

工程编号：2101-440307-04-01-409649071001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程施工2标（深圳河流域水污染治理、内涝整治部分）-深圳元平特殊教育学院暗涵坍塌整治工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳大运建工有限公司

日期：2025年01月21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	由投标人自行填写，数字要求不超过 500 字。
2	投标人近 3 年同类工程业绩	<p>投标人近 3 年（2021 年 12 月 1 日至本项目第一次公告截标时间，以合同签订时间为准，在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准），投标人承担同类工程施工业绩（不超过 5 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 5 项计取，如目录提供的信息与附件证明材料不一致，以附件证明材料的顺序和内容为准）。</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、承担：是指在项目合同（或同时提供中标通知书及合同委托方证明）中投标人自身承担的同类工程业绩； 2、提供合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）包含多个同类工程业绩的，该合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）只能算作一个业绩； 3、业绩证明文件须提供中文版合同关键页（在此时间已中标暂未签订合同的，必须同时提供中标通知书及合同委托方证明，中标通知书、合同委托方证明中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在合同委托方证明中需对不一致情况予以说明，否则不予认可），业绩以合同签订时间为准（在此时间已中标暂未签订合同的，以中标通知书时间为准）。合同（或同时提供的中标通知书及合同委托方证明）中必须清晰反映以下内容：工程名称、同类工程施工的业绩金额（单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩，均需清晰反映本项目投标人作为同类工程施工单位承担的业绩金额）、签订时间（能清晰判断在 2021 年 12 月 1 日至本项目第一次公告截标时间，否则不予认可）、工作内容。如合同无法清晰体现上述内容，需提供合同委托方证明文件或工程总概算批复文件或相关证明文件（相关证明文件：投标人可自行出具的盖章文件，但必须清晰反映工程名称、业绩金额、签订时间、工作内容等上文提到的内容，涉及联合体投标的，联合体所有单位均需盖章），以上文件中的工程名称必须完全一致，如不一致的，在合同委托方证明中需对不一致情况予以说明。 4、投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的，或提供的相关材料模糊不清导致无法清晰辨认导致招标人在清标时根据投标人提供的材料无法核实清标需求相关内容的，由此造成的后果由投标人自行承担； 5、若提供的合同委托方证明材料中的证明单位名称与合同（或中标通知书）中的委托单位名称不一致的，需提供证明单位名称变更的证明文件（合同委托方自行证明亦认可），否则提供的该业绩不予认可； 6、若投标人单位名称变更的，需提供工商主管部门（或其它政府主管部门）出具的名 称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可； 7、投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。

<p style="text-align: center;">3</p>	<p style="text-align: center;">项目经理近 3 年同类业绩</p>	<p>项目经理近 3 年(2021 年 12 月 1 日至本项目第一次公告截标时间)(以合同签订时间为准, 在此时间已中标暂未签订合同的以中标通知书时间为准), 投标人承担的同类业绩 (不超过 1 项, 并提供目录, 超过部分按提供资料前 1 项计取, 如目录提供的信息与附件证明材料不一致, 以附件证明材料的顺序和内容为准)。</p> <p>备注:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、提供项目经理业绩证明文件。 2、提供项目经理在相关主管部门网站 (如: 广东政务服务网搜索: “企业和人员信用基本信息服务”, 在弹出窗口选择深圳市, 在深圳市住房和城乡建设局在线办理即可) 查询到的深圳任职情况查询证明, 查询结果截图放入业绩文件。 3、承担过: 是指在项目合同 (或同时提供中标通知书及业主证明) 中以项目经理参与过的同类业绩。 4、提供业绩合同 (或同时提供的中标通知书及业主证明) 包含多个工程独立子项目的, 该合同 (或未签订合同的同时提供中标通知书及业主证明) 只能算作一个业绩。 5、业绩证明文件须提供中文版合同关键页, (在此时间已中标暂未签订合同的, 必须同时提供中标通知书及业主证明, 中标通知书、业主证明中的工程名称必须完全一致, 如不一致的, 在业主证明中需对不一致情况予以说明, 否则不予认可), 业绩以合同签订时间为准 (在此时间已中标暂未签订合同的, 以中标通知书时间为准)。合同 (或同时提供的中标通知书及合同委托方证明) 中必须清晰反映以下内容: 工程名称、同类工程施工的业绩金额 (单独承担的业绩或作为联合体成员单位承担的业绩, 均需清晰反映本项目投标人作为同类工程施工单位承担的业绩金额)、签订时间 (能清晰判断在 2021 年 12 月 1 日至本项目第一次公告截标时间, 否则不予认可)、工作内容、项目经理姓名、拟派项目经理在该业绩担任职位。如合同无法清晰体现上述内容, 需提供业主证明文件或工程总概算批复文件, 以上文件中的工程名称必须完全一致, 如不一致的, 在业主证明中需对不一致情况予以说明。投标人提供的证明材料无法清晰反映招标人清标需求相关内容的, 或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认, 导致招标人在清标时根据投标文件提供的材料无法核实清标需求相关内容的, 由此造成的后果由投标人自行承担。 6、若提供的合同委托方证明材料中的证明单位名称与合同 (或中标通知书) 中的委托单位名称不一致的, 需提供证明单位名称变更的证明文件 (合同委托方自行证明亦认可), 否则提供的该业绩不予认可。 7、若投标人单位名称变更的, 需提供工商主管部门 (或其它政府主管部门) 出具的名称变更通知书等证明材料, 否则提供的该业绩不予认可。 8、投标人必须提供完整资料, 否则由此造成的后果由投标人自行承担。
--------------------------------------	--	--

4	项目管理人员的经验与水平	<p>提供拟投入人员配备表（项目经理和其他人员配置情况，暂按《管理班子拟投入项目最低人员配备表》的人员配置要求提供；中标后，招标人有权要求投标人按招标人的要求设置管理班子组织架构）及对应人员资格或执业证明文件[需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效期，否则不予认可）]；</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、提供上述人员相关证书（职称证书或注册证书或上岗资格证）； 2、投标人必须提供完整资料，投标人提供的证明材料无法清晰反映相关内容的，或提供的相关材料模糊不清无法清晰辨认，导致招标人在清标时根据投标文件提供的材料无法核实清标需求相关内容的，所提供社保情况不予认可；由此造成的后果由投标人自行承担。
5	中小企业划型情况	<p>投标人为中小企业的，需提供《中小企业声明函》，并加盖投标人公章。</p> <p>备注：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中小企业按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）等规定进行确定。 2、投标人需对《中小企业声明函》内容的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

1、企业基本情况

一、企业基本信息一览表

企业名称	深圳大运建工有限公司		成立时间	2013年5月14日
企业类型	(投标人勾选) <input type="checkbox"/> 国有企业 <input checked="" type="checkbox"/> 民营企业		注册资本(万元)	31000
主营业务范围	<p>资质：建筑工程施工总承包一级、建筑装修装饰工程专业承包一级、市政公用工程施工总承包一级、地基基础工程专业承包一级、城市及道路照明工程专业承包一级、防水防腐保温工程专业承包一级、特种工程(结构补强) 专业承包不分等级</p> <p>经营范围：置业工程、建筑工程设计及施工、城市规划设计及施工、园林景观工程设计及施工、饰工程设计及施工、环境艺术工程设计及施工、市政工程设计及施工、建筑幕墙工程金属门窗工程；地质灾害处理；环保工程，城市道路照明工程，体育设施工程，特种工程专业承包，建筑防水工程，建筑智能化工程，房屋结构加固、补强；地基与基础工程；城市园林绿化工程的设计与施工；园林绿化养护管理工程；景观工程；土石方工程；道路养护工程设计及施工；环保移动厕所、装配式厕所、智慧公厕、模块化房屋模块化建筑材料、钢结构产品、环卫工具房及其他市政环卫设备、污水处理设备的设计、生产、安装及销售(仅限分支机构生产、制作)。(法律、行政法规禁止的项目除外；法律、行政法规限制的项目须取得许可后方可经营)物业管理；租赁服务(不含许可类租赁服务)：住房租赁；非居住房地产租赁；停车场服务；酒店管理。(除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动)</p>			
人员情况	总人数	193人	具备中级及以上技术职称或相关 执业资格技术人员	58人

企业基本情况

深圳大运建工有限公司（曾用名：深圳建安置业工程有限公司、深圳市宇源建设工程有限公司）成立于 2013 年 5 月 14 日，注册资金 31000 万，注册地为深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座 2412-2417。曾获得“企业红榜、龙岗区建筑工务署 2020 年上半年履约评价表扬单位、龙岗区住房和建设局关于对建筑工程应急抢险队伍和专家予以表扬的通报、表扬信、中央援港同心抗疫感谢信、2022-2024 年度龙岗区工程抢修连先进单位、深圳市龙岗区建筑工程应急抢险聘书、2020 年度广东省“守合同重信用”企业证书、AA 信用企业证书、2020 年“广东扶贫济困日”活动捐赠证书、ISO 体系认证证书、高新技术企业证书、深圳市市级工法、省级工法证书、广东省建筑业协会会员证书、深圳市装饰行业协会会员单位、2019 年爱心企业、公益慈善事业证书、捐赠证书、深圳市建筑行业廉洁从业自律公约证书、AAA 级信用企业证书、AAA 级质量守信单位证书、2021 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）证书、抗疫救援爱心企业证书”等。

营业执照



营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91440300069266640P



名称 深圳大运建筑工程有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 吴贻建

成立日期 2013年05月14日

住所 深圳市龙岗区龙城街道黄岗坑社区龙飞大道333号
高迪协信5栋A座2412-2417

重要提示

- 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
- 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的“国家企业信用信息公示系统”或扫描右侧的二维码查询。
- 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2024年06月19日

登记通知书

业务流程号:22409980576

深圳大运建工有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:深圳建安置业工程有限公司

变更后名称:深圳大运建工有限公司



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

变更（备案）通知书

21903617995

深圳建安置业工程有限公司：

我局已于二〇一九年十月八日对你企业申请的（一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

章程备案

变更前一般经营项目：

建筑工程设计及施工、城市规划设计及施工、园林景观工程设计及施工、装饰工程设计及施工、环境艺术工程设计及施工、市政工程设计及施工、建筑幕墙工程、金属门窗工程；地质灾害处理；环保工程，城市道路照明工程，体育设施工程，特种工程专业承包，建筑防水工程，建筑智能化工程，房屋结构加固、补强；物业管理；地基与基础工程；城市园林绿化工程的设计与施工；园林绿化养护管理工程；景观工程；土石方工程；道路养护工程设计及施工；环保移动厕所、装配式厕所、智慧公厕、模块化房屋、模块化建筑材料、钢结构产品、环卫工具房及其他市政环卫设备、污水处理设备的设计、生产、安装及销售（仅限分支机构生产、制作）

变更后一般经营项目：

置业工程、建筑工程设计及施工、城市规划设计及施工、园林景观工程设计及施工、装饰工程设计及施工、环境艺术工程设计及施工、市政工程设计及施工、建筑幕墙工程、金属门窗工程；地质灾害处理；环保工程，城市道路照明工程，体育设施工程，特种工程专业承包，建筑防水工程，建筑智能化工程，房屋结构加固、补强；物业管理；地基与基础工程；城市园林绿化工程的设计与施工；园林绿化养护管理工程；景观工程；土石方工程；道路养护工程设计及施工；环保移动厕所、装配式厕所、智慧公厕、模块化房屋、模块化建筑材料、钢结构产品、环卫工具房及其他市政环卫设备、污水处理设备的设计、生产、安装及销售（仅限分支机构生产、制作）。（法律、行政法规禁止的项目除外；法律、行政法规限制的项目须取得许可后方可经营）

变更前名称： 深圳市宇源建设工程有限公司

变更后名称： 深圳建安置业工程有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244006956

企业名称: 深圳建安置业工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300069266640P

法定代表人: 吴贻建

注册地址: 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座
2412-2417

有效期: 至 2026年07月06日

资质等级: 市政公用工程施工总承包一级
特种工程(结构补强)专业承包不分等级
地基基础工程专业承包一级
建筑装修装饰工程专业承包一级
城市及道路照明工程专业承包一级
防水防腐保温工程专业承包一级
建筑工程施工总承包一级



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: 2021年12月14日



安全生产许可证



统一社会信用代码：9144030069266640P

安全生产许可证



编号：(粤)JZ安许证字[2023]017232

企业名称：深圳建安置业工程有限公司

法定代表人：吴贻建

单位地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年11月28日 至 2026年11月28日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年11月28日



在深办公面积：418.34 平方米

粤 (2020) 深圳市 不动产权第 0081215 号		附 记
权利人	深圳建安置业工程有限公司(91440300069266640P)	市场商品房。买卖合同签订日期：2020-04-24。 根据深府办规〔2020〕2号，自登记之日起5年内不得转让。 说明：本不动产上的其他权利事项，以不动产登记簿记载为准。
共有情况	单独所有	
坐落	龙岗区龙城街道启迪协信科技园5栋A座2412	
不动产单元号	440307004004GB00077F00050954	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权	
权利性质	出让/商品房	
用途	普通工业用地, 商业服务业用地, 城市道路用地, 公园绿地/研发用房	
面积	建筑面积：172.38平方米	
使用期限	30年，从2015年12月2日至2045年12月1日止	
权利其他状况	1. 宗地号：G01064-0284, 宗地面积：68222.08平方米 2. 套内建筑面积：123.7平方米 3. 竣工日期：2018年8月10日 4. 登记价人民币5987275元 5. 共有情况：无	

粤 (2020) 深圳市 不动产权第 0081217 号		附 记
权利人	深圳建安置业工程有限公司(91440300069266640P)	市场商品房。取得方式：买卖，买卖合同签订日期：2020-04-24。 根据深府办规〔2020〕2号，自登记之日起5年内不得转让。 说明：本不动产上的其他权利事项，以不动产登记簿记载为准。
共有情况	单独所有	
坐落	龙岗区龙城街道启迪协信科技园5栋A座2414	
不动产单元号	440307004004GB00077F00050955	
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权	
权利性质	出让/商品房	
用途	普通工业用地, 商业服务业用地, 城市道路用地, 公园绿地/研发用房	
面积	建筑面积：58.53平方米	
使用期限	30年，从2015年12月2日至2045年12月1日止	
权利其他状况	1. 宗地号：G01064-0284, 宗地面积：68222.08平方米 2. 套内建筑面积：42平方米 3. 竣工日期：2018年8月10日 4. 登记价人民币2032922元 5. 共有情况：无	

粤 (2020) 深圳市 不动产权第 0081206 号

附 记

权利人	深圳建安置业工程有限公司(91440300069266640P)
共有情况	单独所有
坐落	龙岗区龙城街道启地协信科技园5栋A座2415
不动产单元号	440307004004GB00077F00050956
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让/商品房
用途	普通工业用地, 商业服务业用地, 城市道路用地, 公园绿地/研发用房
面积	建筑面积: 58.53平方米
使用期限	30年, 从2015年12月2日至2045年12月1日止
权利其他状况	1. 宗地号: G01064-0284, 宗地面积: 68222.08平方米 2. 套内建筑面积: 42平方米 3. 竣工日期: 2018年8月10日 4. 登记价人民币2032922元 5. 共有情况: 无

市场商品房。取得方式: 买卖, 买卖合同签订日期: 2020-04-24, 根据深府办规(2020)2号, 自登记之日起5年内不得转让。

说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤 (2020) 深圳市 不动产权第 0081197 号

附 记

权利人	深圳建安置业工程有限公司(91440300069266640P)
共有情况	单独所有
坐落	龙岗区龙城街道启地协信科技园5栋A座2416
不动产单元号	440307004004GB00077F00050957
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让/商品房
用途	普通工业用地, 商业服务业用地, 城市道路用地, 公园绿地/研发用房
面积	建筑面积: 58.53平方米
使用期限	30年, 从2015年12月2日至2045年12月1日止
权利其他状况	1. 宗地号: G01064-0284, 宗地面积: 68222.08平方米 2. 套内建筑面积: 42平方米 3. 竣工日期: 2018年8月10日 4. 登记价人民币2032922元 5. 共有情况: 无

市场商品房。取得方式: 买卖, 买卖合同签订日期: 2020-04-24, 根据深府办规(2020)2号, 自登记之日起5年内不得转让。

说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

粤 (2020) 深圳市 不动产权第 0081207 号

附 记

权利人	深圳建安置业工程有限公司(91440300069266640P)
共有情况	单独所有
坐 落	龙岗区龙城街道后油协信科技园5栋A座2417
不动产单元号	440307004004GB00077F00050958
权利类型	国有建设用地使用权/房屋所有权
权利性质	出让/商品房
用 途	普通工业用地, 商业服务业用地, 城市道路用地, 公园绿地/研发用房
面 积	建筑面积: 70.37平方米
使用期限	30年, 从2015年12月2日至2045年12月1日止
权利其他状况	1. 宗地号: G01064-0284, 宗地面积: 68222.08平方米 2. 套内建筑面积: 50.5平方米 3. 竣工日期: 2018年8月10日 4. 登记价人民币2444161元 5. 共有情况: 无

市场商品房。取得方式: 买卖, 买卖合同签订日期: 2020-04-24。 根据深府办规[2020]2号, 自登记之日起5年内禁止转让。
说明: 本不动产上的其他权利事项, 以不动产登记簿记载为准。

获奖情况

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构	备注
1	省级	广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼	2023年7月	广东省建筑业协会	
2	省级	广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地	丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼	2023年7月	广东省建筑业协会	
3	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	爱国路木头龙更新单元01-02地块一期主体工程	2023年4月	深圳建筑业协会	
4	市级	深圳市安全生产文明施工优良工地	海能达全球总部大厦主体工程	2022年5月	深圳建筑业协会	
5	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	冠楚商业大楼装修工程	2022年10月	深圳建筑业协会	
6	市级	梅州市安全生产、文明施工示范工地	丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼	2021年12月	梅州建筑业协会	
7	市级	深圳市安全生产文明施工优良工地	松岗街道沙浦小学建设工程	2018年10月	深圳建筑业协会	
8	市级	深圳市全生产与文明施工优良工地奖（市政）	活力城村行动第一批示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程	2023年10月	深圳建筑业协会	

9	市级	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地	天众塑胶厂城市更新单元项目01-02地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程	2024年4月	深圳建筑业协会	
10	市级	深圳市装饰工程金鹏奖	坪山区政协委员工作站建设项目(施工)	2024年5月	深圳市装饰行业协会	
11	市级	安全管理优秀单位	龙岗区园山文体中心建设工程	2023年7月	深圳大区城市建设事业部	
12	市级	质量管理优秀单位	龙岗区园山文体中心建设工程	2023年7月	深圳大区城市建设事业部	
13	市级	“标杆工程”项目团队三等奖	坪山区政协委员工作站建设项目	2024年2月	深圳市坪山区总工会//深圳市坪山区建筑工程工务署	
14	/	社会和社区健康荣誉奖(风景园林领域)	活力城村行动第一批示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程	2024年12月25日	非洲建筑师协会	

省优

2021年下半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地

获奖项目名称：丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼



广东省建筑安全协会

粤建安协〔2022〕1号

关于2021年下半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”评审项目的公示

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》和《大力推进建设工程项目施工工地安全生产标准化建设的实施意见（试行）》（建协安〔2017〕4号）（以下简称“省示范工地、省标化工地”），我会组织专家完成了2021年下半年“省示范工地、省标化工地”评审复查工作，现将通过评审复查的486项（其中：“省示范工地”初评通过204项、复评通过282项；“省标化工地”初评通过202项、复评通过277项）予以公示，公示期7天（公示时间自2022年1月14日至20日）。公示期内，任何单位和个人如对公示的项目有异议，可提出书面意见，单位意见须加盖公章，个人意见必须署明真实姓名、联系电话。

另请各相关单位对公示的相关信息（工程名称、承建单位、参建单位、项目经理、监理单位、总监理工程师等）进行核对，如有变更请将修正意见告知我会。

联系人：曾敏、胡阳

电话：020-81253010

传真：020-81253013

电子邮箱：cisagd@163.com

地址：广州市越秀区环市东路334号市政中环大厦23楼01、02、08、09单元

附件：

1. 2021年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地初评通过项目名单
2. 2021年下半年广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地复评通过项目名单



2021年下半年“广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地”

获奖项目名称：丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼



省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评通过项目名单

排名不分先后



序号	工程名称	承建、参建单位	项目经理姓名	监理单位	总监姓名	标化工地
广州市 74 项			标化工地 72 项			
1	广东电网生产调度中心	中国建筑第八工程局有限公司 参建单位: 中建安装集团有限公司	陈展红	广东创成建设监理咨询有限公司	曾庆安	√
2	广州市轨道交通十一号线及同步实施工程总承包项目三分部土建工程	中国中铁股份有限公司 参建单位: 中铁三局集团有限公司	李应战	广东重工建设监理有限公司	陈钦亮	√
3	白云湖车辆段地块项目(二期)施工总承包	广州珠江建设发展有限公司	刘锦成	广州珠江工程建设监理有限公司	范辉明	√ +
4	广州市轨道交通十三号线二期及同步实施工程土建工程十四区段凰岗停车场盖体	中铁建工集团有限公司	段宝杰	广州轨道交通建设监理有限公司	杨木桂	√
5	广州市白云沙亭岗新社区棚改项目(1~6 地块)	广州建筑股份有限公司 参建单位: 广州市机电安装有限公司	李景秋	广州市广州工程建设监理有限公司/广州建筑工程监理有限公司/广州市房实建设工程监理有限公司	姜昌立	√

229	智慧大道北（中段）工程（一标段）	中交一公局集团有限公司	林光稳	广东筑成工程管理有限公司	李伯武	√
230	万象天汇广场商业楼（三期9栋及南区地下室）	中建三局集团有限公司	闫固	广东力达建设工程项目管理有限公司	杨永进	√
231	住宅楼（1-12号楼）及地下室【保利花园】	深圳市金世纪工程实业有限公司	曹林林	广州联嘉建设监理有限公司	朱凯	√
河源市 1 项				标化工地 1 项		
232	连平碧桂园（5#、7#及其地下车库）	广东善建建设股份有限公司	李军辉	广东建设工程监理有限公司	樊宝贵	√
梅州市 3 项				标化工地 3 项		
233	梅州广梅·珠江花城项目6号楼	广州珠江建设发展有限公司	关卫夫	广州市东建工程建设监理有限公司	陈雄	√
234	梅州梅江芹洋碧桂园 A 地块住宅及地下室（自编号：32#楼、33#楼）	广东国沅建设工程有限公司	肖汉新	广东建安工程管理有限公司	秦德尹	√
235	梅州丰顺碧桂园【二期】·滨江时代6#楼	深圳建安置业工程有限公司	邢灿			√
揭阳市 4 项				标化工地 4 项		
236	揭阳产业转移工业园东区污水处理工程项目（一期）	中国建筑第八工程局有限公司	张志玲			√

市优

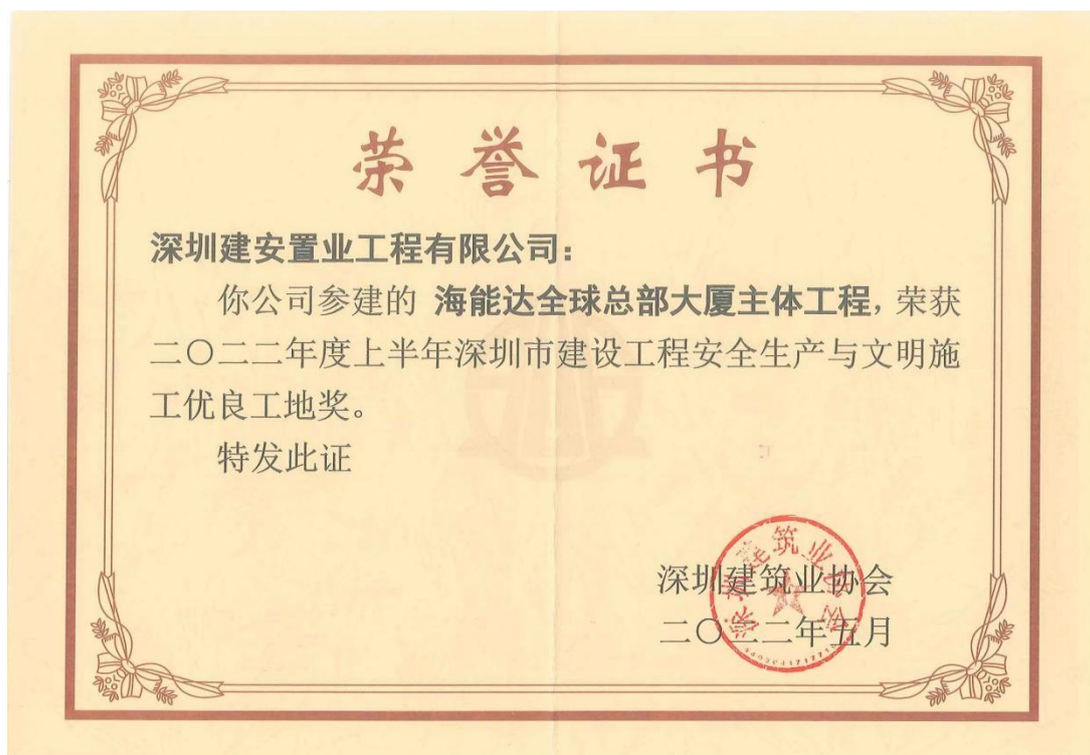
2023 年度上半年深圳市建设工程安全与文明施工优良工地

获奖项目名称：爱国路木头龙更新单元 01-02 地块一期主体工程



2022 年度上半年深圳市建设工程安全与文明施工优良工地

获奖项目名称：海能达全球总部大厦主体工程



2022年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地拟定名单（公示）

序号	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	建筑面积 (m²)	施工单位				监理单位	
								文明施工得分	安全文明总分	防疫得分	同意票数	管理资料得分	同意票数
房建工程													
宝安区													
1	安居福厦里1~5栋主体工程	中建二局第一建筑工程有限公司	彭文原	/	深圳市邦迪工程顾问有限公司	张元生	91518	89.75	89.03	87.00	12	88.00	12
2	宝安区人民医院整体改造工程（二期）	中国建筑第六工程局有限公司	袁志浩	/	浙江江南工程管理股份有限公司	董持	661692	88.25	88.50	86.00	12	87.00	12
3	凤凰山综合车场工程	中建科工集团有限公司	余运波	四川省红森劳务有限责任公司	深圳市鲁班建设监理有限公司	陈剑林	105763	85.25	85.47	91.00	12	87.00	12
4	高端集成电路载板及先进封装基地（一期）桩基础及主体工程	中建一局集团建设发展有限公司	赵玉冰	/	深圳市竣迪建设监理有限公司	赵庆武	291650	87.75	89.17	86.00	12	87.00	12
5	恒兴御景园（不含桩基础）	深圳泛华工程集团有限公司	贾文志	/	深圳市昊源建设监理有限公司	廖东安	147789	90.25	89.64	88.00	12	88.00	12
6	宏发悦云花园（不含桩基）	深圳市宏源建设工程有限公司	王静山	/	广东中弘策工程顾问有限公司	张明珠	193921	86.75	86.42	86.00	12	86.00	12

4	赤湾片区03-01-04、03-01-05、03-01-06地块项目主体工程	中建三局第二建设工程有限责任公司	张修军	/	广州华申建设工程管理有限公司	罗江山	132106	87.50	89.30	87.00	12	88.00	12
5	创维海外发展大厦项目总承包工程	中国建筑一局（集团）有限公司	应博	/	深圳科宇工程顾问有限公司	宋丹平	99166	85.25	85.95	86.00	12	85.00	12
6	哈尔滨工业大学深圳校区扩建工程项目高层次人才科研楼施工总承包工程	陕西建工集团股份有限公司	滕立辉	/	深圳市邦迪工程顾问有限公司	曾宪栋	23549	86.75	90.50	87.00	12	88.00	12
7	海能达全球总部大厦主体工程	中国建筑一局（集团）有限公司	严中山	深圳建安置业工程有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司	王向新	121726	88.00	88.51	93.00	12	92.00	12
8	鸿荣源高璟公馆主体工程	江苏邗建集团有限公司	蒋盾	/	深圳华西建设工程管理有限公司	童阔步	67861	85.25	87.53	86.00	12	86.00	12
9	军民融合科技产业创新平台项目（航天工研院总部大厦项目）工程总承包EPC	中航天建设工程集团有限公司	孙锐	/	深圳华西建设工程管理有限公司	陈鹏	106860	87.00	89.80	88.00	12	86.00	12
10	平山小学拆除重建九年一贯制学校施工总承包	中海建筑有限公司	赵新飞	/	深圳市九州建设技术股份有限公司	江陵	63981	88.25	89.25	87.00	12	87.00	12
11	前海嘉里建设广场总承包工程	中建一局集团建设发展有限公司	张建锋	/	深圳华西建设工程管理有限公司	梁玉家	140051	87.25	88.73	87.00	12	86.00	12
12	前海信息枢纽大厦项目施工总承包工程	中建一局集团建设发展有限公司	卞昆	/	/	/	68783	85.75	85.81	90.00	8	0.00	0
13	蝶玺家园项目施工总承包工程	中海建筑有限公司	曾垂杰	/	深圳市赛格监理有限公司	聂怡军	52473	87.75	88.84	88.00	12	85.00	12
14	润峯府总承包工程	深圳市建工集团股份有限公司	孙辉	/	广东鸿业工程项目管理有限公司	屈直	189131	93.40	94.96	91.00	12	92.00	12

2022 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地

获奖项目名称：冠楚商业大楼装改工程



关于2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评审结果的公示！

点击蓝字关注 安全人的家 2022-10-15 00:00 发表于广东



根据《深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地评选办法》，我会于2022年8月~10月间，组织了2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地的评选工作。

经过对企业申报的208个项目的初审，专家组现场检查、复查，深圳建筑业协会安全生产与文明施工优良工地工作委员会审定，共有176个项目被拟定为2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地，现将拟定项目面向社会公示（名单附后）。公示时间：2022年10月12日至10月18日止。

公示期内，任何单位和个人均可以书面或电子邮件方式向我会反映公示项目的情况和问题。反映情况和问题应实事求是、客观公正。为便于调查，请反映意见的单位加盖公章和注明联系人真实姓名及电话、个人注明真实姓名和联系电话及工作单位，以示负责。

联系电话：潘先生83549299、关先生26726588。

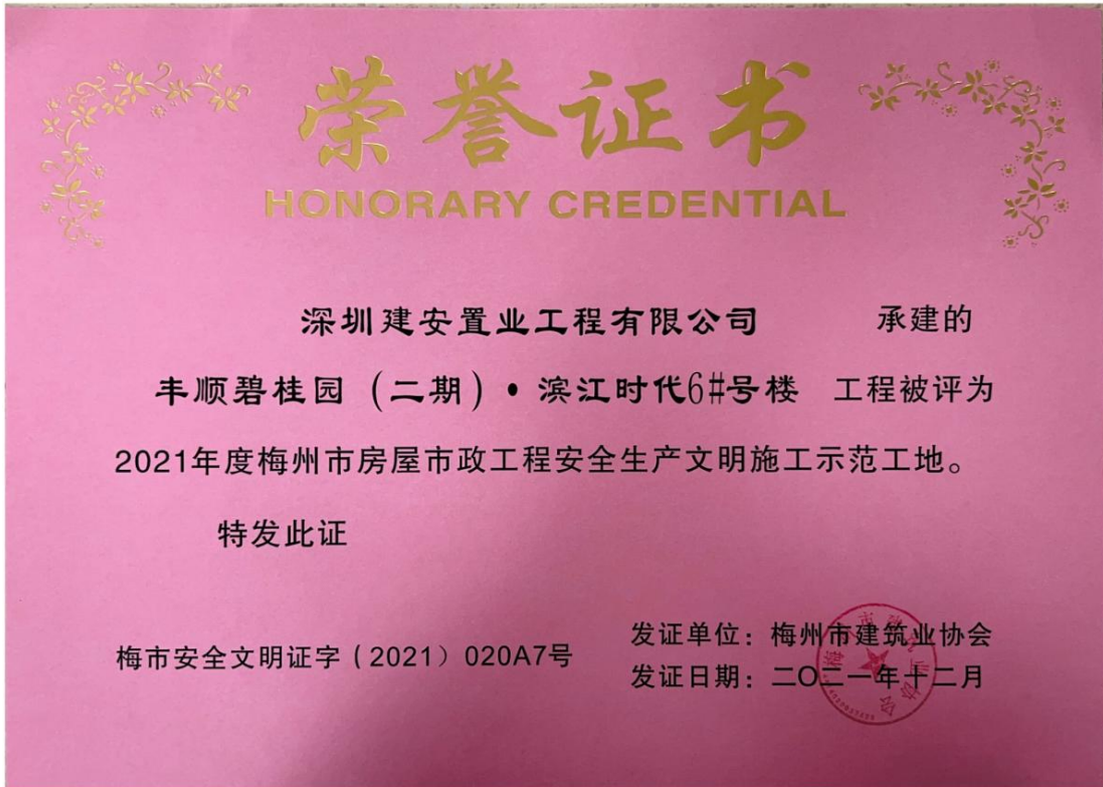
地址：南山区沙河街道深云西二路天健科技大厦（天健创智中心）A塔三楼东 邮编:518073

电子信箱：2848174520@qq.com。

2022年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地拟定名单（公示）

排名	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	建筑面积 (m²)	施工单位				监理单位	
								文明施工得分	安全文明总分	防疫得分	质量得分	管理资料得分	质量得分
房建工程													
8	深铁珑境花园（一期）基础及主体工程	中建三局集团有限公司	周航	/	深圳市建星项目管理顾问有限公司	卞玉祥	129633	88.00	87.61	88.00	12	88.00	12
9	深圳市第二十七高级中学	中建五局第三建设（深圳）有限公司	代友付	/	重庆赛迪工程咨询有限公司	钟立	71054	86.00	85.86	88.00	12	87.00	12
10	深圳市龙华区洗屋学校（主体工程）	中建八局第二建设有限公司	侯磊	/	友谊国际工程咨询股份有限公司	张衡辉	28679	86.25	88.80	87.00	12	86.00	12
11	深圳市人民医院龙华分院改扩建工程（一期）项目施工总承包工程	中建三局第一建设工程有限责任公司	苏阳	/	重庆赛迪工程咨询有限公司	文学发	136422	88.50	88.28	87.00	12	89.00	12
12	时尚艺术大厦项目主体工程	中建五局第三建设（深圳）有限公司	曾志光	/	深圳市竣迪建设监理有限公司	温泉	61447	90.00	90.00	90.00	12	90.00	12
13	英泰科汇广场主体工程	江苏省华建建设股份有限公司	翟元立	/	深圳市国银建设工程项目管理有限公司	张中树	143777	86.75	89.45	85.00	12	88.00	12
14	中海学仕里主体工程	江苏省华建建设股份有限公司	仲玉俊	/	中海监理有限公司	王勤	105856	87.25	89.50	88.00	12	87.00	12
15	卓越和奕府（A822-0424）主体工程	深圳市建工集团股份有限公司	张明勇	/	深圳华西建设工程管理有限公司	赵金贤	127516	87.75	89.50	89.00	12	89.00	12
罗湖区													
1	冠楚商业大楼装修工程	深圳建安置业工程有限公司	周明	/	/	/	13250	87.50	87.05	87.00	10	84.00	0
2	京基云熙阁施工总承包工程	吴川市陆陆建筑工程有限公司	孙天乐	/	深圳市罗湖工程项目管理有限公司	许军豪	5319	87.50	87.64	87.00	12	89.00	12
3	罗湖区东湖街道布心村水围村城市更新单元一期01-01地块主体工程	中国华西企业有限公司	周春波	/	深圳市九州建设技术股份有限公司	刘惠群	247006	94.50	93.23	88.00	12	90.00	12

2021 下半年梅州市房屋市政工程安全生产、文明施工示范工地
获奖项目名称：丰顺碧桂园（二期）·滨江时代 6#号楼



关于2021年下半年梅州市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地的公示

梅市建协通字【2021】20号

字体：大 中 小 | 发布时间：2021年12月30日

各有关单位：

根据《关于受理2021年下半年“梅州市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”申报材料的通知》（梅市建协函（2021）12号）的要求，我协会对2021年度下半年初评项目和2021年上半年复评项目组织专家进行评审，现将评审通过的项目予以公示，公示时间为7天。公示期内任何单位和个人如有异议，可向我协会反映。反映内容应实事求是，以单位名义反映的应加盖公章；以个人名义反映的应署明真实姓名、联系地址和电话，以便核实情况。

附件：2021年下半年梅州市房屋市政工程安全生产文明施工示范工地通过项目名单

梅州市建筑业协会

2021年12月30日

联系人：邓 颖

电 话：0753-2242858，传真：0753-2242858

地 址：梅州市彬芳大道中83号市政大厦内

2021下半年梅州市房屋市政工程安全生产、文明施工示范工地

初评通过项目名单

序号	工程名称	施工单位	监理单位	项目经理
1	梅州市中医医院中医热病中心项目	广东恒正建设集团有限公司	广州穗科建设管理有限公司	李绍礼
2	金利来花园8#楼	梅州市建筑工程有限公司	梅州市正明建设监理有限公司	黄育保
3	梅州市叶剑英纪念馆消防站建设项目EPC总承包工程	梅州市政佳建设有限公司	广东省建筑工程监理有限公司	钟秋
4	梅州五华华城碧桂园项目（6#A、6#B、7#、8#A、8#B、电房2、二期地下车库）	江西腾昌建筑工程有限公司	广东远顺建设监理有限公司	陈功
5	年产1.2万台（套）高压真空元件、中压环保型气体绝缘开关柜及智能型低压电器制造项目（1#厂房、3#研发楼、4#设备房、5#值班室）	广东平建建设集团有限公司	广东恒正建筑设计有限公司	何雄鹰

复评项目通过项目名单

序号	工程名称	施工单位	监理企业	项目经理
1	梅州梅县程江碧桂园一期总承包工程	浙江中垚建设有限公司	广东建安工程管理有限公司	胡文辉
2	梅州广梅·珠江花城项目6号楼	广州珠江建设发展有限公司	广州市东建工程建设监理有限公司	卢嘉伟
3	五华县安流镇琴江明珠和府（A栋地下室）	广东新明基实业有限公司	广东科瑞工程管理有限公司	唐映平
4	五华奥园冠军城住宅楼7#、8#	广东省宝信建工有限公司	江西方正工程监理造价咨询有限公司	莫志炽
5	梅县产业聚集区基础设施项目一—综保三路（综保二路至综保六路）道路工程	太平洋建设集团有限公司	珠海市工程监理有限公司	杨建东
6	梅州职业技术学院新建项目工程（自编号：宿舍楼4#楼、学生活动中心、体育馆）	广西建工集团第四建筑工程有限责任公司	广州市东建工程建设监理有限公司	莫祖干
7	丰顺碧桂园（二期）·滨江时代6#号楼	深圳建安置业工程有限公司	深圳科宇工程顾问有限公司	邢灿
8	大埔县高陂中心卫生院迁建工程	广州市第三建筑工程有限公司	广州市云兴建设工程监理有限公司	管耀隆
9	梅州梅江芹洋碧桂园 A 地块商业、住宅（自编号：32#楼、33#楼）	广东国沅建设工程有限公司	广东建安工程管理有限公司	肖汉新

2018年度下半年深圳市安全生产文明施工优良工地

获奖项目名称：松岗街道沙浦小学建设工程



今天是2022年01月17日，星期一，欢迎您访问深圳建筑业协会官网

微信公众号 协会OA 联系我们

 **深圳建筑业协会**
Shenzhen Construction Industry Association

促进行业发展 维护行业整体利益 维护会员合法权益

协会概况 | 行业分会 | 职业培训 | **评优评奖** | 资料下载 | 协会党建 | 会员中心

请输入检索关键词

工程评优 信用评价 优秀人物 申报登陆

您现在的位置 网站首页 >> 工程评优 >> 深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地

深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地

年度

沙浦小学

搜索

序号	工程名称	施工单位	项目经理	监理单位	总监理工程师	建筑面积	年度
1	松岗街道沙浦小学建设工程	深圳市宇源建设工程有限公司	邢灿	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	李梦华	24843.96	2018,下半年

2023 年度下半年深圳市全生产与文明施工优良工地奖

获奖项目名称：活力城村行动第一批次示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程

2023/11/3 15:24

证书打印—深圳建筑业协会



www.szjzy.org.cn/administrator/pingyuhouhonrinfo.aspx?infol=1891&typeid=38

1/2

2023年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地拟定名单（公示）

序号	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	建筑面积 (m²)	项目所在行政区域	安全监督站	施工单位			监理单位		备注
										分项得分	安全文明总分	同意票数	管理资料得分	同意票数	
宝安区															
1	宝安工人文化宫(不含桩基)	中国建筑一局(集团)有限公司	荣艳东	中建钢构股份有限公司	上海建科工程咨询有限公司	胡天鬼	129262	宝安区	宝安区事务中心	91.50	92.10	12	90.00	12	
2	宝安区档案及综合服务中心建设工程(不含桩基)	中建八局华南建设有限公司	周鹏	中建钢构股份有限公司	上海建科工程咨询有限公司	殷伟	100086	宝安区	宝安区事务中心	89.00	89.83	12	91.00	12	
3	宝安区儿童医院(不含桩基)	中建六局华南建设有限公司	陈强	上海建科工程咨询有限公司	田丽芳	108568	宝安区	宝安区事务中心	87.50	88.39	12	92.00	12		
4	湖塘湾主体工程	中国建筑第五工程局有限公司	吴创勤	广州越建工程管理有限公司	黎江	96181	宝安区	市质监站	85.40	85.80	12	85.00	12		
5	创新智慧港产业园(3-4栋厂房、5-6栋宿舍)主体及地下室工程	中建六局建设发展有限公司	康勤	深圳市城建监理有限公司	左国良	49490	宝安区	市质监站	87.75	88.21	12	86.00	12		
6	航城公园及航城文化中心项目设计采购施工总承包(PPP)机场东片区中心楼(深圳机场东区国际快件一号货站)桩基及主体结构	深圳粤通建设工程有限公司	薛双江	深圳市邦迪工程顾问有限公司	高亮	30492	宝安区	宝安区事务中心	87.00	88.53	12	85.00	12		
7	机场东片区中心楼(深圳机场东区国际快件一号货站)桩基及主体结构	中建三局集团有限公司	张天文	深圳市邦迪工程顾问有限公司	刘清康	64582	宝安区	市质监站	88.00	90.25	12	88.00	12		
8	集成电路大厦(不含桩基)	中建五局华南建设有限公司	杜宇	深圳通嘉工程监理咨询有限公司	彭建辉	65233	宝安区	宝安区事务中心	85.25	85.94	12	85.00	12		
9	御景时尚花园1栋、2栋、3栋、5栋、6栋、7栋、8栋主体结构工程、御景时尚花园4栋桩基及主体结构工程	江苏大江建设工程有限公司	张伟	/	/	353777	宝安区	市质监站	92.15	94.34	12	不参评	0		
10	翡翠未来花园16栋、17栋桩基及主体结构工程(13、11栋除外)	中建五局第三建设(深圳)有限公司	江敏	/	/	247576	宝安区	市质监站	85.50	86.11	12	不参评	0		
11	卡士大厦	中建二局第三建设工程有限责任公司	杨鹏	深圳市昊南建设监理有限公司	易名	69352	宝安区	宝安区事务中心	86.50	86.94	12	86.00	12		
12	湖塘湾主体工程	深圳市建工集团股份有限公司	张伟	广州越建工程管理有限公司	凌家斌	79816	宝安区	市质监站	89.00	90.45	12	90.00	12		
13	润智研发中心(不含桩基)、润智公寓(不含桩基)	中建二局第三建设工程有限责任公司	宋惠斌	深圳华西建设工程管理有限公司	李洪林	412947	宝安区	宝安区事务中心	88.73	89.51	12	89.00	12		
14	三诺智慧养老大厦项目主体工程	中建钢构建设工程有限公司	文明	深圳南代建设监理有限公司	毛国栋	142635	宝安区	市质监站	85.25	86.19	11	85.00	11		
15	深德嘉利创投工程(不含桩基)	中建二局第二建设工程有限责任公司	张龙洋	深圳市启光建设监理有限公司	肖文汇	122256	宝安区	宝安区事务中心	89.00	89.59	12	88.00	12		
16	深铁璟城二期(1栋及地下室、2栋)主体工程一标段(1栋15-16层、2栋裙楼)	中建三局第一建设工程有限责任公司	廖君	深圳市大众工程管理有限公司	吴俊峰	199668	宝安区	市质监站	87.25	86.69	12	86.00	12		
17	深圳机场南区内陆转运楼总承包工程	中建八局南方建设有限公司/中国建筑第八工程局有限公司	武兴福	上海建科工程咨询有限公司/深圳市大众工程管理有限公司	金敬安	323618	宝安区	市质监站	90.00	89.54	12	88.00	12		
18	深圳市宝安区龙田学校(不含桩基)	中建二局深圳筑建建设发展有限公司	林天兴	深圳市建力建设监理有限公司	全修造	45261	宝安区	宝安区事务中心	85.25	85.90	12	85.00	12		
19	深圳市宝安区社会福利中心	中建二局南方建设有限公司	王志敏	上海市建设工程监理咨询有限公司	曹南恩	40299	宝安区	宝安区事务中心	89.75	90.51	12	88.00	12		
20	深圳市公安局机场南基地项目施工总承包	中建二局南方建设有限公司	金苒	深圳市邦迪工程顾问有限公司	王鹏程	66184	宝安区	市质监站	92.00	90.67	12	88.00	12		
21	拾悦城花园(不含桩基)	中国华西企业有限公司	葛远志	深圳市中深建设监理有限公司	潘上行	322996	宝安区	宝安区事务中心	89.50	90.53	12	90.00	12		
22	拾悦城花园(不含桩基)	中国华西企业有限公司	葛远志	深圳市中深建设监理有限公司	潘上行	130246	宝安区	宝安区事务中心	86.50	88.86	12	90.00	12		
23	泰禾城市花园4区(3#-13#楼及整体地下室)总承包工程	中国建筑第二工程局有限公司	吴智华	深圳市亨通工程项目管理有限公司	李志	112000	宝安区	市质监站	86.50	87.75	12	85.00	12		

4	华芳花园(主体工程)	中建五局华南建设有限公司	张任达	深圳市合创建设工程顾问有限公司	王志刚	157368	坪山区	市质监站	88.25	87.43	12	87.00	12		
5	坪山沙湾保障性租赁住房项目(11标段)	中国建筑一局(集团)有限公司	唐浩	深圳市大工工程管理咨询有限公司	蒋永进	121268	坪山区	坪山站	88.50	87.9	12	87.00	12		
6	深圳市海环环保产业园二期三期打桩灌注桩工程总承包	中国建筑第五工程局有限公司	李小伟	深圳市市政建设工程项目管理咨询有限公司	程刚	338831	坪山区	市质监站	88.75	88.25	12	88.00	12		
7	深圳自然博物馆项目主体工程	中国建筑第五工程局有限公司	周裕柱	浙江江南工程管理有限公司	毛法生	105300	坪山区	市质监站	88.50	88.44	12	89.00	12		
深圳合作区															
1	北京大学深圳医院深圳分院	深圳市建安东部建设有限公司/中国建筑一局(集团)有限公司	冯中元	五洲工程顾问集团有限公司	古俊林	158653	深圳合作区	深汕站	90.25	90.61	12	90.00	12		
2	海地花园	深圳市坤和建筑工程有限公司/中国三冶集团有限公司	王玉龙	北京建大京精大房工程有限公司	赵雅丹	172710	深圳合作区	深汕站	88.50	87.83	12	87.00	12		
3	翰林华庭(A)区、翰林华庭(B)区、翰林华庭(C)区、翰林华庭(D)区	中国建筑第七工程局有限公司/深圳市特区建设局有限公司	曹大伟	广东中弘工程顾问有限公司	张冬梅	255087	深圳合作区	深汕站	88.25	86.30	9	86.00	9		
4	深汕高中国项目施工总承包II标段	中建三局集团有限公司/深圳前海安全产业集团有限公司	孙国华	浙江江南工程管理有限公司	杨甲祥	229000	深圳合作区	深汕站	87.50	88.31	12	88.00	12		
5	深汕工业互联网制造创新中心(A座裙楼)	深圳中德湾区投资建设发展有限公司	殷士伟	建艺国际工程管理有限公司	王克生	179639	深圳合作区	深汕站	91.00	89.75	12	88.00	12		
6	威富智慧创新园项目	中铁建工集团有限公司	阮远	深圳市安泰建设管理有限公司	刘文健	135721	深圳合作区	深汕站	88.75	87.90	12	87.00	12		
盐田区															
1	鹏瑞半山云瑞园项目主体工程	广东新钢建设工程有限公司	徐阳	深圳市大工工程管理有限公司	高波	90705	盐田区	盐田站	87.25	87.39	12	86.00	12		
2	沙头角梧桐路棚户区改造项目(1标段)工程总承包	中建三局第一建设工程有限责任公司	田绍刚	深圳市中建设工程顾问有限公司	廖红平	174656	盐田区	盐田站	87.50	87.65	12	87.00	12		
3	盐田区人民医院发热门诊大楼及配套设施项目	深圳中德湾区投资建设发展有限公司	张友宝	深圳市城建建设管理有限公司	段建春	38434	盐田区	盐田站	87.50	87.65	12	87.00	12		
轨道、市政、水务工程															
序号	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	工程造价(万元)	项目所在行政区域	安全监督站	分项得分	施工安全文明总分	同查票数	管理资料得分	同查票数	备注
宝安区															
1	107国道宝安区市政化改造工程(先行实施段)	中电建生态环境集团有限公司/中电建市政建设工程有限公司	韩明	深圳市合创建设工程顾问有限公司	王孙宝	23421.00	宝安区	宝安区事务中心	85.25	87.13	12	87.00	12		
2	机场九道新建工程(一期)	中国能源建设集团南方建投投资有限公司/深圳市天源坪山建设工程有限公司	张建伟	深圳市甘泉建设管理有限公司	张小文	22283.24	宝安区	宝安区事务中心	86.25	87.70	12	88.00	12		
3	罗水河堤岸提升改造工程	中国水利水电第十四工程局有限公司	谢海林	深圳市深永永业工程顾问有限公司	李剑	19995.00	宝安区	市水务站	89.75	91.57	12	90.00	12		
4	深圳“互联网+”未来科技城二路(待一路+待六路)新建工程	深圳中深工程有限公司	李剑伟	浙江江南工程管理有限公司	周彦明	18538.45	宝安区	宝安区事务中心	85.25	86.13	12	86.00	12		
5	深圳市城市轨道交通12号线二期工程施工总承包二区(沙井段-西丽段)	中国水利水电第七工程局有限公司	杨秀坤	广东重工建设管理有限公司	叶日晖	25372	宝安区	市市政站	88.00	87.88	12	87.00	12		
6	深圳市城市轨道交通12号线二期工程施工总承包二区-西丽段-深沙段	中国水利水电第十一工程局有限公司	杨立民	中铁路安工程咨询有限公司	胡桥	458269.39	宝安区	市市政站	86.25	88.21	12	85.00	12		
大鹏新区															
1	坝光片区防洪(潮)排涝工程(先行实施)	中国水利水电第十一工程局有限公司	于涛	深圳市深永永业工程顾问有限公司	魏向阳	108924.00	大鹏新区	市水务站	87.25	87.08	12	88.00	12		
2	坪西路(水头-新大段)市政工程	中伙八局集团有限公司	李宗旭	晨越建设项目管理集团有限公司	李志东	67012.35	大鹏新区	大鹏站	86.25	86.56	12	88.00	12		
3	深圳国际邮轮母港工程全段施工总承包五区工程	中交第二航务工程局有限公司	刘海勇	上海市建设工程监理咨询有限公司	张成德	116300.00	大鹏新区	市市政站	88.50	89.25	12	88.00	12		

4	深圳市城市轨道交通8号线三期工程施工总承包二区	中铁南方投资集团有限公司/中铁一局集团有限公司	卢小龙	西安铁一院工程咨询有限公司	黄厚军	119427.54	大鹏新区	市市政站	90.50	89.15	12	89.00	12		
5	深圳市城市轨道交通8号线三期工程施工总承包四区	中铁南方投资集团有限公司/中铁三局集团有限公司	张阳	深圳地铁工程咨询有限公司	王福玉	807793.69	大鹏新区	市市政站	88.50	88.77	12	88.00	12		
6	深圳市城市轨道交通8号线三期工程施工总承包五区	中铁南方投资集团有限公司/中铁三局集团有限公司	刘孔明	深圳地铁工程咨询有限公司	王福玉	807793.69	大鹏新区	市市政站	88.50	89.45	12	88.00	12		
福田区															
1	福田区益田村老旧区改造提升工程(1标段)	深圳市天健集团有限公司	赵龙飞	深圳市合创建设工程顾问有限公司	范中平	7113.40	福田区	福田站	86.25	86.70	12	88.00	12		
2	梅林山-新洲山生态断头路工程	深圳市路桥建设集团有限公司	邓建峰	深圳市甘泉建设管理有限公司	李平	8223.11	福田区	福田站	83.00	86.96	12	87.00	12		
3	深圳市滨河河水净化厂扩标扩建工程	中国建筑第八工程局有限公司	潘家军	晨越建设项目管理集团有限公司	陈建立	166334.08	福田区	市水务站	89.50	89.17	12	90.00	12		
4	深圳市东江水源工程防护设施改造工程	中国水利水电第五工程局有限公司	孙上校	深圳市深永永业工程顾问有限公司	聂辉	28436.00	福田区	市水务站	86.00	86.90	12	86.00	12		
5	德亮深圳前海皇庭口岸段工程(先行段)工程	中国建筑第二工程局有限公司	徐明	中铁华铁工程设计集团有限公司	杨晋军	88415.00	福田区	市市政站	90.50	90.39	12	90.00	12		
6	德亮深圳前海皇庭口岸段工程(先行段)工程(中心公园至东滨路)工程	中铁南方建设投资有限公司/中铁十一局集团有限公司	朱伟、莫斌、曹	重庆赛迪工程咨询有限公司	邓勇	850837	福田区	市市政站	89.25	91.77	12	86.00	12		
7	德亮深圳前海皇庭口岸段工程(先行段)工程(中心公园至东滨路)工程	中铁南方建设投资有限公司/中铁十九局集团有限公司	朱伟/李健宇	四川铁科建设管理有限公司	刘战利	850837	福田区	市市政站	86.25	85.88	11	85.00	11		
光明区															
1	光明高新园东门区二十四号路(四十二号路-观光路)市政工程	中交一局深圳建设有限公司	宋富强	深圳市精英工程咨询有限公司	唐喜悦	23295.28	光明区	光明站	85.00	85.40	10	86.00	10		
2	科学城供水保障干工程(一期)施工总承包	中建深业建设集团有限公司	廖启程	晨越建设项目管理集团有限公司	吕强	11933.84	光明区	光明站	87.25	87.88	12	87.00	12		
3	深圳市城市轨道交通6号线支线二期(南延)、13号线二期(北延)光明城站及配套设施工程	中建南方投资有限公司/中建八局轨道交通建设有限公司	李志刚	广州轨道交通建设监理有限公司	王枫梅	141375.08	光明区	市市政站	90.75	90.48	12	90.00	12		
4	深圳市城市轨道交通6号线支线二期(南延)工程施工总承包二期工程	中交一局集团有限公司	熊辉	中铁济南工程建设管理有限公司	王江	36357.00	光明区	市市政站	88.25	87.73	12	90.00	12		
龙岗区															
1	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程(龙岗河流域水污染治理、内涝整治等)	中电建生态环境集团有限公司	靖斌	深圳市深永永业工程顾问有限公司	刘红卫	337100.00	龙岗区	龙岗区水务站	86.00	86.46	12	87.00	12		
2	宝龙水质净化厂工程	深圳市市政工程总公司/深圳市天健第一建设工程有限公司	陈新志	深圳市水务(集团)有限公司/深圳市利源水务集团有限公司	宋兆航	186355.92	龙岗区	市水务站	86.50	88.13	12	87.00	12		
3	活力新村行动第一批示范点项目-布吉街道孖子坑村施工工程	深圳建安置业工程有限公司	汪力	深圳恒信建设工程项目管理有限公司	谭青峰	8083.92	龙岗区	龙岗站	86.00	86.25	11	87.00	11		
4	龙岗大道大运枢纽段下沉工程(龙源水渠分段)	中铁局集团有限公司	于海波	广东铁桥建设集团有限公司	卢代强	134111.07	龙岗区	龙岗站	86.25	87.13	12	88.00	12		
5	南湾街道高岸村水连建电力整治工程-黄村水渠	深圳市天健坪山建设工程有限公司	雷静	广东中弘工程顾问有限公司	张聪敏	6574.00	龙岗区	龙岗站	87.00	86.67	12	90.00	12		
6	平湖辅城坳片区污水资源化利用工程	中南第一服务工程局有限公司	刘文斌	深圳市利源水务设计咨询有限公司	刘颖	36925.25	龙岗区	龙岗站	90.50	90.83	12	90.00	12		
7	平湖垃圾焚烧发电厂(一期)调试启动项目	湖南省工业设备安装有限公司	马国礼	广东重工建设管理有限公司	陈世杰	51905.08	龙岗区	龙岗站	90.50	89.88	12	90.00	12		
8	坪地街道福岭路、富岭路、支路一工程	中建交通建设集团有限公司	丁中	中咨工程咨询有限公司	陈一平	6954.00	龙岗区	龙岗站	86.00	85.85	12	87.00	12		
9	深惠城际标(五和-坪地)土建工程I区	中国建筑股份有限公司/中国铁路工程集团有限公司	刘占良	深圳地铁工程咨询有限公司	董克政	335987.00	龙岗区	市市政站	88.50	89.18	12	87.00	12		

2024 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地

获奖项目名称：天众塑胶厂城市更新单元项目 01-02 地块广场建设项目、市政
道路工程及道路下方地下公共通道工程

2024/5/20 11:06

证书打印—深圳建筑业协会



www.szjzy.org.cn/administrator/pingyou/honorInfo.aspx?infolid=2644&typeid=38

1/2

2024年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地拟定名单（公示）

序号	工程名称	施工单位	项目经理	参建单位	监理单位	总监	建筑面积 (m²)	项目所在行政区域	安全监督站	施工单位			监理单位			备注
										文明施工折算得分	安全文明总分	四库联动	管理资料得分	资料数量		
房建工程																
宝安区																
1	宝安区庆宜苑片区棚户区改造项目（一期）设计采购施工总承包工程（EPC）	中铁建工集团华南有限公司	谭伟成	/	建艺国际工程管理集团有限公司	江勇	56950	宝安区	宝安事务中心	87.00	86.56	12	88	12		
2	大悦城控股悦玺凤凰里主体工程	中国建筑第二工程局有限公司	陈健辉	/	深圳市中安项目管理有限公司	姚露彤	212102	宝安区	市建筑站	86.00	87.20	12	88	12		
3	大悦城商业中心(A007-0575、A007-0576、A007-0577、A007-0578)（不含桩基础）	中建三局集团有限公司	刘勍	/	深圳市大天工程管理有限公司	赵东波	384839	宝安区	宝安事务中心	87.00	86.56	12	87	12		
4	德康府（不含桩基）	中国建筑一局（集团）有限公司	张静	/	深圳市特发工程建设管理有限公司	张文亚	458826	宝安区	宝安事务中心	88.00	87.06	12	87	12		
5	福海街道立新湖九年一贯制学校新建工程	中建科工发展有限公司/中建科工集团有限公司	胡占东	/	上海建科工程咨询有限公司	刘坚	33366	宝安区	宝安事务中心	88.00	87.11	12	88	12		
6	随岸新兴产业大楼、随岸科创大厦	中国一冶集团有限公司	陈芳勇	/	深圳市中安项目管理有限公司	赵坤强	171644	宝安区	宝安事务中心	86.00	86.31	12	87	12		
7	海航运营综合楼主体工程	中建二局第二建筑工程有限公司	段子龙	/	深圳市合创建设工程有限公司	李孝君	131481	宝安区	市建筑站	86.00	86.06	11	85	11		
8	和郡府（不含桩基）	深圳市政集团有限公司	郭工华	/	深圳市长城工程项目管理有限公司	任正	176270	宝安区	宝安事务中心	90.00	89.53	12	88	12		
9	鸿桥世纪名园	广东省第一建筑工程有限公司	李天林	/	深圳市中安项目管理有限公司	张卫水	178303	宝安区	宝安事务中心	86.00	86.73	12	87	12		
10	华发冰雪世界K02-07地块（一期）（不含桩基）	中建三局集团有限公司	刘诗瑶	/	安徽省建设监理有限公司	师德利	339306	宝安区	宝安事务中心	90.00	87.28	12	88	12		
11	机场综合配套保障楼总承包工程	中建八局南方建设有限公司/中国建筑第八工程局有限公司	杨超	/	深圳市九州建设技术股份有限公司	袁龙凯	104143	宝安区	市建筑站	86.00	87.90	12	88	12		
12	御馨未来花园15栋桩基础及主体工程（13-01-01地块）	中建四局土木工程有限公司	冉思宇	/	/	/	161294	宝安区	市建筑站	87.00	86.50	12	不参评	0		
13	御馨未来花园5栋桩基础及主体工程（04-10-04地块）	中国建筑第四工程局有限公司	贺天美	/	/	/	189128	宝安区	市建筑站	88.00	86.33	12	不参评	0		
14	御馨未来花园6栋、7栋、8栋、9栋、10栋、11栋、12栋、13栋、14栋 桩基础及主体工程（13-02-01地块）	中国建筑第四工程局有限公司	周浩飞	/	/	/	405569	宝安区	市建筑站	88.00	86.89	12	不参评	0		
15	会坪广场主体工程（原深圳书城坪区区域）	中建三局集团有限公司	邵鹏飞	/	五洲工程顾问集团有限公司	杜安刚	131148	宝安区	市建筑站	90.00	87.43	12	91	12		
16	嘉嘉智能制造大厦主体工程	中建一局集团第二建筑有限公司	袁马	/	深圳市建力建设监理有限公司	李欢	91826	宝安区	市建筑站	89.00	87.70	12	88	12		
17	锦荟坊1栋、2栋及地下室部分一标段主体工程（1栋—2单元、2栋幼儿园及地下室）	中建二局第三建筑工程有限公司	李清涛	/	深圳华西建设工程管理有限公司	邓子修	103656	宝安区	市建筑站	87.00	87.55	12	87	12		
18	鹏峰大厦（不含桩基）	中建四局第五建筑工程有限公司	汤玉琪	/	上海市建设工程监理咨询有限公司	谢朝根	76243	宝安区	宝安事务中心	92.00	88.88	12	93	12		

2	新安二路下穿道新建工程	中电建南方建设投资有限公司/中电建水电十一局深圳工程公司	卢润	/	广东省鲁行技术管理有限公司	李文平	37855.86	宝安区	宝安事务中心	91.00	91.56	12	92	12	
---	-------------	------------------------------	----	---	---------------	-----	----------	-----	--------	-------	-------	----	----	----	--

龙岗区

1	2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程（碧道建设部分）龙岗干流碧道示范段段水工验收工程	中建五局水利能源建设有限公司	胡武林	/	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	刘红卫	30418.44	龙岗区	龙岗水务站	86.00	86.80	12	87	12	
2	布吉南环路（木岗路至惠康路）建设工程	深圳市诚宇建设集团股份有限公司	陈东	/	深圳市九州建设技术股份有限公司	曾令江	23112.92	龙岗区	市交通站	88.00	87.50	12	89	12	
3	丹农路二期工程	中铁四局集团有限公司	惠明刚	/	深圳市鲁班建设监理有限公司	徐世斌	40022.43	龙岗区	龙岗站	86.00	85.89	12	87	12	
4	轨道交通四期-地铁14号线龙岗段绿化恢复提升工程	深圳市美加达公路工程有限公司/深圳市天健园林绿化有限公司	张博文	/	深圳市甘泉建设监理有限公司	胡柏军	6296.67	龙岗区	龙岗站	87.00	86.68	12	87	12	
5	龙深路（紫荆路-环城西路）市政工程	中国五冶集团有限公司	王昊	/	广州珠江监理咨询有限公司	薛坚	6484.00	龙岗区	龙岗站	90.00	89.00	12	90	12	
6	深大城际深圳机场至坪山段工程2标土建工程	中铁八局集团有限公司/中铁南方投资集团有限公司	程华明	/	中咨工程管理有限公司	吴尚仪	9873.00	龙岗区	市市政站	86.00	85.81	12	88	12	
7	深圳平湖南至盐田港铁路改造工程先开段	中铁三局集团有限公司	夏勇	/	广东重工建设监理有限公司	唐展翔	24659.74	龙岗区	市市政站	88.00	87.70	12	88	12	
8	深圳市城市轨道交通5号线水上径停车场工程511标段	中铁上海工程局集团有限公司	白云波	/	铁四院(湖北)工程监理咨询有限公司	苗威	208373.00	龙岗区	市市政站	87.00	86.90	12	88	12	
9	深圳市城市轨道交通四期共建管廊工程-14号线共建管廊工程1401-101标机电设备安装工程	中铁南方投资集团有限公司/中铁一局集团有限公司	张朝钦	/	广州地铁工程咨询有限公司	方宏	161915.43	龙岗区	市市政站	86.00	86.58	12	87	12	
10	五和大道南坪快速连接段工程	深圳市政集团有限公司	韩龙	/	深圳市深水兆业工程顾问有限公司	邓旭	38328.90	龙岗区	市交通站	92.00	90.67	12	91	12	

龙华区

1	地下原水隧洞（黄坑-鹤颈）新建工程	深圳市政集团有限公司/中国水利电力第八工程局	曹金石	/	北京燕波工程管理有限公司	王小冬	54032.34	龙华区	龙华水务站	89.00	87.84	12	89	12	
2	龙华区居民小区二次供水设施提升改造工程（2022-2023年）（施工）	深圳市政集团有限公司	刘冰冰	/	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	张开明	16868.61	龙华区	龙华站	88.00	86.60	12	87	12	
3	章阁综合水质净化工程EPC总承包	中建三局集团有限公司、中建三局集团(深圳)有限公司	吴向星	/	建艺国际工程管理集团有限公司	韩春水	110709.34	龙华区	龙华水务站	92.00	90.89	12	90	12	

罗湖区

1	环合南路建设工程（西段）	深圳市路桥建设集团有限公司	朱惠斌	/	深圳市方圆建设工程监理有限公司	熊明华	21484.20	罗湖区	罗湖保障中心	86.00	86.00	12	86	12	
2	罗湖区深南东路（文锦南路路口）-北斗路（沿河南路路口）污水管改造工程	深圳市环水建设工程有限公司	刘爽	/	江苏高智项目管理有限公司	雷海	11107.46	罗湖区	罗湖水务局	88.00	88.14	12	90	12	
3	天众控股城市更新单元项目01-02地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程	深圳建安置业工程有限公司	谭顺	/	深圳市银建安工程项目管理有限公司	徐德	10500.00	罗湖区	罗湖保障中心	85.00	85.69	11	86	11	

南山区

1	环西丽湖湖绿道（碧道）非示范段1标段项目	深圳中铁二局工程有限公司	甘波	/	深圳市施友建设监理有限公司	黄超	20342.79	南山区	南山站	87.00	86.00	12	87	12	
---	----------------------	--------------	----	---	---------------	----	----------	-----	-----	-------	-------	----	----	----	--

深圳市装饰工程金鹏奖

获奖项目名称：坪山区政协委员工作站建设项目(施工)



安全管理先进单位

获奖项目名称：龙岗区园山文体中心建设工程



质量管理优秀单位

获奖项目名称：龙岗区园山文体中心建设工程



“标杆工程”项目团队三等奖

获奖项目名称：坪山区政协委员工作站建设项目



社会和社区健康荣誉奖（风景园林领域）

获奖项目名称：活力城村行动第一批示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程



Honourable Mention

CATEGORY: Social and Community Health

This certificate is awarded in recognition of your exemplary work in landscape architecture, earning an Honourable Mention Award at the IFLA AAPME Awards. Your project stands out for its innovation, design excellence, and positive impact on the environment and community, exemplifying the highest standards in the field.

Project:

Urban Acupuncture - The Renewal And Reconstruction Of Juzikeng Village in Shenzhen, China

TEAM CREDITS

CLIENT:

Urban Management and Law Enforcement Bureau of Longgang District/ CHINA OVERSEAS

LANDSCAPE ARCHITECT FIRM:
AECOM / CSECE AECOM CONSULTANTS CO., LTD

LANDSCAPE ARCHITECT:

Kun Wu, Jiaheng Huang, Shaona Yu, Lifeng Chen, Peize Wang, Yiye Chen, Jing Li, Qi Yang, Huina Liu, Lingling Jiang, Li Liang, Zhen Gao, Xin Hu, Huisheng Wen, Jiachang Pan

ARCHITECTURE FIRM:

AECOM (Project team: Bing Zhong, Yiming Wang, Guoping Li, Qizheng Zao, Zhiqin He)

LANDSCAPE CONTRACTOR:

Shenzhen Construction and Resettlement Engineering Co., Ltd.

LIGHTING DESIGNER:

AECOM


Graham Young
President
IFLA Africa Region


Chris Tidswell
President
IFLA Asia Pacific Region


Jala Makhzoumi
President
IFLA Middle East Region

Date of Certification: 25 November 2024



省级工法

省级工法证书

工法名称：屋面模具式成品泛水施工工法

批准文号：粤建市函〔2021〕59号

工法编号：GDGF367-2020

完成单位：深圳建安置业工程有限公司

主要完成人：吴远林、吴贻建、吴逸庭、郑海洋、叶泳杏

二〇二一年一月十九日



市级工法

荣誉证书 深圳市市级工法

工法名称：钢结构楼板可周转式钢筋桁架组合模板施工工法

批准文号：深建协字〔2020〕053号

工法编号：SZSJGF028-2020

完成单位：深圳建安置业工程有限公司

主要完成人：吴贻雄、吴贻建、叶泳杏、吴远林、阳幸仪

深圳建筑业协会
二〇二〇年九月





高新技术企业



2021 年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）



荣誉证书

深圳建安置业工程有限公司：

经评审，你单位荣获2021年度深圳市罗湖区建筑市场诚信优质企业（建筑工程施工总承包组）称号。

特发此证，以资鼓励。

深圳市罗湖区住房和建设局

2022年5月5日



信用企业



公示证书

公示:深圳市宇源建设工程有限公司

2017年度

广东省“守合同重信用”企业



扫描二维码查看企业公示情况

监督机关: 深圳市市场监督管理局

2018年06月01日



公示证书

编号: 00217

公示: 深圳市宇源建设工程有限公司

为“广东省守合同重信用企业”

监督机关: 深圳市市场监督管理局

二〇一七年 月 日

首次公示年度: 二〇一六年度

“守合同重信用企业”公示情况

年度	

注: 每年一月份请登录广东工商红盾信息网 (www.gdgs.gov.cn)
查看“守合同重信用”公示活动通知

荣誉证书

深圳大运建工有限公司：

被评为2024年度深圳市建筑施工企业房建一组
(房建施工总承包特级、一级) AAA信用企业。

特发此证，以资鼓励！

深圳建筑业协会

2024年12月

深圳大运建工有限公司

2024年度深圳市建筑施工企业房建一组
(房建施工总承包特级、一级)

AAA信用企业

有效期至2026年12月



深圳建筑业协会

二〇二四年十二月





企业信用评价AAA级信用企业

ENTERPRISE CREDIT EVALUATION

企业名称: 深圳建安置业工程有限公司
证书编号: 91440300069266640P
颁发日期: 2022年03月17日
有效期至: 2025年03月16日
查询网址: www.zc168.org.cn (中国招标网)
www.bidcredit.org.cn (中国招标投标企业信用评价与公示平台)

中企国信(北京)国际信用评级有限公司
中国招标投标(政府采购)企业信用评价与公示平台
信用服务机构查询: **信用中国**
CREDITCHINA.GOV.CN



深圳建安置业工程有限公司

被评为2019年度深圳市建筑施工

AA信用企业

有效期至2021年12月31日

深圳建筑业协会
2020年1月

荣誉证书

深圳建安置业工程有限公司：

被评为二〇一九年度房建一组（房建施工总承包
特级、一级）AA信用企业。

特发此状，以资鼓励。

有效期至2021年12月31日

深圳建筑业协会
2020年1月





企业信用等级证书

信用中国信用服务机构备案号：JS080304003
京信备案号：(2021)第0010号

证书编号：91440300069266640P

兹评定

深圳建安置业工程有限公司

深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启德协信5栋A座2412-2417

企业信用等级为：

AAA

签发日期：2022年03月17日
有效期至：2025年03月16日
公示网址：www.zc168.org.cn (中国招标网)
www.bidcredit.org.cn (中国招标投标企业信用评级与公示平台)

 监督监管机构：
 发证机构：
 中国诚信、北京、深圳信用管理有限公司
 中国招标投标(政府采购)企业信用评级与公示平台



企业资信等级证书

信用中国信用服务机构备案号：JS080304003
京信备案号：(2021)第0010号

证书编号：91440300069266640P-1

兹评定

深圳建安置业工程有限公司

深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启德协信5栋A座2412-2417

企业信用等级为：

AAA

签发日期：2022年03月17日
有效期至：2025年03月16日
公示网址：www.zc168.org.cn (中国招标网)
www.bidcredit.org.cn (中国招标投标企业信用评级与公示平台)

 监督监管机构：
 发证机构：
 中国诚信、北京、深圳信用管理有限公司
 中国招标投标(政府采购)企业信用评级与公示平台



重合同守信用等级证书

信用中国信用服务机构备案号：JS080304003
京信备案号：(2021)第0010号

证书编号：91440300069266640P-3

兹评定

深圳建安置业工程有限公司

深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启德协信5栋A座2412-2417

企业信用等级为：

AAA 级重合同守信用单位

签发日期：2022年03月17日
有效期至：2025年03月16日
公示网址：www.zc168.org.cn (中国招标网)
www.bidcredit.org.cn (中国招标投标企业信用评级与公示平台)

 监督监管机构：
 发证机构：
 中国诚信、北京、深圳信用管理有限公司
 中国招标投标(政府采购)企业信用评级与公示平台



重服务守信用等级证书

信用中国信用服务机构备案号：JS080304003
京信备案号：(2021)第0010号

证书编号：91440300069266640P-5

兹评定

深圳建安置业工程有限公司

深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启德协信5栋A座2412-2417

企业信用等级为：

AAA 级重服务守信用单位

签发日期：2022年03月17日
有效期至：2025年03月16日
公示网址：www.zc168.org.cn (中国招标网)
www.bidcredit.org.cn (中国招标投标企业信用评级与公示平台)

 监督监管机构：
 发证机构：
 中国诚信、北京、深圳信用管理有限公司
 中国招标投标(政府采购)企业信用评级与公示平台

龙岗区布吉中学表扬信

深圳市龙岗区布吉中学

表扬信

致深圳建安置业工程有限公司：

由贵司中标承建布吉中学 2021 年小型建设工程项目，建设内容主要为教师办公室地面及厕所改造，贵司领导高度重视，项目管理团队一致、凝心聚力。自开工以来，面对施工现场条件复杂和紧张的工期，贵司项目部克服困难、迎难而上、通过精心组织，合理赶工，严要求做好各项管理工作，做到安全文明施工常态化。团队在工作中始终保持一股闯劲和韧劲，以实际行动诠释了员工用于拼搏、爱岗敬业的先锋精神。此外，因学校的特殊性，只有短短的一个月的假期施工时间，且为了营造学生良好学习环境，校领导高度重视，亲自监督及协调各项工作，确保顺利开学，对项目部各项组织、现场施工表示肯定和认可。至此，对贵司项目团队的共同努力和付出，敏捷行动，彰显了贵司服务至上、完美履约的合作信念给予充分肯定，并予以高度表扬。

顺祝贵司实业蒸蒸日上，并衷心祝愿贵司在今后的工作中精诚合作，共创辉煌！

深圳市龙岗区布吉中学

2021年08月28日



红榜

深圳市住房和建设局 2020年第三季度“亮剑行动”红黑榜

为深入贯彻落实中央、省、市关于安全生产工作的决策部署，促进全市施工安全生产形势持续稳定好转，2020年第三季度，深圳市住房和建设局持续组织开展施工安全整治系列活动。市、区两级建设行政主管部门根据监督检查情况，对监督范围内在建项目的安全生产情况进行了评估排名，对排在前十名的工地挂“安全生产示范工地”牌，对排在后10名的工地挂“安全生产综合整治督办工地”牌（在工地总数在100个以下的，逾期5名和5名后）。同时，对发生安全生产事故的工地挂“安全生产事故整治督办工地”牌。现将“安全生产示范工地”“安全生产综合整治督办工地”和“安全生产事故整治督办工地”的名单及相关参建单位予以公布。

深圳市住房和建设局 2020年10月19日

安全生产示范工地

Table with 4 columns: 项目名称, 建设单位, 施工单位, 监理单位. Lists various construction projects and their associated companies.

Table with 4 columns: 公司名称, 项目名称, 建设单位, 施工单位, 监理单位. Lists specific projects like '西乡实验学校建设工程' and '西湾海岸公馆工程'.

深圳市龙岗建设工程质量安全监督站

关于 2020 年龙岗区报建受监工程 扬尘“红黑榜”的通报（第三季度）

各建设、施工、监理单位：

为进一步贯彻落实党的十九大精神，打赢深圳蓝天保卫战，做好工地扬尘污染防治，全面推进区报建受监工地实现“7个100%”的目标。区安监站对龙岗区报建受监建筑工地扬尘进行全面检查，现将第三季度工地扬尘整治“红黑榜”通报如下：

龙岗区报建受监工程扬尘“红榜”（即前十名）

序号	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
1	龙岗人民医院扩建项目-区健康管理服务中心大楼	深圳市龙岗区建筑工务署	上海建工五建集团有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司
2	龙岗区耳鼻咽喉科医院迁址重建工程土石方、基坑支护及桩基础工程	深圳市龙岗区建筑工务署	中国建筑第八工程局有限公司	浙江五洲工程项目管理有限公司
3	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域消除黑臭及河流水质保障工程（龙岗街道-龙岗工区一）（五联河调	深圳市龙岗区水务工程建设管理中心	中国水利水电第八工程局有限公司	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司

	蓄池工点)			
4	梦网科技大厦1、2栋	深圳市梦网科技发展有限公司	中国建筑第四工程局有限公司	深圳市都信建设监理有限公司
5	深圳市公安消防支队六约北中队建设工程-边坡支护工程	深圳市龙岗区建筑工务署	深圳建安置业工程有限公司	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司
6	云科智慧园(宗地号G08403-0091)基坑支护及土石方工程和桩基础工程	深圳市龙岗区建筑工务署	深圳市华盛辉建筑工程有限公司	广东中山建设监理咨询有限公司
7	龙岗区第四人民医院	深圳市龙岗区建筑工务署	中国建筑一局(集团)有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司
8	安居禧龙苑1栋、2栋主体工程	深圳市安居汇龙房地产有限公司	中国华西企业有限公司	深圳市大众工程管理有限公司
9	深圳龙岗万达广场二次装修改造工程	深圳龙岗区万达广场商业管理有限公司	中国建筑第二工程局有限公司	福州成建工程监理有限公司
10	宝锦华庭1、2栋	深圳市龙岗区住房和建设局	江苏省华建建设股份有限公司	深圳市中侨物业工程监理有限公司

龙岗区报建受监工程扬尘“黑榜”(即后十名)

序号	项目名称	建设单位	施工单位	监理单位
1	回龙埔新工业区更新单元04地块(宗地号:G01021-0031)桩基础工程	深圳市恒明置业发展有限公司	深圳市品尚工程有限公司	广东中山建设监理咨询有限公司
2	宝德云谷大厦1-3栋	深圳鸿德房地产开发有限公司	中建二局第四建筑工程有限公司	深圳科宇工程顾问有限公司
3	龙岗街道五联朱古石片区城市更新单元二期基坑支护和土石方工程	深圳市深润川实业有限公司	广东鑫基建设工程有限公司	深圳科宇工程顾问有限公司

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2020 年上半年履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履约水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2020 年上半年履约评价工作，对施工、监理、勘察、设计、造价咨询、第三方监测、施工图审查、工程保险等 8 类共 585 个项目合同、256 家参建单位进行了合同履约评价，其中履约通报表扬项目 50 个（39 家参建单位），通报批评项目 2 个（2 家参建单位），其中，履约得分较低的参建单位纳入我署“灰名单”。通报表扬及批评名单如下（排名不分先后）：

一、通报表扬单位名单（共 39 家）

（一）施工单位（16 家）

1. 中铁二局集团有限公司〔深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程（二标段）〕；
2. 中铁三局集团有限公司〔坂田街道环城路快速化改造工程和坂雪岗环城路市政工程（第五标段）〕；
3. 中铁四局集团有限公司〔如意路南延接东部过境通道市政工程〕；
4. 中铁大桥局集团有限公司〔①深圳国际低碳城启动区-综合管廊工程二期、②创作路南段市政工程〕；
5. 中国建筑第八工程局有限公司〔①深圳市龙岗区耳鼻喉医

院迁址重建工程、②市人民医院坂田院区项目];

6. 中建三局集团有限公司 [轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程];

7. 中国建筑第四工程局有限公司 [科高拜仁足球学校建设工程];

8. 中建科工集团有限公司 [坂田街道五园、五和、雪象小学改扩建工程];

9. 中建科技有限公司 [实验学校扩建工程];

10. 中建八局第一建设有限公司 [龙城街道兰著学校改扩建工程];

11. 中建三局第二建设工程有限责任公司 [坂田街道和美外国语小学新建工程];

12. 中建二局第三建筑工程有限公司 [平湖金融基地九年一贯制学校新建工程];

13. 中建五局第三建设有限公司 [龙城街道平安里学校改扩建工程];

14. 中建海峡建设发展有限公司 [南湾街道布澜小学新建工程];

15. 江苏省苏中建设集团股份有限公司 [平湖中心小学改扩建工程];

16. 深圳建安置业工程有限公司 [深圳市公安消防支队六约北中队建设工程-边坡支护工程]。

(二) 监理单位 (8 家)

1. 中咨工程建设监理有限公司〔①深圳外国语学校（龙岗）国际部永久校区新建工程、②坂田街道五园、五和、雪象小学改扩建工程〕；

2. 浙江五洲工程项目管理有限公司〔①科高拜仁足球学校建设工程、②深圳市龙岗区耳鼻喉医院迁址重建工程〕；

3. 广州珠江工程建设监理有限公司〔市人民医院坂田院区项目〕；

4. 深圳市合创建设工程顾问有限公司〔①轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程、②创作路南段市政工程、③龙城街道兰著学校改扩建工程〕；

5. 江西中昌工程咨询监理公司〔南湾街道布澜小学新建工程〕；

6. 深圳市深水兆业工程顾问有限公司〔坂田街道环城路快速化改造工程和坂雪岗环城路市政工程（第五标段）〕；

7. 深圳市建艺国际工程顾问有限公司〔①如意路南衔接东部过境通道市政工程、②深圳国际低碳城吉桥路市政工程〕；

8. 深圳市龙城建设监理有限公司〔①平湖医院新建工程项目、②平湖中心小学改扩建工程〕。

（三）造价咨询单位（6家）

1. 深圳市诚信行工程咨询有限公司〔①G205 深圳段改建与地铁 3 号线工程交通疏解之环城西路工程、②科学路等 7 条市政道路（科学路、旺北路、旺东路）、③华为坂田 D-H 地下连接通道工程、④翔鸽路北段市政工程（一期）〕；

2. 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司〔龙岗区三环路市政工程〕；

3. 深圳市合创建设工程顾问有限公司〔轨道交通 10 号线沿线五和大道等道路品质提升工程〕；

4. 深圳市栋森工程项目管理有限公司〔科学路等 7 条市政道路（华美西路、华美西路、旺华路、旺科路）〕；

5. 深圳市永达信工程造价咨询有限公司〔深圳市龙岗区耳鼻喉医院迁址重建工程〕；

6. 深圳科宇工程顾问有限公司〔龙岗街道仙田九年一贯制学校周边市政配套道路工程〕。

（四）设计单位（8 家）

1. 中建科工集团有限公司〔五和小学改扩建工程〕；

2. 中国建筑西南设计研究院有限公司〔科高拜仁足球学校建设工程〕；

3. 中国建筑上海设计研究院有限公司〔平湖金融基地九年一贯制学校新建工程〕；

4. 中国中元国际工程有限公司〔龙岗区骨科二期医院工程〕；

5. 华诚博远工程技术集团有限公司〔龙岗区第六人民医院二期工程项目（方案设计）〕；

6. 深圳市华阳国际工程设计股份有限公司〔龙岗区第六人民医院二期工程项目（施工图设计）〕；

7. 深圳市市政设计研究院有限公司〔坂田 13 单元控制区市政工程〕；

8. 深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司〔创富南路市政工程 1 标段〕。

(五) 施工图审查单位 (1 家)

深圳市大正建设工程咨询有限公司〔龙岗区第三人民医院医技内科楼项目〕。

二、通报批评单位名单 (共 2 家)

(一) 施工单位 (1 家)

广西建工集团第一建筑工程有限责任公司〔龙城街道福安学校改扩建工程〕。

(二) 勘察单位 (1 家)

内蒙古筑业工程勘察设计有限公司〔坂田 13 单元控制区市政工程 (旺北路、华美西路、旺华路、旺科路)〕。

深圳市龙岗区建筑工务署

2020 年 8 月 21 日



优秀抢险队伍表扬情况

深圳市龙岗区住房和建设局

龙岗区住房和建设局关于对建筑工程应急抢险队伍和专家予以表扬的通报

各建设、施工、监理单位，各有关单位：

2021年7月4日，受前期降雨影响，位于我区龙城街道龙城公园黄阁中路变电站南侧边坡出现明显滑坡，直接危及山下110千伏龙翔变电站安全，情况紧急。

险情发生后，深圳建安置业工程有限公司、中建八局第一建设有限公司、中国二十冶深圳公司等应急抢险队伍和朱跃武、吴旭彬、吴茂周等应急抢险专家积极响应我局应急抢险指令，第一时间赶赴现场开展实勘并制定应急抢险方案。按照方案，深圳建安置业工程有限公司第一时间调集人员、装备设备、物资，并立即开展应急抢险工作。经过连夜12小时高强度应急抢险，完成了长20米、宽5米、高3米沙包防护堤的设置工作。7月5日，结合滑坡点位监测情况，专家组要求沙包防护堤延长至30米，综合考量到深圳建安置业工程有限公司抢险人员经过长达12小时高强度抢险工作，我局紧急通知中建八局第一建设有限公司立即安排人员投入抢险处置。7月5日12:00，经接续奋战，确保按时圆满完成长30米、宽5米、高3米沙包防护堤设置任务。

与此同时，中国二十冶深圳公司也连夜组织设备、车辆、人员、物资赶赴坡顶需拆除建筑物现场。在坡底沙包防护堤设置前，先期对坡顶龙城公园管理用房的杂物进行清理，确保专家组指令

到达时，能第一时间启动房屋拆除等坡顶卸载措施。经过多方共同努力，拆除工作于当晚 18:30 结束。后续，该公司完成了坡顶截水沟完善、拆除物清运、场地平整、沙袋围堰设置等多项应急处置工作。

为表彰先进、树立典型，充分弘扬万众一心、众志成城、不畏艰险的应急抢险战斗精神，经研究决定，对深圳建安置业工程有限公司、中建八局第一建设有限公司、中国二十冶深圳公司和朱跃武、吴旭彬、吴茂周等应急抢险专家予以通报表扬。

希望受表扬的企业和专家不忘初心、牢记使命、再接再厉，继续在建设工程应急抢险和各项工作中发挥模范带头作用。全区各相关单位和个人，要主动学习榜样，树立大局意识，强化责任担当，甘于奉献社会，坚定不移的传承发扬临危不惧、克服困难、勇往直前的抢险救灾精神，为龙岗区“双区”建设和经济发展的持续健康发展作出新的更大的贡献。

特此通报。

深圳市龙岗区住房和建设局

2024年7月26日

(电子)

深圳市龙岗区建筑工程应急抢险聘书

深圳市龙岗区建筑工程应急抢险

聘书

兹聘请 **张良俊** 为2022-2024年度龙岗区
建筑工程抢险队伍应急专家，聘期两年。

深圳市龙岗区住房和城乡建设局
2022年9月

聘约

- (一) 受聘专家在聘任单位发布预警信息或当值期间应进入备勤状态，保持24小时通讯畅通。
- (二) 通讯方式发生变化时，应即时向聘任单位报备。
- (三) 参加受聘单位组织的日常应急抢险演练和培训。
- (四) 服从调遣，接到聘任单位应急抢险指令后，在第一时间赶到现场，研究分析情况，提出合理的处置方案。
- (五) 受聘专家应敬业奉献，恪守建筑工程应急抢险有关规定，为龙岗区建筑工程应急抢险贡献力量。

深圳市龙岗区建筑工程应急抢险

聘书

兹聘请 **吴茂周** 为2022-2024年度龙岗区
建筑工程抢险队伍应急专家，聘期两年。

深圳市龙岗区住房和城乡建设局
2022年9月

聘约

- (一) 受聘专家在聘任单位发布预警信息或当值期间应进入备勤状态，保持24小时通讯畅通。
- (二) 通讯方式发生变化时，应即时向聘任单位报备。
- (三) 参加受聘单位组织的日常应急抢险演练和培训。
- (四) 服从调遣，接到聘任单位应急抢险指令后，在第一时间赶到现场，研究分析情况，提出合理的处置方案。
- (五) 受聘专家应敬业奉献，恪守建筑工程应急抢险有关规定，为龙岗区建筑工程应急抢险贡献力量。

聘请：深圳建安置业工程有限公司

2022-2024年度龙岗区

建筑工程抢险应急队伍



深圳市龙岗区住房和建设局
二〇二二年九月

深圳市龙岗区工程抢修连

荣誉证书

兹授予：深圳建安置业工程有限公司

2020年度龙岗区工程抢修连先进单位

深圳市龙岗区住房和建设局
2020年12月

深圳市龙岗区建筑工程应急抢险

聘书

兹聘请 深圳建安置业工程有限公司
为龙岗区建筑工程应急抢险队伍，聘期两年。

深圳市龙岗区住房和建设局
2020年6月

聘约

- (一) 向聘任单位报送应急抢险组织机构、工作制度和预案、培训和演练方案。
- (二) 每季度第一个月15日前，向聘任单位报送设施设备、人力物资在基地或工地的配置情况。
- (三) 做好日常应急管理和培训演练，机构人员手机必须24小时开机，保持联系畅通。
- (四) 机构人员、通讯方式、大宗设备发生变化时，应在2日内向聘任单位报备。
- (五) 参加聘任单位组织的日常应急抢险演练和培训。
- (六) 绝对服从调遣，接到聘任单位应急抢险指令后，无条件的以最快的速度组织调集人员、设备、物资，并在第一时间赶到指定现场，对事件做出初步处置，控制事态发展，实施应急抢险。
- (七) 受聘单位应敬业奉献，恪守建筑工程应急抢险管理的有关规定，为龙岗区建筑工程应急抢险贡献力量。

深圳市龙岗区建筑工程应急抢险

聘书

兹聘请 深圳市宇源建设工程有限公司
为2017-2019年度龙岗区建筑工程应急抢险
队伍，聘期两年。

深圳市龙岗区住房和建设局
2017年8月

聘约

- (一) 向聘任单位报送应急抢险组织机构、工作制度和预案、培训和演练方案。
- (二) 每季度第一个月15日前，向聘任单位报送设施设备、人力物资在基地或工地的配置情况。
- (三) 做好日常应急管理和培训演练，机构人员必须24小时开通手机，保持联系畅通。
- (四) 机构人员、通讯方式、大宗设备发生变化时，应在2日内向聘任单位报备。
- (五) 参加聘任单位组织的日常应急抢险演练和培训。
- (六) 绝对服从调遣，接到聘任单位应急抢险指令后，无条件地以最快的速度组织调集人员、设备、物资，并在第一时间赶到事件现场，对事故做出初步处置，控制事态发展，实施应急抢险，做到令行禁止。
- (七) 希望受聘单位敬业奉献，恪守建筑工程应急抢险管理的有关规定，为龙岗区建筑工程应急抢险贡献力量。

积极参加抗击疫情活动





中建科工香港应急医院项目部

感谢信

深圳建安置业工程有限公司：

农历春节后，香港第五波疫情来势汹汹，香港社会各界全力迎战变异病毒。中央援港应急医院和中央援港落马洲方舱设施（即香港应急医院项目，下称“项目”）是贯彻落实习近平总书记关于香港“三个一切，两个确保”重要指示精神的重大举措，是中联办等有关部委协助香港抗疫的重点工程，是重大的国家政治任务。

驰援香港，刻不容缓。为保障香港全体市民身体健康和生命安全，在极限工期下加快推进项目建成，贵单位主动联系、积极响应、敢于担当，以王国涛、白振亚为首的项目团队，克服重重困难，顺利完成援港应急医院本标段内的道路管网工程，保证通水通电节点，为项目建设提供了有力支撑。

在此，我部特向贵司的高度配合和密切协作表示由衷的感谢，并致以崇高的敬意！祝愿贵司事业蒸蒸日上、再创辉煌！

中央援港应急医院和中央援港落马洲方舱设施项目部
(中建科工香港应急医院项目部)

2022年4月30日

赠：深圳建安置业工程有限公司

真情援助
爱心永存

巨田社区工作站
二零二二年五月





荣誉 证书

深圳建安置业工程有限公司：

奉献一份爱心，传递一份关爱！感谢贵公司对公益慈善事业的积极参与，于2020年2月21日向深圳市关爱行动公益基金会名下抗击疫情，圳在行动公益项目捐赠善款叁万圆整，谨向贵公司表示衷心感谢并致以崇高敬意。

深圳市关爱行动公益基金会

2020年2月21日

捐赠项目

防疫物资



荣誉证书

深圳建安置业工程有限公司：

疫情无情，人间有爱，感谢您对大康社区疫情防控工作的关心和支持，用实际行动彰显社会责任与担当，展现大爱无私的奉献精神！您的善举和大爱，为我们战胜疫情，共克时艰，注入了信心和力量！谨对您慷慨解囊、奉献爱心、造福社会的义举致以最真诚的感谢！

特发此证，以致敬意！



感谢信

深圳建安置业工程有限公司：

疫情无情，人间有爱。在举国上下抗击新型冠状病毒感染的肺炎疫情的关键时期，您积极响应党中央、国务院的决策和号令，大爱无疆，及时伸出援助之手，捐赠我社区疫情防控物资。在此，对您表示真诚的感谢和崇高的敬意！

万众一心，其利断金。在这个特殊时刻，我社区全体人民同舟共济、共克时艰，您的爱心捐赠，在为抗击疫情提供保障的同时，也大大地增强了我们“一定赢”的必胜信心。我们将规范、合理用好捐赠的物资，也将切实以打赢这场疫情防控阻击战来回报你们的鼎力支持和深切关心。

我们坚信，在党中央、国务院和上级党委政府的坚强领导下，上下齐心、众志成城，我们一定能夺取疫情防控“阻击战”的最后胜利！

再次感谢您的善举！祝贵公司各项事业蒸蒸日上，不断发展壮大！

龙岗街道五联社区工作站

2020年2月24日



南联社区新型冠状病毒肺炎疫情防控领导小组

感谢信

深圳建安置业工程有限公司：

疫毒无情，人间有爱。在举国上下抗击新型冠状病毒肺炎疫情的关键时期，贵单位积极响应党中央、国务院的决策和号令，大爱无疆，及时伸出了援助之手，在我社区防疫物资紧缺的时候紧急捐赠一批防疫物资，为我社区全面打赢疫情防控阻击战提供了强大后盾，南联社区居民将铭记在心。在此，特向贵单位表示衷心的感谢和崇高的敬意！

万众一心，其利断金。在这个特殊时刻，全社区干部群众同舟共济、共克时艰。贵单位的爱心捐赠，在为抗击疫情提供保障的同时，也大大地增强了我们“一定赢”的必胜信心。我们将规范、合理用好捐赠防疫物资，也将切实以打赢这场疫情防控阻击战来回报你们的鼎力支持和深切关心。

我们坚信，在党中央、国务院和上级党委政府的坚强领导下，全社区上下齐心、众志成城，我们一定能夺取疫情防控“阻击战”的最后胜利！

再次感谢！

南联社区新型冠状病毒肺炎疫
情防控领导小组办公室

2020年2月24日

感谢信

深圳建安置业工程有限公司:

衷心感谢贵公司踊跃参与大芬社区“绿美社区·我为社区捐树”活动，贵公司的慷慨助力是我们共建绿美家园的宝贵财富。

共建绿美社区，感谢有您！



深圳建安置业工程有限公司



深圳建筑业协会第八届理事会

会员单位


深圳建筑业协会
二〇二〇年八月

会员证书

深圳建安置业工程有限公司

经审核，批准你单位为广东省建筑业协会
会员单位。

特颁此证

二〇二〇年八月三日



授予：深圳建安置业工程有限公司

2019年爱心企业

龙岗区义工联爱心陪伴志愿服务项目组
二零二零年一月

认证证书



质量管理体系认证证书

注册号: 0350322Q30979R1M

兹 证 明

深圳建安置业工程有限公司

注册地址: 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417

统一社会信用代码: 91440300069266640P

管理体系符合

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015, GB/T 50430-2017 标准

该管理体系适用于

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包、地基基础工程专业承包、特种工程(限结构补强)专业承包、防水防腐保温工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包
(办公场所: 广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417) ***

颁证日期: 2022年12月16日

有效期最长可至: 2025年12月15日^注

签发人:



(北京市海淀区上地三街9号嘉华大厦C座7层)



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注: 在证书有效期内, 获证组织须按规定接受年度监督审核, 保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)和兴原认证中心有限公司官方网站(www.xqcc.com.cn)上查询。





质量管理体系认证证书

注册号：0350322Q30979R1M-1

兹 证 明

深圳建安置业工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417

统一社会信用代码：91440300069266640P

管理体系符合

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 标准

该管理体系适用于

资质范围内的地质灾害治理工程施工；园林绿化工程施工（办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417）***

颁证日期：2022年12月16日
有效期最长可至：2025年12月15日^注

签发人：*王启林*



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。





职业健康安全管理体系认证证书

注册号：0350322S30662R1M

兹 证 明
深圳建安置业工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417

统一社会信用代码：91440300069266640P

管理体系符合
GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018 标准

该管理体系适用于

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、地基基础工程专业承包、特种工程（限结构补强）专业承包、防水防腐保温工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、地质灾害治理工程施工；园林绿化工程施工（办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417）***

颁证日期：2022年12月16日
有效期最长可至：2025年12月15日^注

签发人：*王嘉林*

兴原认证中心有限公司
证书专用章
（北京市海淀区上地二街9号嘉华大厦C座7层）



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。





环境管理体系认证证书

注册号：0350322E20717R1M

兹 证 明

深圳建安置业工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417

统一社会信用代码：91440300069266640P

管理体系符合

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015 标准

该管理体系适用于

资质范围内的建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包、地基基础工程专业承包、特种工程（限结构补强）专业承包、防水防腐保温工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、地质灾害治理工程施工；园林绿化工程施工（办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座2412-2417）***

颁证日期：2022年12月16日
有效期最长可至：2025年12月15日^注

签发人：*王宗林*


兴原认证中心有限公司
（北京市海淀区上地二街9号嘉华大厦C座7层）



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C035-M

注：在证书有效期内，获证组织须按规定接受年度监督审核，保持认证资格。通过扫描二维码可获知证书的有效状态。该证书信息还可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）和兴原认证中心有限公司官方网站（www.xqcc.com.cn）上查询。



2、投标人近3年同类工程业绩

二、投标人近3年同类工程业绩

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	工程类别	建设规模	工程地点	建设单位
1	海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程(一期)EPC总承包	11460.432096	2022-06-16	污水管线治理工程	新建污水管线约24923米,新建一体化污水泵站4座。	海丰县城东镇境内	海丰县东镇人民政府
2	龙岗排水2023-2024年排水设施维抢修工程(园山街道)	2237.659633	2023-10-16	管网治理工程	招标范围内的排水管网及其设施维抢修、清疏工程,包含排水、补水管道、箱涵、渠道、小微水体支叉流等排水设施零星维抢修、检查井、雨水算维修、更换;管涵及其附属设施和各类泵站井、池清疏,合同	深圳市龙岗区	深圳市龙岗排水有限公司
3	盐田区排水小区管网提质增效及地面塌陷治理工程	2102.560311	2022-09-09	管网及地面塌陷治理工程	老旧管网改造、混流立管改造、小区道路恢复等	深圳市盐田区	深圳市盐田区水务局
4	龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程	2021.134433	2022-10-22	管线迁改治理工程	防洪工程、水质改善及生态修复工程、管线迁改与保护、水土保持及交通疏解工程等。	深圳市龙岗区	深圳市龙岗区投资控股集团有限公司
5	平冈中学岩溶塌陷治理工程	2054.75	2022-04-26	塌陷治理工程	岩溶塌陷处置总面积约35000平方米	深圳市龙岗区	深圳市龙岗区建筑工务署

登记通知书

业务流程号:22409980576

深圳大运建工有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:深圳建安置业工程有限公司

变更后名称:深圳大运建工有限公司



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

一、海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程（一期）EPC 总承包 中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字 [2022] 第 [02711] 号

(主)深圳建安置业工程有限公司 (成)华设计集团股份有限公司;

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程(一期)EPC 总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 1.18%, 中标价: 人民币(大写)壹亿壹仟肆佰陆拾万零肆仟叁佰贰拾元玖角陆分(¥11,460.432096 万元)。

其中:

项目负责人姓名: 吴朝颖



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年05月31日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年05月31日



广州公共资源交易中心

日期: 2022-06-01

见证(盖章)

交易确认章



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510620
WWW.GZGJZCY.COM



施工合同

合同编号:

海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程
(一期) EPC 总承包合同

发包人: ~~海丰县城东部镇人民政府~~

承包人: ~~(中) 深圳建安置业工程有限公司~~

: ~~(成) 华设设计集团股份有限公司~~



第一部分 协议书

发包人：海丰县城东镇人民政府

承包人：(主)深圳建安置业工程有限公司/(成)华设计集团股份有限公司

海丰县城东镇人民政府（以下简称“发包人”）为实施海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程（一期）EPC 总承包，已确定由(主)深圳建安置业工程有限公司/(成)华设计集团股份有限公司（以下简称“承包人”）为该工程项目 EPC 总承包单位（(主)深圳建安置业工程有限公司为联合体主办单位，负责工程施工部分；(成)华设计集团股份有限公司为联合体成员单位，负责工程施工图设计部分）。发包人、承包人依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方共同达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程（一期）
2. 工程批复文号：“海发改投审（2021）20 号”文件批复本项目可行性研究报告并核准招标，以“海发改投审（2022）4 号”文件批复本项目概算
3. 工程内容及规模：新建污水管线约 24923 米，新建一体化污水泵站 4 座。
4. 工程地址：海丰县城东镇境内。
5. 工程承包范围：施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、专业设计配合服务以及配合审核竣工图；施工图设计文件中的工程施工，以及至整个工程竣工验收、备案、移交，并配合相关部门结算、审计、工程保修等工作。对工程项目的施工图设计、施工等实行全过程的承包，并由总承包单位对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责的工程总承包管理。

二、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标文件；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；

- (5) 发包人要求;
- (6) 投标报价;
- (7) 承包人建议;
- (8) 其他合同文件。

三、合同解释

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。

四、签约合同暂定价

中标下浮率：1.18 %

本工程合同暂定价为人民币（大写）壹亿壹仟肆佰陆拾万零肆仟叁佰贰拾元玖角陆分（¥114604320.96元）；其中：施工图设计费暂定价 1134651.24元，工程建安费暂定价 113469669.72元，基本预备费 / 元。

五、项目相关人员任命

承包人项目负责人：吴朝颖；项目设计负责人：黄锦懿。

六、工程质量

工程质量符合的标准和要求：

1. 质量标准

1.1 施工图设计的质量标准：工程施工图设计均要求符合该项目建设工程行业设计的行业技术规范及相关规定。

1.2 施工质量要求：执行国家、地方和行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足招标人对工程质量的要求。

2. 质量要求：合格或以上。

七、承包人承诺

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

八、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按本合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

九、合同工期

承包人计划开始工作时间：2022年6月19日，至2023年12月31日，工期为550日历天（其中施工图设计工期为60日历天，施工工期为490日历天）。

十、合同生效

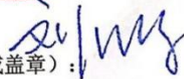
订立合同时间为2022年6月16日，经各方当事人约定合同自各方签字、盖章后生效。

十一、其他

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（盖章）：海丰县城东镇人民政府
法定代表人或
其授权代理人（签字或盖章）：
单位地址：海丰县城红城大道东469号
联系电话：0660-6403684

承包人：（主）深圳建安置业工程有限公司
（盖章）
法定代表人或
其授权代理人（签字或盖章）： 
单位地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑
社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座
2412-2417
联系电话：0755-28990286

承包人：（成）成建华设计集团股份有限公司
（盖章）
法定代表人或
其授权代理人（签字或盖章）：
单位地址：南京市秦淮区紫云大道9号
联系电话：025-88018888

日期：2022年6月16日

联合体协议

一、联合体协议书

深圳建安置业工程有限公司、华设计集团股份有限公司(所有成员单位名称)自愿组成联合体,共同参加海丰县城东部中心区域内涝及环境整治工程(一期)EPC总承包项目的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、深圳建安置业工程有限公司(某成员单位名称)为联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动,并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之一切事务,负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,履行合同,并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下:深圳建安置业工程有限公司负责本工程的施工工作,主要包括施工图设计文件中的工程施工,以及至整个工程竣工验收、备案、移交,并配合相关部门结算、审计、工程保修等工作;华设计集团股份有限公司负责本工程的设计工作,主要包括施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更及施工现场服务工作、专业设计配合服务以及配合审核竣工图。
- 5、本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式叁份,联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称: 深圳建安置业工程有限公司 (盖单位章)
法定代表人: _____ (签字或盖章)

联合体成员名称: 华设计集团股份有限公司 (盖单位章)
法定代表人: _____ (签字或盖章)

2022 年 5 月 26 日

二、龙岗排水 2023-2024 年排水设施维抢修工程（园山街道）
中标通知书

中标通知书

标段编号: 2308-440307-04-05-814127001001

标段名称: 龙岗排水2023-2024年排水设施维抢修工程（园山街道）

建设单位: 深圳市龙岗排水有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳建安置业工程有限公司

中标价: 2237.659633万元

中标工期: 365日历天

项目经理(总监): 赵伟良



本工程于 2023-08-21 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-09-07 已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-09-11

查验码: 4138891944449419 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

施工合同

907

SFD-2015-04

工程编号: LP-PSSS-WQX-23-03

合同编号: LP-PSSS-WQX-23-03

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: 龙岗排水 2023-2024 年排水设施维抢修工程 (园山街道)

工程地点: 深圳市龙岗区辖区

发包人: 深圳市龙岗排水有限公司

承包人: 深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗排水有限公司

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 龙岗排水 2023-2024 年排水设施维抢修工程(园山街道)

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目合同价为 2237.659633 万元,工程内容包括但不限于园山街道范围内的排水管网及其设施维抢修、清疏工程,包含排水、补水管道、箱涵、渠道、小微水体支叉流等排水设施零星维抢修、检查井、雨水算维修、更换;管涵及其附属设施和各类泵站井、池清疏;合同期为 1 年(自合同签订之日计算),本项目没有标底和施工图纸,故具体工程内容及工程量以实际发生的为准,总额达中标上限或达 1 年合同期合同终止

资金来源: 财政投入%; 国有资本 100%; 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

工程内容包括但不限于园山街道范围内的排水管网及其设施维抢修、清疏工程,包含排水、补水管道、箱涵、渠道、小微水体支叉流等排水设施零星维抢修、检查井、雨水算维修、更换;管涵及其附属设施和各类泵站井、池清疏。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长: 米宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: 米宽: 米高: 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长：米宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长：米宽：米高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它：具体以后续的施工图及清单为准	

2.房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

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

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期：____年__月__日(实际日期以实际开工日期为准，总工期天数不变)；

计划竣工日期：____年__月__日；

合同工期总日历天数 365 天。

定额工期总日历天数 ∟ 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准：合格，符合国家现行工程施工质量验收评定标准的合格标准。

五、签约合同价

人民币（大写：贰仟贰佰叁拾柒万陆仟伍佰玖拾陆元叁角叁分）（¥22376596.33 元）；

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、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: 2024年10月16日;

订立地点: 深圳市龙岗区天安数码城3栋A座1101

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式12份,均具有同等法律效力,发包人执8份,承包人执4份。

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：
地址：
邮政编码：
法定代表人：
委托代理人：
电话：
传真：
电子信箱：
开户银行：
账号：

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：
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：

三、盐田区排水小区管网提质增效及地面塌陷治理工程 中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：2206-440308-04-01-919858001001

标段名称：盐田区排水小区管网提质增效及地面塌陷治理工程

建设单位：深圳市盐田区水务局

招标方式：公开招标



中标单位：深圳建安置业工程有限公司

中标价：2102.560311万元

中标工期：300天

项目经理(总监)：王友良

本工程于 2022-08-06 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-09-09 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-09-09



查验码：7861801855074398

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 盐田区排水小区管网提质增效及地面坍塌治理工程

工程地点: 深圳市盐田区

发 包 人: 深圳市盐田区水务局

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司



2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市盐田区水务局

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 盐田区排水小区管网提质增效及地面坍塌治理工程

工程地点: 深圳市盐田区

核准(备案)证编号: 深盐发改投批[2022] 22号

工程规模及特征: 本项目主要对盐田辖区范围内存在三级、四级结构性隐患及雨水接入污水的小区排水设施进行治疗修复,包括老旧管网改造、混流立管改造、小区道路恢复等。主要建设内容如下: 新建立排水管3819m、污水管3347m、雨水管4764m、混凝土井929座、雨水口430座、排水沟44m、管道包封487m、CIPP原位固化修复282m、管道封堵311处、局部树脂固化71处、沥青路面705m²、混凝土路面6909m²、人行道彩砖69m²、橡胶跑道路面20m²、大理石路面255m²、透水砖路面2645m²、材料二次运输1项、小区绿化恢复1项、管线保护1项、挡墙拆除及恢复1项,拆除管道7682m、人行道彩砖69m²、沥青路面705m²、混凝土路面6909m²、橡胶跑道路面20m²、大理石路面224m²、花岗岩地砖178m²、透水砖路面2497m²、地被植物694m²。

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

(1) “盐田区排水小区管网提质增效及地面坍塌治理工程”施工图包含的全部内容。

(2) 《招标控制价(预算书)》包含的全部内容。

(3) 发包人指定的其它内容。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年09月__日（具体以开工令为准）；

计划竣工日期：2023年07月__日；

合同工期总日历天数 300天。

招标工期总日历天数__天。

定额工期总日历天数__天。

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

四、质量标准

本工程质量标准： 合格

五、签约合同价

人民币（大写）贰仟壹佰零贰万伍仟陆佰零叁元壹角壹分（¥21025603.11元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）肆拾捌万捌仟柒佰贰拾柒元贰角壹分（¥488727.21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）肆拾叁万元整（¥430000.00元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）捌拾伍万元整（¥850000.00元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____

工人工资款支付专用账户开户银行：_____

工人工资款支付专用账户号：_____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022 年 9 月 9 日；

订立地点：深圳市盐田区水务局

发包人和承包人约定本合同自双方代表及单位签字盖章后成立。

本合同一式两份，均具有同等法律效力，发包人执一份，承包人执一份。

发包人：(公章)

承包人：(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：_____

地址：_____

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞

大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座 2412-2417

邮政编码：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

电话：_____

传真：_____

传真：_____

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深圳天

健世纪支行

账号：_____

账号：44250100010000001524

四、龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程 中标通知书

中标通知书	
标段编号: 2207-440307-04-01-727006001001	
标段名称: 龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程	
建设单位: 深圳市龙岗区投资控股集团有限公司	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 深圳建安置业工程有限公司	
中标价: 2021.134433万元	
中标工期: 90天	
项目经理(总监): 龚美竹	
本工程于 2022-08-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2022-10-09 已完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2022-10-21
查验码: 3331995350676945	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道

发 包 人: 深圳市盛鑫实业发展有限公司

代 建 人: 深圳市深建华实业有限公司

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市盛鑫实业发展有限公司

代建人(全称): 深圳市深建华实业有限公司

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同。深圳市深建华实业有限公司系甲方深圳市盛鑫实业发展有限公司委托的本工程代建单位,本合同委托代建人视同于甲方,与甲方共同遵守合同约定。

一、工程概况

工程名称: 龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程(施工)

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道龙东社区太源水明渠段

核准(备案)证编号: 深龙岗发改备案[2022]0471号

工程规模及特征: 龙岗区宝龙街道太源水干流明渠整治工程项目概算总投资为4216万元,其中建筑安装工程费3480.15万元。

资金来源: 财政投入____%; 国有资本 100____%; 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

主要建设内容为: 防洪工程、水质改善及生态修复工程。包含: 挡墙加固、生态驳岸、生态景观、新建市政污水管道。以及与之相关的导流、管线迁改与保护、水土保持及交通疏解工程等。具体实施范围以工程量清单及施工图纸为准。

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

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

<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程_长: _米; _宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程_长: _米_宽: _米	<input type="checkbox"/> 隧道工程_长: _米_宽: _米_高: _米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程_长: _米_宽: _米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input checked="" type="checkbox"/> 其它: 工程主要建设内容包括: 防洪整治工程、水质改善工程, 生态景观工程, 河道桩号为 TYS0+000~TYS0+669.84, 长度为 670m。	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明_	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调_ (<input type="checkbox"/> 通风_ <input type="checkbox"/> 空调_ <input type="checkbox"/> 其它_____);				

建筑给排水及供暖(室内给、排水系统 室外给、排水系统 其它_____);

智能建筑(综合布线系统 信息网络系统 其它_____);

装饰装修(抹灰 涂饰 饰面板(砖) 吊顶 其它_____);

其它:

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2022 年 10 月 22 日;

计划竣工日期: 2023 年 1 月 19 日;

合同工期总日历天数 90 天。

招标工期总日历天数 90 天。

定额工期总日历天数 / 天。

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

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

本合同含税总价为人民币(大写) 贰仟零贰拾壹万壹仟叁佰肆拾肆元叁角叁分 (¥20,211,344.33元); 不含税总价为人民币(大写) 壹仟捌佰伍拾肆万贰仟伍佰壹拾柒圆柒角叁分 (¥18,542,517.73元); 本合同税额为人民币(大写) 壹佰陆拾陆万捌仟捌佰贰拾陆圆陆角 (¥1,668,826.6元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 柒拾伍万柒仟玖佰贰拾伍圆叁角伍分 (¥757,925.35 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

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

(3)专业工程暂估价金额:

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

(4)暂列金额:

人民币 (大写) 壹佰壹拾伍万圆整 (¥1,150,000.00 元);

(5)BIM 技术应用费用:

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

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称:

工人工资款支付专用账户开户银行:

工人工资款支付专用账户号:

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2)本合同第一部分的协议书;

(3)中标通知书及其附件;

(4)本合同第四部分的补充条款;

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 11 月 14 日;

订立地点：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区清淋路 546 号投资大厦

发包人和承包人约定本合同自各方签字盖章后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，代建人执贰份，承包人执贰份，办理备案等壹份。

(以下为合同签署页)

甲方：深圳市盛鑫实业发展有限公司 (盖章)

法人代表

或授权代理人签字：

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区清淋路 546 号

日期：____年____月____日

代建方：深圳市深建华实业有限公司 (盖章)

法人代表

或授权代理人签字：

地址：深圳市龙岗区龙城街道城市花园小区会所三楼

日期：____年____月____日

乙方：深圳建安置业工程有限公司 (盖章)

法人代表或授权代理人签字：

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座 2412-2417

日期：____年____月____日

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账户名称：深圳建安置业工程有限公司

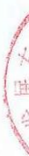
帐号：44250100010000001524

龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程
合同工程完工（单位工程）验收

鉴 定 书

龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程
合同工程（单位工程）完工验收工作组

2023年5月18日



验收主持单位：深圳市盛鑫实业发展有限公司

项目法人：深圳市盛鑫实业发展有限公司

设计单位：深圳市水务规划设计院股份有限公司

勘察单位：深圳市勘岩土集团有限公司

监理单位：深圳市万晟建设管理有限公司

施工单位：深圳建安置业工程有限公司

质量和安全监督机构：深圳市龙岗区水务工程质量安全监督站

运行管理单位：深圳市龙岗区龙岗河流域管理中心

验收时间：2023年5月18日

验收地点：龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程项目部会议室

前 言

一、验收依据:

- (1) 施工合同文件;
- (2) 设计施工图纸及相关文件;
- (3) 《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007);
- (4) 《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008);
- (5) 《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2015);
- (6) 《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008);
- (7) 《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008);
- (8) 《给排水构筑物工程施工及验收规范》(GB50141-2008);
- (9) 相关规范规程、工程建设技术标准及强制性条文。

二、组织机构:

本项目合同工程完工(单位工程)验收工作由深圳市盛鑫实业发展有限公司主持,验收工作组成员由深圳市万晟建设管理有限公司、深圳市水务规划设计院股份有限公司、深圳市工勘岩土集团有限公司、深圳建安置业工程有限公司、深圳市龙岗区河道流域管理中心等代表组成(名单附后);深圳市龙岗排水有限公司等列席会议,深圳市水务工程质量安全监督站代表列席本次验收会议对验收过程进行了监督,验收工作组组长由深圳市盛鑫实业发展有限公司张木章担任。

三、验收过程:

2023年5月18日,项目法人深圳市盛鑫实业发展有限公司主持召开区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程(单位工程)合同工程完工验收会议,验收工作组在听取各参建单位管理工作,检查了工作档案资料,并现场查看了工程现场,经会议讨论,形成了合同工程完工(单位工程)验收鉴定书。

四、合同工程概况

(一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程

工程位置：深圳市龙岗区龙岗宝龙街道爱南路 102 号

(二) 合同工程主要建设内容

主要建设内容：太源水明渠按照 50 年一遇防洪标准进行改建，新建生态砌块挡墙河道 671m，河道堤距 7~7.4m，河道底宽 5.0m。右岸对现状挡墙进行加固，挡墙采用注浆、锚杆、混凝土填充、喷锚加固、抹灰施工，河道左右岸新建 4.0m 宽巡河路及 2m 宽水铺装 4020m²，0.7m 宽绿化种植草沟，绿化面积 18227m² 等。

(三) 合同工程建设过程

1、开工时间：2022 年 11 月 8 日

2、完工时间：2023 年 04 月 10 日

3、施工过程主要措施：

本工程根据工程建设程序顺利实施，施工过程采取的主要措施：

建设单位抓好工程建设管理工作，协调办理需征地果园及绿化迁移工作、部署各参建单位的工作。建立了由建设单位、设计单位、监理单位和施工单位组成的工程质量管理体系，对工程质量进行严格的控制。开工前，组织相关单位对设计图纸文件进行了会审、交底，施工期间，派人经常巡视检查工程现场，一方面督促承包人认真落实“三检制”，另一方面积极支持现场监理工程师的工作，以监理工程师作为工程质量管理核心，充分发挥监理工程师的作用，把好质量关。

设计单位受建设单位委托切实进行全过程的质量管理。从规划、勘测、设计和服务等全过程进行全方面质量管理。施工前期派设计工作小组成员前往，参加

了由建设单位组织的开工前施工技术交底会议。会上与业主方、监理方以及各施工单位就施工中的技术问题和重要指标做了沟通，使与会各方都充分的理解了设计意图。根据工程进展情况，积极配合业主做好工程设计优化方案调整。

监理单位按照水利工程建设监理规范，对工程进度、质量、安全进行控制管理。组认真执行施工材料进场申报和使用报审制度，根据项目的进展情况制定好原材料及中间产品送检计划。组织各参单位对工程的关键部位及重要隐蔽工程进行联合验收工作。

施工单位严格按照国家有关规范及施工合同文件等进行施工及管理，建立完善的质量保证体系。施工前期由公司相关专业技术人员对图纸进行分析并与参建各方进行图纸会审，认真编制各施工组织方案。对工程建设所需的原材料、中间产品按规范要求进行检测，经检测合格后方准予使用。对关键部位及重要隐蔽工程，由各参建单位共同进行联合隐蔽验收，经验收并确认施工质量合格后进行下一道工序的施工。根据本工程布局及结构特点，对各部位分别采用交叉作业的方法，组织各工序作业，对工程的施工流程、进度、投资、质量、安全、成本实行全面过程控制。

本工程经各参建单位严格管理与控制，工程施工过程正常，完工时工程观感良好，未发生质量和安全事故。

五、验收范围

本次合同工程验收范围包括施工图的全部工程内容及设计变更的工程内容，包含河道防护、挡墙加固工程、箱涵工程、截污工程、堤顶道路及附属工程、绿化工程等6个分部工程。

六、合同执行情况

(一) 合同管理

按本合同工程（单位工程）在施工过程中严格按照设计图纸施工，按照招标文件及合同文件要求组建项目经理部，投入人员设备，严把工程质量关。在施工过程中跟据实际情况，进行了部分设计变更优化，变更得到了监理、设计、业主等单位相关负责人的层层严格把关，使工程得以顺利进行，工程造价得到了有效控制。

(二) 工程完成情况和完成的主要工程量

1、合同工程完成情况:本次验收范围内的子项目工程已根据设计图纸及合同文件要求全部完成施工内容。完成的主要工程量:

①、河道防护:土方开挖 18969.69 m³，生态挡墙基础 1204 m³，河底干砌石 2721 m²，生态砌块挡墙安装 2516 个，跌水 2 处，渐变段挡墙 38 m³，植草砖铺设 97.29 m²。

②、挡墙加固工程:袖阀管 6553m，空洞混凝土填充 984 m³，锚杆 984m，泄水孔 2261.27m，喷锚 2003.93 m²，抹灰 3013.81 m²，挂板砼 68 m³。

③、箱涵工程:土方开挖 269 m³，高压旋喷桩 365.2m，微型桩支护 32 m³，垫层 36 m³，底板 146 m³，侧墙及顶板 288 m³。

④、截污工程:沟槽开挖 1765 m³，管道铺设 753.2m，砼包封 61 m³，检查井 30 座。

⑤、堤顶道路及附属工程:搭板砼（箱涵）24 m³，透水混凝土巡河路 570 m³，人行道透水砖铺设 1069.54 m²，路缘石铺设 3710m，镀锌栏杆安装 853.92m，花岗岩下河台阶 17 m³。

⑥、绿化工程:生态框内种植麦冬 75480 株，刚竹种植 2400 株，乔木种植 98 株，藤本种植 1441 m²，大叶油草皮种植 18277 m²。

2、设计变更：

本工程发生设计变更共 7 项，详见设计变更通知单，主要变更内容如下：

- (1) 太源水末端箱涵接驳位置扭面优化；
- (2) 挡墙底部增加刚竹变更；
- (3) 河道右岸巡河路增加盲管变更；
- (4) 过河汀步石更改为花岗岩及增加勒杜鹃；
- (5) 增加碧道标识牌等变更；
- (6) 增加利好工业园排水变更；
- (7) 利好工业园挡墙优化变更。

四、合同工程质量评定

(一) 工程质量评定

本 子 项	分部工程名称	单元 总数 (个)	施工单位自评			监理单位复核			分部工程 质量等级
			合格 (个)	其中		合格 (个)	其中		
				优良 (个)	优良率 (%)		优良 (个)	优良率 (%)	
1	▲河道防护	153	153	0	0	153	0	0	合格
2	▲挡墙加固工程	55	55	0	0	55	0	0	合格
3	▲箱涵工程	30	30	0	0	30	0	0	合格
4	▲截污工程	67	67	0	0	67	0	0	合格
5	堤顶道路及附属工程	99	99	0	0	99	0	0	合格
6	绿化工程	118	118	0	0	118	0	0	合格
分部工程质量评定统计		施工单位自评：分部工程共 6 个， 全部合格。				监理单位复核：分部工程共 6 个， 全部合格。			

(二) 工程外观质量评定

本单位工程外观质量得分应得 154 分, 实得 108.7 分, 得分率 70.58%。

(三) 工程质量检测情况

混凝土原材检测情况汇总表

序号	检测项目	规格型号	生产厂家	检测组数	检测结果
1	水泥	42.5R	惠州光大	1	合格
2	砂	/	惠州	1	合格
3	碎石	/	惠州	1	合格
4	粉煤灰	F类2级	妈湾电厂	1	合格
5	外加剂	缓凝型 STH-20	科隆智谷	1	合格

钢筋质量检测情况一览表

序号	检测项目	规格型号	生产厂家	检测组数	检测结果
1	热轧带肋钢筋	HRB400E 25mm	河源德润	1	合格
2	热轧带肋钢筋	HRB400E 22mm	河源德润	1	合格
3	热轧带肋钢筋	HRB400E 20mm	河源德润	1	合格
4	热轧带肋钢筋	HRB400E 18mm	河源德润	1	合格
6	热轧带肋钢筋	HRB400E 16mm	河源德润	3	合格
7	热轧带肋钢筋	HRB400E 12mm	河源德润	1	合格
8	热轧带肋钢筋	RB400E 10mm	龙川县航辉钢业	2	合格
9	热轧光圆钢筋	HPB300 8mm	河源德润	1	合格
	合计			11	合格

土工试验及回填检测情况汇总表

序号	检测项目	检测 点数(组)	检测 结果	合格 点数(组)	合格率
1	击实(土)	1	合格	1	100%
2	击实(石粉渣)	1	合格	1	100%
3	相对密度(中粗砂)	1	合格	1	100%
4	承载力检测	35	合格	35	100%
5	压实度(河道台背回填)	144	合格	144	100%
6	压实度(截污砂垫层)	7	合格	7	100%
7	压实度(截污沟槽回填)	25	合格	25	100%
8	压实度 (巡河路路基)	12	合格	12	100%
9	压实度(人行道路基)	8	合格	8	100%

锚杆拉拔力质量检测情况一览表

序号	检测项目	检测数量	检测结果	合格率
1	锚杆基本试验(φ25:6m)	3根	合格	100%
2	锚杆验收试验(φ25:6m)	10根	合格	100%
3	锚杆验收试验(φ25:4m)	5根	合格	100%

中间产品检测情况汇总表

序号	材料名称	规格型号	组数	检测结果
1	水泥	PO 42.5R	4	合格
2	中粗砂	/	1	合格
3	碎石	/	2	合格
4	干砌石	花岗岩	1	合格
5	路缘石砖	500*120*300 C30	1	合格
6	土工布	350g/m ²	2	合格
7	土工格栅	聚乙烯土工格栅(双向 50KN)	1	合格

8	土工格室	200-500	1	合格
9	铸铁井盖	φ700*800 D400	1	合格
10	透水路面砖	300*600*60	1	合格
11	PVC-U 排水管	Dn75*2.3	1	合格
12	HDPE 排水管	DN400 SN8	1	合格
13	HDPE 排水管	DN600 SN8	1	合格
14	无缝钢管	Q235 无缝钢 φ146, 6mm 厚	1	合格
15	PVC 管	Dn75	1	合格
16	热镀锌方矩钢	30*50*3.0mm	1	合格
17	热镀锌方矩钢	40*80*4.0mm	1	合格
18	热镀锌方矩钢	10*1500*C	1	合格
19	热镀锌方矩钢	4.0*1500*C	1	合格
20	土工格室	200-500PP 材质	1	合格
21	种植土	土壤	1	合格

混凝土试块抗压强度检测统计汇总表

分部工程名称	部位	设计值	组数 (n)	最大值 R _{max} (MPa)	最小值 R _{min} (MPa)	平均值 R _a (MPa)	标准差 (S _n)	离差系数 (Cv)	概率度系数 (t)	保证率 (P)	结论
▲河道防护	生态砌块挡墙基础	C25	18	32.3	25.5	28.2	2.0	/	/	/	合格
▲箱涵工程	箱涵砼垫层	C20	2	21.5	21.6	21.6	/	/	/	/	合格
	箱涵砼试块	C35	5	38.6	35.4	37.0	2.0	/	/	/	合格
▲截污工程	砼垫层	C15	1	/	/	19.4	/	/	/	/	合格
	管道砼包	C25	2	29.6	26.1	27.5	/	/	/	/	合格
▲挡墙加固工程	挂板砼	C25	1	/	/	27.1	/	/	/	/	合格
	混凝土填充	C25	9	29.1	25.4	27.6	2.0	/	/	/	合格
堤顶道路及附属工程	透水混凝土	C25	7	31.0	26.0	28.3	2.0	/	/	/	合格
	箱涵搭板	C35	1	/	/	41.4	/	/	/	/	合格

五、历次验收遗留问题处理情况

无

六、存在的主要问题及处理意见

无

七、意见和建议

无

八、结论

验收工作组听取了各参建单位的工作汇报，查看了工程现场、核对了相关档案资料，经充分讨论，形成以下验收结论：

- 1、该工程已按合同约定及设计文件完成全部施工内容。
- 2、本工程主要原材料、中间产品按规范要求进行了质量检测，检测结果合格。
- 3、工程质量资料和评定资料基本齐全。
- 4、施工过程中未发生质量、安全事故。
- 5、本工程所有分部工程质量均达到合格标准，外观质量评定达到合格标准。

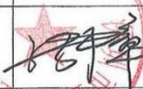
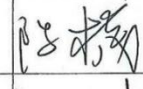
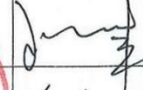
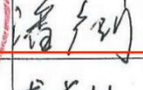
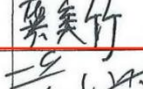
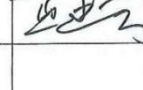
验收工作组同意通过龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程合同工程完工（单位工程）验收，工程质量等级评定为合格。

九、保留意见

无

十、合同工程验收工作组人员签字表

龙岗区宝龙街道太源水干流明渠综合整治工程
合同工程完工（单位工程）验收工作组成员签字表

组员	姓名	单位（全称）	职务和职称	签字
组长	张木章	深圳市盛鑫实业发展有限公司	项目负责人	
副组长	王迎辉	深圳市万晟建设管理有限公司	项目总监	
成员	陈松茂	深圳市盛鑫实业发展有限公司	工程师	
成员	王雄雄	深圳市水务规划设计院股份有限公司	项目负责人	
成员	潘启钊	深圳市工勘岩土集团有限公司	项目负责人	
成员	龚美竹	深圳建安置业工程有限公司	项目经理	
成员	黄建芳	深圳市龙岗区龙岗河流域管理中心	职员	

五、平冈中学岩溶塌陷治理工程
中标通知书

中标通知书

标段编号：2111-440307-04-01-337046002001

标段名称：平冈中学岩溶塌陷治理工程

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标



中标单位：深圳建安置业工程有限公司//深圳市博大建设集团有限公司

中标价：2054.75万元

中标工期：180

项目经理(总监)：刘春杰

本工程于 2022-03-04 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标， 2022-04-12 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-04-11



查验码：4622321259526531

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

BD SG-2022-0230

工程编号: _____

合同编号: SG-17267

深圳市建设工程

副本

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: 平冈中学岩溶塌陷治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 平冈中学岩溶塌陷治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 岩溶塌陷处置总面积约 35000 平方米,房屋修缮加固面积约 10000 平方米。
拟对平冈中学区域内已探明的溶洞及岩面附近的溶沟溶槽采用底孔注浆方式灌注砂浆或素砼,并采用袖阀管注浆(水泥净浆、水玻璃等)加固岩面以上第四系土体;设置岩溶水长期观测井,实施岩溶水动态化监测,建立岩溶水变化预警系统;对已出现开裂、倾斜等情况的墙体进行拆除重建,后期对房屋主体结构进行评估、加固以及修复,总投资估算为 3000 万元。

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

二、工程承包范围

由勘察设计单位出具的《平冈中学岩溶塌陷治理工程》施工图设计全部内容以及为完成本工程所采取的工程措施。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年6月10日；

计划竣工日期：2022年12月7日；

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数180天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 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）贰仟零伍拾肆万柒仟伍佰元整 (¥ 20547500 元)；

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、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳建安置业工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：深圳农村商业银行黄阁坑支行

工人工资款支付专用账户号：000395174071

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 4 月 26 日;

订立地点: 深圳龙岗区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 拾壹 份,承包人执 伍 份。

附件：

联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

致深圳市龙岗区建筑工程：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙岗区龙城街道佳兆业社区龙飞大道 333 号启通协信 5 栋 A 座

2412-2417

邮编：518000 联系电话：0755-28990286 传真：0755-28990286

分工内容：平冈中学岩渣堆场治理工程（地质治理部分）

联合体成员（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区振华路海外装饰大厦综合楼 2 栋 A 段第 10 层 1-12 轴

邮编：518031

联系电话：0755-83269933 传真：0755-83215609

分工内容：平冈中学岩渣堆场治理工程（地质处置区的相关修复工程部分）

签订日期：2022 年 03 月 07 日

发包人：(公章) 深圳市龙岗区建筑工务署
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：龙岗区中心城清林中路 213 号教育综合大厦

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：_____

经办人： 李刚

承包人牵头单位：(公章) 深圳建安置业工程有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座 2412-2417

邮政编码：518000

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-28990286

传真：021-55886222

电子信箱：scg@scg.com.cn

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账号：44250100010000001524

承包人成员单位：(公章) 深圳市博大建设集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：深圳市南山区高新技术产业园南区科技南八道豪威科技大厦 3-4 楼

邮政编码：518057

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-83269933

传真：(0755) 83215509

电子信箱：852497800@qq.com

开户银行：中信银行深圳沙井支行

账号：8110 3010 1350 0201 312

本合同所有工程款汇入该账号，否则，视为未履行合同付款义务，将追究法律责任。

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：平冈中学岩溶塌陷治理工程

验收日期：2024年5月17日

建设单位（盖章）：深圳市龙岗区建筑工务署



* GD - E1 - 914 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	冈中学岩溶塌陷治理工程				
工程地点	深圳市龙岗区龙平东路252号	建筑面积	35000m ²	工程造价	2054.75万元
结构类型	层数	地上:	5	层	
		地下:	0	层	
施工许可证号		监理许可证号	/		
开工日期	2022年6月14日	验收日期	2024年 5 月		
监督单位	深圳市龙岗区建筑工程质量监督安全监督站	监督编号	2111-440307-04-01-337046001001		
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署				
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司				
设计单位	深圳地质建设工程公司/创辉达设计股份有限公司				
总包单位	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
承建单位(土建)	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司				
施工图审查单位	/				



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

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	黎再福
副组长	何磊
组员	李明、刘动、张光朋、万红军、葛帆、杨贝贝、李飞、刘春杰、蔡佳鹏

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黎再福	刘动、张光朋、万红军、葛帆、
建筑设备安装工程	何磊	杨贝贝、刘春杰、蔡佳鹏
工程质控资料	李明	李飞

(二) 验收程序

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



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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	5 项,其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项,其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 3 项
主体结构	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑装饰装修	同意验收	5 项,其中: 经审查符合要求 5 项 经核定符合要求 5 项	共 3 项,其中: 资料核查符合要求 3 项 实体抽查符合要求 3 项	共 4 项,其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 3 项
屋面	同意验收	2 项,其中: 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 0 项,其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
建筑给水、排水及采暖	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
通风与空调	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑电气	同意验收	2 项,其中: 经审查符合要求 2 项 经核定符合要求 2 项	共 0 项,其中: 资料核查符合要求 0 项 实体抽查符合要求 0 项	共 0 项,其中: 评价为“好”的 0 项 评价为“一般”的 0 项
智能建筑	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
建筑节能	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
电梯	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
室外环境工程	/	/ 项,其中: 经审查符合要求 / 项 经核定符合要求 / 项	共 / 项,其中: 资料核查符合要求 / 项 实体抽查符合要求 / 项	共 / 项,其中: 评价为“好”的 / 项 评价为“一般”的 / 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



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

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	李刚	物业建设项目			李刚
8	何磊	深圳市龙建建设监理有限公司	副总监	工程师	何磊
9	刘劲	深圳市岩土勘察设计有限公司	负责人		刘劲
10	张志刚	深圳市博大建设集团有限公司		工程师	张志刚
11	万礼军	深圳华达设计股份有限公司		高工	万礼军
12	胡晓峰	创维集团		高工	胡晓峰
13	龙帆	深圳地质岩土工程公司		高工	龙帆
14	杨斌	深圳市岩土综合	技术员		杨斌
15	刘春杰	深圳建安置业	项目经理		刘春杰
16	李飞	深圳建安置业	资料		李飞
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



* GD - E1 - 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本项目已按照设计文件完成建设，工程运行正常，各专项工程（城建档案，环境保护等）均已通过验收。各分部工程（装饰装修工程，通风与空调、建筑给水排水及供暖工程、建筑电气工程、智能建筑）验收合格，工程质量综合质量评定合格，资料齐全完整，一致同意竣工验收。

  				
建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年5月22日	  总监理工程师 2024.08.15	  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年5月17日	  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年5月18日	  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年5月8日



* GD - E1 - 914 / 6 *

3、项目经理近3年同类业绩

三、项目负责人近3年同类工程业绩

序号	项目名称	合同金额 (万元)	签订时间	工程类别	建设规模	工程地点	建设单位
1	平冈中学 岩溶塌陷 治理工程	2054.75	2022-04-2 6	塌陷治理 工程	岩溶塌陷 处置总面 积约 35000平方 米	深圳市龙 岗区	深圳市龙 岗区建筑 工务署

登记通知书

业务流程号:22409980576

深圳大运建工有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:深圳建安置业工程有限公司

变更后名称:深圳大运建工有限公司



注:

- 本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。



建筑行业信用数据登记

企业信息

人员信息

任职锁定记录

任职记录

锁定记录

任职解锁申请

建筑市场主体信用管理系统

人员任职记录查询

已解任职

所有任职类型

刘春杰

搜索

序号	人员名称	任职类型	项目编号	工程名称	是否重大项目	创建时间	是否任期中
1	刘春杰	项目经理	2019-440307-48-01-103439	龙岗区坂田水库旁边边坡治理工程	否	2020-05-06	已解任职
2	刘春杰	项目经理	2111-440307-04-01-337046	平冈中学岩溶塌陷治理工程	否	2022-04-07	已解任职
3	刘春杰	项目经理	2111-440307-04-01-337046	平冈中学岩溶塌陷治理工程	否	2022-05-26	已解任职

显示第 1 到第 3 条记录, 总共 3 条记录

业绩一：平冈中学岩溶塌陷治理工程
中标通知书

中标通知书

标段编号：2111-440307-04-01-337046002001

标段名称：平冈中学岩溶塌陷治理工程

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标



中标单位：深圳建安置业工程有限公司//深圳市博大建设集团有限公司

中标价：2054.75万元

中标工期：180

项目经理(总监)：刘春杰

本工程于 2022-03-04 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标， 2022-04-12 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-04-11



查验码：4622321259526531

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

BD SG-2022-0230

工程编号: _____

合同编号: SG-17267

深圳市建设工程

副本

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: 平冈中学岩溶塌陷治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区建筑工务署

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

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

一、工程概况

工程名称: 平冈中学岩溶塌陷治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 岩溶塌陷处置总面积约 35000 平方米,房屋修缮加固面积约 10000 平方米。
拟对平冈中学区域内已探明的溶洞及岩面附近的溶沟溶槽采用底孔注浆方式灌注砂浆或素砼,并采用袖阀管注浆(水泥净浆、水玻璃等)加固岩面以上第四系土体;设置岩溶水长期观测井,实施岩溶水动态化监测,建立岩溶水变化预警系统;对已出现开裂、倾斜等情况的墙体进行拆除重建,后期对房屋主体结构进行评估、加固以及修复,总投资估算为 3000 万元。

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

二、工程承包范围

由勘察设计单位出具的《平冈中学岩溶塌陷治理工程》施工图设计全部内容以及为完成本工程所采取的工程措施。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4.其他工程

三、合同工期

计划开工日期：2022年6月10日；

计划竣工日期：2022年12月7日；

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数180天。

定额工期总日历天数_____天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 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）贰仟零伍拾肆万柒仟伍佰元整 (¥ 20547500 元)；

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、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳建安置业工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：深圳农村商业银行黄阁坑支行

工人工资款支付专用账户号：000395174071

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

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

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022年4月26日;

订立地点: 深圳龙岗区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 拾壹 份,承包人执 伍 份。

附件：

联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

致深圳市龙岗区建筑工程：

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

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙岗区龙城街道佳兆业社区龙飞大道 333 号启通协信 5 栋 A 座

2412-2417

邮编：518000 联系电话：0755-28990286 传真：0755-28990286

分工内容：平冈中学岩渣堆场治理工程（地质治理部分）

联合体成员（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区振华路海外装饰大厦综合楼 2 栋 A 段第 10 层 1-12 轴

邮编：518031

联系电话：0755-83269933 传真：0755-83215609

分工内容：平冈中学岩渣堆场治理工程（地质处置区的相关修复工程部分）

签订日期：2022 年 03 月 07 日

发包人：(公章) 深圳市龙岗区建筑工务署
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：龙岗区中心城清林
中路 213 号教育综合大厦

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：_____

经办人： 李刚

承包人牵头单位：(公章) 深圳建安置业工程有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：深圳市龙岗区龙城街道
黄阁坑社区龙飞大道 333 号启
迪协信 5 栋 A 座 2412-2417

邮政编码：518000

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-28990286

传真：021-55886222

电子信箱：scg@scg.com.cn

开户银行：中国建设银行股份
有限公司深圳天健世纪支行

账号：44250100010000001524

承包人成员单位：(公章) 深圳市博大建设集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

地址：深圳市南山区高新技术
产业园南区科技南八道豪威科
技大厦 3-4 楼

邮政编码：518057

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-83269933

传真：(0755) 83215509

电子信箱：852497800@qq.com

开户银行：中信银行深圳沙井
支行

账号：8110 3010 1350 0201 312

本合同所有工程款汇入该账号，
否则，视为未履行合同付款义务，
将追究法律责任。

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：平冈中学岩溶塌陷治理工程

验收日期：2024年5月17日

建设单位（盖章）：深圳市龙岗区建筑工务署



* GD - E1 - 914 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	冈中学岩溶塌陷治理工程				
工程地点	深圳市龙岗区龙平东路252号	建筑面积	35000m ²	工程造价	2054.75万元
结构类型	层数	地上:	5	层	
		地下:	0	层	
施工许可证号		监理许可证号	/		
开工日期	2022年6月14日	验收日期	2024年 5 月		
监督单位	深圳市龙岗区建筑工程质量监督站	监督编号	2111-440307-04-01-337046001001		
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署				
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司				
设计单位	深圳地质建设工程公司/创辉达设计股份有限公司				
总包单位	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
承建单位(土建)	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
承建单位(设备安装)	/				
承建单位(装修)	深圳建安置业工程有限公司/深圳市博大建设集团有限公司				
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司				
施工图审查单位	/				



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

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	黎再福
副组长	何磊
组员	李明、刘动、张光朋、万红军、葛帆、杨贝贝、李飞、刘春杰、蔡佳鹏

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黎再福	刘动、张光朋、万红军、葛帆、
建筑设备安装工程	何磊	杨贝贝、刘春杰、蔡佳鹏
工程质控资料	李明	李飞

(二) 验收程序

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



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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	5项,其中: 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共3项,其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 3项	共4项,其中: 评价为“好”的 1项 评价为“一般”的 3项
主体结构	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
建筑装饰装修	同意验收	5项,其中: 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共3项,其中: 资料核查符合要求 3项 实体抽查符合要求 3项	共4项,其中: 评价为“好”的 1项 评价为“一般”的 3项
屋面	同意验收	2项,其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共0项,其中: 资料核查符合要求 0项 实体抽查符合要求 0项	共0项,其中: 评价为“好”的 0项 评价为“一般”的 0项
建筑给水、排水及采暖	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
通风与空调	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
建筑电气	同意验收	2项,其中: 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共0项,其中: 资料核查符合要求 0项 实体抽查符合要求 0项	共0项,其中: 评价为“好”的 0项 评价为“一般”的 0项
智能建筑	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
建筑节能	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
电梯	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
室外环境工程	/	/项,其中: 经审查符合要求 /项 经核定符合要求 /项	共/项,其中: 资料核查符合要求 /项 实体抽查符合要求 /项	共/项,其中: 评价为“好”的 /项 评价为“一般”的 /项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



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

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

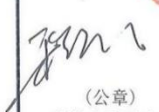
序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	李明	物业建设项目			李明
8	何磊	深圳市龙建建设监理有限公司	总监	工程师	何磊
9	刘劲	深圳市岩土勘察设计有限公司	负责人		刘劲
10	张志刚	深圳市博大建设集团有限公司		工程师	张志刚
11	万礼军	深圳华达设计股份有限公司		高工	万礼军
12	胡晓峰	创维		高工	胡晓峰
13	龙帆	深圳地原建设工程公司		高工	龙帆
14	杨斌	深圳市岩土综合	技术员		杨斌
15	刘春杰	深圳建安置业	项目经理		刘春杰
16	李飞	深圳建安置业	资料		李飞
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

本项目已按照设计文件完成建设，工程运行正常，各专项工程（城建档案，环境保护等）均已通过验收。各分部工程（装饰装修工程，通风与空调、建筑给水排水及供暖工程、建筑电气工程、智能建筑）验收合格，工程质量综合质量评定合格，资料齐全完整，一致同意竣工验收。

 建设单位：	 监理单位：	 施工单位：	 设计单位：	 勘察单位：
 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年5月22日	 总监理工程师 单位(项目)负责人： 2024年5月22日	 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年5月17日	 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年5月18日	 (公章) 单位(项目)负责人： 2024年5月18日



* GD - E1 - 914 / 6 *

4、项目管理人员的经验与水平

项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	刘春杰	/	建造师证	一级	粤 12320172018020 49	市政、建筑
技术负责人	朱泽森	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1500101098410 号	路桥
建筑工程师	杨铭	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0602001100141 号	建筑
建筑工程师	汪力	高级工程师	职称证	高级	2403001186946	建筑
园林工程师	李建胜	高级工程师	职称证	高级	00106796	园林绿化
园林工程师	黄育兴	工程师	职称证	中级	中职证字第 1803003010511 号	风景园林
市政工程师	杨小飞	工程师	职称证	中级	20210003XAC001 038276	市政
岩土工程师	邢灿	工程师	职称证	中级	21707914	土木
建筑工程师	吴贻武	工程师	职称证	中级	2017003011984	建筑
造价工程师	周明	/	造价师证	一级	建 [造]1121440000 8999	土木建筑工程
给排水工程师	吴茂周	工程师	职称证	中级	2017003008041	给排水
给排水工程师	吴贻雄	工程师	职称证	中级	N09301690	给排水
安全工程师	龚美竹	工程师	资格证	中级	0181697	安全
安全负责人	郑小平	工程师	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2024)004785 5	综合
质量负责人	董力华	工程师	上岗证	/	09158792023009 03478	市政
安全员	魏鸿章	/	安全生产考	C证	粤建安	综合

			核合格证		C3(2023)0030304	
安全员	郑淦文	工程师	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2015)001126	综合
安全员	游文真	/	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2023)0030338	综合
安全员	邱李峰	/	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2023)0003983	综合
施工员	阮奕戈	/	上岗证	/	0622310200053000311	装饰装修
施工员	吴贻斌	/	上岗证	/	0441710494417009461	市政
施工员	阳幸仪	/	上岗证	/	0441710194417027921	土建
施工员	黄宏波	/	上岗证	/	0441710494417010645	市政
资料员	李叙玲	/	上岗证	/	2101050000284173	建筑
资料员	吴晓敏	/	上岗证	/	2101050000260582	建筑
质量员	武知海	/	上岗证	/	2101030300284120	电气
质量员	吴泽欣	/	上岗证	/	0622310700053000263	装饰装修
材料员	吴怡珊	/	上岗证	/	0441711194417012424	建筑
材料员	林彩云	/	上岗证	/	0441711194417012381	建筑
机械员	吴秋和	/	上岗证	/	0441711294417007872	建筑
劳资专管员	罗子威	/	上岗证	/	0915879202407093643	市政
测量员	吴衍双	/	上岗证	/	JX02021723603	建筑
测量员	陈奕涛	/	上岗证	/	20220808913	建筑
标准员	阮福伟	/	上岗证	/	0442111500001000128	建筑

项目经理—刘春杰



使用有效期: 2024年10月31日
- 2025年04月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘春杰

性别: 男

出生日期: 1975年10月07日

注册编号: 粤1232017201802049

聘用企业: 深圳大运建工有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)

市政公用工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘春杰

签名日期: 2024.10.31



中华人民共和国

住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年06月18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(2019)9001770

姓名:刘春杰

性别:男

出生年月:1975年10月07日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2019年08月14日

有效期:2024年10月11日至2025年08月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年10月11日





一级建造师

本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。



姓名: 刘春杰
证件号码: 230802197510073519
性别: 男
出生年月: 1975年10月
专业: 市政公用工程
批准日期: 2018年09月16日
管理号: 201809034230001222



人力资源和社会保障部
人事考试中心



一级建造师 Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。



姓名: 刘春杰
证件号码: 230802197510073519
性别: 男
出生年月: 1975年10月
专业: 建筑工程
批准日期: 2017年09月17日
管理号: 2017034230342017230043004890



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
住房和城乡建设部



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00592371

学生 刘春杰 性别 男
1975年10月07日生,于1996年
09月至2000年07月在本校
金属材料及热处理 专业
四年制本科学习,修完教学计划规
定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校(院)长:

校 名:佳木斯大学



2000年07月05日

学校编号:20001781



学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)



刘春杰 男'
1975年10月生。自1996
年9月至2000年7月
在 佳木斯大学

金属材料及热处理 专业
完成了四年制本科学习计划,业已毕业。
经审核符合《中华人民共和国学位条例》
的规定,授予 工学学士学位。

佳 木 斯 大 学

学位评定委员会主席

张少杰

二〇〇〇年七月二日

证书编号: 114444001781



技术负责人—朱泽森



朱泽森 于二〇一四年十二月，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：广东省人力资源和社会保障厅
二〇一五年五月八日

粤高职业字第 1500101098410 号



成人高等教育
毕业证书

学生 朱泽森 性别男，一九八〇年九月十六日生，于二〇〇六年一月至二〇〇九年一月在本校 土木工程 专业 函授 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：广东工业大学
校（院）长：[Red Seal]

批准文号：(85)教高三字003号
证书编号：118455200905100713
二〇〇九年一月十五日

姓名 朱泽森

性别 男 民族 汉

出生 1980 年 9 月 16 日

住址 广州市天河区广州大道中
950号702房



公民身份号码 44058219800916511X



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 2013.07.04-2033.07.04

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱泽森

社保电脑号：815563568

身份证号码：44058219800916511X

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	528.45	281.84	7.05	
合计			3316.05	1768.56			582.78	194.28			194.28		211.38	169.08		42.3	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dc894180w ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609642
 单位名称：深圳大运建工有限公司



建筑工程师—杨铭



粤高取证字第 0602001100141 号

杨铭 于二〇〇六年
十一月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备施工高级工程师
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年一月十八日


天津大学
 Tianjin University

硕士研究生
毕业证书

研究生 **杨铭** 性别 **男**
 出生日期 **一九七二年二月十三日**
 于二零一三年九月至二零一五年十二月在本校
管理与经济学部 管理科学与工程
 专业学习，学习形式为 **普通全日制**，修完硕士
 研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文
 答辩通过，准予毕业。

校长 
 天津大学（公章）

二零一六年一月十三日

印刷号：000654 (天津大学制) 编号：100561201602209155


中华人民共和国
居民身份证

签发机关 **深圳市公安局福田分局**
 有效期限 **2007.07.16-2027.07.16**

姓名 **杨铭**
 性别 **男** 民族 **汉**
 出生 **1972年2月13日**
 住址 **广东省深圳市福田区越众
 小区竹林花园7-601**



公民身份号码 **512924197202139515**

建筑工程师—汪力

广东省职称证书

姓名：汪力
身份证号：410702197508292016



职称名称：高级工程师
专业：建筑施工
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2024年6月1日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001186946
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2024年8月20日



浙江大学
远程教育
毕业证书



证书编号: 103357201205010970

学生 汪力 , 性别 男 ,
一九七五年八月二十九日生, 于二〇一〇
年三月至二〇一二年七月在本校
土木工程(工程管理) 专业
网络教育 专科起点本科学习, 修完
教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准
予毕业。

校名:

校长:



二〇一二年七月十五日

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

姓名 汪力
性别 男 民族 汉
出生 1975年8月29日
住址 郑州市金水区马渡路马渡
新村5号院48号楼8号
公民身份号码 410702197508292016

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 郑州市公安局金水分局
有效期限 2013.05.10-2033.05.10

园林工程师—李建胜

河南省专业技术人员
职业资格证书
(高级)

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。

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.

河南省人力资源和社会保障厅

编号: **Nº 00106796**



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 李建胜 性 别 男 Full Name Sex
评审通过时间 Time Of Adoption	2014.11	出生年月 1971.02 籍 贯 Birthdate Native Place
发证单位 Issuing Authority	河南省人民政府	工作单位 濮阳市园林绿化处 Work Unit
文 件 号 豫职改[2015]11号		证书编号 B07140900015 Credentials No. 2015 年 2 月 13 日

普通高等学校

毕业证书



学生李建胜 性别男,一九七一年二月十九日生,于二〇〇七年九月
至二〇〇九年七月在本校 园林 专业网络教育
专科起点本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 西南大学

校 长: 王小佳

证书编号: 106357200905018792

二〇〇九年七月二十日

No: 0029854

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 李建胜

性别 男 民族 汉

出生 1971 年 2 月 19 日

住址 河南省濮阳市华龙区京开
大道园林绿化处院 1 号楼
5 单元 6 号



公民身份号码 410922197102190913



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 濮阳市公安局华龙分局

有效期限 2009.10.21-2029.10.21

园林工程师—黄育兴



黄育兴 于二〇一七年
十月，经 深圳市林业专
业中级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 风景园林
工程师
资格。特发此证



普通高等学校

毕业证书



学生 黄育兴 性别男，一九八二年 一月三十 日生，于二〇〇二年
九月至二〇〇五年 六月在本校 园林规划与设计 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东科学技术职业学院 校（院）长：康思琦

证书编号：125721200506003411

二〇〇五年 六月 三十 日

姓名 黄育兴

性别 男 民族 汉

出生 1982 年 1 月 30 日

住址 广东省龙川县上坪镇小灰
村委会小灰村89号



公民身份号码 44162219820130719X



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 龙川县公安局

有效期限 2017.05.16-2037.05.16

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 黄育兴 社保电脑号: 636259328 身份证号码: 44162219820130719X 页码: 1
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司 单位编号: 609642 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			11997.86	6669.2			2504.11	843.44			639.72					307.4	177.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391629dcae7fe95) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609642 单位名称: 深圳大运建工有限公司



市政工程—杨小飞

陕西省专业技术职称资格证书

管理号: 20210003XAC001038276



本证书表明持证人具有相应专业技术职称任职资格。



签发机关: (盖章)
2021年3月30日

姓名: 杨小飞
身份证号: 612325198310122018
级别: 中级
资格名称: 工程师
专业名称: 市政工程
批准文号: 市人社办函〔2021〕3号
授予时间: 2020-12-18
申报单位: 陕西东葵建设工程有限公司

成人高等教育 毕业证书



学生 杨小飞 , 性别男 , 一九八三年十月十二日生, 于二〇〇八年一月至二〇一一年一月在本校 土木工程 专业函授学习, 修完 三 年制专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 豆岳森 校(院)名: 陕西铁路工程职业技术学院

证书编号: 101075201105011282

二〇一一年一月十日



岩土工程师—邢灿



普通高等学校

毕业证书



学生 邢灿 性别 男，一九八七年一月二十一日生，于二零零六年九月至二零零九年七月在本校 **建筑工程技术** 专业 **三** 年制 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：安阳工学院



校(院)长: 孙陶生

证书编号: 113301200906001063

二零零九年七月一日

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

姓名 邢灿
 性别 男 民族 汉
 出生 1987年1月21日
 住址 郑州市惠济区古荥镇纪公庙村西街187号



公民身份号码 410108198701210078

中华人民共和国
 居民身份证



签发机关 郑州市公安局惠济分局
 有效期限 2015.10.08-2035.10.08

建筑工程师—吴贻武

广东省职称证书

姓名：吴贻武
身份证号：440582197810026313



职称名称：工程师
专业：建筑施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年11月28日
评审组织：阳江市工程系列建筑专业技术资格中级评审委员会

证书编号：2017003011984
发证单位：阳江市人力资源和社会保障局
发证时间：2020年12月28日



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

成人高等教育

毕业证书



学生 吴贻武 性别 男，一九七八年 十月 二 日生，于二〇一三年 三月至二〇一三年 七月在本校 土木工程

专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：

批准文号：

证书编号：104865201305201631

二〇一三年 七 月 一 日



姓名 吴贻武
性别 男 民族 汉
出生 1978 年 10 月 2 日
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇西陇二甲洋十一巷21号
公民身份号码 440582197810026313



 中华人民共和国
居民身份 证
签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2007.05.10-2027.05.10

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴贻武

社保电脑号：633848022

身份证号码：440582197810026313

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
合计			37243.2	24097.84				5649.07	1449.54			1675.95				1141.1	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391629dc83f56a9）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：609642
单位名称：深圳大运建工有限公司



造价工程师—周明

	姓名:	周明
	身份证号码:	430421198210142876
	性别:	男
	专业:	土木建筑
	聘用单位:	深圳建安置业工程有限公司
证书编号:	建[造]11214400008999	
初始注册日期:	2021年09月30日	
颁发机关盖章:		
发证日期:	2021年9月30日	

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位: 周明 深圳建安置业工程有限公司 注册受理机关 公章 2021年 月 日	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日		注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓名：周明
 证件号码：430421198210142876
 性别：男
 出生年月：1982年10月
 专业：土木工程
 批准日期：2020年10月25日
 管理号：20201004543000013921



普通高等学校

毕业证书



学生 周明 性别 男，一九八二年十月十四日生，于二〇一〇年
九月至二〇一三年一月在本校网络教育 土木工程 专业
三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：中南大学

校（院）长：张尧学

证书编号：105337201306003875

二〇一三年一月十日

姓名 周明
性别 男 民族 汉
出生 1982年10月14日
住址 湖南省衡阳县西渡镇文岭村柏树组218号
公民身份号码 430421198210142876



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 衡阳县公安局
有效期限 2009.07.28-2029.07.28

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周明 社保电话号: 103612866 身份证号: 430421198210142876 页码: 1
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司 单位编号: 609642 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			15850.66	8870.8			2854.53	802.64			763.56			115.07	100.04	259.56	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391629dc88b6223) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609642 单位名称: 深圳大运建工有限公司



给排水工程师—吴茂周

广东省职称证书

姓名：吴茂周

身份证号：440582197806216317



职称名称：工程师

专业：建筑给排水施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20日

评审组织：阳江市工程系列建筑专业技术资格中级评审委员会

证书编号：2017003008041

发证单位：阳江市人力资源和社会保障
局

发证时间：2020年01月09日



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

成人高等教育

毕业证书



学生吴茂周 性别男，一九七八年六月二十一日生，于一二〇〇五年

五月至二〇〇九年一月在本校 给排水工程技术

专业函授学习，修完四年制专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 广东水利电力职业技术学院 校（院）长：

批准文号：教发[1999]96号

证书编号：108625200966000008

二〇〇八年十二月十八日

查询网址：<http://www.gdhu.edu.cn>

广东省教育厅监制

姓名 吴茂周
性别 男 民族 汉
出生 1978 年 6 月 21 日
住址 广东省深圳市罗湖区翠荫路488号翡翠园山湖居A栋A1座504
公民身份号码 440582197806216317



**中华人民共和国
居民身份证**

签发机关 深圳市公安局罗湖分局
有效期限 2024.09.06-长期

给排水工程师—吴贻雄



姓名: 吴贻雄
性别: 男
证书编号: N09301690
发证日期: 2009年8月17日

出生年月: 1977年1月
专业名称: 给排水
资格名称: 工程师
批准时间: 2009年8月5日
批准单位: 潜江市人事局
批准文号: 潜人职[2009] 37号
评审组织: 潜江市工程技术中级评委会



西南科技大学 毕业证书



学生吴贻雄，性别男，1977年01月07日生，
于2017年09月至2020年01月在本校网络教育
建筑工程技术专业2.5年制专科学
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。



校长

二〇二〇年一月十日

证书编号: 106197202006118900

姓名 吴贻雄

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 1 月 7 日

住址 广东省深圳市龙岗区清林
路442号天健现代城花园
2栋A单元1803房



公民身份号码 440524197701076334



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2022.08.22-2042.08.22

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴刚雄

社保电话号：628426114

身份证号码：440524197701076334

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	868.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	28.0
2024	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	04	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	05	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	06	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	07	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	08	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	28.0
2024	09	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	10	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	11	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
2024	12	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	28.0
合计			129395.32	86157.12			56684.84	20804.1			5168.71			3623.37	3725.45	1655.66	

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dc83ff868 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时点。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
609642

单位名称
深圳大运建工有限公司



安全工程师—龚美竹

	姓名 <u>龚美竹</u>
	性别 <u>女</u>
	执业资格证书编号 <u>0181697</u>
持证人签名 _____	发证日期 <u>2014年01月08日</u>
执业证号 <u>13140146782</u>	

<h3>注册记录</h3>		<h3>注册记录</h3>	
注册类别: <u>煤矿安全</u>		C0102 龚美竹	<u>210421198101173242</u>
聘用单位: <u>开滦(集团)有限责任公司林南仓矿业分公司</u>		注册类别: <u>建筑施工安全</u>	
有效期至: <u>2017年01月07日</u>		聘用单位: <u>深圳建安置业工程有限公司</u>	
		有效期: <u>2021年9月17日至2026年9月17日</u>	
龚美竹 13140146782			
注册类别: <u>建筑施工安全</u>			
聘用单位: <u>深圳市宇源建设工程有限公司</u>			
有效期至: <u>2021年07月17日</u>			

普通高等学校

毕业证书



学生 龚美竹 性别女，一九八一年一月十七日生，于二〇〇一年
九月至二〇〇五年七月在本校 地质工程 专业
肆 年制本科学习，得完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：辽宁工程技术大学

校（院）长：

石金峰

证书编号：101471200505822285

二〇〇五年七月十日

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 唐山市公安局路北分局

有效期限 2008.03.20-2028.03.20

姓名 龚美竹

性别 女 民族 汉

出生 1981 年 1 月 17 日

住址 河北省唐山市路北区华岩
北路付38号



公民身份号码 210421198101173242

安全负责人—郑小平

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2024)0047855

姓名:郑小平

性别:男

出生年月:1966年12月17日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2024年07月05日

有效期:2024年07月05日至2026年12月17日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月08日



878



姓名 郑小平

性别 男

证件号码 420620196612171016

级别 中管

执业证号 31180102774

发证日期 2018年7月18日

本人签名

职业资格证书管理号 2014033440332014440113000256



130-0878

注册记录

郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市建设工程监理咨询有限公司

有效期至: 2021年7月17日

B0331 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市大众工程管理有限公司

变更日期: 2019年08月27日



注册记录

B0117 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳建安置业工程有限公司

有效期: 2020年5月25日至 2021年7月17日

C0136 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳建安置业工程有限公司

有效期: 2021年12月13日至 2026年12月13日



中央广播电视大学

毕业证书



(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511615201306972639



学生 郑小平 , 性别 男 ,
生于 一九六六 年 十二 月 十七 日 , 于
二〇一三 年 一 月 在本校修完 二年制
专 科 建筑施工与管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校长:

杨书照

学校:



二〇一三 年 一 月 三十一 日

X001184129

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

姓名 郑小平

性别 男 民族 汉

出生 1966 年 12 月 17 日

住址 湖北省老河口市赞阳办事处
卢营村181号



公民身份号码 420620196612171016



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 老河口市公安局

有效期限 2007.07.16-2027.07.16

质量负责人—董力华

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名: 董力华
身份证号: 430722198201271361
名 称: 质量员
等 级: --
证书编号: 0915879202300903478



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: 2023年09月07日

查询网址: www.gdzjx.org.cn

职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 董力华
性别 女
身份证号 430722198201271361
级别 中级
专业 市政公用工程
发证时间 2022年12月31日
证书编号 B08223080100002589



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

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

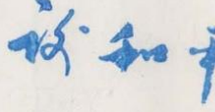
普通高等学校

毕业证书



学生 董力华 性别 女，一九八二年 一月二十七日生，于 二〇一四年 九月
至 二〇一七年 一月在本校 土建大类（土木工程）专业 专 科学习（网络教育），
修完教学计划规定的全部课程，总学分 80 学分，成绩合格，准予毕业。

校 名：四川  大学

校 长： 

证书编号：106107201706002185

二〇一七年 一月 八日

姓名 董力华

性别 女 民族 汉

出生 1982 年 1 月 27 日

住址 湖南省汉寿县龙阳镇扬旗
居委会五组



公民身份号码 430722198201271361



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汉寿县公安局

有效期限 2016.02.16-2036.02.16

安全员—魏鸿章

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0030304

姓名:魏鸿章

性别:男

出生年月:1995年03月10日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年08月25日

有效期:2023年08月25日 至 2026年08月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月08日



成人高等教育

毕业证书



学生 魏鸿章 性别 男，一九九五年 三 月 十 日生，于 二〇一四年
一 月至 二〇一六 年 七 月在本校 建筑工程管理

专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校（院）长：

批准文号：(85)教高三字003号

证书编号：118455201606200867

二〇一六 年 七 月 十五 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 魏鸿章
性别 男 民族 汉
出生 1995 年 3 月 10 日
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇
华东商品楼区商品街11号
公民身份号码 440582199503106398



 中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局
有效期限 2016.06.29-2026.06.29

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏鸿章 社保电脑号：639962801 身份证号码：440582199503106398 页码：1
 参保单位名称：深圳大运建工有限公司 单位编号：609642 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			9024.26	4970.0			1732.81	545.22			539.42		307.24	588.72		113.28	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dcae52087 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609642 单位名称：深圳大运建工有限公司



安全员—郑淦文

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2012)0001280

姓名:郑淦文

性别:男

出生年月:1987年07月12日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2012年02月17日

有效期:2023年12月04日至2027年02月16日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月08日



广东省职称证书



姓名：郑淦文
身份证号：440582198707120453

职称名称：工程师
专业：建筑施工
级别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2021年04月18日
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2103003060086
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年08月02日



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

44

普通高等学校

毕业证书



学生 郑彦文 性别 男，一九八七年 七 月 十二 日生，于二〇〇七年
九 月至二〇一〇年 七 月在本校 建筑工程技术 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：茂名职业技术学院 校（院）长：

证书编号：137121201006000136 二〇一〇年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

姓名 郑彦文

性别 男 民族 汉

出生 1987 年 7 月 12 日

住址 广东省汕头市潮阳区文光街
道兴归文昌北住宅区二区四
栋1梯801房二室



公民身份号码 440582198707120453



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2017.01.26-2037.01.26

安全员—游文真

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0030338

姓名:游文真

性别:男

出生年月:1976年01月11日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年08月25日

有效期:2023年08月25日 至 2026年08月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月08日



普通高等学校

毕业证书



学生 游文真 性别男， 1976 年 01 月 11 日生，于 2011 年 03 月至 2013 年 07 月在本校 网络教育 土木工程 专业 2.5 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(北京)

校(院)长：

证书编号：114157201306007953

2013 年 07 月 10 日

姓名 游文真

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 1 月 11 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇新乡游新南寨十五巷10号116房



公民身份号码 440524197601116319



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2006.06.28-2026.06.28

安全员—邱李峰

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0003983

姓名:邱李峰

性别:男

出生年月:1997年01月24日

企业名称:深圳大运建工有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年03月10日

有效期:2023年03月10日至2026年03月09日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月08日





高等教育自学考试 毕业证书



姓名: 邱李峰
身份证号: 421126199701241739
证书编号: 65450101162056792

参加 室内设计 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,
经审定, 准予毕业。

广西壮族自治区
高等教育自学考试委员会
2019年06月30日

广西大学
高等院校
2019年06月30日

No.01- 1906 343

姓名 邱李峰

性别 男 民族 汉

出生 1997 年 1 月 24 日

住址 广东省深圳市龙岗区平安
大道176号茗萃园二期8号
楼A座2711房



公民身份号码 421126199701241739



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局

有效期限 2019.09.17-2029.09.17

施工员—阮奕戈

证书编码: 0622310200053000311

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: 阮奕戈

身份证号: 440303199808101719

岗位名称: 装饰装修施工员

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。



扫码验证

培训机构: 定西博润职业技能培训学校有限公司
(甘南州)

发证时间: 2023年07月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 阮奕戈 性别 男，一九九八年 八月 十 日生，于二〇一七年
九月至二〇二〇年 七月在本校 工程造价 专业
三年制 专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州科技职业技术大学校（院）长：



崔英德

证书编号：137171202006441903

二〇二〇年 七月 二 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

重 崇 德

用 慎 思 勤



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阮奕戈

社保电脑号：500117177

身份证号码：440303199808101719

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	04	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	02	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	03	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	04	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	05	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	06	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	07	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	08	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	09	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	10	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	11	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
2024	12	609642	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	35.0	3500	28.0	7.0
合计			17838.51	9339.6			13429.02	4673.1			779.67		582.92			232.68	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查询部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dcadc1ed9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609642
 单位名称：深圳大运建工有限公司



施工员—吴贻斌

证书编码：0441710494417009461

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：吴贻斌

身份证号：440582199207126378

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：

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：2021年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴贻斌

社保电脑号：635793811

身份证号码：440582199207126378

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			38540.68	24675.12			5854.68	1508.58			1606.74						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dc83e8a28 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位名称
深圳大运建工有限公司



施工员—阳幸仪

证书编码：0441710194417027921

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： 阳幸仪

身份证号： 430524198903193689

岗位名称： 土建施工员

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：

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： 2021年 05月 24日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 阳李仪 性别女，一九八九年三月十九日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 会计学 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：邵阳学院

校(院)长：曹健华

证书编号：105474201205002163

二〇一二年六月三日

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



学士学位证书

阳李仪，女，1989年3月19日生，在 邵阳学院 会计学 专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 管理学 学士学位。



邵阳学院

院 长 曹健华
学位评定委员会主席

证书编号：1054742012002662

二〇一二年六月三日

(普通高等教育本科毕业生)



施工员—黄宏波

证书编码: 0441710494417010645

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: 黄宏波

身份证号: 440582197801206312

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2024年 09月 28日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

毕业证书



学生 **黄宏波** 性别 **男**，一九七八年一月二十日生，于二〇一七年九月至二〇二〇年一月在本校 **建筑工程技术** 专业网络教育 **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：**西北工业大学**

校(院)长：**汪劲松**

证书编号：106997202006110981

二〇二〇年一月十日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄宏波

社保电话号：61295038

身份证号码：440582197801206312

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			38668.08	24753.52	12711.35		7435.81	2557.89			1808.34	2608.0			1376.3		



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391629dcae754b4 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时点。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



资料员—李叙玲



李叙玲 同志于 2021 年
4 月25日至 2021 年5 月25日
参加住房和城乡建设领域专业技术
管理人员资料员 职业
培训，经考核成绩合格，特发此证。



姓 名 李叙玲
身份证号 441421197605054828
证书编号 2101050000284173
工作单位 深圳建安置业工程有限公司





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李叙玲 社保电脑号: 2191370 身份证号码: 441421197605054828 页码: 1
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司 单位编号: 609642 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	04	609642	4250.0	637.5	340.0							4250	7.01	2200	15.4	6.6	
2021	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6388	332.18	127.76	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6388	332.18	127.76	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	16.58	4250	34.0	8.5
2024	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	16.58	4250	34.0	8.5
2024	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	04	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	05	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	06	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	07	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	08	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	09	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	10	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	11	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	12	609642	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
合计			29108.72	15319.36			17665.4	6183.58			1054.27			779.33.08		331.32	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391629dc896c595) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609642 单位名称: 深圳大运建工有限公司



资料员—吴晓敏



姓名 吴晓敏

性别 女 民族 汉

出生 1999 年 7 月 23 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇西陇四亩区八巷5号103房



公民身份号码 440513199907232427



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2018.02.24-2028.02.24

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓敏

社保电脑号：645234808

身份证号码：440513199907232427

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	12.68	3250	26.0	6.5
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	12.68	3250	26.0	6.5
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	5.35	3250	26.0	6.5
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	32.5	3250	26.0	6.5



质量员—武知海



姓名 武知海

性别 男 民族 汉

出生 1979 年 10 月 5 日

住址 山东省莘县徐庄乡谢集村
309号



公民身份号码 372523197910055334



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 莘县公安局

有效期限 2006.05.16-2026.05.16

质量员—吴泽欣

证书编码: 0622310700053000263

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: 吴泽欣

身份证号: 440582200010026336

岗位名称: 装饰装修质量员

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。



扫码验证

培训机构: 定西博润职业技能培训学校有限公司
(甘南州)

发证时间: 2023年07月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 吴泽欣 性别男，二〇〇〇年十月二日生，于二〇二〇年
十月至二〇二三年六月在本校 机械制造与自动化 专业
三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：惠州工程职业学院 校 长：



证书编号：146091202306002188

二〇二三年六月十八日



材料员—吴怡珊

证书编码：0441711194417012424

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： 吴怡珊

身份证号： 440582198311246324

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： 2024年 05月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 吴怡珊 性别 女，一九八三年十一月二十四日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年七月在本校 建筑工程专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：襄阳市职业技术学院

校（院）长：蔡泽家

证书编号：123541200506002369

二〇〇五年七月一日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴怡珊 社保电脑号: 629381758 身份证号码: 440582198311246324 页码: 3
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司 单位编号: 609642 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			35039.0	22520.24			6946.57	2394.71			1649.08			2098.41		1117.44	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>; 输入下列验证码 (3391629dc8354fe6) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609642 单位名称: 深圳大运建工有限公司



材料员—林彩云

证书编码：0441711194417012381

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：林彩云

身份证号：440582199201126342

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：2021年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 林彩云

性别 女 民族 汉

出生 1992 年 1 月 12 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇西陇二甲洋十一巷21号
03房



公民身份号码 440582199201126342



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2023.03.13-2043.03.13

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 林彩云 社保电脑号: 636738770 身份证号码: 440582199201126342 页码: 3
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司 单位编号: 609642 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			36592.18	21567.12			5790.15	1720.93			1448.09		1143.03	2439.37		1219.15	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>; 输入下列验证码 (3391629dc8a1865f) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609642 单位名称: 深圳大运建工有限公司



机械员—吴秋和

证书编码：0441711294417007872

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：吴秋和

身份证号：440524197507036339

岗位名称：机械员

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：2021年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 吴秋和
性别 男 民族 汉
出生 1975年7月3日
住址 广东省惠州市惠城区麦地南路9号



公民身份号码 440524197507036339



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 惠州市公安局惠城分局
有效期限 2008.07.28-2028.07.28

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴秋和

社保电脑号：636738607

身份证号码：440521197507036339

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			38044.08	24369.52			5852.81	1501.5			1606.74						



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dc83bbe54 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：609642
单位名称：深圳大运建工有限公司



劳资专管员—罗子威

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓名：罗子威

身份证号：441423200010192719

名称：劳资专管员

等级：--

证书编号：0915879202407093643



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07月22日

查询网址：www.gdzjx.org.cn



博學 審問 慎思 明辨 篤行

中山大學新華學院
XINHUA COLLEGE OF SUN YAT-SEN UNIVERSITY

畢業證書

學生 羅子威 性別 男，二〇〇〇年十月十九日生，于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校稅收學專業四年制本科學習，修完教學計劃規定的全部課程，成績合格，准予畢業。



學校：中山大學新華學院

校長：

王庭槐

證書編號：139021202105001619

二〇二一年六月二十五日

德才兼備 知行合一



测量员—吴衍双



持证人参加培训单位举办的相关专业岗位技能培训，完成规定的课程学习，达到培训要求，具备相应的岗位能力与职业技术水平。

特发此证。

姓名： 吴衍双
身份证号： 44058219780612632X
岗位名称： 测量员
技能等级： _____
证书编号： JX02021723603



注：持证期六年，请于持证期满前申请换发，逾期失效。
由使用地附近合作培训单位就近受理，也可登录官网查询。

建设工程机械施工作业人员 培训合格证书



扫二维码查询

www.gdscm.org.cn

登录网站查询



建设工程机械职业技能鉴定中心



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴衍双

社保电话号：632367587

身份证号码：44058219780612632X

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	11	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	12	609642	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
合计			40344.48	26006.32			24185.74	8615.34			1877.55						1379.66



备注：
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供， 查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dc83d16d6 ）核查，验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
 9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



测量员—陈奕涛





标准员—阮福伟

证书编码：0442111500001000128

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：阮福伟

身份证号：441702199602093836

岗位名称：标准员

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：广东省建设教育协会

发证时间：2021年 08月 25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生 阮福伟 性别男，一九九六年二月九日生，于二〇一四年九月至二〇一七年七月在本校 **测量工程** 专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河北机电职业技术学院

校（院）长：**马东甯**

证书编号：133931201706002369

二〇一七年七月一日

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

姓名 阮福伟
性别 男 民族 汉
出生 1996 年 2 月 9 日
住址 广东省阳江市江城区埠场镇渡头村二十一巷16号
公民身份号码 441702199602093836

中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 阳江市公安局江城分局
有效期限 2016.10.12-2026.10.12

5、中小企业划型情况

中小企业声明函

(参考格式)

致招标人：深圳市龙岗区水务局

我方 深圳大运建设工程有限公司 (投标人名称) 现参加招标工程 2021年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水务工程施工2标(深圳河流域水污染治理、内涝整治部分)-深圳元平特殊教育学院暗涵坍塌整治工程施工(标段名称) 的投标(标段编号：2101-440307-04-01-409649071001)，我方郑重声明：

一、按《中小企业划型标准规定》(工信部联企业〔2011〕300号)，我方属于 中 小 微企业。

二、按《深圳市住房和建设局关于在政府投资建设工程招标投标中落实支持中小业发展政策的通知》(深建市场〔2024〕3号)，我方不存在与大型企业的负责人为同一人，不存在与大型企业有直接控股、管理关系。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将接受招标人依照相关法律法规取消我方中标资格并追求我方相应责任。

投标人：深圳大运建设工程有限公司 (加盖公章)

法定代表人或其委托代理人：张峰 (签字或加盖私章)

2025年01月21日

法定代表人证明书

吴贻建 同志，现任我单位 总经理 职务，为法定代表人，特此证明。
有效日期：2025 年 12 月 31 日 签发日期： 2025 年 01 月 21 日
单位：深圳大运建工有限公司（盖章）
附：代表人性别： 男 年龄： 37 工作证号码：
营业执照号码： 91440300069266640P 经济性质： 有限责任公司
主营（产）： 房屋建筑工程施工总承包壹级，地基与基础工程专业承包壹级，市政公用工程施工总承包壹级；城市及道路照明工程专业承包壹级；建筑装修装饰工程专业承包壹级；防水防腐保温工程壹级
兼营（产）： 特种专业工程（限结构补强）专业承包不分等级；安全技术防范系统设计、施工、维修

进口物品经营许可证号码：

主营：

兼营：

- 说明：1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
2、内容必须填写真实、清楚，涂改无效，不得转让、买卖。
3、将此证明书提交对方作为合同附件。

