团队能力

附件 5:

拟投入本招标项目人员汇总表

序号	在本项目中拟任的岗位	姓名	身份证号	职称	上岗资格证明				备注
					证书名称	级别	证号	专业	
1.	项目经理	王磊	441622198308116692	高级工程师	注册建造师证	一级	粤 1442016201635972	市政公用工程	
2.	技术负责人	陆小荣	440122197306240312	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第1600101003081号	市政路桥	
3.	质量主任	罗浩	430223197002034210	高级工程师	岗位证	/	0441610994416001646	市政	
4.	安全主任	杨晓东	44528119800929305X	高级工程师	安全考核证	/	粤建安C3(2015)0002411	/	
5.	质检员	孙景恒	350521199712122517	助理工程师	岗位证	/	0442310900006000147	市政	
6.	安全员	钟利锋	441424199803292577	助理工程师	安考证	/	粤建安C3(2021)0140318	/	
7.	施工员	张锡榕	445221199805291336	助理工程师	岗位证	/	0442210400006000257	市政	
8.	资料员	孙斌	430481199112040092	工程师	岗位证	/	0441711494417004320	/	

9.	材料员	吴孝兵	422324196908291210	高级工程师	岗位证	/	0441711194417005700	/	
10.	造价工程师	伍勇	440102196510054058	高级工程师	注册造价师	一级	建【造】11014400010105	土木建筑	
11.	劳资专管员	吕连城	441521199105310818	助理工程师	岗位证	/	0915879202409001366	/	
12.	道路工程师	陈辉	440111197111230078	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第1000101014624号	市政路桥	
13.	市政工程师	阳霖	440112197311100311	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第0900101126159号	市政路桥	
14.	道路工程师	杨雯	510212197109235080	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第0900101144363号	路桥工程	
15.	交通工程师	周竞兵	440106197208110039	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第1500101099938号	市政路桥	
16.	给排水工程师	郑隼	440102197210313630	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第0900101142733号	建筑给水排水	
17.	土建工程师	冯伯棣	440111198302282430	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第1700101012457号	建筑施工	
18.	测量工程师	何智铭	440107198401200619	高级工程师	职称证	高级	粤高职称证字第1800101035392号	测量工程	
19.	暖通工程	江国	4401111984	高级工	职称证	高级	粤高职称证字第	市政路	

	师	明	01285418	程师			180010103542 0 号	桥	
20.	绿化工程 师	李海 飞	4105041974 0212151X	高级工 程师	职称证	高级	B09140900043	园林绿 化	

1、提供《拟投入本项目人员汇总表》，团队成员应至少包括项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员（或劳务员）等负责管理工作；

2、提供项目管理关键岗位人员（项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、安全员、资料员、质检员、施工员、劳资专管员（或劳务员）对应人员资格或职业证明文件（需提供证书扫描件，证书扫描件必须清晰反映证书的人员姓名），关键岗位人员如有职称证可一并提供；

3、所有拟投入人员（含项目经理）均需提供近 3 个月社保证明。

项目经理—王磊
项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	王磊		性 别	男	年 龄	42 岁
职务	项目经理		职 称	高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证		证件号码	441622198308116692	手机号码	/
参加工作时间		2006 年		从事项目经理（建造师）年限		9 年
项目经理（建造师） 资格证书编号			粤 1442016201635972			
在建和已完工程项目情况						
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量	
东莞市清泽水环境投资有限公司	水生态建设项目五期工程茶山镇 2018-2020 批次截污管网	合同金额： 21391.134508 万元	2019.3.27-2020.12.23	已完	合格	
东莞市大岭山镇水务工程运营中心	东莞市大岭山镇 2021 年雨污分流工程(中部区域)工程总承包	合同金额： 5109.303092 万元	2022.3.7-2022.12.29	已完	合格	



使用有效期: 2025年05月15日
- 2025年11月11日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王磊

性 别: 男

出生日期: 1983年08月11日

注册编号: 粤1442016201635972



聘用企业: 广东省建筑工程机械施工有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)

市政公用工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

王磊

个人签名: 王磊

签名日期: 2025年5月15日

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2016年09月20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(2016) 0001462

姓 名: 王磊

性 别: 男

出 生 年 月: 1983年08月11日

企 业 名 称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2016年01月27日

有 效 期: 2024年11月22日 至 2028年01月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年11月22日



267



粤高取证字第1800101035423号

王磊 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 市政路桥施工高级工程师
资格。特发此证



发证单位

2018 年 02 月 06 日

普通高等学校

毕业证书



学生 王磊 性别男, 一九八三年八月十一日生, 于二〇〇二年
九月至二〇〇六年六月在本校 土木工程 专业
(城市建筑工程)
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: 广州大学



校(院)长:

康建设

证书编号: 110781200605004152

二〇〇六年 六 月 二十 日





验证码：202509017950136416

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王磊 性别：男
证件号码：441622198308116692 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229个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20111104
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	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202402	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202403	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202404	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202405	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202406	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202407	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202408	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202409	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202410	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202411	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202412	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202501	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202502	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202503	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202504	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202505	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202506	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202507	112200020104	9830	786.4	已参保	/	
202508	112200020104	9830	786.4	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



技术负责人—陆小荣
技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓 名	陆小荣	性 别	男	年 龄	52 岁
职 务	技术负责人	职 称	高级工程师	学 历	中专
证件类型	身份证	证件号码	440122197306240312		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	粤高职证字第 1600101003081 号	
参加工作时间	1993 年		从事技术负责人年限	9 年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量



粤高取证字第 1600101003081 号

陆小荣 于 2015 年
12 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 市政路桥施工高级工
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

2016 年 03 月 03 日

广东省中等专业学校
毕业证书



粤高教中专证字 N° 3031596 号

广东省高等教育局制

学生 陆小荣 系 广东省
从化县人，性别，男 一九七三
年 六 月出生，于一九九一年
九月至一九九三年 七 月在本校

工业与民用建筑 专业学习
期满，成绩合格，准予毕业。

学 校

校 长

一九九三年 七月 十八日





广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陆小荣 性别：男
证件号码：440122197306240312 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378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	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202402	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202403	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202404	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202405	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202406	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202407	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202408	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202409	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202410	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202411	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202412	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202501	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202502	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202503	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202504	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202505	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202506	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202507	112200020104	19233	1538.64	已参保	/	
202508	112200020104	19233	1538.64	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
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09月01日



质量主任—罗浩

质量主任信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	罗浩	证件类型	身份证	证件号码	430223197002034210
手机号码	/		证件号（质量员证编号）		0441610994416001646

证书编码: 0441610994416001646

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: 罗浩

身份证号: 430223197002034210

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 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 11 月 03 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



粤高取证字第1500101099939 号



罗浩 于二〇一四年
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，
具备市政路桥施工高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一五年五月十四日



成人高等教育

毕业证书



学生 罗浩 性别男，一九七〇年二月三日生，于二〇〇九
年三月至二〇一一年七月在本校 土木工程
专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，
成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：王小佳

批准文号：教[55]高师柳字45号 教直[1992]14号

证书编号：106355201105001857

二〇一一年七月一日







验证码：202509016304551958

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：罗浩 性别：男
证件号码：430223197002034210 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374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	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202402	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202403	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202404	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202405	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202406	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202407	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202408	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202409	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202410	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202411	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202412	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202501	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202502	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202503	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202504	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202505	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202506	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202507	112200020104	16860	1348.8	已参保	/	
202508	112200020104	16860	1348.8	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



安全主任—杨晓东

安全主任信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	杨晓东	证件类型	身份证	证件号码	44528119800929305X
手机号码	/		证件号（C 证编号）		粤建安 C3(2015)0002411

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(2015)0002411

姓 名: 杨晓东

性 别: 男

出 生 年 月: 1980年09月29日

企 业 名 称: 广东省建筑工程机械施工有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2015年03月20日

有 效 期: 2024年01月12日 至 2027年03月19日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月11日



广东省职称证书

姓名：杨晓东

身份证号：44528119800929305X



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：2024年6月7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：2400101278213

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



普通高等学校

毕业证书

学生 杨晓东 性别男，一九八〇年九月二十九日生，于二〇〇三年九月至二〇〇五年七月在本校网络教育学院 土木工程 专业二年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学 校（院）长：吴淦国

证书编号：114157200506006427 二〇〇五年八月二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局越秀分局

有效期限 2009.01.09-2029.01.09

姓名 杨晓东

性别 男 民族 汉

出生 1980年9月29日

住址 广州市越秀区云泉路162号

公民身份号码 44528119800929305X



验证码：202509016368033693

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨晓东 性别：男
证件号码：44528119800929305X 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219个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070612
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	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202402	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202403	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202404	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202405	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202406	112200020104	5391	431.28	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



质量员—孙景恒

证书编码: 0442310900006000147

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: 孙景恒

身份证号: 350521199712122517

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



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05月10日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓 名：孙景恒

身份证号：350521199712122517



职称名称：助理工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18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：2200106140738

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



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

普通高等学校
毕业证书



学生 孙景恒，性别 男，
1997 年 12 月 12 日生，于
2015 年 9 月至 2019 年 9 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：厦门大学嘉庚学院 校长：郑瑞光

证书编号：134691201905004588

2020 年 3 月 31 日

姓名 孙景恒

性别 男 民族 汉

出生 1997 年 12 月 12 日

住址 福建省惠安县螺城镇花园
三环路155号



公民身份号码 350521199712122517



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 惠安县公安局

有效期限 2024.08.01-2044.08.01



验证码：202509016534842773

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：孙景恒 性别：男
证件号码：350521199712122517 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62个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200701
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



安全员—钟利锋
安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	钟利锋	证件类型	身份证	证件号码	441424199803292577
手机号码	/		证件号（C 证编号）		粤建安 C3（2021）0140318

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2021)0140318

姓 名:钟利锋

性 别:男

出 生 年 月:1998年03月29日

企 业 名 称:广东省建筑工程机械施工有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2021年11月22日

有 效 期:2024年08月21日 至 2027年11月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月21日



广东省职称证书

姓 名：钟利锋

身份证号：441424199803292577



职称名称：助理工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18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：2200106140270

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 钟利锋 性别 男，一九九八年 三 月二十九日生，于二〇一六年
九 月至二〇二〇年 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：广东工业大学华立学院 校（院）长：

章

证书编号：136561202005000117

二〇二〇年 六 月二十二日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 钟利锋
性别 男 民族 汉
出生 1998 年 3 月 29 日
住址 广东省五华县华城镇居委
十字街116号
公民身份号码 441424199803292577

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 2017.08.01-2027.08.01



验证码：202509016591164564

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：钟利锋 性别：男
证件号码：441424199803292577 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62个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200724
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



施工员—张锡榕

证书编码：0442210400006000257

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： 张锡榕

身份证号： 445221199805291336

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： 2022年 09月 19日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：张锡榕
身份证号：445221199805291336



职称名称：助理工程师
专业：市政路桥施工
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年05月26日
评审组织：广东省建筑工程集团有限公司工程初级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300106193363

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月15日



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

普通高等学校



毕业证书

学生 张锡榕 性别男,一九九八年 五 月二十九日生,于二〇一七年
九 月至二〇二一年 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 广东技术师范大学天河学院 校(院)长: 胡北军

证书编号: 126681202105002527 二〇二一年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 张锡榕

性别 男 民族 汉

出生 1998 年 5 月 29 日

住址 广东省揭阳市揭东区蓝城
白塔镇广和村老柑园顶寨
二零号

公民身份号码 445221199805291336





中华人民共和国
居民身份证

签发机关 揭阳市公安局揭东分局

有效期限 2016.02.02-2026.02.02



验证码：202509016657020589

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张锡榕 性别：男
证件号码：445221199805291336 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50个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20210701
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



资料员—孙斌

证书编码: 0441711494417004320

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: 孙斌

身份证号: 430481199112040092

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。

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 28 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓 名：孙斌

身份证号：430481199112040092



职称名称：工程师

专 业：暖通与空调施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月13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：2000103097218

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年01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 孙斌 性别 男，一九九一年十二月四日生，于
二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本院 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。

院 名：湖南农业大学东方科技学院 院长：

证书编号：126531201405002104

二〇一四年六月十三日

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 孙斌

性别 男 民族 汉

出生 1991年12月4日

住址 广州市天河区先烈东横路
11号



公民身份号码 430481199112040092



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2018.06.12-2038.06.12



验证码：202509016701998156

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：孙斌 性别：男
证件号码：430481199112040092 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63个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140701
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



材料员—吴孝兵

证书编码: 0441711194417005700

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 吴孝兵

身份证号: 422324196908291210

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:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 12 月 15 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：吴孝兵

身份证号：422324196908291210



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：2020年11月13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：2100101125884

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 吴孝兵 性别 男，一九六九年八月二十九日生，于二零零六年三月
至二零零一年一月在本校 土木工程 专业
脱产 学习，修完 本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校（院）长：

学校（院）：

批准文号：（86）教高三字004号
证书编号：110725201005000024

二零零一年一月三十一日

湖北省教育厅监制

姓名 吴孝兵

性别 男 民族 汉

出生 1969年8月29日

住址 广州市天河区先烈东横路
7号501房

公民身份号码 422324196908291210



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2005.09.05-2025.09.05



验证码：202509016755478347

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：吴孝兵 性别：男
证件号码：422324196908291210 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357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	
202402	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202403	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202404	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202405	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202406	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202407	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202408	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202409	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202410	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202411	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202412	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202501	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202502	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202503	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202504	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202505	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202506	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202507	112200020104	18519	1481.52	已参保	/	
202508	112200020104	18519	1481.52	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2026-02-28。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：
112200020104:广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日

造价工程师—伍勇



姓名: 伍 勇
身份证号码: 440102196510054058
性别: 男
专 业: 土木建筑
聘用单位: 广东省建筑工程机械施工有限公司

证书编号: 建[造]11014400010105

初始注册日期: 2001 年 01 月 01 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 12 月 6 日



伍勇 于 二〇〇四年
十二月, 经 广东省高级经济
师资格第一

评审委员会评审通过,
具备高级经济师
资格。特发此证



粤高取证字第 0500101052669 号

发证机关: 广东省人事厅
二〇〇五年三月二十五日

毕业证书



学生**伍勇** 性别**男**系**广东省阳春(市)**人，一九六六年十月出生，于一九八六年九月至一九九〇年七月在我院**管理工程系**系**工业管理工程专业**(四年制)本科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩及格，准予毕业。

证书登记广工毕字[90]第530号



姓名 伍勇

性别 男 民族 汉

出生 1965 年 10 月 5 日

住址 广州市天河区先烈东横路
7号之二801房



公民身份号码 440102196510054058



中华人民共和国居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2024.09.11-长期



验证码：202509016788471679

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：伍勇 性别：男
证件号码：440102196510054058 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380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	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202402	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202403	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202404	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202405	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202406	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202407	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202408	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202409	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202410	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202411	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202412	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202501	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202502	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202503	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202504	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202505	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202506	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202507	112200020104	18275	1462.0	已参保	/	
202508	112200020104	18275	1462.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



劳资专管员—吕连城
劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	吕连城	证件类型	身份证	证件号码	441521199105310818
手机号码	/		证件号		0915879202409001366

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 吕连城
身份证号: 441521199105310818
名 称: 劳资专管员
等 级: --
证书编号: 0915879202409001366



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核, 成绩合格。



实时数据, 扫码验证

发证单位:



发证日期: 2024年09月03日

查询网址: www.gdzjx.org.cn



吕连城 于 二〇一五
年 八 月, 经 广东省建筑工
程集团有限公司专业技术资格考
核认定小组 考核认定,
具备 助理会计师



资格。特发此证

发证机关:

二〇一五 年 十一 月 二十六 日



普通高等学校

毕业证书



学生 吕连城 性别男, 一九九一年 五 月三十一日生, 于二〇一〇年
九 月至二〇一四年 六 月在本校 财务会计教育(注册会计师) 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: 广东技术师范学院 校(院)长:

王乐夫

证书编号: 105881201405001040

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





验证码：202509016827286075

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：吕连城 性别：男
证件号码：441521199105310818 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134个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140701
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



道路工程师—陈辉



粤高取证字第1000101014624 号



陈辉 于二〇一〇年

十一月，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，
具备市政路桥施工高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一一年三月二十三日

毕 业 证 书

学生陈辉 性别男 现年21岁，
于一九九〇年九月至一九九三年
七月在本校**建筑工程系****工业与民用建筑**
专业学习叁年期满，学完全部课
程，成绩及格，准予毕业。



证书编号第 93250 号

长春水利电力高等专科学校



一九九三年七月十日





验证码：202509016918063210

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈辉 性别：男
证件号码：440111197111230078 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380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	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202402	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202403	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202404	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202405	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202406	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202407	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202408	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202409	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202410	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202411	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202412	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202501	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202502	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202503	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202504	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202505	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202506	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202507	112200020104	20000	1600.0	已参保	/	
202508	112200020104	20000	1600.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



市政工程师—阳霖

  粤高证字第 0900101126159 号	<p>阳霖 于二〇〇/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 市政路桥施 工高级工程师 资格。特发此证</p> <p>发证机关：广东省人事厅 二〇〇九年 五月 二十日</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 普通高等学校 毕业证书  中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0182249	<p>学生阳霖 性别男 现年21岁 于一九九一年九月至一九九四年六月在 本校 城市建设系 道路与桥梁 专业 叁年制专科学习，修完教学计划规定的 全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名 广东建设高等专科学校 校(院)长 廖代黄 一九九四年六月廿日 证书编号：94149</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

姓名 阳霖

性别 男 民族 汉

出生 1973 年 11 月 10 日

住址 广州市黄埔区石化南一街
141号大院7号307房



公民身份号码 440112197311100311



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局黄埔分局

有效期限 2008.01.21-2028.01.21



验证码：202509016954017531

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：阳霖 性别：男
证件号码：440112197311100311 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374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	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202402	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202403	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202404	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202405	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202406	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202407	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202408	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202409	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202410	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202411	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202412	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202501	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202502	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202503	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202504	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202505	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202506	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202507	112200020104	20336	1626.88	已参保	/	
202508	112200020104	20336	1626.88	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



道路工程师—杨雯



粤高证字第 0900101144363 号

杨雯 于二〇〇九年

十二月，经 广东省路桥、航

运工程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 路桥高级工程师

资格。特发此证

发证机关： 广东省人事厅

二〇一〇年 五月 二十 日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO. 0266005

学生 杨雯 性别女 现年二十二岁
于一九九〇年九月至一九九四年七月在
本校道路工程系公路与城市道路工程专业
四年制本科学习，修完教学计划规定的
全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名

校(院)长



一九九四年七月二日

证书编号: 03694

姓名 杨 雯

性别 女 民族 汉

出生 1971 年 9 月 23 日

住址 广州市天河区沾益直街2
号之二1803房



公民身份号码 510212197109235080



中华人民共和国
居民 身 份 证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2011.07.27-2031.07.27



验证码：202509016997898938

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨雯 性别：女
证件号码：510212197109235080 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148个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20130501
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202402	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202403	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



交通工程师一周竞兵

  粤高取证字第1500101099938 号 	<p>周竞兵 于二〇一四年 十二月，经 广东省建筑工程 技术高级工程师资格第一</p> <p>评审委员会评审通过， 具备 市政路桥施工高级工程师 资格。特发此证</p> <p>发证机关：广东省人力资源和社会保障厅 二〇一五年 五 月 十四 日</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 普通高等学校 毕业证书  中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0182927	<p>学生周亮兵 性别 男 现年 22 岁 于一九九一年九月至一九九四年六月在 本校 土木建筑系 工业与民用建筑 专业 叁年制专科学习，修完教学计划规定的 全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名 广东工业大学 校(院)长 廖代广 一九九四年六月廿日 证书编号：94040</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 长沙市公安局开福分局

有效期限 2017.04.27-2037.04.27

姓名 周竞兵

性别 男 民族 汉

出生 1972 年 8 月 11 日

住址 长沙市开福区国营综合农
场鸭子铺分场七队15号



公民身份号码 440106197208110039



验证码：202509017118512932

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：周竞兵 性别：男
证件号码：440106197208110039 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374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	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202402	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202403	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202404	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202405	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202406	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202407	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202408	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202409	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202410	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202411	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202412	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202501	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202502	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202503	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202504	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202505	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202506	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202507	112200020104	17944	1435.52	已参保	/	
202508	112200020104	17944	1435.52	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



给排水工程师—郑隽

	郑隽 于二〇〇七年 十二月，经 广东省建筑工程 技术高级工程师第一 评审委员会评审通过， 具备 建筑给水排水 施工高级工程师 资格。特发此证
 粤高取证字第 0900101142733 号	 发证机关：广东省人事厅 二〇一〇年 四 月 十六 日

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学生 郑隽 性别 男，一九七二年 十月三十一日生，于二〇〇六年 三月 至二〇〇八年 一月在本校 工商管理 专业 脱产 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予 毕业。		
校 名：湖南工业大学		校 长：王汉青
批准文号：国家教委教成厅[1993]9号 证书编号：115355200805001324		二〇〇八年 一 月 五 日
查询网址：http://www.chsi.com.cn		湖南工业大学监制





验证码：202509017479032342

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：郑隽 性别：男
证件号码：440102197210313630 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374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	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202402	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202403	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202404	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202405	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202406	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202407	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202408	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202409	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202410	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202411	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202412	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202501	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202502	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202503	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202504	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202505	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202506	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202507	112200020104	19103	1528.24	已参保	/	
202508	112200020104	19103	1528.24	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



土建工程师—冯伯棣

	冯伯棣 于2016 年 12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 建筑施工高级工程师 资格。特发此证
 粤高职证字第 1700101012457 号	 发证单位 2017 年 03 月 09 日

成人高等教育		
毕业证书		
学生 冯伯棣 性别 男, 一九八三年 二 月二十八日生, 于二〇〇七 年 二 月至二〇一〇年 一 月在本校 工程管理 专业 业余 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩 合格, 准予毕业。		
校 名:		校(院)长: 康建设
批准文号: 教发[2000]94号		
证书编号: 110785201005000187		二〇一〇年 一 月 十 日
查询网址: http://www.chsi.com.cn		广东省教育厅监制





验证码：202509017219158165

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：冯伯棣 性别：男
证件号码：440111198302282430 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239个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20051014
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	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202402	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202403	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202404	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202405	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202406	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202407	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202408	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202409	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202410	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202411	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202412	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202501	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202502	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202503	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202504	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202505	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202506	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202507	112200020104	8893	711.44	已参保	/	
202508	112200020104	8893	711.44	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



测量工程师—何智铭



姓名 何智铭

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 1 月 20 日

住址 广州市荔湾区海南菊树水
口坊19号



公民身份号码 440107198401200619



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 广州市公安局荔湾分局

有效期限 2010.05.19-2030.05.19



验证码：202509017256016410

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：何智铭 性别：男
证件号码：440107198401200619 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229个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20111104
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	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202402	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202403	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202404	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202405	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202406	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202407	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202408	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202409	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202410	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202411	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202412	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202501	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202502	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202503	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202504	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202505	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202506	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202507	112200020104	8656	692.48	已参保	/	
202508	112200020104	8656	692.48	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司

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09月01日



暖通工程师—江国明

265



江国明 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 市政路桥施工高级工程师
资格。特发此证



粤高职证字第1800101035420 号



发证单位
2018 年 02 月 06 日

普通高等学校

毕业证书



学生 江国明 性别男，一九八四年 一 月二十八日生，于二〇〇二年
九月至二〇〇六年 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：118451200605001692 二〇〇六年 六 月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制





验证码：202509017288043787

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：江国明 性别：男
证件号码：440111198401285418 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229个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20111104
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	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202402	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202403	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202404	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202405	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202406	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202407	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202408	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202409	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202410	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202411	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202412	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202501	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202502	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202503	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202504	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202505	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202506	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202507	112200020104	9268	741.44	已参保	/	
202508	112200020104	9268	741.44	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2026-02-28。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：
112200020104: 广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日



绿化工程师—李海飞

<p>本证书由河南省人力资源和社会保障厅统一编号制发，它表明持证人具有专业技术资格水平。</p> <p>This certificate, formulated and issued by Human Resources and Social Security Department of Henan Province, is to certify the bearer's qualification of any profession and speciality herein completed.</p>	<p>河南省专业技术人员 任职资格证书 (高级)</p> <p>河南省人力资源和社会保障厅</p> <p>编号: N° 00106864</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

从事专业 Speciality	园林绿化	
专业技术职务 任职资格 Professional & Technical Qualifications	高级工程师	
评审组织 Organization Of Evaluation	河南省工程系列林业专业 高级专业技术职务任职资 格评审委员会	姓名 李海飞 性别 男 Full Name Sex
评审通过时间 Time Of Adoption	2014.11	出生年月 1974.02 籍贯 Birthdate Native Place
发证单位 Issuing Authority	河南省人民政府	工作单位 安阳市温水公园 Work Unit
文件号 豫职政[2015]12号		证书编号 B09140900043 Credentials No. 2015 年2 月13 日

成人高等教育

毕业证书

学生 李海飞 性别 男 , 一九七四年 二 月 十二 日生, 于 二零零四
年 三 月至二零零七年 一 月在本校 园林
专业 函授 学习, 修完 本 科教学计划规定的全部课程, 成绩
合格, 准予毕业。

校 名: 河南农业大学

校(院)长: 玲王印艳

批准文号: [87]教高三字001号
证书编号: 104665200705031646

二零零七 年 一 月 一 日

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

姓名 李海飞

性别 男 民族 汉

出生 1974 年 2 月 12 日

住址 河南省安阳市殷都区豫棉
市场路 18 号楼 5 单元
12 号

公民身份号码 41050419740212151X

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 安阳市公安局殷都分局

有效期限 2008.06.29-2028.06.29



验证码：202509017396151280

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李海飞 性别：男
证件号码：41050419740212151X 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18个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201908
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	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202404	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202405	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202406	112200020104	5284	422.72	已参保	/	
202407	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202408	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202409	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202410	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202411	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202412	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202501	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020104	5500	440.0	已参保	/	
202508	112200020104	5500	440.0	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2026-02-28. 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：
112200020104:广东省建筑工程机械施工有限公司
- 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09月01日

6、不违法转包分包承诺书

附件 6:

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我单位参加标段编号 2406-440309-04-05-384802001001，龙华区华盛路防洪排涝工程（施工） 的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

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

承诺人（公章）：广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人（签字）：李自强

联系电话：0755-32822334 传真：0755-32822334

承诺日期：2025 年 09 月 17 日

7、诚信投标承诺书

附件 7:

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，完全理解和接受龙华区华盛路防洪排涝工程（施工）招标文件所有内容，并承诺一旦我方中标后，完全按照招标文件的约定，就企业有关情况作出如下承诺：

- 1、我单位承诺一旦中标，完全按照招标文件中的施工合同条款与贵司签订施工合同。
- 2、我单位承诺在工程实施过程中不挂靠、不转包、不转让工程。
- 3、我单位在参加投标活动中，截止至截标之日，不存在以下情形：
 - （1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；
 - （2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；
 - （3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；
 - （4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；
 - （5）项目经理（建造师）的任职数量达到规定限额的，或因不良行为红色警示、被建设行政主管部门管理系统锁定的；
 - （6）被建设或者交通部门信用评价为红色且正处在信用评价结果公示期内的；
 - （7）近 3 年内（从截标之日起倒算）曾被本项目招标人履约评价为不合格的；
 - （8）近 2 年内（从截标之日起倒算）曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形的；
 - （9）因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的；
 - （10）依法应当拒绝投标的其他情形。
- 4、如果招标人在“政府官方网站或者政府备案资料”查询我单位存在上述情形且未在投标文件中提供相关主管部门出具的免责证明文件的，我方愿意接受：
 - （1）取消投标资格、取消中标资格；
 - （2）投标担保金额将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方



还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：广东省建筑工程机械施工有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李永强

单位地址：广州市南沙区翠瑜街7号701、702室

邮政编码：510500 电话：0755-32822334

日期：2025年09月17日