

标段编号： 2603-440305-04-05-316484001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 深圳市高性能复合材料创新园室内改造项目施工总承包

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳市宏运达建筑工程有限公司

日期： 2026年04月14日

目录

第 1 章投标人基本情况.....	3
第 2 章投标人 2021 年 3 月 1 日以来承接项目业绩情况（时间以合同签订时间为准）.....	7
第 3 章投标人 2021 年 3 月 1 日以来承接项目履约评价情况（时间以履约评价证明文件时间为准）.....	72
第 4 章投标人拟派的项目经理情况.....	78
第 5 章投标人自认为体现公司综合实力的其他资料.....	109
拟派项目团队人员配置情况	116

第 1 章 投标人基本情况

附件 1、投标人基本情况表

投标人基本情况表

投标人名称	深圳市宏运达建筑工程有限公司 (加盖公章)	企业性质	<input checked="" type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 其他:
注册地址	深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园 1 号厂房 A902	注册资金	4510 万元
企业资质情况	建筑工程施工总承包二级 市政公用工程施工总承包二级 建筑装饰装修工程专业承包一级 地基基础工程专业承包一级		
投标人简介	深圳市宏运达建筑工程有限公司于 2012 年 05 月 17 日在深圳市市场监督管理局登记成立。 承包范围: 装修装饰工程、房屋建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、公路工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、地基与基础设计与施工、地质灾害工程专业承包、结构补强工程专业承包、钢结构工程、土石方工程专业承包		
联系方式	投标员: 吴超棉 地址: 深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园 1 号厂房 A902	电话: 0755-845028 69	电子邮箱: 742977097@qq.com 邮编: 518000

注:

- 1、投标人须对填写内容的真实性负责; 投标人认为有需要的可自行增加表格内容。



统一社会信用代码
9144030059675315X2

营业执照

(副本)



名称 深圳市宏运达建筑工程有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 卢东鹏

成立日期 2012年05月17日

住所 深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902

仅限办理核准相关事宜，再复印无效。

重要提示

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

登记机关



2023年08月25日

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

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

证书编号: D244116031

企业名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

统一社会信用代码: 9144030059675315X2

法定代表人: 卢东鹏

注册地址: 深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902

有效期: 至 2028年12月19日

资质等级: 市政公用工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级
建筑装修装饰工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
水利水电工程施工总承包二级



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

仅限办理投标相关事宜, 再复印无效。

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年06月18日



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyppt.gdcic.net>



建筑业企业资质证书

证书编号: D344033177

企业名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司
统一社会信用代码: 9144030059675315X2
法定代表人: 卢东鹏
注册地址: 深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902
有效期: 至 2028年12月27日
资质等级: 环保工程专业承包二级
电子与智能化工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

仅限办理投标相关事宜, 再复印无效。



发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2024年06月25日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypc.gdic.net>

第 2 章投标人 2021 年 3 月 1 日以来承接项目业绩情况（时间以合同签订时间为准）

序号	工程名称	建设单位	工程造价 (万元)	开、竣工日期	备注
1	天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21 号宿舍室内及公共区域装饰工程	东莞市凤岗天安数码城有限公司	10885.505358	2023 年 9 月 30 日 2024 年 3 月 28 日	已竣工
2	创星九年一贯制学校新建工程精装修工程	华润（深圳）有限公司	7126.81901	2023 年 6 月 30 日 2024 年 7 月 5 日	已竣工
3	凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓装饰工程	东莞市凤岗天安数码城有限公司	5972.4028	2021 年 7 月 5 日 2021 年 12 月 27 日	已竣工
4	宾兴馆保护整治工程	惠州市代建项目管理局	2017.841726	2017 年 6 月 20 日 2021 年 7 月 26 日	已竣工
5	番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及公共部分装饰装修工程	广州市番禺节能科技园发展有限公司	1950.696285	2023 年 10 月 18 日	在建

业绩 1：天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21 号宿舍室内及公共区域装饰工程



东莞市凤岗天安数码城有限公司
Dongguan Fenggang Tianan Cyber Park Co., Ltd

中标通知书

致：深圳市宏运达建筑工程有限公司：

天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21 号宿舍室内及公共区域装饰工程的评标工作已经结束，经评定贵公司为中标人，中标价为人民币 108855053.58 元（大写：壹亿零捌佰捌拾伍万伍仟零伍拾叁元伍角捌分）；

工期为 180 日历天；工程质量达到招标文件规定的标准。

请贵公司收到本《中标通知书》后，尽快按照招标文件的约定，与我方签订承包合同。

招标人（盖章）：东莞市凤岗天安数码城有限公司

日期：2023 年 7 月 24 日

天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、 21 号宿舍室内及公共区域装饰工程合同

工程地点：东莞市凤岗镇雁田村

发包人（甲方）：东莞市凤岗天安数码城有限公司

承包人（乙方）：深圳市宏运达建筑工程有限公司

签约日期：2023 年 8 月 9 日

装饰及装修工程施工合同

发包人（以下简称甲方）：东莞市凤岗天安数码城有限公司

承包人（以下简称乙方）：深圳市宏运达建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21号宿舍室内及公共区域装饰工程

2. 工程地点：东莞市凤岗镇雁田村国道220与龙凤大道交汇处

3. 工程规模及特征：深创谷产业中心（西地块）规划用地面积 119083.42 m²，总建筑面积 582749.90 m²，其中地下建筑面积 136628.80 m²。项目规划有 1 号科研楼、2-4 号厂房，5-6、14-19 号独栋科研楼，11-12 号职业培训中心及 13 号配套宿舍、7-10、20-23 号宿舍。

本次招标 9#、10#、20#、21#宿舍室内及公共区域装饰工程，总装饰净面积约 73408.00m²，共 972 套。

二、工程范围及内容

2.1 本工程承建范围为由北京艾迪尔建筑装饰工程股份有限公司设计的 9#、10#、20#、21#宿舍套内户型装修，负一层及负二层电梯厅、首层大堂及电梯厅、标准层客梯厅及走道等公共区域装修，装饰净面积约 73408.00m²，共 972 套。其中含套内户型、负一层及负二层电梯厅、首层大堂及电梯厅、标准层客梯厅及走道等公共区域室内装饰工程施工图及水电施工图。具体范围：

2.1.1 装饰部分：①地面：结构面以上的找平层、结合层、铺贴面层；②墙面：基层、饰面层；③天花：吊杆、龙骨、饰面层、涂料等；④卫生间、阳台防水施工；⑤墙体砌筑及抹灰；⑥墙体拆除及外运。

2.1.2 安装部分：①图纸范围内（含分支配电箱，线槽、布管（各种线管）及线盒）开关面板及插座、各种灯饰及电线电缆之采购和安装；②卫生间的隔断、给排水管道、

卫生洁具、水龙头、给水配件、地漏、风口百叶等采购和安装；③弱电箱至信息点位之间的管、线，包括预留底盒(信息面板、入户至室内弱电箱之间的线、管不在本次招标范围)。

2.1.3 配合相关专业公司进行电梯、LED 显示系统、消防工程、弱电工程、空调工程、通风工程施工；配合各专业在墙体与装饰面的开孔（包括但不限于消防线盒等）、检修孔、配合其他单位预留检修口及开孔、孔洞修补与收边收口、成品半成品保护；完工后的清洗等清单描述未列但属于清单项目涉及工作内容或装饰装修工程相关的工作均包含在计价内容内。

2.2 不属于承包范围：消防工程、LED 显示系统、弱电工程：信息面板、入户至室内弱电箱之间的线及管、空调工程、通风工程由甲方另选定之专业公司负责安装。装修施工单位结合设计图纸做好以上各专业相关线管、穿线、洞口的条件预留，装饰施工单位完成上述各专业相关的孔洞封堵及收边收口。

2.3 若以上承包范围与发包人提供的工程量清单内容有矛盾时，承包人需以书面形式向发包人提出，发包人另行发函确定，发包人可增加或减少承包范围。

2.4 甲方可根据工程需要，有权增加或减少施工范围，乙方不得有任何异议。

三、 合同工期

3.1 开工日期：2023 年 9 月 30 日（实际开工日期，以甲方工程部发出的书面开工通知为准）。

3.2 竣工日期：2024 年 3 月 28 日，以甲方、监理、设计确认的验收日期为准。

3.3 施工总工期：180 日历天（含所有法定节假日、停水、停电日等），其中负 2 层~32 层公共区域的装修工期为 60 天，并需在施工过程中配合政府部门完成 9、10、20、21 号宿舍的竣工验收。甲方会同监理单位逐户进行验收。

本工程施工进度必须符合并满足甲方的施工进度要求

除了不可抗力的约定外，一切其它可能令乙方在时间上受损失之成因如双休日、公众假日、雨水、停水、停电、材料定货、进场时间、与指定分包单位及独立发包单位之间的配合时间等，工期还包括必须满足总承包工程的施工进度所需加班或临时赶工时间。本工程施工进度必须符合并满足甲方的施工进度要求。

四、 材料要求

4.1 乙方使用的材料品牌：详见附件五、施工范围及材料要求-工程材料品牌表，

乙方需做好工程进度计划，及时准备相应材料入场。

4.2 工程中所使用的所有材料，必须经 政府认定的质量检验部门 认可，并有明确的标志、说明书、合格证、符合国家环保标准，并经监理工程师认可后才能进场。

4.3 乙方在材料采购前 14 天需向甲方提供样板，经甲方确认后才能进行采购。到场后必须通知甲方现场工程师检验，如不经甲方现场工程师同意，擅自使用未经检验的材料，甲方对该部分工程量将不予确认，并罚款 5000 元/次。

4.4 乙方必须按照国家及省市相关规范要求，对材料进行送检，送检材料必须由甲方现场工程师取样。如发现乙方未经取样送检就使用材料，甲方不予确认和验收，并罚款 5000 元/次。

五、 合同价款及结算方式

5.1 合同价款：

本合同暂定含税总价款为：¥108855053.58 元（大写：壹亿零捌佰捌拾伍万伍仟零伍拾叁元伍角捌分）。（增值税税率：9%，增值税税额：¥988031.95 元，不含税金额：¥99867021.63 元）。合同价款中包含分部分项工程费、安全文明施工措施费、施工措施费、其他项目费（暂列金额、材料暂估价等）、规费、税金等全部费用。

税金费率按国家相关政策执行，若因政策原因税率调整，结算时应做相应调整。每次付款前，乙方必须提供与合同内容相符的足额的增值税专用发票，经甲方财务部门确认后，乙方承担因开具虚假发票或延迟开票造成的一切损失（包括但不限于税金、附加、罚金、滞纳金和法律费用等）。

5.2 结算方式：

本合同为实体项目固定单价合同，工程量按实结算，措施项目费用包干。工程竣工并通过甲方组织的专项验收后，乙方提交的申报结算计算书需提供过程计算式电子文件，结算资料要求详见附件。结算时除下述因素外，合同单价一律不作调整：

- (1) 因非乙方原因，经甲方批准的工程变更和现场签证（经盖专用章，方可生效）；
- (2) 合同约定的其他可调费用。

5.2.1 工程结算条件

- (1) 工程已通过竣工验收；
- (2) 工程已达到合同约定的结算条款的相关规定；
- (3) 工程竣工验收资料齐全；



东莞市凤岗天安数码城有限公司
Dongguan Fenggang Tianan Cyber Park Co., Ltd

(以下无正文内容, 仅为签署页)

(签署页)

招标人名称:
东莞市凤岗天安数码城有限公司
(盖章)

法定代表人: (签字) *徐安远*
委托代理人: (签字)

地址:
邮政编码:
电话:
传真:
开户银行:
银行帐号:
纳税人识别号:
签字时间:

投标人名称:
深圳市宏运达建筑工程有限公司
(盖章)

法定代表人: (签字)
委托代理人: (签字)

地址:
邮政编码:
电话:
传真:
开户银行:
银行帐号:
纳税人识别号:
签字时间: 2023年8月9日



单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称: 天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21号
宿舍室内装饰工程

验收日期: 2024年3月28日

建设单位: 东莞市凤岗天安数码城有限公司



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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



* GD- E1- 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	天安深创谷产业中心（西地块）9、10、20、21号宿舍室内装饰工程				
工程地点	东莞市凤岗镇雁田村国道220与龙凤大道交汇处	建筑面积	582749.90 m ²	工程造价	108855053.58元
结构类型	剪力墙结构	层数	地上：32层	地下：2层	
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	2023年 9月 30 日	验收日期	2024年 3月 28日		
监督单位		监督编号			
建设单位	东莞市凤岗天安数码城有限公司				
勘察单位	浙江宏宇工程勘察设计有限公司				
设计单位	北京艾迪尔建筑装饰工程股份有限公司				
总包单位	群安达建设集团有限公司				
承建单位（土建）	群安达建设集团有限公司				
承建单位（设备安装）	群安达建设集团有限公司				
承建单位（装修）	深圳市宏运达建筑工程有限公司				
监理单位	深圳市邦迪工程顾问有限公司				
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 0 0 1

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	
副组长	
组员	

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程		
建筑设备 安装工程		
工程质控资料		

(二) 验收程序

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



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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部（系统、成 套设备）工程	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		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
主体结构		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑装饰装修		共 <u>6</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核定符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>1</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>9</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>2</u> 项 评价为“一般”的 <u>7</u> 项
屋面		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑给水、排 水及采暖		共 <u>11</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>11</u> 项 经核定符合要求 <u>11</u> 项	共 <u>5</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>7</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
通风与空调		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑电气		共 <u>14</u> 项，其中： 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项	共 <u>2</u> 项，其中： 资料核查符合要求 <u>2</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>9</u> 项，其中： 评价为“好”的 <u>9</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
智能建筑		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
建筑节能		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
电梯		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项
		共 _____ 项，其中： 经审查符合要求 _____ 项 经核定符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 资料核查符合要求 _____ 项 实体抽查符合要求 _____ 项	共 _____ 项，其中： 评价为“好”的 _____ 项 评价为“一般”的 _____ 项



* GD - E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



* GD- E1- 914 / 5 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

建设单位组织设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，经实地查验工程工程质量，验收组形成工程竣工验收意见如下：

该工程基本落实建设项目四项制度（即项目法人、工程招投标、工程监理和合同管理制度），施工单位自检、监理单位抽检符合规范要求，施工单位、监理单位质量保证体系健全，质量保证资料齐全、准确、真实，根据该工程项目质量检验评定结果、实地查验工程质量，并结合施工文件资料、监理文件资料等竣工资料审核和整理分析，进行综合评定，该工程质量等级为合格。

建设单位： （公章）	监理单位： （公章）	施工单位： （公章）	设计单位： （公章）	勘察单位： （公章）
单位(项目)负责人： 年月日	监理工程师： 年月日	单位(项目)负责人： 年月日	单位(项目)负责人： 年月日	单位(项目)负责人： 年月日



业绩 2: 创星九年一贯制学校新建工程精装修工程



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



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程 广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072107170005	省级项目编号	4403072107159908
建设单位	深圳市龙岗区教育局	建设单位统一社会信用代码	00754291-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	53529
立项级别	地市级	立项文号	2107-440307-04-01-951608



项目地址: 百合盛世小区东北侧

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2107-440307-04-01-951608	项目编号	4403072107170005
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	百合盛世小区东北侧	经纬度	--

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

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察	公开招标	2022-01-12	93.16	4403072107170005-BB-002	4403072107159908-BB-002	查看
B	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察	公开招标	2021-08-25	38.23	4403072107170005-BB-001	4403072107159908-BB-001	查看
B	深圳市建筑设计研究总院有限公司	设计	公开招标	2021-09-30	1550.64	4403072107170005-BA-001	4403072107159908-BA-001	查看
B	广东联富建设工程有限公司	施工	公开招标	2022-08-15	27089.87	4403072107170005-BD-001	4403072107159908-BD-001	查看
B	深圳市圳业建设工程有限公司//壹龙建设(深圳)有限公司//广东联富建设工程有限公司	施工	公开招标	2022-12-30	7002.32	4403072107170005-BD-002	4403072107159908-BD-002	查看
B	深圳市宏运达建筑工程有限公司/深圳时代装饰股份有限公司	施工	公开招标	2023-06-12	7126.82	4403072107170005-BD-003	4403072107159908-BD-003	查看
B	深圳市大兴工程管理有限公司	监理	公开招标	2021-11-29	629.23	4403072107170005-BE-001	4403072107159908-BE-001	查看

中标通知书

标段编号：2107-440307-04-01-951608008001

标段名称：龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程精装修工程

建设单位：华润（深圳）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市宏运达建筑工程有限公司//深圳时代装饰股份有限公司

中标价：7126.819010万元

中标工期：445天

项目经理(总监)：顾恒累



本工程于 2023-04-15 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, 2023-06-15 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: 2023-06-28



蒋慕川

查验码: 3439169565339179 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

合同编号 CRLCJ-LG-CXXX01-FB-231003

**【龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程
精装修工程】**

专业工程承包合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

专业工程承包人（乙方）：深圳市宏运达建筑工程有限公司// 深圳时代装饰股份有限公司

2023年【7】月

目录

第一部分 合同协议书	4
一、工程概况	5
二、工程承包范围	5
三、合同工期	6
四、工程质量标准	7
五、合同价款	7
六、组成合同的文件	7
七、词语含义	8
八、双方承诺	8
九、合同份数	8
十、合同生效	8
第二部分 通用合同条款	9
1. 一般约定.....	10
2. 发包人.....	19
3. 专业工程承包人.....	20
4. 监理人.....	34
5. 工程质量.....	36
6. 安全文明施工与环境保护.....	37
7. 工期和进度.....	45
8. 材料与设备.....	52
9. 试验检验与样品.....	58
10. 变更.....	61
11. 价格调整.....	63
12. 合同价格、计量与支付.....	67
13. 竣工验收.....	77
14. 结算.....	79
15. 缺陷责任与保修.....	82
16. 违约.....	85
17. 不可抗力风险.....	89
18. 保险.....	92
19. 索赔.....	94
20. 争议解决.....	96
21. 合同的生效、终止和解除	97
第三部分 专用合同条款	99
1. 一般约定.....	99
2. 发包人.....	100
3. 专业工程承包人.....	100
4. 监理人.....	102
5. 工程质量.....	103

6. 安全文明施工与环境保护.....	103
7. 工期和进度.....	104
8. 材料与设备.....	105
9. 试验与检验.....	106
10. 变更.....	106
11. 价格调整.....	106
12. 合同价格、计量与支付.....	111
13. 竣工验收.....	118
14. 结算.....	118
15. 缺陷责任与保修.....	119
16. 违约.....	120
17. 不可抗力.....	120
18. 保险.....	121
20. 争议解决.....	121
第四部分 补充条款.....	122
第五部分 合同附件.....	123
附件一：变更签证管理办法.....	123
附件二：工程结算管理办法.....	126
附件三：工程计量支付管理办法.....	128
附件四：代建项目供方履约评价管理指引.....	131
附件五：项目管理处罚制度.....	141
附件六：施工专业工程承包工程技术要求.....	141
附件七：工程质量保修书.....	280
附件八：中标通知书.....	283
附件九：商务标投标报价.....	284
附件十：投标澄清函.....	285
附件十一：项目管理班子配备情况及进场设备.....	287
附件十二：主要材料设备参考品牌.....	289
附件十三：预付款保函及履约保函格式.....	290
附件十四：投标承诺书.....	296
附件十五：答疑补遗文件.....	298
附件十六：合同付款权利义务概括转移协议.....	310
附件十七：更换保函受益人的函.....	312
附件十八：关于询价定价材料管控函件的回复.....	313
附件十九：工程资金监管协议.....	314
附件二十：华润置地城市建设事业部 EHS 管理状态要求.....	319
附件二十一：华润置地城市建设事业部 EHS 管理行为要求.....	320
附件二十二：华润置地与合作方廉洁协议.....	321
附件二十三：阳光宣言.....	324

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：深圳市南山区深南大道 9668 号华润置地大厦 B 座 21 楼

法定代表人：蒋慕川

联系人：/

联系电话：/

电子邮箱：/

传真：/

专业工程承包人（乙方牵头单位）：深圳市宏运达建筑工程有限公司

地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园 1 号厂房 A902

法定代表人：卢东鹏

联系人：吴超棉

联系电话：13414037588

电子邮箱：569937036@qq.com

传真：0755-89316902

专业工程承包人（乙方成员单位）：深圳时代装饰股份有限公司

地址：深圳市福田区泰然工贸园泰然九路云松大厦 6D

法定代表人：曲毅

联系人：马明慧

联系电话：18077797297

电子邮箱：407664750@qq.com

传真：0755-83449997

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：2021 年 7 月 8 日，委托人【深圳市龙岗区建筑工务署】（以下简称“委托人”）与发包人签署《代建合同》，委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

3. 发包人在本工程中虽是委托人的代建单位，但委托人、发包人、专业工程承包人三方确认：由发包人独自承担本合同中发包方的一切责任，专业工程承包人无权要求委托人及【龙岗区】政府承担任何责任。

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

工程名称：龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程精装修工程

工程地点：深圳市龙岗街道龙西五联片区协平路与创建路交叉口西南侧

工程内容：本项目用地面积 31566.85 m²，拟新建 72 班九年一贯制学校，总建筑面积 71214 m²，其中地上建筑面积 61014 m²，地下建筑面积 10200 m²；包括教学及辅助用房 36536 m²，办公用房 1306 m²，生活服务用房 8092 m²，选配校舍用房 5406 m²，架空层 9674 m²，人防及地下车库 8316 m²，设备用房 1884 m²等。以上数据最终以概算批复为准。

建筑面积：71214平方米

工程立项批准文号：深龙发改〔2022〕504 号

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于精装修工程、园林景观工程、体育工艺工程、标识供应及安装工程等以及发包人交与专业工程承包人的其他工作。所有的细目详见合同图纸、技术要求、工程量清单及合同其他文件，发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，专业工程承包人不能拒绝执行。

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 checked="" type="checkbox"/> 装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: _____平方米 <input checked="" type="checkbox"/> 其它标识供应及安装工程。);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□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 checked="" type="checkbox"/> 室外工程 (<input checked="" type="checkbox"/> 室外设施 体育工艺工程 □附属建筑_____ <input checked="" type="checkbox"/> 室外环境 园林景观工程_____)。		
<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: 2023年6月30日 (实际开工日期以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期)

为准)

计划竣工日期：2024年9月17日

合同工期总日历天数为：445

四、工程质量标准

工程质量标准目标：合格，确保获得广东省优质工程奖，力争获得国家级建筑工程奖。工程质量应符合现行国家、行业及地方质量验收规范，符合华润置地工程高品质标准，符合华润置地/龙岗区建筑工务署第三方检查过程及交付评估要求，详见第三章合同附件六《技术要求》。

五、合同价款

本合同签约合同价(含税)为：人民币(大写)柒仟壹佰贰拾陆万捌仟壹佰玖拾元壹角(¥71268190.10元)。

其中：

(1)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写)_____/_____(¥_____/_____)元；

(2)专业工程暂估价金额：

人民币(大写)_____/_____(¥_____/_____)元；

(3)暂列金额：

人民币(大写)肆佰零伍万元整(¥4050000.00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 1.5 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；
- (4) 招标答疑补遗；
- (5) 本合同第四部分补充条款(如有)；
- (6) 本合同第三部分的专用条款；
- (7) 本合同附件；
- (8) 本合同第二部分的通用条款；
- (9) 本工程招标文件(含投标报价规定)；
- (10) 投标文件(包括专业工程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)；

- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (12) 图纸和技术规格书；
- (13) 已标价工程量清单；
- (14) 工程质量保修书；

发包人和专业工程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也属于合同的一部分。

七、词语含义

本协议中有关词语含义与通用合同条款及专用合同条款定义相同。

八、双方承诺

1、专业工程承包人向发包人承诺，按照法律规定及合同约定进行施工、竣工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

2、发包人向专业工程承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

九、合同份数

本合同一式壹拾贰份，发包人 玖 份，专业工程承包人 叁 份。

十、合同生效

合同订立时间：2023 年 07 月 22 日

合同订立地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(转下页)

(本页为签字页，无正文)

发 包 人 (公章) : 华润 (深圳) 有限公司
住 所 : 深圳市南山区深湾大道 9668 号华润置地大厦 B 座 21 楼
法定代表人:



委托代理人: /
电 话: /
传 真: /
开 户 银 行: /
账 号: /
邮 政 编 码: /



承 包 人 (牵头方) : (公章) 深圳市宏运达建筑工程有限公司
住 所 : 深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园 1 号厂房 A902
法定代表人:
委托代理人: /
电 话: 0755-84502869
传 真: 0755-89316902
开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司深圳福田支行
账 号: 44250100000200001867
邮 政 编 码: 518172



承 包 人 (成员方) : (公章) 深圳时代装饰股份有限公司
住 所 : 深圳市福田区泰然工贸园泰然九路云松大厦 6D
法定代表人:
委托代理人: /
电 话: 18077797297
传 真: 0755-83449997
开 户 银 行: /
账 号: /
邮 政 编 码: 518000



工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称： 龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程
验收时期： 2024年7月5日
建设单位（盖章）： 深圳市龙岗区建筑工务署

一、工程概况

工程名称	龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程	工程地点	深圳市龙岗区创建路南侧、协联路西侧
建筑面积	71214 平方米	工程造价	5.43 亿
结构类型	钢筋混凝土	层数	地上：6 层 地下：1 层
施工许可证号	无	监理许可证号	无
开工时期	2022 年 9 月 30 日	验收日期	2024 年 7 月 5 日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督编号	2107-440307-04-01-95160801
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	资 质 证 号	无
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司		B144043047
设计单位	深圳市建筑设计研究总院有限公司		A144000301
总包单位	广东联富建设工程有限公司		D244011694
承建单位（土建）	广东联富建设工程有限公司		D244011694
承建单位（消防）	广东联富建设工程有限公司		D244011694
承建单位（装修）	深圳市宏运达建筑工程有限公司		D244116031
监理单位	深圳市大兴工程管理有限公司		E244001980
施工图审查单位	广东广玉源工程技术设计咨询有限公司		19081

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组 长	吴伟
副组长	罗宇斌、黎兆基、刘玮
组 员	崔兵、肖辉灿、黄家兴、潘启钊、李先圳、熊丰良、顾恒累、廖传均、彭俊武、梁青松、刘宝定

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	吴伟	潘启钊、李先圳、梁青松
建筑设备安装工程	罗宇斌	崔兵、肖辉灿、刘宝定
通讯、电视、燃气等专业工程	黎兆基	彭俊武、黄家兴
工程质保资料	刘玮	熊丰良、顾恒累、廖传均

(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、设施、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程	合格	共 81 项 经审查,符合要求 81 项 经核定,符合规范要求 81 项	共核查 76 项, 符合要求 76 项。 共抽查 53 项, 符合要求 53 项。 经返工处理符合要求 0 项。	共抽查 54 项 符合要求 54 项 不符合要求 0 项
主体结构工程	合格			
建筑装饰装修工程	合格			
建筑屋面工程	合格			
建筑给水、排水及采暖工程	合格			
建筑电气工程	合格			
智能建筑工程	合格			
通风与空调工程	合格			
电梯工程	合格			

四、验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
吕伟	深圳市龙岗区建筑工务署	中级工程师	项目负责人
符斌	深圳市龙岗区建筑工务署	中级工程师	工程师
黎北基	深圳市龙岗区建筑工务署	/	工程师
王坤	深圳市建筑设计研究总院有限公司	高级工程师	总设计
肖辉灿	深圳市建筑设计研究总院有限公司	工程师	暖通设计
官亚	深圳市建筑设计研究总院有限公司	工程师	给排水设计
黄启兴	深圳市建筑设计研究总院有限公司	工程师	电气设计
潘启钊	深圳市工勘岩土集团有限公司	高级工程师	审核人
李先圳	深圳市工勘岩土集团有限公司	高级工程师	技术负责人
叶林	深圳市大兴工程管理有限公司	中级工程师	总监理工程师
叶从从	深圳市大兴工程管理有限公司	中级工程师	专业监理工程师
李江	广东联富建设工程有限公司	高级工程师	项目经理
熊丰良	广东联富建设工程有限公司	中级工程师	技术负责人
廖德均	深圳市宏运达建筑工程有限公司	高级工程师	技术负责人
顾恒翠	深圳市宏运达建筑工程有限公司	工程师	项目经理

五、工程验收结论

竣工验收结论:

龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程位于深圳市龙岗区创建路南侧、协联路西侧，由一层地下室一层半地下室及4栋塔楼组成，总建筑面积71214平方米。其中:1栋为地上5层、地下1层，建筑高度23.70米，地上建筑面积16355平方米，装修层数为地上1至5层，使用功能:1层为游泳馆、教室、多功能厅，2层为屋顶运动场、教室、办公室，3至5层为教室、办公室、会议室;2栋为地上5层、地下1层，建筑高度23.95米，地上建筑面积27197平方米，装修层数为半地下1层及地上1至5层，使用功能:半地下1层为教室、办公室、风雨操场，1层为教室、阅览室，2层为阅览室、教室、办公室，3至5层为教室、办公室;3栋为地上6层、地下1层，建筑高度23.30米，地上建筑面积14822平方米，装修层数为地上1至6层，使用功能:1至2层为架空、教室、餐厅、厨房，3层为架空、教室、办公室，4层为教室、办公室、教师宿舍，5至6层为教师宿舍;4栋为地上2层，建筑高度11.30米，地上建筑面积2440平方米，装修层数为地上1至2层，使用功能:1层至2层为教室。申报装修总面积为60814平方米。以上建筑除地下室为一级耐火等级外，地上均为二级耐火等级。工程设置室内外消火栓系统、自动喷水灭火系统、火灾自动报警系统、机械防排烟系统、气体灭火系统等消防设施。

结论:本工程完成合同约定和设计内容的工程施工,工程施工符合工程建设法律、法规和工程建设强制性标准,经验收组各成员一致认定,本工程质量为合格,同意通过验收。

建设单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年7月5日	监理单位:  (公章) 总监理工程师: 2024年7月5日	施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年7月5日	勘察单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年7月5日	设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人: 2024年7月5日
---	--	---	--	---

说 明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写, 向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真, 语言简练, 字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式五份, 建设单位、监督站、备案机关各持一份。

业绩 3：凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓装饰工程



东莞市凤岗天安数码城有限公司
Dongguan Fenggang Tianan Cyber Park Co., Ltd

中标通知书

深圳市宏运达建筑工程有限公司（中标人）：

凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓装饰工程的评标工作已经结束，经评定贵公司为中标人，中标价为人民币 59724028 元（大写：伍仟玖佰柒拾贰万肆仟零贰拾捌元）；工程质量达到招标文件规定的合格标准。

请贵公司收到本《中标通知书》后，尽快按照招标文件的约定，与我方签订承包合同。



招标人（盖章）：东莞市凤岗天安数码城有限公司

日期：2021 年 6 月 12 日

建设工程施工合同

工程名称：凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓装饰工程

发包人：东莞市凤岗天安数码城有限公司

承包人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

工程地点：东莞市凤岗镇雁田村怡安东路

签约日期：2021 年 6 月 23 日

合同协议书

发包人(全称): 东莞市凤岗天安数码城有限公司

承包人(全称): 深圳市宏运达建筑工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓装饰工程

地 点: 东莞市凤岗镇雁田村怡安东路

二、工程规模及特征:

本项目一组团二期用地性质为一类工业用地,一组团二期规划用地面积为 67154m², 建筑面积 262105m², 其中地上建筑面积 181066m², 地下建筑面积 81039m², 由 4-8 号厂房、10-24 号厂房组成; 设二层地下室, 负一层地下室高度为 4.2m, 负二层地下室高度为 3.8m。本次招标为一组团二期 S4 公寓分别为 A、B、B1、B2、C、D 户型及 1 层大堂、2-31 层公共区域及走廊、地下室装修。其中一组团二期 S4 公寓总层数为 31 层, 总面积 26544m²。

三、工程承包范围

1. 本工程承建范围为由北京艾迪尔建筑装饰工程股份有限公司深圳分公司设计的凤岗天安数码城一组团二期 S4 公寓分别为 A、B、B1、B2、C、D 户型及 1 层大堂、2-31 层公共区域及走廊、地下室装修。

① 装饰部分: ①地面: 结构面以上的找平层、结合层、铺贴面层; ②墙面: 基层、饰面层; ③天花: 吊杆、龙骨、饰面层、喷漆等; ④卫生间、厨房、阳台防水施工; ⑤拆改: 对总包砌筑的墙体与陶粒填充的拆除, 根据施工图新建墙体;

② 安装部分: ①图纸范围内(含分支配电箱, 线槽、布管(各种线管)及线盒)开关面板及插座、各种灯饰及电线电缆之采购和安装; ②卫生间的隔断、给排水管道、卫生洁具、水龙头、给水配件、地漏、风口百叶等采购和安装, 户内电箱移位施工与安装, 公共区域应急灯移位开孔安装。

③ 配合相关专业公司进行电梯、LED 显示系统、消防工程、弱电工程、燃气工程、空调工程施工(包括各专业在墙体与装饰面的开孔、检修孔及孔洞封堵、孔洞修补与收边收口)。

2. 不属于承包范围: 消防工程、LED 显示系统、弱电工程、燃气工程、空调工程。装修施工单位结合设计图纸做好以上各专业相关线管、穿线、洞口的条件预留, 装饰施工单位完成上述各专业相关的孔洞封堵及收边收口。

3. 若以上招标范围与发包人提供的工程量清单内容有矛盾时, 承包人需以书面形式向发包人提出, 发包人另行发函确定, 发包人可增加或减少承包范围。

四、合同工期

开工日期: 2021年7月5日 (开工日期以发包方书面通知为准)

竣工日期: 2021年12月14日

合同工期总日历天数共 160 天。

1. 工期延误:

因承包人原因引起总工期延误, 每天需向发包人支付违约金 3000 元, 结算时直接扣除; 违约金上限为合同价的 3%。

因不可抗力造成的进度延误, 工期予以顺延。不可抗力标准确定如下:

- 1) 10 级以上大风;
- 2) 日降雨量 200mm 及以上;
- 3) 40 度以上的高温天气;
- 4) 6.0 级以上的地震。

五、质量标准

1. 本工程质量标准: 本工程的工程质量必须达到 GB50300—2013《建筑工程施工质量验收统一标准》、《建筑装饰装修工程质量验收规范》(GB50210-2001) 及同类技术、法律、法规和相应技术规范、验收标准;

2. 承包人必须向发包人提供材料样板并严格按样板材料供货施工。

六、合同价款及结算方式

1. 合同价款:

本合同总价款为: ¥59724028 元 (大写: 伍仟玖佰柒拾贰万肆仟零贰拾捌元), (其中不含增值税金额为 ¥54792686.24 元, 增值税为 ¥4931341.76 元, 增值税率为 9%, 税金按实际开具增值税发票当期增值税税率调整)。合同总价中包含分部分项工程费、措施项目费、其他项目费 (暂列金额、材料暂估价等)、税金等全部费用。

2. 结算方式:

1) 本合同为实体项目固定单价合同, 措施项目包干; 结算时除下述因素外, 合同单价一律不作调整:

A. 因非承包人原因, 经发包人批准的工程变更和现场签证 (经盖专用章, 方可生效)。

B. 结算计算式过程必须提供电子文件。

2) 工程变更价款的确定:

- 2) 由承包人原因造成的质量事故或未达到合同中的质量标准的, 发包人视情节轻重有权选择是否终止合同, 由此造成的一切损失由承包人承担。
2. 争议解决:
合同执行过程中发生争议时, 由双方友好协商解决。协商不成的, 向有管辖权的人民法院提起诉讼。
3. 本合同一式陆份, 自双方签字、盖章之日起生效。发包人、承包人各持叁份。
附件一: 工程质量缺陷保修书
附件二: 标准、规范和技术要求
附件三: S4 公寓精装修工程材料设备技术要求、品牌表
附件四: 承诺书
附件五: 廉洁协议
附件六: 工程量清单
附件七: 招标答疑

发包人(公章):



法定代表人:



委托代理人:

承包人(公章):



法定代表人:



委托代理人:

开户银行:

账 号:

2021 年 6 月 23 日

2021 年 6 月 23 日

GD3015□□

工程竣工验收报告

(装修工程)

工程名称: 凤岗天安数码城一组团二期S4公寓装饰工程

验收日期: 2021年12月27日

建设单位: 东莞市凤岗天安数码城有限公司

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

一、工程概况

工程名称	凤岗天安数码城一组团二期S4公寓装饰工程	工程地点	东莞市凤岗镇雁田村怡安东路
建筑面积	26544m ²	工程造价	59724028元
结构类型	框架结构	层数	地上: 31 层 地下: 2 层
施工许可证号	/	监理许可证号	/
开工日期	2021-07-05	验收日期	2021年12月27日
监督单位	/	监督编号	/
建设单位	东莞市凤岗天安数码城有限公司	资 质 证 号	/
勘察单位	/		/
设计单位	北京艾迪尔建筑装饰工程股份有限公司深圳分公司		/
总包单位			/
承建单位(装修)	深圳市宏运达建筑工程有限公司		/
承建单位(设备安装)	/		/
承建单位(装修)	/		/
监理单位			/
施工图审查单位	/		/

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织、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	
副组长	
组员	

2. 专业组

专业组	组长	组 员
建筑工程		
建筑设备安装工程		
通讯、电视、燃气等业工程		
工程质保资料		

(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。

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制资料核查	安全和主要功能核查及抽查结果	观感质量验收
地基与基础工程	/	共 / 项 经审查符合要求 10 项 经核定符合规范要求 12 项	共核查 5 项, 符合要求 / 项。 共抽查 2 项, 符合要求 2 项。 经返工处理符合要求 0 项	共抽查 / 项 符合要求 15 项 不符合要求 0 项
主体结构工程	/			
建筑装饰装修工程	同意验收			
建筑屋面工程	/			
建筑给水、排水及采暖工程	同意验收			
建筑电气工程	同意验收			
智能建筑工程	/			
通风与空调工程	/			
电梯工程	/			

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳文档服务中心印制

四、验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务





深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程验收结论

竣工验收结论:

本工程符合设计文件及相关的国家、省、市现行法规、规范技术文件要求, 施工资料齐全, 同意验收。

经对本工程综合评定: 质量等级合格

建设单位:  (公章) 单位(项目)负责人 黄正康 2021年12月27日	监理单位:  (公章) 总监理工程师 李石岩 2021年12月27日	施工单位:  (公章) 单位(项目)负责人 年 月 日	勘察单位: (公章) 单位(项目)负责人 年 月 日	设计单位:  (公章) 单位(项目)负责人 2021年12月27日
---	--	--	---	--

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

业绩 4: 宾兴馆保护整治工程

的综合单价乘以实际工程量进行结算,设计变更等具体内容按招标文件规定。

3、工程中标价(元): 20178417.26。

4、工程质量等级: 合格。

5、工程施工总工期: 360日历天。

6、中标项目管理班子人员配备:

项目经理: 刘志平 安全生产考核证书: 粤建安B(2008)0003148

施工员: 邱传福

质量检查员: 陈从武

安全员: 蔡晓龙 安全生产考核证书: 粤建安C(2013)0013373

文物保护工程项目负责人: 庄彬彬

文物保护工程技术员: 许利民、勾波

7、贵司应在中标通知书签发之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州市建设工程中标通知书

类别: 施工 工程编号: 惠公易建市直16公【2017】040

广东岭南古建园林工程有限公司(联合体牵头单位)

深圳市宏运达建筑工程有限公司(联合体成员);

惠州市代建项目管理局在宾兴馆保护整治工程施工招标过程中,根据国家建设工程招标投标的有关法律法规和招标文件以及招标小组对各投标企业所报投标文件的评定结果,经行业主管部门核准,确定你司为中标企业。

工程中的有关内容:

1、承包工程范围: 本项目为省级文物保护单位规划总用地面积约3839㎡,具体内容如下: 重点保护区: 宾兴馆修缮工程; 一般保护区: 整治建筑立面、整治屋面和设置仿古围墙; 重点保护区及一般保护区内拆除工程、配套设施建设道路及广场。本次招标按招标人提供的施工图和有关资料及说明,包括: 修缮改造工程、立面改造工程、水电安装工程、绿化工程(不含栽植采购苗木部分)、园建工程、室外照明工程和第三进新建工程等施工及保修工作(具体施工内容以施工图、清单及招标人书面通知为准,当施工图与清单不一致时,以招标人的书面通知为准)。

2、承包方式和结算办法: 以施工图内容总承包施工,按工程量清单计价办法,图纸范围内的措施项目费按总价包干,分项工程按中标单位承诺

准予发放



惠州市建设工程项目管理局

2017年6月7日 2017年6月7日

送: (1) 监督部门: 市住建局、市公共资源交易中心建设工程交易部
(2) 招标代理机构: 惠州市建佳造价咨询事务所有限公司

副本

工程编号:

合同编号:

广东省建设工程施工合同 (2009年版)



工程名称: 宾兴馆保护整治工程

工程地点: 惠城区桥西街道尔雅巷社区金带南街10号

发 包 人: 惠州市代建项目管理局

承 包 人: 广东岭南古建园林工程有限公司与深圳市宏运达建筑工程有限公司

广东省建设厅制

第一部分 协议书

发包人：（全称）惠州市代建项目管理局

承包人：（全称）由广东岭南古建园林工程有限公司牵头，深圳市宏运达建筑工程有限公司参加，组成的联合体

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人承包人就本工程有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：宾兴馆保护整治工程。

工程地点：惠城区桥西街道尔雅巷社区金带南街10号。

工程规模：本项目为省级文物保护单位，规划总用地面积约 3839 m²，具体内容如下：重点保护区：宾兴馆修缮工程；一般保护区：整治建筑立面、整治屋面和设置仿古围墙；重点保护区及一般保护区内拆除工程、配套建设道路及广场。

工程立项、规划批准文件号：惠市发改（2017）30号。

中标通知书编号：惠公易建市直16公[2017]040

资金来源：财政性资金。

二、工程承包范围

承包范围及内容：按发包人提供的施工图和有关资料及说明，包括：修缮改造工程、立面改造工程、水电安装工程、绿化工程（不含政府采购苗木部分）、园建工程、室外照明工程和第三进新建工程等施工及保修工作（具体施工内容以施工图、清单及发包人书面通知为准，当施工图与清单不一致时，以发包人的书面通知为准）。承包人包人工、包材料、包机械、包质量、包工期、包安全、包验收合格。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：360 日历天。

具体开工日期以总监理工程师和发包人签发的开工通知书为准。

四、质量标准

工程质量标准：合格。

五、合同价款

合同总价（大写）：贰仟零壹拾柒万捌仟肆佰壹拾柒元贰角陆分（人民币，下同）
（小写）：20178417.26 元。

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

六、组成合同的文件

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》第1条赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

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

九、发包人承诺

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

十、合同生效

本合同订立时间：2017年7月13日

本合同订立地点：惠州市。

发包人承包人约定本合同自双方签字盖章后生效。

发包人：（签章）惠州市代建项目
管理局

法定代表授权人：（签章）



地址：惠州市南新路16号
邮编：516001
电话：0752-2696736
传真：0752-2696736

承包人（牵头方）：（签章）广东岭南古建园林工
程有限公司

法定代表人：（签章）

银行账户名称：广东岭南古建园林工程有限公司
开户银行：中国农业银行广州市燕岭支行
银行账号：44-057901040003973
地址：广州市天河区燕岭路89号1601房
邮编：510507
电话：02087244771
传真：02087244430

承包人：（签章）深圳市宏运达建筑工程有限公司

法定代表人：（签章）

银行账户名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司
开户银行：中国建设银行深圳龙岗支行
银行账号：44201542000052517941
地址：深圳市龙岗区龙岗天安数码城三期四号大厦
A座9楼02单元
邮编：518172
电话：075584502869
传真：075584502869

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称: 宾兴馆保护整治工程

验收日期: 2021年7月26日

建设单位（盖章）: 惠州市代建项目管理局



单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1

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



一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	宾兴馆保护整治工程			
工程地点	惠州市惠城区桥西街道尔雅巷社区金带南街10号	建筑面积	1594.7m ²	工程造价
结构类型	砖木结构	层数	地上:	2 层
			地下:	/ 层
施工许可证号	441301201901100402 441301201901100401	监理许可证号		
开工日期	2017年06月20日	验收日期	2021年7月26日	
监督单位	惠州市建设工程质量监督站	监督编号	HZZJ-SZ2019001	
建设单位	惠州市代建项目管理局			
勘察单位	广东海业岩土工程有限公司			
设计单位	苏州市文物古建筑工程有限公司、苏州市民用建筑设计院有限责任公司（联合体）			
总包单位	广东岭南古建园林工程有限公司、深圳市宏运达建筑工程有限公司（联合体）			
承建单位（土建）				
承建单位（设备安装）				
承建单位（装修）				
监理单位	珠海市建设工程监理有限公司			
施工图审查单位	博罗县建工施工图审查有限公司			



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	孙明成
副组长	黎映宇、温红武
组员	李洪、黎秀光、王平、李小斌、黎秀意、梁成开、庄彬彬、蔡晓龙、邱传福、陈伟中、冯坚、李康、韦华东、潘育谋

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	黎映宇	庄彬彬、蔡晓龙
建筑设备安装工程	韦华东	黎秀光、陈伟中、邱传福
工程质控资料	梁成开	王平

(二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在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	合格	共 <u>5</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核定符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>7</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	合格	共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>11</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>11</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑装饰装修	合格	共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u>10</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
屋面	合格	共 <u>4</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>4</u> 项 经核定符合要求 <u>4</u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u>4</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>4</u> 项 评价为“一般”的 <u>4</u> 项
建筑给水、排水及采暖	合格	共 <u>13</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>13</u> 项 经核定符合要求 <u>13</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>10</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>10</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
通风与空调		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
建筑电气	合格	共 <u>12</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u>14</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>14</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
智能建筑	合格	共 <u>131</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>13</u> 项 经核定符合要求 <u>13</u> 项	共 <u>7</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>7</u> 项 实体抽查符合要求 <u>7</u> 项	共 <u>16</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>16</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑节能		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
电梯		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项
		共 <u> </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u> </u> 项 经核定符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u> </u> 项 实体抽查符合要求 <u> </u> 项	共 <u> </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u> </u> 项 评价为“一般”的 <u> </u> 项



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	李斌	中铁建			
2	李斌				
3	李斌				
4	李斌	市文广新局			
5	李斌	珠海市建设工程监理有限公司	总监		
6	李斌	——	监理员		
7	李斌	——	总监		
8	李斌	——	监理员		
9	李斌	珠海市建设工程监理有限公司	监理员		
10	李斌	深圳市宏运达过桥工程有限公司	项目经理		
11	李斌	广东岭南园林工程有限公司	技术负责人		
12	李斌	深圳市宏运达建筑工程有限公司	安全员		
13	李斌	深圳市宏运达建筑工程有限公司	施工员		
14	李斌	深圳市宏运达建筑工程有限公司	质量员		
15	李斌	广东岭南园林工程有限公司	设计师		
16	李斌	深圳市文物古建筑有限公司	设计师		
17	李斌	——	设计师		
18	李斌	——	项目负责人		
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					



(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

1、本工程已完成建设工程设计和合同约定的各项内容；
 2、本工程建设符合工程建设强制性标准规定的要求；
 3、各分部（子分部）工程质量均经验收合格；
 4、质量控制资料完整；
 5、各分部工程有关安全和功能的检测资料完整；
 6、主要功能项目的抽查结果符合相关专业质量验收规范的规定；
 7、观感质量验收评定为好；
 8、各单位一致通过本工程竣工验收并评定为合格。

建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2021年7月26日	监理单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2021年7月26日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2021年7月26日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2021年7月26日	勘察单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  2021年7月26日
---	---	---	---	---



业绩 5: 番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及公共部分 装饰装修工程



广州天安番禺节能科技园
GUANG ZHOU TIAN AN HI-TECH ECOLOGICAL PARK

合同编号: PY-十期 C 区-045(A)

番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及 公共部分装饰装修工程合同

发 包 人: 广州市番禺节能科技园发展有限公司

承 包 人: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

签订地点: 广州市番禺区东环街番禺大道北 555 号天
安总部中心 12 号楼

签订日期: 2023 年 12 月 20 日





广州天安番禺节能科技园
GUANG ZHOU TIAN AN HI-TECH ECOLOGICAL PARK

建设工程施工合同

发包人（全称）：广州市番禺节能科技园发展有限公司

承包人（全称）：深圳市宏运达建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及公共部分装饰装修工程
2. 合同内容：番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及公共部分装饰装修工程
3. 工程地点：广州市番禺区番禺大道北 555 号科技园内

工程规模及特征：番禺天安总部中心 40 号楼项目室内及公共部分装饰装修工程，总装饰面积约 27700 m²，40 号楼地上 22 层，地下 2 层，40 号楼建筑高度约 94.2 米。

二、承包范围

深圳市云线装饰设计有限公司设计之工程名称为：“番禺天安总部中心 40#楼室内设计装饰专业施工图”、“番禺天安总部中心 40#楼电气专业施工图”、“番禺天安总部中心 40#楼给排水专业施工图”。

40 号厂房主要承包范围：

一、装饰装修工程

- 1) 公共部分：天花、地面、墙面装修（首层大堂、-2 至 22 层客梯电梯厅、4 至 21 层公共走廊）。
- 2) 4 至 21 层室内部分：天花、地面、墙面装修
- 3) 室内卫生间墙体及装修，第 21 层室内网格地板待竣备验收后二次施工。
- 4) 大堂服务台、首层及以上楼层防火门装饰、电梯轿厢地面铺装及屏风。
- 5) 首层大堂装修及第四层样板间开工令后 3 个月完成。

二、电气工程

- 1) 室内及公共区域装修工程范围内的照明工程含配电箱、普通照明灯具、开关、插座、卫生间排气扇及其配管配线工程。（公共区域配电从总包施工的公共区域照明配电箱开关出线端之后的配电工程由投标人负责；室内部分招标人提供入户总配电箱及总开关，配电箱预留 24 位开关位，从总开关出线端之后的配电工程由投标人负责



施工)。

- 2) 室内应急照明系统安装;
- 3) 空调电源的配电 (包含室内外机的电源)。

二、给排水工程

- 1) 卫生间给排水工程, 含卫生洁具及五金配件等。

四、其他

- 1) 配合其他专业施工及设备安装在天花面开孔开洞工作。提供地面装修完成面 1 米线并以书面形式备案, 以便其他专业安装施工及设备放线。
- 2) 与其他专业工程交接、收口处结构封堵及外装饰工程。
- 3) 电梯轿箱内部在施工阶段、竣工后的内部保护工程。
- 4) 一台客梯一台货梯做垂直运输, 做好保护。
- 5) 根据现场实际在天花上开设的 400×400 的检修口 (详图纸, 根据现场微调), 具体数量以现场需求量为准 (费用综合考虑在天花清单中)。
- 6) 标识标牌采购及安装。

不在承包范围内的工程:

- 1) 公区应急照明系统安装。
- 2) 大堂电子屏、地下室及大堂闸机门禁设备。
- 3) 大堂旋转门及玻璃侧门。
- 4) 弱电施工。

三、合同工期

1. 开工日期: 2023 年 10 月 18 日 (实际开工日期, 以发包人工程部发出开工通知为准)
2. 竣工日期: 2024 年 6 月 14 日
3. 日历天: 240 天 (含所有法定节假日、停水、停电日等)

4. 工期延误:

因承包人原因引起总工期延误, 每天需向发包人支付违约金 10000 元, 结算时直接扣除。

因承包人原因引起关键节点工期延误, 每天需向发包人支付违约金 10000 元, 结算时直接扣除。关键节点之间以及关键节点与总工期之间的延误违约金分别计算。

5. 因不可抗力造成的进度延误, 工期予以顺延。不可抗力标准确定如下:

- 1) 10 级以上大风;



- 2) 日降雨量 200mm 及以上;
- 3) 40 度以上的高温天气;
- 4) 6.0 级以上的地震。

不可抗力造成进度延误, 承包单位要在 7 天内提出申请, 并附相关依据; 如不在规定时间内提出, 工期不予以顺延。

四、质量、安全标准

1. 质量:

施工质量应符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300—2013) 及其配套专业验收规范的规定, 达到合格标准。

2. 安全与文明施工:

安全与文明施工应符合国家、广东省及广州市、区建设行政主管部门(含授权机构)的要求和相关规定

五、合同价款及结算方式

1. 合同价款:

币种: 人民币

合同价款: 合同价款(大写) 壹仟玖佰伍拾万陆仟玖佰陆拾贰元捌角伍分;

(小写): 19506962.85 元(其中: 不含增值税金额为 17896296.19 元, 增值税税额为 1610666.66 元, 价税合计为 19506962.85 元, 增值税税率为 9 %), 合同总价中包含分部分项工程费、绿色施工安全防护措施费、施工措施费、其他项目费(暂列金额、材料暂估价等)、规费、税金等全部费用。

2. 结算方式:

1) 本合同为固定单价合同, 结算时除下述因素外, 合同总价一律不作调整:

- (1) 实际工程量与合同暂定工程量(指清单中分部与分项工程量)有出入的;
- (2) 经发包人批准的工程变更和现场签证。

2) 工程变更价款的确定:

(1) 合同中已有适用于变更项目综合单价的, 按已有单价确定变更价款。

(2) 合同中没有适用于变更工程(新增子目)的项目综合单价, 单价消耗量文件按《广东省建筑与装饰工程综合定额(2018)》、《广东省安装工程综合定额(2018)》定额文件,



广州天安番禺节能科技园
GUANGZHOUTIAN'AN HI-TECH ECOLOGICAL PARK

《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范（GB50854-2013）》、《GB50856-2013 通用安装工程工程量计算规范》、《GB50857-2013 市政工程工程量计算规范》、《广州工程造价信息》（投标时）及相关文件。

- ① 人工单价：参照投标时的工日单价。
- ② 材料单价：投标报价中有的材料按投标报价时材料单价，投标报价时没有的按当月信息价为准，如信息价格没有的，以市场询价最低价为准。辅助材料或设备则按投标时当地定额文件价。
- ③ 机械单价：投标报价有的机械单价按投标单价，没有的按投标时当地定额文件价（水、油参照投标报价）。
- ④ 管理费和利润费率：参照投标报价的费率。
- ⑤ 措施费：合同已包干不再计取。
- ⑥ 规费：参照投标报价的费率
- ⑦ 税金：按合同签订税率

3) 措施项目费是为保证工程项目完工发生于该工程施工准备期间、施工期间的技术、生活、安全等方面的非实体项目费用，包含了完成该项目工程所需发生的全部措施费用，结算时不作调整。

4) 整体工程移交给发包人后 30 天内，承包人应申报完成的结算资料，双方于 50 天内完成结算核对工作。如申报时间延误，发包人有权延缓支付相应工程款。

六、工程款支付

1. 本工程不设预付款。
2. 工程进度款：按月进度实际完成工程量的 75% 支付，发包人自接到监理方审核资料及完整的请款资料之日起 15 个工作日内审批和支付完毕。工程全部完成，付至已完工程量的 85%，且不超过合同总价的 85%；工程竣工验收后，付至已完工程量的 90%，且不超过合同总价的 90%；
3. 工程结算款：本合同所有工程内容全面竣工且验收合格，在发包人办理了工程验收备案手续，并将合格的竣工资料按规定移交给发包人后，发包人审定工程结算造价。在双方认可结算造价并签字确认 30 日内，工程付款至结算造价的 97%，剩余 3% 作为工程保修款。
4. 工程保修款：保修款在 2 年保修期满时，经发包人及使用方确认无质量问题后支付(注：

保修款不计算利息)。

5. 结算核减金额超出承包单位报审金额 8%，超过的部分扣减 10% 的金额作为罚款，罚款金额 = (报审金额 × 0.92 - 最终确认金额) × 10%，在最终预结算扣除。
6. 发包人付款前承包人须先提供合法、有效的、可抵扣的增值税专用发票原件，否则发包人有权拒绝付款。承包人未提供该发票或承包人有其他违约行为的，发包人有权暂缓付款且不属于违约。支付结算款时，需获取含质保金在内的全额增值税专用发票。如因承包人发票未按期提供或发票不合规等原因，导致发包人增值税无法抵扣的，承包人同意承担由此对发包人造成的一切损失(包括但不限于因票据问题导致发包人无法抵扣的税款，以及由此产生的须由发包人支付的滞纳金、行政罚款等)。

七、工程变更

1. 工程变更须经发包人审核、签字及盖章确认，否则无效。
2. 承包人在收到工程变更 7 天内，提出费用增减或调整工期的报告。7 天内未提出的(以发包人书面签收为准)，如果该变更涉及费用增加或工期延长的，则视同不对造价、工期造成影响；如涉及费用减少的，发包人有权扣除应减少的费用。

八、发包人

1. 发包人代表的姓名：黄新国
2. 施工场地内施工所需水电的接驳地点：由总承包方统筹安排。承包人所用水电的费用，由承包人与总承包人协商解决。(施工用电电费按 0.68 元/kw·h、水费按 4.7 元/吨计算，水电费收费标准发生变化时，则按照供水供电部门收费标准收取。由投标单位自行考虑在综合单价内。)
3. 图纸会审和设计交底的时间：提供图纸后，由监理方另行确定。
4. 委托广东弘海实业发展有限公司进行施工监理。
5. 按合同约定的付款、结算方式及时支付工程款和办理工程变更费用审核、工程验收和工程结算手续。

九、承包人

1. 承包人必须严格执行发包人《工程管理办法》之规定，违约须承担支付相应违约金给发包人。

2. 由承包人完成的设计或进度计划名称及提交时间; 承包人须履行编制进度计划的承包责任, 并按时提交给发包人、监理方、总承包人。
3. 按政府规定办理的有关施工场地交通、环境保护、施工噪音、安全文明施工等手续。
4. 承包人的临时用水、临时用电时, 由总承包人安排接驳。承包人可另装分表计量收费, 水电费用直接向总承包人缴纳, 且不再收取其他额外费用。
5. 施工场地内施工所需通讯的接驳地点: 由承包人自行负责接驳并承担一切相关费用, 该费用已包含在合同价款中。
6. 施工现场清洁、清理要求: 竣工验收前承包人应保证施工现场清洁符合环境卫生管理及广州市文明施工等有关规定的要求, 并承担由于自身原因违反相关规定造成的损失和罚款。竣工验收后, 经发包人同意, 承包人应从施工现场清除并运出承包人装备、剩余材料、垃圾和各种临时设施, 并保持整个现场及工程整洁, 达到发包人及监理方满意的状态。上述费用已含在投标报价中, 由承包人承担。
7. 约定承包人应做的其他工作及费用承担:
 - 1) 如有必要, 承包人须自备备用电源、施工用水加压设备, 发生费用已包括在综合单价内。
 - 2) 承包人必须严格按照施工图纸文件以及施工技术规范 and 操作规程进行施工, 确保工程质量和施工安全, 按期完工。在工程质量、施工安全上必须接受施工监理方及政府质量安全监督部门和发包人的监督。承包人主要形象进度上拖延进度 7 天以上, 或在主要工程上存在重大质量、安全隐患问题时, 发包人或监理方应以书面通知承包人, 承包人在 3 天内须采取有效措施纠正, 否则发包人有权采取各项措施直至终止合同; 因此造成的实际损失, 由承包人负责。由承包人原因造成的停工、返工等, 其损失由承包人承担。
 - 3) 项目经理必须参加监理方组织召开的现场工程协调会(专题会)、施工例会, 每无故缺席一次罚款人民币 1000 元, 凭缺少项目经理本人亲笔签字的签到表直接在工程款中扣除。
 - 4) 如本工程竣工验收质量未达到本合同约定的标准, 除返修达到合格外, 承包人向发包人支付工程合同总价的 1% 的违约金, 且工期不得顺延。
 - 5) 施工期间, 承包人必须及时提供各类材料出场合格证明文件, 并按检验检测规定及时送检。如有必要, 监理方和发包人在每次审核进度款时可要求承包人提供上述资

料，承包人无法提供又无正当理由时，监理方和发包人可拒绝审批当月进度款。

- 6) 施工场地范围为番禺天安总部中心 40 号楼项目红线内。承包人在详细勘查施工场地后，就材料堆放及加工场地位置与总承包人协商。场地处理及围板封闭由承包人自理。在施工过程中始终保持场地整洁。上述工作如涉及费用，应包括在投标报价中。
- 7) 承包人负责申报并完成住建局等政府部门要求的相关检测（包括但不限于材料检测、抗拉拔试验等），费用已包括在综合报价中。
- 8) 本工程施工阶段承包人须自行处理施工期间与政府建设行政管理部门（含授权监督部门）的交涉工作，并保证工期内完工，因此造成工期延误，责任由承包方承担。
- 9) 承包人进场前需与总承包人签署安全文明施工相关协议，并自行与总承包人协商及缴纳安全文明押金费。
- 10) 承包人特种作业的操作人员相关证件须附合政府建设行政管理部门的要求。
- 11) 竣工图由承包人负责编制（提供竣工图盖章版扫描件）。
- 12) 承包人应做好用电配合工作，产生的费用已包括在综合单价中。
- 13) 关于专业分包与总包的水电费、安全管理费等约定：承包人的临水、临电、质量安全管理费用押金，按中标合同价的 0.5% 缴纳给总承包单位，多退少补。施工用电电费按 0.68 元/kw·h、水费按 4.7 元/吨计算，水电费收费标准发生变化时，则按照供水供电部门收费标准收取。

十、质量保修

保修期约定：装饰装修工程 2 年；电气管线工程、给排水管道工程、设备安装工程 2 年；防水工程 5 年；网格地板 5 年。

十一、其它约定

1. 承包人须做好与总承包方、其他专业承包方的配合工作。
2. 为防范法律风险、保证工程验收，如果发包人提出要求，承包人须按工程分包规定与各专业承包方签订分包合同，并按工程分包规定，以专业分包方身份配合做好所有工程档案资料的审查、签字和归档工作。
3. 竣工资料移交要求：承包人必须在工程竣工验收后 30 日历天内，向发包人移交竣工资料。逾期不能移交的，每延误 1 天支付 2000 元违约金，违约金额不封顶。



4. 承包人如果属于外地企业来广州市施工，因未能办理《外出经营活动税收管理证明单》而增加的税费，由承包人自理。

十二、合同争议解决

1. 合同终止：

- 1) 承包人不得转包、分包工程，否则发包人有权终止合同。
- 2) 由承包人原因造成的质量事故或未达到合同中的质量标准的，发包人视情节轻重有权选择是否终止合同，由此造成的一切损失由承包人承担。

2. 争议解决：

合同执行过程中发生争议时，由双方友好协商解决。协商不成的，向工程所在地的人民法院提起诉讼。

为满足办理承接业务登记、合同备案和施工许可等要求，发包人、承包人可能需要另行签订符合政府建设行政主管部门要求的标准版本的建筑工程施工合同，该合同仅用于办理上述报建手续（尽管可能公证），不作为执行依据。

本合同一式4份，自双方签字、盖章之日起生效。发包人、承包人各持2份

十三、合同附件

附件一：工程质量缺陷保修书

附件二：廉洁协议

附件三：番禺天安总部中心40号楼项目室内及公共部分装饰装修工程量清单价

（以下无正文内容）

(签署页)

发包人：广州市番禺节能科技园发展有限公司

法定代表人（签字）：



承包人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

法定代表人（签字）：





委托代理人（签字）：

委托代理人（签字）：

地址：

地址：

邮政编码：511400

邮政编码：

电话：

电话：

传真：020-39993333

传真：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

税号：

税号：

签字时间：2020年12月20日



第 3 章投标人 2021 年 3 月 1 日以来承接项目履约评价情况 (时间以履约评价证明文件时间为准)

序号	工程名称	建设单位	评价等级	评价时间	备注
1	竹坑社区征地拆迁项目后遗留问题整治工程	深圳市坪山竹坑股份合作公司	良好	2025 年 5 月 12 日	合同关键页、竣工报告
2	龙岗天安数码城创业园 5 号厂房公区装饰及装修工程 II 标段	深圳市龙岗天安数码新城有限公司	良好	2024 年 7 月 14 日	中标通知书、合同关键页
3	京基御景半山、中海阳光橡树园、佳兆业金御雅园等 3 个社区健康服务中心改造工程	深圳市龙岗区社区健康服务管理中心	良好	2025 年 4 月 24 日	中标通知书、合同关键页、竣工报告

竹坑社区征地拆迁项目后遗留问题整治工程

深圳市区建设工程承包商完成履约评价表				
建设单位/ 发包单位 (评价单位)	深圳市坪山竹坑股份合作公司	评价期限	2025年1月15日至2025年5月7日	
承包商 (评价对象)	深圳市宏运达建筑工程有限公司	承包商类别	施工	
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包贰级 市政公用工程施工总承包贰级	承包商地址	深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902	
法定代表人	卢东鹏	统一社会信用代码	9144030059675315X2	
工程名称	竹坑社区征地拆迁项目后遗留问题整治工程	项目负责人	李一彤	
标段编号	44030720230081001	工程合同价	926337.78元	
合同开工日期	2025年1月15日	合同竣工日期	2025年5月7日	合同工期 113(天)
实际开工日期	2025年1月15日	实际竣工日期	2025年5月7日	实际工期 113(天)
工程节点履约评价得分情况				
序号	得分	评价时间		
1	12分	2025年5月12日		
2	20分	2025年5月12日		
3	18分	2025年5月12日		
4	13分	2025年5月12日		
5	8分	2025年5月12日		
6	9.8分	2025年5月12日		
得分(N)	80.8			
评价等级	良好 (80≤N<90分)			
监理单位意见 (适用于施工、工程总承包履约评价):				
监理单位(公章):  2025年5月12日				
建设单位对承包商履约的总体评价:				
建设单位(公章):  2025.5.12				
备注:				

龙岗天安数码城创业园 5 号厂房公区装饰及装修工程 II 标段

附件 1:

龙岗区建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗天安数码新城有限公司		评价期限	2024年 3 月 16 日至 2024 年 7 月 19 日	
承包商 (评价对象)	深圳市宏运达建筑工程有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	建筑装修装饰工程专业承包一级		承包商地址	深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园 1 号厂房 A902	
法定代表人	卢东鹏	电话	0755-84502869	项目负责人	顾恒累 电话 15012838716
工程名称	龙岗天安数码城创业园 5 号厂房公区装饰及装修工程 II 标段		承包范围	龙岗天安数码城创业园 5 号厂房公区装饰及装修	
工程地点	深圳市龙岗区天安数码城		工程合同价	1350 (万元)	
合同开工日期	2024.3.16	合同竣工日期	2024.7.14	合同工期	120 (天)
实际开工日期	2024.3.16	实际竣工日期	2024.7.14	实际工期	120 (天)
履约评价分项内容及得分情况					
序号	分 项 内 容			得 分	总得分
1	机构人员配备			15	90
2	技术经济实力			13	
3	施工过程管理			37	
4	进度控制			9	
5	配备与服务			10	
6	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价): 监理单位 (公章): 2024 年 7 月 15 日					
建设单位对承包商履约的总体评价: 建设单位 (公章): 2024 年 7 月 14 日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好 (85 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 84 分) <input type="checkbox"/> 不合格 (总分 < 59 分)				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明: 同经评价师签字, 2024 年 7 月 15 日					
备注	1、建设单位应如实填写本《报告书》, 对其评价结果负责。 2、建设单位应将本《报告书》交给评价对象, 并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的, 应在本《报告书》上注明情况。 3、建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

京基御景半山、中海阳光橡树园、佳兆业金御雅园等3个社区健康服务中心改造工程

龙岗区建设工程承包商完成履约评价表					
建设单位/ 发包单位 (评价单位)	深圳市龙岗社区健康服务管理中心		评价期限	2023年8月10日至2025年4月23日	
承包商 (评价对象)	深圳市宏运达建筑工程有限公司		承包商类别	施工	
承包商 资质等级	建筑工程施工总承包贰级 市政公用工程施工总承包贰级		承包商地址	深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902	
法定代表人	卢东鹏		统一社会信用代码	9144030059675315X2	
工程名称	京基御景半山、中海阳光橡树园、佳兆业金御雅园等3个社区健康服务中心改造工程		项目负责人	李伟伟	
标段编号			工程合同价	1042.146942万元	
合同开工日期	2023年8月10日	合同竣工日期	2023年12月10日	合同工期	120(天)
实际开工日期	2023年8月10日	实际竣工日期	2025年4月23日	实际工期	624(天)
工程节点履约评价得分情况					
序号	得分	评价时间			
1	13.8	2025年4月24日			
2	20	2025年4月28日			
3	16.4	2025年4月28日			
4	11.6	2025年4月28日			
5	10.2	2025年4月28日			
6	8	2025年4月28日			
得分(N)	80.8				
评价等级	良好(80≤N<90分)				
监理单位意见(适用于施工、工程总承包履约评价):					
监理单位(公章): 					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
建设单位(公章): 					
备注:					



扫描全能王 创建

施工合同节点履约评价评分标准表
(样表)

工程名称: 京基御景半山、中海阳光橡树园、佳兆业金御雅园等3个社区健康服务中心改造工程
评价人员:

履约单位: 深圳市龙庭达建筑工程有限公司
评价时间:

序号	一级指标名称	一级指标权重分值	二级指标名称	二级指标权重分值	三级指标名称	三级指标权重分值	考核要素	履约率	得分
一	人员和资源配备	15	项目经理	4	项目经理稳定性	2	派驻现场的项目经理与投标文件的承诺一致,若不一致须按合同约定进行变更。 对于逾期未按约定申报变更或无故变更的,每逾期1天申报变更的,降低履约率1个档次,履约率变0%为止。	100%	2
					项目经理履职情况	2	派驻现场的项目经理及时到位,按要求常驻现场,无兼任其它工程项目的经理。 综合项目经理点名、考勤率判断履约率,若发现项目经理同时兼任其它工程项目的经理,履约率直接判定为0%。	100%	2
			关键岗位人员(技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员等)	4	人员稳定性	2	派驻现场的关键岗位人员与投标文件的承诺一致,若不一致须按合同约定进行变更。 对于逾期未按约定申报变更或无故变更的,每逾期1天申报变更的,降低履约率1个档次,履约率变0%为止。	100%	2
					人员履职情况	2	派驻现场的关键岗位人员及时到位,按要求常驻现场,无兼任其它工程项目的,关键岗位人员离开施工现场有按合同约定报监理单位及发包人。 综合派驻现场考勤率判断履约率,若发现关键岗位人员同时兼任其它工程项目的,履约率直接判定为0%。	100%	2
			劳资管控资源投入	3	劳资专管员配备	1.5	按照合同约定劳资专管员应常驻施工现场用工、考勤、工资发放等情况,对分包人劳动用工实施监督管理,审核分包人编制的工人工资支付表。 根据用工、考勤、工资发放台账清晰度评判履约率。	100%	1.5
					经济投入	1.5	具有工人工资、分包商、材料设备供应商资金支付能力,未发生劳资纠纷。 每发生一次因管理不当导致劳资纠纷引发群体性信访事件的,降低履约率1个档次,履约率变0%为止。	100%	1.5
			机械设备、材料物资投入	2	/	/	按合同约定编制好材料和设备供应计划,并做好供应,确保机械设备、材料物资投入满足工程建设要求。 根据供应编制情况与实际投入情况判定履约率。	60%	1.2
劳动力投入	2	/	/	项目实施过程中实际劳动力投入与投标承诺一致,数量及时间满足现场实施需求。 若与投标承诺不一致或投入的劳动力未能满足项目工期要求,导致工程进度推进缓慢,视情况判定履约率。	80%	1.6			
二	安全文明施工管理(含环境保护)	25	安全管理目标	10	/	/	节点期内未发生安全事故,该项履约率判定为100%。 发生一次安全事故,降低履约率1个档次,若发生二次安全事故,该项履约率直接判定为0%。	100%	10
			安全责任落实	5	/	/	能够按合同约定及责任书约定,建立健全安全生产责任制和安全生产教育培训制度,制定安全生产规章制度和操作规程,进行专项安全检查和做好记录。	80%	3
			现场作业安全防护落实情况	5	/	/	能够按合同约定及法律规定进行施工,开工前做好安全技术交底工作,施工过程中做好各项安全防护措施。 因现场安全防护措施未落实到位被主管部门或建设单位处罚的,节点期内发生1次,降低履约率1个档次,履约率变0%为止。	80%	4
			安全文明施工措施落实情况	5	/	/	能够按合同约定及相关规定落实临时设施、安全施工、文明施工、环境保护(水土保持、扬尘防治等)各项安全文明施工措施。 若任1项被主管部门或建设单位处罚的,节点期内每发生1次,降低履约率1个档次,履约率变0%为止。	60%	3
三	质量管理	23	质量管理目标	8	/	/	能够建立质量完善的安全保证体系。 节点期内没发生重大、特大工程质量事故,若发生1次,该项履约率直接判定为0%	80%	6.4
			检测实验	5	/	/	按合同约定和检测规程对隐蔽工程、防水等进行检测,提供和组织足够的工程质量控制和检测人员,检查和控制工程施工质量,对涉及结构安全的试块、试件以及有关材料,实行见证取样送检,检测数据和检测结果真实准确。根据检测工作开展情况判定履约率。 根据节点期所办工程阶段,开展的分部分项验收、专项验收、竣工验收等验收通过;工程实施质量符合合同要求。 若发现一处验收不合格且未限期完成整改的,履约率降低1个档次,直至履约率变0%为止。	60%	3
			竣工验收	5	/	/	能够按施工合同约定的质量缺陷保修范围和相应的保修期,在约定期限内派人维修,直到达到合格的质量标准。 未按约定期限派人维修的,逾期1天,降低履约率1个档次,直至履约率变0%为止。	60%	3
			质量保修	5	/	/	能够按合同约定的质量缺陷保修范围和相应的保修期,在约定期限内派人维修,直到达到合格的质量标准。 未按约定期限派人维修的,逾期1天,降低履约率1个档次,直至履约率变0%为止。	60%	3
四	工期进度管理	15	进度计划编制与执行	5	/	/	能够按合同约定的工作内容和施工进度要求,编制施工组织设计和施工措施计划,并按工期进度计划执行。 对照每月预计完成的工作量和形象进度判定履约率。	60%	3
			进度定期报告	4	/	/	能够按合同约定,在项目施工过程中,承进行实际进度记录,并根据监理人的要求定期编制进度报告。 根据定期报告制度落实情况判定履约率。	80%	3.2
			工程进度款管理	3	/	/	能够按工程进度合理使用工程款,优先支付农民工工资。 因未合理利用工程款及时发放农民工工资引发劳资纠纷信访事件的,发生1次降低履约率1个档次,直至履约率变0%为止。	100%	3
			工期进度结果	3	/	/	能够按合同约定完成关键节点,竣工验收、项目移交节点符合合同约定。 对于关键节点逾期未能按时移交的,视进度情况判定履约率。	80%	2.4



扫描全能王 创建

五	合约造价管理	12	工程造价总体管控目标	3	/	/	能够严格落实造价控制原则,变更实施严格按估算控制预算、概算控制预算、预算控制结算的原则予以控制。因承包人自身原因导致工程造价增加的,节点期内每增加5%,降低履约率1个档次,直至履约率变0%为止。	100%	3
			工程变更管理	3	/	/	能够按合同约定及相关规定,工程变更均按变更估价进行分级管理,并在规定的时间内按照相关变更管理程序和指定的格式将工程变更工程量及变更价格报告发包人。节点期内对增加或减少工程造价的变更,如未在合同规定的时间内申报的,履约率降低一个档次;若存在未经发包人书面同意的变更项目,承包人擅自实施的,履约率直接判定0%。	80%	2.4
			工程计量管理	3	/	/	能够执行合同约定的价格及计价方式,严格落实工程量计量程序,确保工程量真实准确。根据节点期内工程计量程序执行情况判定履约率。	80%	2.4
			工程结算管控	3	/	/	能够主动办理合同结算,在合同工程通过竣工验收后30天内,按照合同及发包人的有关要求编报本阶段结算,提交合同结算相关资料并配合发包人完成结算审核及评审(审计)。若承包人不按上述规定时间报送结算,发包人可对承包人发催报书面通知,在通知规定期限内仍不报送结算的,或不配合发包人完成结算审核及评审(审计)的,逾期1天履约率降低1个档次,直至履约率变0%为止。	80%	2.4
六	配合与协调	10	廉政承诺落实	4	/	/	按照签订的《投标人廉政承诺书》、《建设工程廉政责任合同》落实,若任一条款未落实的,履约率均被判定0%。	100%	4
			产值申报配合度	2	/	/	如实申报产值,积极主动配合申报核算及产值。根据配合度判定履约率。	80%	1.6
			配合协调情况	2	/	/	配合发包人日常工作,与外部单位、周边关系协调,根据配合度判定履约率。	80%	1.6
			资料(档案)移交	2	/	/	积极配合日常资料管理工作,按时完成档案移交。根据资料完整性及移交效率判定履约率。	80%	1.6
单项二级实际得分=二级指标履约率×指标权重分值; 最终得分=Σ各二级指标实际得分/Σ各二级指标权重分值×100								80.8	



扫描全能王 创建

第 4 章 投标人拟派的项目经理情况

项目经理（建造师）简历表

姓名	戴志平	性 别	男	年 龄	58
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	大专
证件类型	一级注册建造师	证件号码	432423196812043096	手机号码	
参加工作时间	37		从事项目经理（建造师）年限	15	
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 1442007201015498			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市龙岗区 吉华街道办事处	吉华街道秀峰 路 50 号边坡 治理工程	725.95 万元	2023.7.1- 2024.1.16	已完	合格
深圳市南山区 桃源街道办事处	桃源街道垃圾 分类环境生态 园停车场入口 处边坡、国家 市场监督管理总局 总局行政学院 西北侧边坡、 部九窝建筑边 坡治理项目	875.53 万元	2025.8.9- 2026.2.3	已完	合格



使用有效期: 2026年03月26日
- 2026年09月22日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 戴志平

性别: 男

出生日期: 1968年12月04日

注册编号: 粤1442007201015498



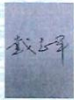
聘用企业: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)

建筑工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 戴志平

签名日期: 2026.3.26

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2019年12月31日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2011)0007699

姓 名:戴志平

性 别:男

出生年月:1968年12月04日

企业名称:深圳市宏运达建筑工程有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2011年12月23日

有效 期:2023年09月23日 至 2026年12月22日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月23日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

本证书由湖南省人事厅批准和颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编码: B08053011300000240



持证人签名:

B08053011300000240

姓名: **戴志平**
性别: **男**
身份证号: **432423681204309**
专业名称: **建筑工程**
资格级别: **工程师**
授予时间: **2005年9月17日**
工作单位: **湖南怀化东兴集团**

毕业文凭



学生戴志平性别男 现年23岁，
系湖南省新化县(市)人，于一
九八八年九月至一九九一年六
月在本校**工业技术学校**专业
三年制**专**科修业期满，按教
学计划完成全部学业，成绩及格，
准予毕业

学校盖章

校长盖章

文凭登记第 **15534** 号



一九九一年六月三十日



业绩 1: 吉华街道秀峰路 50 号边坡治理工程

中标通知书

标段编号: 2020-440307-48-01-016278001001

标段名称: 吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程

建设单位: 深圳市龙岗区吉华街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

中标价: 725.946075万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 戴志平



本工程于 2022-09-23 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, 2022-11-04 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-12-19

查验码: 5163428244911041

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程 施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称：吉华街道秀峰路 50 号后边坡治理工程

工程地点：深圳市龙岗区吉华街道辖区

发 包 人：深圳市龙岗区吉华街道办事处

承 包 人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

2015 年版

说 明

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区吉华街道办事处

承包人(全称): 深圳市宏运达建筑工程有限公司

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: 吉华街道秀峰路 50 号后边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区吉华街道辖区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本工程位于吉华街道秀峰路 50 号甘坑供水加压站后侧。原始地貌为山丘,坡面植被以乔木为主,边坡高度约 38 米,边坡总长度约 114 米。坡顶区域较窄无建筑物,坡底为甘坑供水加压站,加压站墙高 3 米,占地面积 576 平方米,距离坡脚 4.2 米,场地主要建筑为甘坑供水加压站与 2 层高混凝土建筑,边坡平面呈“凹”型三面环绕甘坑供水加压站。

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

该边坡采用“锚杆、锚索+格构梁+喷播植草”的方式进行综合治理,具体以施工图纸和工程量清单为准。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 114 米; 高: 38 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

无

三、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日；（开工日期：具体以监理工程师签发的开工令为准。）

计划竣工日期：_____年_____月_____日；（竣工日期：开工令日期顺延_____日历天。）

合同工期总日历天数_____150_____天。

招标工期总日历天数_____150_____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：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

五、签约合同价

人民币（大写）柒佰贰拾伍万玖仟肆佰陆拾元柒角伍分（¥ 7259460.75 元）；

（暂定价，仅作为期中支付的计算依据，最终以政府审计部门的审定价为准。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾捌万叁仟玖佰零贰元壹角伍分（¥ 183902.15 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）贰拾伍万元整（¥ 250000.00 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：深圳市宏运达建筑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：深圳建设银行龙岗支行

工人工资款支付专用账户号：44250100005700002970

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：以双方实际签字盖章日期为准；

订立地点：深圳市龙岗区吉华街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后成立。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 3 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：

9144030059675315X2

地址：_____

地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安
数码创业园1号厂房A902

邮政编码：_____

邮政编码：518172

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：张立军

委托代理人：_____

电话：_____

电话：0755-84502869

传真：_____

传真：0755-89316902

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
深圳福田支行

账号：_____

账号：44250100000200001867

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区吉华街道办事处

竣工验收日期： 2024年5月23日

发出日期： 2024年5月23日



市政基础设施工程

填写说明

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








市政基础设施工程

工程名称	吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程	工程地点	深圳市龙岗区吉华街道秀峰路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	边坡高度约38m，边坡总长度约114m	工程造价（万元）	725.946075万元
结构类型	锚杆（索）支护结构	开工日期	2023年07月01日
施工许可证号	2020-440307-48-01-016278	竣工日期	2024年1月16日
监督单位	龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020-440307-48-01-016278
建设单位	深圳市龙岗区吉华街道办事处	总施工单位	深圳市宏运达建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（土建）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
监理单位	深圳市银建安工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
			深圳市业昕工程检测有限公司
监测单位	深圳地质建设工程公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年01月16日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2020-440307-48-01-016278		
施工图设计文件 审查意见	/		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

（宏运达盖章）

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量验收合格。	
	设备安装	/	
工程未达使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年5月23日	 (公章) 总监理工程师:  注册号: 44029891 有效期: 2025.08.07 2024年5月23日	 (公章) 戴志平 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 粤1442007201015498(01) 项目负责人: (执业资格印章) 有效期: 2025-12-21 2024年5月23日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 姓名: 姜健 注册号: 4403999-A10 有效期: 至2025年6月	(公章) 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 孙凡 注册号: 4403999-A1008 有效期: 至2025年12月

业绩 2：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家
市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

SFD-2015-07

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、
国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项
目

工程地点：南山桃源街道办辖区

发 包 人：深圳市南山区桃源街道办事处

承 包 人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区桃源街道办事处

承包人(全称):

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: 桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目施工

工程地点: 深圳市南山区桃源街道辖区内

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 项目包括南山区桃源街道3处地质灾害隐患点,分别为桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、部九窝建筑边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡。

1、桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡:位于桃源街道垃圾分类环境生态园东侧约100米处,总长度约95米,呈直线型延伸,坡高约10米,整体坡度约70度,边坡安全等级为二级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆框格构梁支护+格构间生态袋覆绿等支护形式。

2、部九窝建筑边坡:位于桃源街道部九窝余泥渣土受纳场南侧,边坡长约192米,高3-20米,坡度约45-75度,分为三级,边坡呈折线型分布,坡脚为道路及泵站,边坡安全等级为二级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆框格构梁支护+格构间生态袋覆绿等支护形式。

3、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡:位于南山区桃源街道,边坡为岩质边坡,坡长约182米,坡高3~33米,分为四级,边坡安全等级为一级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆支护+柔性被动防护网等支护形式。

主要建设内容包括边坡支护工程、安装改造工程、绿化工程。项目总投资1168万元。

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

本次招标范围包括但不限于：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目施工的边坡支护工程、安装改造工程、绿化工程。

(一) 边坡支护工程

拆除原有骨架护坡、挂网喷混护坡、路肩等，新建护坡采用防护网、锚杆、格构梁防护，部分坡面做硬化处理，坡脚设毛石挡墙、不锈钢栏杆，坡面设跌水沟。

(二) 安装改造工程

拆除并新建截水沟、急流槽、消能池等排水设施；其中，坡顶设置截水沟，坡底设置急流槽、排水沟、消能池等。

(三) 绿化工程

边坡堆码生态植生袋，基底采用 CBS 植被混凝土，坡面铺设种植土，喷播草籽等。

具体内容详见工程量清单及施工图纸，承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <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）；

□装饰装修工程 (□金属门窗 □幕墙: 平方米 □其它);		
□通风与空调 (□通风 □空调 □其它);		
□建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水系统 □其它);		
□建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它);		
□智能建筑		(□综合布线系统 □信息网络系统 □其它);
□屋面及防水工程	□建筑节能	□消防工程
□室外工程 (□室外设施 □附属建筑 □室外环境)。		
□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)

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

工期日历天, 具体开工时间以开工令为准。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

暂定人民币(大写)¥8753334.56(元);

政府投资金额: 人民币(大写)捌佰柒拾伍万叁仟叁佰叁拾肆元伍角陆整

(1) 安全文明施工费:

人民币（大写贰拾捌万叁仟捌佰肆拾伍元贰角捌分整）（¥283845.28元）（其中：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡¥38912.55元，部九窝建筑边坡¥184991.79元，国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡¥59940.94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（大写叁肆陆万元整）（¥360000.00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: 2021年7月1日;

订立地点: 深圳

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

合同份数: (1)合同正本份数: 贰份,其中发包人: 壹份,承包人: 壹份。

2)合同副本份数: 拾份,其中发包人: 伍份,承包人: 贰份。

合同副本其它保存单位及份数: 监理单位壹份,建设行政主管部门贰份。

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

东卢
鹏

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

建设单位（公章）：深圳市南山区桃源街道办事处

竣工验收日期：2026年2月3日

发出日期：2026年2月3日

市政基础设施工程

填写说明

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




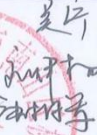

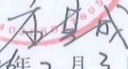

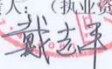


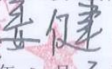

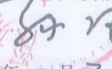
市政基础设施工程

工程名称	桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九高建筑边坡治理项目	工程地点	深圳市南山区桃源街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1、垃圾分类园边坡总长度约95米，坡高约7.8~10.5米，整体坡度约70度，2、部九高边坡长约192米，高3~20米，坡度约45~75度，分为三级。3、行政学院边坡坡长约182米，坡高3~33米，分为四级	工程造价（万元）	875.333456万元
结构类型	边坡支护	开工日期	2025年8月9日
施工许可证号	/	竣工日期	2026年2月3日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市南山区桃源街道办事处	总承包单位	深圳市宏运达建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（土建）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市中贺工程检测有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量验收记录	2026年2月3日	市政竣·通-10	合格
规划验收合格证	/	/	/
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	/		_____
施工图设计文件 审查意见	/		_____
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		_____

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	综合各专业验收小组的意见，工程质量评定为合格。并征求各参与单位的意见，均无异议，一致通过。
	勘察单位	该工程在施工过程中地质报告基本相符，地基质量稳定，同意竣工验收，评定合格。
	设计单位	施工过程中能够按设计图纸及变更内容施工，符合设计要求，同意评定合格。
	监理单位	施工过程中监理对施工质量的控制主要从原材料、施工工序、隐蔽验收等环节严格把关，确保工程质量；所有主要材料都通过施工现场见证取样送检，合格后才允许投入使用。主要还采取旁站、巡视、平行检查的方法进行质量控制及隐蔽验收。各分部分项工程均符合设计及施工规范合格要求，同意验收，评定合格。
	施工单位	工程在施工过程中，能按合同约定的范围内，严格按照设计图纸要求和施工规范进行施工及隐蔽验收，工程主要原材料、构配件、设备均经检验合格；安全功能性检验等符合设计及规范要求、质量观感良好；各分部分项工程验收合格；本工程评定为合格。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同及设计图纸的所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  2026年2月3日	 总监理工程师: (执业资格证章)  2026年2月3日	 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日
	分包单位	中华人民共和国注册岩土工程师	
	 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	姓名: 姜健 注册号: (公章) 4403999-AY012 有效期: 至2028年06月  项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日	 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日

工程竣工验收 会议签到表

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

会议地点：国家市场监督管理总局行政学院会议室

会议时间：2026年2月3日

序号	单位	姓名	职务	联系电话	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	桃源办	江明奇			
8	桃源办	姜宁		18173612665	
9	桃源办	江明奇			
10	深圳市南山区绿化工程有限公司	李福坤	总监	13723426664	
11	深圳市南山区绿化工程有限公司	李福坤	专家	13510319961	
12	约改学院培训中心	张如	项目负责人		
13	祺临监理	李书成	总监		
14	---	谢日培			
15	国家市场监督管理总局行政学院	巧玲	副主任		
16		王莹			
17	南山约改培训中心	李德刚			
18	南山约改培训中心	李德刚			
19	南山约改培训中心	李婧			
20	深圳市春华勘测工程有限公司	姜建	孙凡		
21	深圳市春华勘测工程有限公司	戴志平	项目经理		
22	..	顾恒景	技术负责人		
23	..	郑裕工	质检员		
24	南山约改管理中心	李蔚坪			
25	规资南山局	申青平			
26	招商局	林智川	工程总监		

注：1、请用黑色签字笔填写；
2、填写时，请用正楷字并填写完整。

第5章 投标人自认为体现公司综合实力的其他资料

认证体系





质量管理体系认证证书

注册号：0350325Q30031R0M

兹 证 明

深圳市宏运达建筑工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902

统一社会信用代码：9144030059675315X2

管理体系符合

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

证书覆盖的范围

资质范围内的市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、建筑装修装饰工程专业承包、地基基础工程专业承包（办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902）

颁证日期：2025年1月16日

有效期最长可至：2028年1月15日^注



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



签发人：王启林



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。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层
www.xqcc.com.cn



质量管理体系认证证书

注册号：0350325Q30031ROM-1

兹 证 明

深圳市宏运达建筑工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902

统一社会信用代码：9144030059675315X2

管理体系符合

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015 标准

证书覆盖的范围

园林绿化工程施工服务

(办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902)

颁证日期：2025年1月16日

有效期最长可至：2028年1月15日^注



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



签发人：王启林



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。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层
www.xqcc.com.cn



环境管理体系认证证书

注册号：0350325E20019ROM

兹 证 明

深圳市宏运达建筑工程有限公司

注册地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902

统一社会信用代码：9144030059675315X2

管理体系符合

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015 标准

证书覆盖的范围

园林绿化工程施工服务、资质范围内的市政公用工程施工总承包、建筑工程施工总承包、水利水电工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包、地基基础工程专业承包
(办公场所：广东省深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创业园1号厂房A902)

颁证日期：2025年1月16日

有效期最长可至：2028年1月15日^注



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



签发人：王启林



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。

兴原认证中心有限公司

北京市海淀区上地三街9号金隅嘉华大厦C座7层
www.xqcc.com.cn

近3年纳税

纳税证明

深税纳证〔2026〕9785号

深圳市宏运达建筑工程有限公司(统一社会信用代码:9144030059675315X2) 在2025年1月1日至2025年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	1,824.38	0
2	城市维护建设税	140,756.61	0
3	企业所得税	64,749.23	0
4	印花税	32,205.94	0
5	教育费附加	60,324.26	0
6	增值税	2,010,808.36	0
7	房产税	219,189.82	0
8	地方教育附加	40,216.16	0
9	残疾人就业保障金	25,569.15	0
	合计	2,595,643.91	0
	其中,自缴税款	2,469,534.34	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2024年336,747.72元,2025年2,258,896.19元。

二、已退税情况

(一) 出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二) 除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2026年1月5日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn

咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522601055222400325



纳税证明

深税纳证〔2024〕1430082号

深圳市宏运达建筑工程有限公司(统一社会信用代码:9144030059675315X2)在2023年12月1日至2024年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	912.19	0
2	城市维护建设税	195,084.89	0
3	企业所得税	288,763.61	0
4	印花税	66,552.69	0
5	教育费附加	83,607.81	0
6	增值税	2,786,927.03	0
7	房产税	109,594.91	0
8	地方教育附加	55,738.54	0
9	残疾人就业保障金	41,471.63	0
10	环境保护税	3,874.72	0
	合计	3,632,528.02	0
	其中,自缴税款	3,451,710.04	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年271,052.94元,2022年20,760.85元,2023年485,400元,2024年2,855,314.23元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年12月23日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522412235355641022



纳税证明

深税纳证(2024)53050号

深圳市宏运达建筑工程有限公司(统一社会信用代码:9144030059675315X2)在2023年1月1日至2023年12月31日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城镇土地使用税	912.19	0
2	城市维护建设税	200,343.54	0
3	企业所得税	534,592.43	0
4	印花税	102,871.44	0
5	教育费附加	85,861.49	0
6	增值税	2,862,050.24	0
7	房产税	109,594.91	0
8	地方教育附加	57,240.99	0
9	残疾人就业保障金	20,760.85	0
合计		3,974,228.08	0
其中,自缴税款		3,810,364.75	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年710,662元,2022年227,665.98元,2023年3,035,900.1元。

二、已退税情况

- (一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。
(二)除出口退税以外的各类退税0元(零圆整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年1月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522401102005752376



拟派项目团队人员配置情况

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	戴志平	工程师	注册建造师	一级	粤 1442007201015498	建筑工程
项目技术负责人	顾恒累	工程师	职称证	中级	B08163010100001603	建筑工程
质量主任	郑裕卫	工程师	岗位证	/	0915879202301015543	土建
安全主任	蔡晓鹏	工程师	安全考核证	中级	粤建安 C3(2016)0008994	/
造价工程师	谢松青	工程师	注册造价师证	一级	建[造]11214400009345	土木建筑
给水排水施工高级工程师	吴怡辉	高级工程师	职称证	高级	2300101201250	给水排水施工
建筑施工工程师	林荣雄	工程师	职称证	中级	1817003004977	建筑施工
施工管理工程师	郑晓铭	工程师	职称证	中级	2403003191621	施工管理
建筑工程师	王惠铎	工程师	职称证	中级	B08233010100006209	建筑工程
建筑工程管理工程师	吴泽辉	工程师	职称证	中级	2300103192914	建筑工程管理
电气工程师	吴文喜	工程师	职称证	中级	M5172014302713	电气工程
市政工程	周婷	工程师	职称证	中级	B08213080900000064	市政工程
市政路桥施工工程师	蔡晓龙	工程师	职称证	中级	2116003007933	市政路桥施工
建筑机电设备安装工程师	陈泽凯	工程师	职称证	中级	粤中职称字第 1700103027506 号	建筑机电设备安装
水利工程工程师	时达	工程师	职称证	中级	粤中职称字第 1803033000062 号	水利工程

安全员	郑奕珊	/	安全考核证		粤建安 C3(2016)0009001	/
安全员	郑泽伟	/	安全考核证	/	粤建安 C3(2019)0002105	/
施工员	曾创城	/	岗位证	/	0132510100080000359	/
施工员	卢东鹏	/	岗位证	/	2301010100238742	/
施工员	吴泽杰	/	岗位证	/	0622310400037000263	/
质量员	李一彤	/	岗位证	/	0441710694417015855	/
质量员	陈银从	/	岗位证	/	2301030600238505	/
质量员	张志业		岗位证		2501030500632575	
材料员	黄晓琪	/	岗位证	/	2501040000632638	/
材料员	吴晓真	/	岗位证	/	013251110080000252	/
资料员	刘双凤	/	岗位证	/	0442211400012000172	/
资料员	辜津津	/	岗位证	/	2501050000636790	/
测量员	林创鹏	/	岗位证	/	2501090000635290	/
标准员	黄森芬	/	岗位证	/	2301150000240209	/
劳资专管员	陈妙花	/	岗位证	/	091587920256005992	/



使用有效期: 2026年03月26日
- 2026年09月22日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 戴志平

性别: 男

出生日期: 1968年12月04日

注册编号: 粤1442007201015498



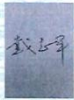
聘用企业: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)

建筑工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 戴志平

签名日期: 2026.3.26

中华人民共和国
住房和城乡建设部

行政审批专用章
签发日期: 2019年12月31日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2011)0007699

姓 名:戴志平

性 别:男

出生年月:1968年12月04日

企业名称:深圳市宏运达建筑工程有限公司

职 务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2011年12月23日

有效 期:2023年09月23日 至 2026年12月22日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年09月23日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

本证书由湖南省人事厅批准和颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编码: B08053011300000240



持证人签名:

B08053011300000240

姓名: **戴志平**
性别: **男**
身份证号: **432423681204309**
专业名称: **建筑工程**
资格级别: **工程师**
授予时间: **2005年9月17日**
工作单位: **湖南怀化东兴集团**

毕业文凭



学生戴志平性别男 现年23岁，
系湖南省新化县(市)人，于一
九八八年九月至一九九一年六
月在本校**工业技术学校**专业
三年制**专**科修业期满，按教
学计划完成全部学业，成绩及格，
准予毕业

学校盖章

校长盖章

文凭登记第 **15534** 号



一九九一年六月三十日



业绩 1: 吉华街道秀峰路 50 号边坡治理工程

中标通知书

标段编号: 2020-440307-48-01-016278001001

标段名称: 吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程

建设单位: 深圳市龙岗区吉华街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

中标价: 725.946075万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 戴志平



本工程于 2022-09-23 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, 2022-11-04 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-12-19

查验码: 5163428244911041

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程 施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称：吉华街道秀峰路 50 号后边坡治理工程

工程地点：深圳市龙岗区吉华街道辖区

发 包 人：深圳市龙岗区吉华街道办事处

承 包 人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

2015 年版

说 明

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区吉华街道办事处

承包人(全称): 深圳市宏运达建筑工程有限公司

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: 吉华街道秀峰路 50 号后边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区吉华街道辖区

核准(备案)证编号: _____

工程规模及特征: 本工程位于吉华街道秀峰路 50 号甘坑供水加压站后侧。原始地貌为山丘,坡面植被以乔木为主,边坡高度约 38 米,边坡总长度约 114 米。坡顶区域较窄无建筑物,坡底为甘坑供水加压站,加压站墙高 3 米,占地面积 576 平方米,距离坡脚 4.2 米,场地主要建筑为甘坑供水加压站与 2 层高混凝土建筑,边坡平面呈“凹”型三面环绕甘坑供水加压站。

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

该边坡采用“锚杆、锚索+格构梁+喷播植草”的方式进行综合治理,具体以施工图纸和工程量清单为准。

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

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 114 米; 高: 38 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

无 _____

三、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日；（开工日期：具体以监理工程师签发的开工令为准。）

计划竣工日期：_____年_____月_____日；（竣工日期：开工令日期顺延_____日历天。）

合同工期总日历天数_____150_____天。

招标工期总日历天数_____150_____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：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

五、签约合同价

人民币（大写）柒佰贰拾伍万玖仟肆佰陆拾元柒角伍分（¥ 7259460.75 元）；

（暂定价，仅作为期中支付的计算依据，最终以政府审计部门的审定价为准。

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾捌万叁仟玖佰零贰元壹角伍分（¥ 183902.15 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）贰拾伍万元整（¥ 250000.00 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：深圳市宏运达建筑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：深圳建设银行龙岗支行

工人工资款支付专用账户号：44250100005700002970

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：以双方实际签字盖章日期为准；

订立地点：深圳市龙岗区吉华街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后成立。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 3 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：

9144030059675315X2

地址：_____

地址：深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安
数码创业园1号厂房A902

邮政编码：_____

邮政编码：518172

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：张立军

委托代理人：_____

电话：_____

电话：0755-84502869

传真：_____

传真：0755-89316902

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
深圳福田支行

账号：_____

账号：44250100000200001867

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区吉华街道办事处

竣工验收日期： 2024年5月23日

发出日期： 2024年5月23日



市政基础设施工程

填写说明

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




市政基础设施工程

工程名称	吉华街道秀峰路50号后边坡治理工程	工程地点	深圳市龙岗区吉华街道秀峰路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	边坡高度约38m，边坡总长度约114m	工程造价（万元）	725.946075万元
结构类型	锚杆（索）支护结构	开工日期	2023年07月01日
施工许可证号	2020-440307-48-01-016278	竣工日期	2024年1月16日
监督单位	龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2020-440307-48-01-016278
建设单位	深圳市龙岗区吉华街道办事处	总施工单位	深圳市宏运达建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（土建）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
监理单位	深圳市银建安工程项目管理有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心 深圳市业昕工程检测有限公司
监测单位	深圳地质建设工程公司	其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2024年01月16日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2020-440307-48-01-016278		
施工图设计文件 审查意见	/		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

（宏运达盖章）

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	工程质量验收合格。	
	设备安装	/	
工程未达使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位 (公章) 项目负责人:  2024年5月23日	监理单位 (公章) 林金明 注册号: 44029891 有效期: 2025.08.07 2024年5月23日	施工单位 (公章) 戴志平 粤1442007201015498(01) 项目负责人: (执业资格证章) 2024年5月23日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 姓名: 姜健 注册号: 4403999-A10 有效期: 至2025年6月	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 姓名: 孙凡 注册号: 4403999-A1008 有效期: 至2025年12月

业绩 2：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家
市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

SFD-2015-07

工程编号：

合同编号：

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、
国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项
目

工程地点：南山桃源街道办辖区

发 包 人：深圳市南山区桃源街道办事处

承 包 人：深圳市宏运达建筑工程有限公司

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市南山区桃源街道办事处

承包人(全称):

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: 桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目施工

工程地点: 深圳市南山区桃源街道辖区内

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 项目包括南山区桃源街道3处地质灾害隐患点,分别为桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、部九窝建筑边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡。

1、桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡:位于桃源街道垃圾分类环境生态园东侧约100米处,总长度约95米,呈直线型延伸,坡高约10米,整体坡度约70度,边坡安全等级为二级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆框格构梁支护+格构间生态袋覆绿等支护形式。

2、部九窝建筑边坡:位于桃源街道部九窝余泥渣土受纳场南侧,边坡长约192米,高3-20米,坡度约45-75度,分为三级,边坡呈折线型分布,坡脚为道路及泵站,边坡安全等级为二级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆框格构梁支护+格构间生态袋覆绿等支护形式。

3、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡:位于南山区桃源街道,边坡为岩质边坡,坡长约182米,坡高3~33米,分为四级,边坡安全等级为一级。坡脚采用挡墙支挡,坡面采用锚杆支护+柔性被动防护网等支护形式。

主要建设内容包括边坡支护工程、安装改造工程、绿化工程。项目总投资1168万元。

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

本次招标范围包括但不限于：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目施工的边坡支护工程、安装改造工程、绿化工程。

(一) 边坡支护工程

拆除原有骨架护坡、挂网喷混护坡、路肩等，新建护坡采用防护网、锚杆、格构梁防护，部分坡面做硬化处理，坡脚设毛石挡墙、不锈钢栏杆，坡面设跌水沟。

(二) 安装改造工程

拆除并新建截水沟、急流槽、消能池等排水设施；其中，坡顶设置截水沟，坡底设置急流槽、排水沟、消能池等。

(三) 绿化工程

边坡堆码生态植生袋，基底采用 CBS 植被混凝土，坡面铺设种植土，喷播草籽等。

具体内容详见工程量清单及施工图纸，承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

工期日历天, 具体开工时间以开工令为准。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

暂定人民币 (大写) ¥8753334.56 (元);

政府投资金额: 人民币 (大写) 捌佰柒拾伍万叁仟叁佰叁拾肆元伍角陆整

(1) 安全文明施工费:

人民币（大写贰拾捌万叁仟捌佰肆拾伍元贰角捌分整）（¥283845.28元）（其中：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡¥38912.55元，部九窝建筑边坡¥184991.79元，国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡¥59940.94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（大写叁肆陆万元整）（¥360000.00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: 2021年7月1日;

订立地点: 深圳

发包人和承包人约定本合同自合同签订后成立。

合同份数: (1)合同正本份数: 贰份,其中发包人: 壹份,承包人: 壹份。

2)合同副本份数: 拾份,其中发包人: 伍份,承包人: 贰份。

合同副本其它保存单位及份数: 监理单位壹份,建设行政主管部门贰份。

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

东卢
鹏

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

建设单位（公章）：深圳市南山区桃源街道办事处

竣工验收日期：2026年2月3日

发出日期：2026年2月3日

市政基础设施工程

填写说明

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




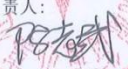

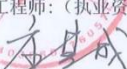

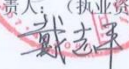
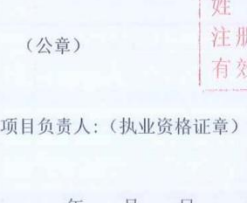

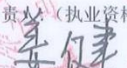

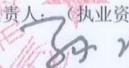
市政基础设施工程

工程名称	桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九高建筑边坡治理项目	工程地点	深圳市南山区桃源街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1、垃圾分类园边坡总长度约95米，坡高约7.8~10.5米，整体坡度约70度，2、部九高边坡长约192米，高3~20米，坡度约45~75度，分为三级。3、行政学院边坡坡长约182米，坡高3~33米，分为四级	工程造价（万元）	875.333456万元
结构类型	边坡支护	开工日期	2025年8月9日
施工许可证号	/	竣工日期	2026年2月3日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市南山区桃源街道办事处	总承包单位	深圳市宏运达建筑工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（土建）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
设计单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（设备安装）	深圳市宏运达建筑工程有限公司
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市中贺工程检测有限公司 深圳市盐田港建筑工程检测有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量验收记录	2026年2月3日	市政竣·通-10	合格
规划验收合格证	/	/	/
环保验收认可文件	/	/	/
消防验收意见书	/	/	/
燃气验收合格证	/	/	/
电梯准用证	/	/	/
工程竣工档案认可书	/	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	/		_____
施工图设计文件 审查意见	/		_____
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		_____

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	综合各专业验收小组的意见，工程质量评定为合格。并征求各参与单位的意见，均无异议，一致通过。
	勘察单位	该工程在施工过程中地质报告基本相符，地基质量稳定，同意竣工验收，评定合格。
	设计单位	施工过程中能够按设计图纸及变更内容施工，符合设计要求，同意评定合格。
	监理单位	施工过程中监理对施工质量的控制主要从原材料、施工工序、隐蔽验收等环节严格把关，确保工程质量；所有主要材料都通过施工现场见证取样送检，合格后才允许投入使用。主要还采取旁站、巡视、平行检查的方法进行质量控制及隐蔽验收。各分部分项工程均符合设计及施工规范合格要求，同意验收，评定合格。
	施工单位	工程在施工过程中，能按合同约定的范围内，严格按照设计图纸要求和施工规范进行施工及隐蔽验收，工程主要原材料、构配件、设备均经检验合格；安全功能性检验等符合设计及规范要求、质量观感良好；各分部分项工程验收合格；本工程评定为合格。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同及设计图纸的所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	合格。	
	设备安装	/	
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人:  2026年2月3日	 总监理工程师: (执业资格证章)  2026年2月3日	 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日
	分包单位	勘察单位	
	 项目负责人: (执业资格证章)	姓名: 姜健 注册号: (公章) 44039999-AY012 有效期: 至2028年06月  项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日	 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月3日

工程竣工验收 会议签到表

工程名称：桃源街道垃圾分类环境生态园停车场入口处边坡、国家市场监督管理总局行政学院西北侧边坡、部九窝建筑边坡治理项目

会议地点：国家市场监督管理总局行政学院会议室

会议时间：2026年2月3日

序号	单位	姓名	职务	联系电话	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	桃源办	江明奇			
8	桃源办	姜宁		18173612665	
9	桃源办	江明奇			
10	深圳市南山区生态环境分局	李福坤	专家	13723426664	
11	深圳市南山区生态环境分局	李福坤	专家	13510319961	
12	行政学院培训中心	张如	项目负责人		
13	竣工验收	李福坤	总监		
14	---	谢日培			
15	国家市场监督管理总局行政学院	巧玲	副主任		
16		王莹			
17	南山生态环境分局	李福坤			
18	南山区	李福坤			
19	南山区	李福坤			
20	深圳市南山区生态环境分局	李福坤	孙凡		
21	深圳市南山区生态环境分局	戴志平	项目经理		
22	..	顾恒景	技术负责人		
23	..	郑培工	质检员		
24	南山区生态环境分局	李福坤			
25	规范南山局	申育平			
26	招商局	林育平	项目经理		

- 注：1、请用黑色签字笔填写；
2、填写时，请用正楷字并填写完整。

项目技术负责人简历表

姓名	顾恒累	性别	男	年龄	35
职务	技术负责人	职称	工程师	学历	大专
证件类型	身份证	证件号码	360122198706263614		
手机号码	0755-84502869		证件号（职称证书编号）	B08163010100001603	
参加工作时间	2010年		从事技术负责人年限	8年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
东莞市凤岗天安数码城有限公司	凤岗镇天安深创谷产业中心排水箱涵及山体护坡工程	6055.320886万元	2021.3.13-2021.6.12	已完工	合格
东莞市凤岗天安数码城有限公司	天安深创谷产业中心（西地块）土石方及基坑支护工程（标段I）	7101.591555万元	2020.12.2-2021.6.13	已完工	合格
东莞市凤岗天安数码城有限公司	天安深创谷产业中心（西地块）土石方及基坑支护工程（标段II）	6053.097472万元	2020.12.2-2021.6.13	已完工	合格
东莞市凤岗天安数码城有限公司	天安深创谷产业中心（东地块）桩基工程	4144.359381万元	2021.6.20-2021.10.19	已完工	合格
东莞市凤岗天安数码城有限公司	天安深创谷产业中心（西地块）桩基工程	5928.678356万元	2021.7.16-2021.12.15	已完工	合格
深圳市龙岗区园山街道办事处	园山街道长江埔二路9号朝方厂厂房后边坡等2处地质灾害和危险边坡治理工程	335.787615万元	2023.7.28-2024.1.19	已完工	合格

普通高等学校

毕业证书



学生 顾恒聚 性别 男，一九八七年六月二十六日生，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：江西应用技术职业学院

校（院）长：

证书编号： 129421201006000164

二〇一〇年 七 月 八 日

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

A183 1603



持证人签名:

顾恒累

姓名: 顾恒累

性别: 男

身份证号: 360122198706263614

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2016年9月3日

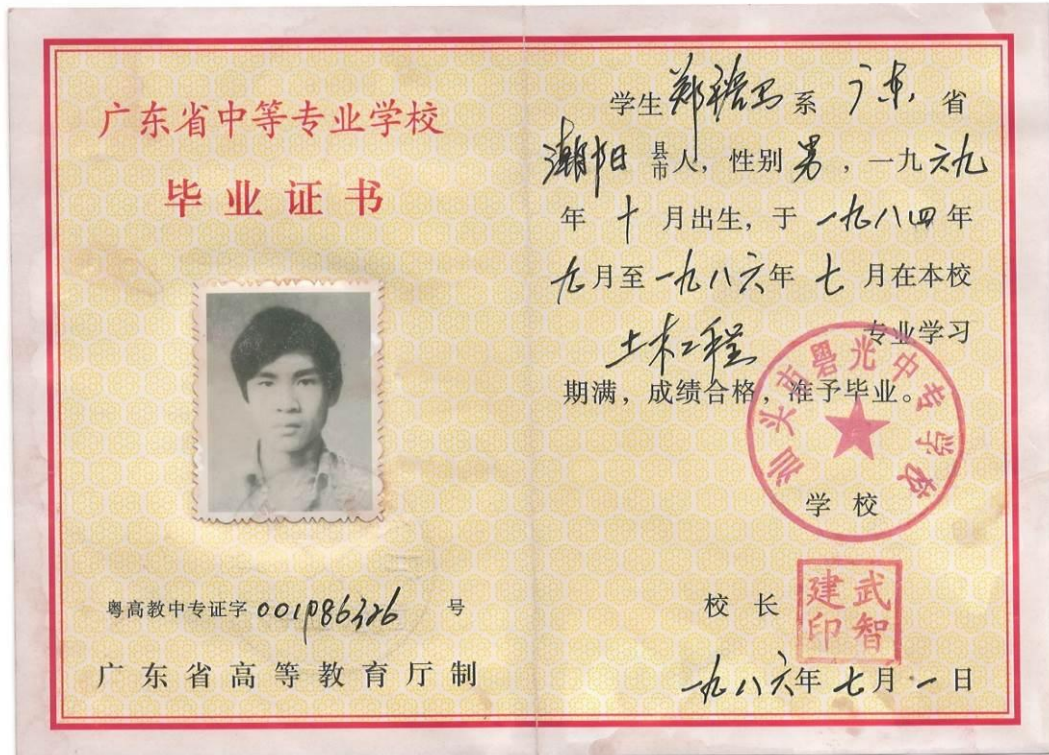
本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发, 它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。

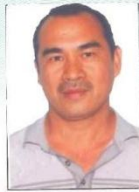


证书编号: B08163010100001603

项目质量负责人信息表

姓名	郑裕卫	证件类型	身份证	证件号码	440524196910071519
手机号码	0755-84502869	证件号（质量员证编号）		0915879202301015543	





持证人签名
Signature of the holder

证书编号: 0915879202301015543
Certificate No.

注册编号: 091587920231015543
Registration No.

姓名: 郑裕卫
Full Name

性别: 男
Gender

身份证号: 440524196910071519
ID No.

职业工种: 质量员 (土建)
Occupation Trade

级别: _____
Rank

发证单位盖章:
Issued by

签发日期: 2023年10月25日
Issued Date



广东省职称证书

姓名：郑裕卫

身份证号：440524196910071519



职称名称：工程师

专业：风景园林施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2100103123890

发证单位：广东省住房和城乡建设厅

发证时间：2021年02月04日



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

项目安全负责人信息表

姓名	蔡晓鹏	证件类型	身份证	证件号码	44058219881128049X
手机号码	0755-84502869	证件号 (C 证编号)		粤建安 C3 (2016) 0008994	



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(2016)0008994

姓 名:蔡晓鹏

性 别:男

出生年月:1988年11月28日

企业名称:深圳市宏运达建筑工程有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年07月29日

有效 期:2025年05月15日 至 2028年07月28日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年05月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓名：蔡晓鹏

身份证号：44058219881128049X



职称名称：工程师

专业：风景园林施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月08日

评审组织：河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2116003008171

发证单位：河源市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年01月14日



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

造价工程师：谢松青



使用有效期: 2026年03月26日
- 2026年06月24日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 谢松青
性 别: 男
出 生 日 期: 1991年12月27日
专 业: 土木建筑工程
证 书 编 号: 建[造]11214400009345
有 效 期: 2025年11月05日-2029年11月04日
聘 用 单 位: 深圳市宏运达建筑工程有限公司



谢松青

个人签名: 谢松青

签名日期: 2026.3.26



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 谢松青 社保电脑号: 642841709 身份证号码: 441323199112278512 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司 单位编号: 609615 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		
2025	06	609615	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				7594.72	3797.36			1009.73	336.61			336.61				201.6	50.4



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33927893a0311dc7) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 609615 单位名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司



给水排水施工高级工程师：吴怡辉



广东省职称证书

姓名：吴怡辉
身份证号：440582198708210493



职称名称：高级工程师
专业：给水排水施工
级别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年06月03日
评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101201250
发证单位：广东省人力资源和社会保障厅
发证时间：2023年08月18日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴怡辉

社保电脑号：635628658

身份证号码：440582198708210493

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8069.39	3797.36			3567.41	1346.24			336.61			226.8	201.6	50.4



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392788Fe00052b8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



建筑施工工程师：林荣雄



广东省职称证书

姓名：林荣雄

身份证号：440524197212050010



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：2018年11月15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：1817003004977

发证单位：阳江市人力资源和社会保障局

发证时间：2018年12月28日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林荣雄

社保电脑号：624807589

身份证号码：440524197212050010

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			7594.72	3797.36			3567.41	1346.24			336.61				20.16	50.4	

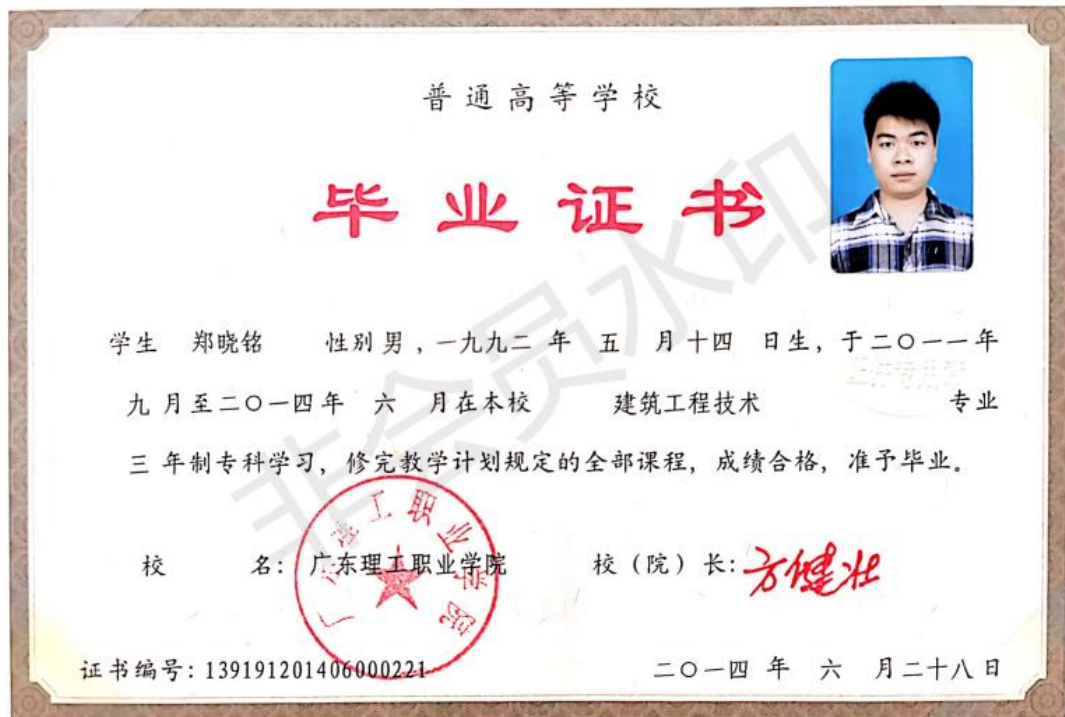


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392788fdffed346 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



施工管理工程师：郑晓铭



广东省职称证书

姓名：郑晓铭

身份证号：440582199205141531



职称名称：工程师

专业：施工管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月26日

评审组织：深圳市建筑管理专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003191621

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



建筑工程师：王惠铎



建筑工程管理工程师：吴泽辉

167

宋信

西安交通大学

毕业证书



学生 吴泽辉 性别男，一九九一年七月十三日生，于二〇一五年九月至二〇一八年一月在本校网络教育学院 土木工程 专业 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：西安交通大学 校长：王树国

证书编号：106987201805008215 二〇一八年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：[Http://www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)

广东省职称证书

姓名：吴泽辉

身份证号：44058219910713045X



职称名称：工程师

专业：建筑工程管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月01日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300103192914

发证单位：广东省住房和城乡建设厅

发证时间：2023年07月31日



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

电气工程师：吴文喜



市政工程师：周婷



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 周婷
性 别 女
身份证号 430921198904201823
级 别 中级
专 业 市政公用工程
发证时间 2021年12月25日
证书编号 B08213080900000064



“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。

市政路桥施工工程师：蔡晓龙



广东省职称证书

姓名：蔡晓龙
身份证号：440582198711030450



职称名称：工程师
专 业：市政路桥施工
级 别：中级
取得方式：职称评审
通过时间：2020年12月08日
评审组织：河源市建筑中级专业技术资格评审委员会

证书编号：2116003007933
发证单位：河源市人力资源和社会保障局
发证时间：2021年01月14日



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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：蔡晓龙

社保电脑号：635628922

身份证号码：440582198711030450

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			7594.72	3797.36			1009.73	336.61			336.61				201.6		50.4



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392788fe0012220 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



建筑机电设备安装工程师：陈泽凯



422



粤中职证字第1700103027506 号

陈泽凯 于2017 年
10月，经 广东省建筑工
程技术工程师资格第一
评审委员会评审通过，
具备建筑机电设备安装工程师
资格。特发此证

发证单位

2017 年 11 月 30 日



水利工程工程师：时达



安全员：郑奕珊

姓名	郑奕珊	证件类型	身份证	证件号码	440582199001211526
手机号码	0755-84502869	证件号（C证编号）		粤建安 C3（2016） 0009001	



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(2016)0009001

姓 名: 郑奕珊



性 别: 女

出生年月: 1990年01月21日

企业名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2016年07月29日

有效 期: 2025年05月15日 至 2028年07月28日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年05月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

安全员：郑泽伟

姓名	郑泽伟	证件类型	身份证	证件号码	440514199602094912
手机号码	0755-84502869		证件号 (C 证编号)	粤建安 C3 (2019) 0002105	



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(2019)0002105

姓 名: 郑泽伟

性 别: 男

出生年月: 1996年02月09日

企业名称: 深圳市宏运达建筑工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年04月17日

有效 期: 2025年01月21日 至 2028年04月16日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年01月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

施工员：曾创城

证书编码：0132510100080000359

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：曾创城

身份证号：440524197711250439

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。



扫码验证

培训机构：邯郸市丛台区冀安职业技能培训学校

发证时间：2025年07月02日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员：卢东鹏



施工员：吴泽杰

毕业证书



学生 **吴泽杰** 性别 **男** ，一九九三年 七 月 十六 日生，于二〇一八
年 三 月至二〇二〇年 八 月在本校 **土木工程**
专业网络教育 **专升本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，
准予毕业。

校 名：**西北工业大学** 校（院）长：**汪劲松**

证书编号：106997202005801005 二〇二〇年 八 月 二十 日

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

证书编码：0622310400037000263

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： 吴泽杰

身份证号： 440582199307160418

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 定西亨泰培训学校有限公司

发证时间： 2023 年 06 月 09 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

质量员：李一彤

普通高等学校

毕业证书



学生 李一彤 性别 女，一九九五年 七 月 十一 日生，于二〇一四年
九 月至二〇一七年 六 月在本校 工程造价 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 广州华夏职业学院 校（院）长： 邹建华



证书编号：142681201706000744 二〇一七 年 六 月 三十 日

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

证书编码: 0441710694417015855

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: 李一彤

身份证号: 440582199507110925

岗位名称: 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 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 02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：李一彤

社保电脑号：644649655

身份证号码：440582199507110925

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	07	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	08	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	09	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2800	25.2	2800	22.4	5.6
合计			7594.72	3797.36			3567.41	1346.24			336.61			252.0	2800	22.4	56.0



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（ 33927893a02ff263 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



质量员：陈银从



质量员：张志业



材料员：黄晓琪



材料员：吴晓真

证书编码：0132511100080000252

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名： 吴晓真

身份证号： 440582199502260422

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。



扫码验证

培训机构：邯郸市丛台区冀安职业技能培训学校

发证时间：2025年07月02日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

资料员：刘双凤

普通高等学校

毕业证书



学生 刘双凤 性别 女，一九九六年 一 月二十四日生，于二〇一四年
九 月至二〇一八年 六 月在本校 工程造价 专业
三 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：深圳职业技术学院 校（院）长：贾志东



证书编号：111131201806003744 二〇一八年 六 月二十八日

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

证书编码：0442211400012000172

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：刘双凤

身份证号：445222199601241026

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省艺建联职业培训学校

发证时间：2022年 09月 01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：刘双凤

社保电脑号：501558318

身份证号码：44522199601241026

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8069.39	3797.36			3567.41	1346.24			336.61			226.80	201.60	50.40



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（ 33927893a031b5a8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



资料员：辜津津

普通高等学校

毕业证书



学生 辜津津 性别 女，一九九四年二月二日生，于二〇一八年三月至二〇二〇年七月在本校网络教育学院专科起点 土木工程 专业 2.5 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：重庆大学 

校（院）长： 

证书编号：106117202005201988 二〇二〇年七月一日

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 辜津津

身份证号 440582199402020042

证书编号 2501050000636790

工作单位 深圳市宏运达建筑工程有限公司

辜津津 同志于 2025 年 06 月 05 日至 2025 年 06 月 18 日参加住房和城乡建设领域专业技术人员 资料员 职业培训，经考核成绩合格，特发此证。



公众号查询



2025 年 06 月 20 日
有效期：2028 年 06 月 20 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：覃津津

社保电脑号：643077869

身份证号码：440582199402020042

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8069.39	3797.36			3567.41	1346.24			336.61			226.80	201.60	50.40



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（ 33927893a02f94bz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



测量员：林创鹏



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林创朋 社保电脑号：803110696 身份证号码：440582199803276691 页码：2

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司 单位编号：609615 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		
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			26533.73	14324.56			4178.72	1270.43			1238.82		745.93	968.28		314.72	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927893a0232321 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
609615	深圳市宏运达建筑工程有限公司



标准员：黄森芬



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄森芬

社保电脑号：812259083

身份证号码：445381200109037518

页码：1

参保单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司

单位编号：609615

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		
2025	06	609615	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	01	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	02	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2026	03	609615	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			7594.72	3797.36			1009.73	336.61			336.61				201.6	50.4	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927893a038097t ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：609615
 单位名称：深圳市宏运达建筑工程有限公司



劳资专管员：陈妙花

姓名	陈妙花	证件类型	身份证	证件号码	440582198907206382
手机号码	0755-84502869		证件号	091587920256005992	

	姓名： Full Name	陈妙花
深圳市宏运达建筑工程有限公司 持证人签名 Signature of the holder	性别： Gender	女
	身份证号： ID No.	440582198907206382
	职业工种： Occupation Trade	劳资专管员
	级别： Rank	
证书编号：091587920256005992 Certificate No.	发证单位盖章： Issued by	
注册编号：091587920256005992 Registration No.	签发日期： Issued Date	2025年6月12日

