

标段编号：2512-440310-04-01-624697001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山街道G12202-0089号宗地场地平整工程（施工）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳高速工程发展有限公司

日期：2026年03月23日

一、企业基本信息

企业基础信息情况表

| | | | | | | |
|---|--|----------|-------------|----------------|------------------------------|---------|
| 企业名称 | 深圳高速工程发展有限公司 | | | 企业曾用名 (如有) | 广东博元建设工程有限公司 | |
| 统一社会信用代码 | 91440101MA59K3RA5C | | | 企业类型 | 有限责任公司 | |
| 成立时间 | 2017年3月10日 | | | 办公场所情况 | 1013.59平方米 | |
| 法定代表人 | 杨鹏 | 联系方式 | 13686414366 | 企业股东信息 (主要) | ①深圳高速运营发展有限公司/60%/2430万元人民币； | |
| 主项资质 | ①公路工程施工总承包二级资质； ②市政公用工程施工总承包二级资质； ③路基路面养护甲级资质； ④公路交通工程（公路安全设施分项）专业承包二级资质； ⑤施工劳务不分等级资质。 | | | | ②崔刚先/40%/1620万元人民币。 | |
| 企业总人数 | 103人 | | | | | |
| 企业总资产 (亿元) | 4.236809 (至2025年末) | | | | | |
| 年营业额(万元) | 2023年 | 41409.66 | | 纳税额(万元) | 2023年 | 2155.65 |
| | 2024年 | 33965.30 | | | 2024年 | 1535.50 |
| | 2025年 | 25152.56 | | | 2025年 | 803.87 |
| <p>一、近3年合计纳税额总额：4485.02万元，其中总部注册城市合计纳税额：4485.02万元。</p> <p>二、近3年年均纳税额：1495.01万元，其中总部注册城市年均纳税额：1495.01万元。</p> | | | | | | |

备注：

1、近三年（2023年1月1日至2025年12月31日）纳税情况，以税务部门提供的纳税证明为准；

2、投标人应按本表所填营业收入和纳税年份的顺序放置纳税证明扫描件。

1. 投标人纳税证明

1) 2023 年度纳税证明

纳税证明

深税纳证〔2024〕16051号

深圳高速工程发展有限公司(统一社会信用代码:91440101MA59K3RA5C)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 | 城市维护建设税 | 986,035.43 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 5,123,726.7 | 0 |
| 3 | 印花税 | 262,688.64 | 0 |
| 4 | 教育费附加 | 422,586.61 | 0 |
| 5 | 增值税 | 14,086,220.5 | 0 |
| 6 | 地方教育附加 | 281,724.4 | 0 |
| 7 | 残疾人就业保障金 | 36,963.84 | 0 |
| 8 | 其他收入 | 271,581.2 | 0 |
| 9 | 车辆购置税 | 84,955.76 | 0 |
| 合计 | | 21,556,483.08 | 0 |
| 其中,自缴税款 | | 20,543,627.03 | |

以上自缴税费,按所属期统计如下:2022年4,743,186.12元,2023年16,813,296.96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1月3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: 522401034916415783



2) 2024 年度纳税证明

纳税证明

深税纳证(2025)19324号

深圳高速工程发展有限公司(统一社会信用代码:91440101MA59K3RA5C)在2024年1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 | 城市维护建设税 | 828,140.85 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 1,309,527.71 | 0 |
| 3 | 印花税 | 254,538.6 | 0 |
| 4 | 教育费附加 | 356,458.2 | 0 |
| 5 | 增值税 | 11,881,190.08 | 0 |
| 6 | 地方教育附加 | 237,638.8 | 0 |
| 7 | 残疾人就业保障金 | 33,482.84 | 0 |
| 8 | 其他收入 | 370,094.34 | 0 |
| 9 | 车辆购置税 | 83,959.54 | 0 |
| | 合计 | 15,355,030.96 | 0 |
| | 其中,自缴税款 | 14,357,356.78 | |

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年1,198.35元,2023年1,558,391.35元,2024年13,795,441.26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379,885.26元(叁拾柒万玖仟捌佰捌拾伍圆贰角陆分),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2025年1月6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:522501061852203094



3) 2025 年度纳税证明

纳税证明

深税纳证(2026)36312号

深圳高速工程发展有限公司(统一社会信用代码:91440101MA59K3RA5C)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 | 城市维护建设税 | 362,716.11 | 0 |
| 2 | 企业所得税 | 1,634,392.41 | 0 |
| 3 | 印花税 | 164,040.4 | 0 |
| 4 | 教育费附加 | 156,976.88 | 0 |
| 5 | 增值税 | 5,216,062.33 | 0 |
| 6 | 地方教育附加 | 104,651.27 | 0 |
| 7 | 残疾人就业保障金 | 22,789.35 | 0 |
| 8 | 其他收入 | 377,083.08 | 0 |
| | 合计 | 8,038,711.83 | 0 |
| | 其中,自缴税款 | 7,377,211.25 | |

以上自缴税费,按所属期统计如下:2021年62.25元,2022年681.6元,2023年285.3元,2024年2,499,081.43元,2025年5,538,601.25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7,500元(柒仟伍佰圆整),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12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: 522601122704699539




2. 办公场所情况证明文件

深圳高速工程发展有限公司
合同 2026 年 0009 号

深圳市房屋租赁

合



同书

(非住宅)

深圳市住房和建设局制

二〇二三年十一月

房屋租赁合同

出租人(甲方): 深圳市福田体育发展有限公司
证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他
证件号码: 914403005800718166
房屋信息编码卡号码: 4403040040040200002
通讯地址: 深圳市福田区福强路 3030 号福田体育公园体育馆二楼
联系电话: 0755-82771288
委托代理人/ 法定代表人: 徐飞
证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他 /
证件号码: /
通讯地址: 深圳市福田区福强路 3030 号福田体育公园体育馆二楼
联系电话: 0755-82771288

承租人(乙方): 深圳高速工程发展有限公司
证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他
证件号码: 91440101MA59K3RA5C
通讯地址: 广东省深圳市福田区沙头街道金地社区福强路 3030 号福田
体育公园文化产业总部大厦二十一层
联系电话: 0755-28037120
委托代理人/ 法定代表人: 杨鹏
证件类型: 居民身份证 护照 统一社会信用代码 其他
证件号码: 430104196404144018
通讯地址: 广东省深圳市福田区沙头街道金地社区福强路 3030 号福田
体育公园文化产业总部大厦二十一层
联系电话: 0755-28037120

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国城市房地产管理法》《商品房屋租赁管理办法》《深圳市人民代表大会常务委员会关于加强房屋租赁安全责任的决定》《深圳市人民政府印发<关于规范产业用房租市场稳定租赁价格若干措施(试行)>的通知》等相关法律法规文件的规定,甲、乙双方在平等、自愿、公平以及诚实信用的基础上,就房屋租赁相关事宜协商一致,共同订立本合同。

第一条 租赁房屋基本情况

1.1 甲方出租给乙方的房屋坐落于深圳市福田区福田体育公园文化体育产业总部大厦第21层物业，租赁形式：整租/部分出租，房屋建筑面积：1013.59平方米（其中套内建筑面积： 平方米，公摊面积： 平方米）（详见附件二房屋平面图），房屋租赁用途：办公，房屋编码： / 。

1.2 房屋权属状况：

不动产权利人或合法使用人为深圳市福田体育发展有限公司，甲方持有：房屋所有权证或不动产权证书/房屋买卖合同/房屋租赁合同/其他房屋来源证明文件），房屋所有权证或不动产权证书编号： / ，房屋（是 / 否）设定了抵押。

1.3 房屋装修情况： / （装修具体情况可由甲、乙双方在本合同附件二中补充列明）。

1.4 房屋内附属设施情况：

房屋内无任何设施设备，是空房。

房屋内安装有设施设备，详见附件三《房屋交付确认书》。

第二条 租赁期限

2.1 乙方租赁房屋的期限自2026年1月1日起至2026年12月31日止，共计1年 / 个月（不得超过法律、法规规定的最长期限，单个产业用房租赁合同期限原则上不得少于1年）。

2.2 免租期：

乙方享有 / 个因月/因日的免租期（含在租期内），具体时间为 / 年 / 月 / 日至 / 年 / 月 / 日。在该期间，乙方无需向甲方支付租金，但需承担除租金外的水、电、燃气、物业管理费等所有费用。免租期满，不论乙方是否使用租赁房屋，均应当按照合同约定支付租金。

乙方不享有免租期，自甲方交付房屋之日起开始计算租金、管理费及其他各项费用。

第三条 租金

3.1 租赁房屋按套内建筑面积/建筑面积计算租金，单位租金按房屋建筑面积每平方米每月人民币90元（大写：玖拾元整）计算，月租金总额为人民币91,223.10元（大写：玖万壹仟贰佰贰拾叁元壹角）。

3.2 租金支付时间：租金按月支付，乙方应当于每月15日前向甲方支付当月租金。甲方在收取乙方租金时，应当向乙方开具收款凭证。

3.3 租金支付方式：乙方应当在约定的支付租金日期前以现金支付/银行转账/其他 / 方式将租金交付于甲方。

以转账方式支付时，乙方应当将租金付至甲方指定的如下帐户：

相关行政主管部门，行业协会或其他第三方进行调解，或者：

向深圳国际仲裁院申请仲裁。

向租赁房屋所在地人民法院起诉。

15.2 合同有关争议解决的条款独立存在，合同的变更、解除、终止、无效或者被撤销均不影响其效力。

第十六条 合同的变更

非经双方协商一致，任何一方不得单方变更本合同约定内容。双方可就本合同的变更另行签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

第十七条 合同签署、登记备案

17.1 本合同自双方签署之日起生效，一式肆份，甲方执贰份，乙方执贰份，房屋租赁管理部门执 1 份，具有同等法律效力。

17.2 本合同附件为本合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

17.3 本合同签署后 10 日内，双方当事人应当及时到房屋租赁管理主管部门办理房屋租赁登记备案手续（详见《房屋租赁登记备案须知》）。

甲方(签章):



法定代表人/委托代理人(签章):

徐江

签订日期: 2026年 1 月 9 日

乙方(签章):



法定代表人/委托代理人(签章):

李江

签订日期: 2026年 1 月 9 日


建设工程不转包挂靠承诺书

| | |
|-----------------|--|
| 建设工程名称 | 坪山街道 G12202-0089 号宗地场地平整工程（施工） |
| 招标单位 | 深圳市坪山区坪山街道办事处 |
| 投标单位 | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 工程详细地址 | 深圳市坪山区坪山街道 |
| 不转包挂靠的承诺 | 投标单位承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]等相关规定，本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标单位有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。 |
| 投标单位盖章 | 单位（公章）：深圳高速工程发展有限公司 时间：2026 年 03 月 18 日  |
| 投标单位董事长/法定代表人签章 | 本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：  时间：2026.3.18 法定代表人：  时间：2026.3.18 |

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

| | |
|--------------------|---|
| 建设项目名称 | 坪山街道 G12202-0089 号宗地场地平整工程（施工） |
| 招标单位 | 深圳市坪山区坪山街道办事处 |
| 投标单位 | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 工程详细地址 | 深圳市坪山区坪山街道 |
| 拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺 | <p>投标单位承诺： 严格按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）、技术负责人等项目管理班子的核心成员。并及时任命与投标文件所载项目管理班子一致的核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>原则上项目管理班子核心成员不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘不能履行职责及招标单位要求更换的情形外，还需要按合同约定支付违约金。</p> |
| 投标单位盖章 | <p>单位（公章）：深圳高速工程发展有限公司 时间：2026年03月18日</p>  |
| 投标单位董事长//法定代表人签章 | <p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长：  时间： 2026.3.18</p> <p>法定代表人：  时间： 2026.3.18</p> |

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

无行贿犯罪记录承诺书

致 深圳市坪山区坪山街道办事处：

我方承诺,近3年内(从招标公告发布之日起倒算),我公司法人:91440101MA59K3RA5C,
法定代表人: 杨鹏 (身份证号: 430104196404144018), 均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的, 贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位(公章):



法定代表人(签署):



二、投标人近五年同类工程获奖情况表

投标人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖时间为准）同类工程获奖情况表（不超过 3 项，超过 3 项的取列表序号前 3 项）

企业名称：深圳高速工程发展有限公司

填报日期：2026 年 3 月 23 日

| 序号 | 工程名称 | 工程造价 (万元) | 获奖情况 | | | | | | | | | 备注 |
|----|-----------------------|--------------|-------|-----------|------|------|-----------|------|-------|-----------|--------|----|
| | | | 国家级奖项 | | | 省级奖项 | | | 市级奖项 | | | |
| | | | 奖项名称 | 评选奖项的组织机构 | 获奖时间 | 奖项名称 | 评选奖项的组织机构 | 获奖时间 | 奖项名称 | 评选奖项的组织机构 | 获奖时间 | |
| 1 | 2023 年坪山区道路设施日常养护标 | 13455.3 | | | | | | | 优质工程奖 | 深圳市城市交通协会 | 2024.9 | |
| 2 | 2024 年龙岗区道路设施日常养护项目 1 | 13654.7558 | | | | | | | 优质工程奖 | 深圳市城市交通协会 | 2026.6 | |
| 3 | | | | | | | | | | | | |

备注：

- 1、以工程项目为单位填报，一个工程项目的获奖情况应在一行填报完成，**同一个项目获奖多次只按最高奖项计取；**
- 2、获奖时间以获奖证书载明时间为准；
- 3、在本表后附上表中所列奖项的获奖证书原件扫描件，若有必要，投标人须提供获奖证书原件供招标人核实；
- 4、数量上限为 3 项，若超过 3 项，**招标人在清标时仅考虑表中的前 3 项；**
- 5、必须按规定的格式和对应的奖项填报，证明材料应清晰可辨认，否则有可能作出对投标人不利的判断。

1. 2023 年坪山区道路设施日常养护标获奖证书



2. 2024 年龙岗区道路设施日常养护项目 1 标获奖证书



三、投标人近五年同类工程业绩

投标人近五年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订日期或竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的同类工程业绩表（不超过 5 项，超过 5 项的取列表序号前 5 项）

| 序号 | 合同工程名称 | 合同金额 (万元) | 合同完工(竣工)日期 | 项目类别 | 项目所在地 | 备注 |
|----|---------------------------------|--------------|------------|------|-------|----|
| 1 | 2024 年龙岗区道路设施日常养护项目一标工程 | 13654.7558 | 2025.01.07 | 市政项目 | 深圳 | |
| 2 | 深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程施工(C包)工程 | 2146.4625 | 2025.09.17 | 市政项目 | 深汕 | |
| 3 | 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程 | 613.326629 | 2025.04.30 | 市政项目 | 深圳 | |
| 4 | 洋畴湾片区管网接驳完善工程(施工)工程 | 748.66154 | 2025.12.11 | 市政项目 | 深圳 | |
| 5 | 芽山路(鹤芽路-南西公路段)新建工程 | 1700.435972 | 2025.08.15 | 市政项目 | 深圳 | |

备注:

1、同类工程业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；

2、时间以合同签订日期或竣工验收报告时间为准；

3、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（如有）、施工合同和完工证明（或竣工验收报告）关键页扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页、合同签订时间等页面；完工证明（或竣工验收报告）关键页是指完工证明（或竣工验收报告）首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额、合同签订时间、完工（或竣工验收）时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。】。

1. 2024年龙岗区道路设施日常养护项目1标

中标通知书

标段编号: 4403832023048002001

标段名称: 龙岗区道路设施日常养护项目1标

建设单位: 深圳市交通运输局龙岗管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程发展有限公司

中标价: 13654.7558万元(13654.7558万元/年)

中标工期: 本次招标期限自2024年1月1日至2026年12月31日止, 合同1年1签。每年的养护合同期满后, 甲方可根据乙方上一年度的合同履行情况确定是否续签合同。

项目经理(总监): 申小满

本工程于 2023-12-01 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-12-18 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: 2023-12-20



查验码: 2943111986446131 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

LGJTJ-2023-0104

深圳高速工程发展有限公司
合同 2023 年 0165 号

合同编号（甲方）：_____
合同编号（乙方）：_____

道路设施日常养护项目合同

项目名称：2024年龙岗区道路设施日常养护项目1标
项目地点：深圳市龙岗区
甲方（发包人）：深圳市交通运输局龙岗管理局
乙方（承包人）：深圳高速工程发展有限公司
签订时间：2023年12月29日



道路设施日常养护项目合同

甲方（发包人）：深圳市交通运输局龙岗管理局

乙方（承包人）：深圳高速工程发展有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，为了确保道路、桥梁安全运营和养护质量与效益，甲方通过公开招标方式，并以合同承包形式将龙岗区道路设施日常养护项目1标发包给乙方。为明确权利与义务，本着“安全、畅通、高效、经济”为目标，双方协商一致，签订本合同，协议如下：

一、道路设施日常养护工作内容

1. 项目概况

1.1 道路设施日常养护工作（项目招标编号：4403832023048002001）范围包括（但不限于）详见《龙岗区道路设施日常养护项目1标范围及设施量一览表》。

龙岗区道路设施日常养护项目1标范围及设施量一览表

| 序号 | 标段名称 | 标段范围 | 主要设施量 |
|----|-----------------|--|---|
| 1 | 龙岗区道路设施日常养护项目1标 | 龙岗区（龙城+龙岗+宝龙）三个街道范围内由深圳市交通运输局龙岗管理局管理的所有道路设施（除隧道标和桥梁标之外的其他所有道路设施） | 龙城大道、龙翔大道、黄阁路等由深圳市交通运输局龙岗管理局管理的（龙城+龙岗+宝龙）三个街道范围内所有道路设施（除隧道标和桥梁标之外的其他所有道路设施） |

备注：

①上述主要设施量仅供参考，合同履行过程中，甲方将提供具体的养护标段道路设施量清单供乙方实施养护作业（以甲方提供的为准）。未纳入本合同清单的道路设施，或甲方新接收或重新接收的项目，甲方将按规定进行委托或招标。已纳入本合同清单的道路设施，若合同期内进行了改造或增加现有道路上的交通设施，甲方将不因此增加养护费用。

②单项养护金额在400万元以下（不含400万元，招标控制价金额）的甲方新接养道路设施（含新建或新移交片区道路）日常养护工作直接纳入所在区域养护标段，不再另行组织招标，由相应片区的中标单位接养并单独签订补充协议，合同价以造价咨询单位编制的招标控制价为基数（招标控制价参照合同约定的养护招标控制价编制依据），并按中标下浮率下浮。累计签订的补充协议合同价不超过原中标合同总价的30%且不超过5000万元。单项超过400万元（招标控制价金额）或超过中标合同总价30%（或超过5000万元）部分的新接养桥梁设施日常养护项目另行组织招标。

③甲方有权根据养护范围的设施量变化情况调整相应的养护费用，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

2. 工作主要内容

包括但不限于：招标标段范围内路基、路面、边坡挡墙、沿线设施（含交通安全设施等）的日常保洁（不含路（桥）面保洁）、日常保养、单项200万元以下（不含200万元）的抢修小修项目，并

可承担单项 200 万元以下（不含 200 万元）的抢险项目。

注：具体工作内容及费用以本标段的分项构成、计费方式、分项费用表为准。

主要工作内容

| 项目 | 细目 | 工作内容 | 备注 |
|-----------|------|--|---|
| 日常保养（含保洁） | 巡查工作 | 自行开展道路巡查和协助路政巡查工作，包括但不限于未经许可擅自从事占用挖掘道路、开设路口、设置管架、设置非道路标志、超限运输、损害道路机具上路行驶等违法行为；已经许可但未按路政许可决定实施的违法行为等巡查、上报并协助路政部门处置。 | |
| | 道路保养 | <p>（一）路面部分</p> <p>1. 沥青路面</p> <p>1.1 保持沥青路面整洁，无积水、无杂物、无杂草；</p> <p>1.2 排除路面积水；</p> <p>1.3 立缘石接缝保养、歪斜修整（每处长度以交通主管部门的具体要求为准）；</p> <p>1.4 处理沥青路面裂缝；</p> <p>1.5 处理沥青路面的泛油、裂缝等病害</p> <p>2. 水泥混凝土路面</p> <p>2.1 保持水泥混凝土路面整洁，无积水、无杂物、无杂草；</p> <p>2.2 排除路面积水；</p> <p>2.3 立缘石接缝保养、歪斜修整（每处长度以交通主管部门的具体要求为准）；</p> <p>2.4 处理水泥混凝土路面裂缝</p> <p>2.5 水泥混凝土路面日常清缝、灌缝。</p> <p>3. 复合路面</p> <p>3.1 保持复合路面整洁，无积水、无杂物、无杂草；</p> <p>3.2 排除路面积水；</p> <p>3.3 立缘石接缝保养、歪斜修整（每处长度以交通主管部门的具体要求为准）</p> <p>3.4 处理复合路面裂缝（不含反射裂缝）</p> <p>3.5 处理砂石路面路拱不适等病害。</p> <p>4. 渠化岛、人行道、路缘石</p> <p>4.1 板块松动、脱落、相邻板块错台修整（每处处理面积以交通主管部门的具体要求为准）；</p> <p>4.2 人行道和其它公用设施交接处局部修整；</p> <p>4.3 缘石、侧平石接缝保养、歪斜修整（每处长度以交通主管部门的具体要求为准）</p> <p>（二）路基部分</p> <p>1. 路基</p> <p>1.1 保持路容整洁，无杂物、无杂草；</p> <p>1.2 处治路肩坑洼、隆起、缺口等轻微病害</p> <p>2. 边坡、挡土墙</p> <p>2.1 疏通排（泄）水孔；</p> <p>2.2 清除边坡、挡土墙周边松动石块或影响设施功能的杂草、杂物；</p> <p>2.3 处治边坡冲沟、裂缝、风化剥落、沉降缝堵塞等病害；</p> <p>2.4 清除坡面掉块、落石块；</p> <p>2.5 及时上报坡面树木倒伏情况</p> | <p>（一）日常保养工作须严格按照合同、《深圳市道路养护管理制度汇编》第六册《小修保养管理制度》及相关规定的内容、要求、检查评定标准实施，确保日常保养作业质量。</p> <p>（二）</p> <p>1. 日常保洁项目按照本合同规定的保洁范围进行，做到日常保洁工作的及时性，保证项目清洁卫生的要求。</p> <p>2. 冲洗作业时应鸣报信号，并做好交通疏导方案，减少对交通的影响。</p> <p>3. 垃圾应集中堆放，及时由垃圾收集车辆统一装运至垃圾填埋场，所有垃圾不遗漏，不得随意倾倒，严禁就地焚烧。</p> <p>4. 隧道壁及道钉等相关的隧道设施应无明显污物，保证设施正常运行。</p> <p>5. 保洁频率应不少于《公路隧道养护技术规范》（JTG H12-2015）规定的土建结构和机电设施清洁频率。</p> |
| | | | <p>3. 排水设施</p> <p>3.1 疏通和维护边沟、排水沟、截水沟、跌水井、泄水槽、雨水井和检查井等，保持排水系统畅通；</p> <p>3.2 清除排水设施周边松动石块和杂草、杂物；</p> <p>4. 路缘带的修理（扶正）。</p> |

| | | |
|---------------------|--|---|
| 人行天桥和走廊 (含保洁) (如有) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 砌块类桥面铺装的保养主要作业内容同本合同人行道, 彩色防滑铺装层的保养 (含保洁) 主要作业内容同本合同沥青混凝土铺装; 2. 伸缩装置、排水设施、栏杆、上部结构 (含梯道梁、坡道梁)、支座、墩台和基础的日常保养 (含保洁) 主要作业内容同本合同同类型设施; 3. 更换或增补台阶、梯道防滑条; 4. 雨棚保洁, 固定、重新连接松动、脱落的连接件、构件, 更换破损的非承重构件; 5. 供配电、照明、通风、消防和监控设施的日常保养 (含保洁) 主要作业内容同本合同同类型设施; 6. 电梯的检查清洁、润滑、调整和更换易损件等 7. 人行天桥栏杆的扶正, 连接构件的检查与松动拧紧。 8. 走廊清洁 | |
| 人行地下通道 (含保洁) (如有) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 伸缩装置、排水设施、栏杆、上部结构 (含梯道梁、坡道梁)、支座、墩台和基础的保养 (含保洁) 主要作业内容同本合同同类型设施; 2. 封堵或更换变形缝填缝料; 3. 道面砌块松动、脱落和相邻板块错台的修整 (每处处理面积以交通主管部门的具体要求为准), 台阶、梯道防滑条更换或增补; 4. 栏杆扶正, 固定、重新连接栏杆和护栏松动、脱落的连接件、构件; 5. 疏通排水沟渠, 通道内水泵的日常值守、保养和检修; 6. 定期清洗通道内装饰等; 7. 供配电、照明、通风、消防和监控设施的日常保养 (含保洁) 主要作业内容同本合同同类型设施; 8. 雨棚保洁; 固定、重新连接松动或脱落的连接件、构件, 更换破损的非承重构件; 9. 电梯检查、清洁、润滑、调整和更换易损件等 10. 清洁与扶正通道栏杆。 11. 清理伸缩缝内杂物。 12. 通道内水泵的日常值守、保养、检修工作, 保持水泵正常工作。 | |
| 涵洞 (含保洁) (如有) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 涵洞汛期前后检查; 2. 涵洞洞口辅助与上下游渠道顺接; 3. 清除涵洞内淤泥和洞口堆积物; 4. 清除涵台和涵坡体的垃圾、杂草等 | |
| 附属设施 (含保洁) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 清理堆 (护) 坡表面脏污、植被等杂物; 2. 复位偏离设计位置的中央分隔带盖板; 3. 清理避雷装置表面和周边杂物; 紧固松动的接闪器、引下线等; 4. 清理防撞、抗倾覆和抗震设施表面脏污、杂物、植被 | |
| 人行道 (含公交停靠站台)、渠化岛保养 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 板块松动、脱落、相邻板块错台修整 (每处面积 10m² 以内)。 2. 卵石、平石接缝保养, 歪斜修整 (每处长度 5m 以内)。 3. 人行道和其它公用设施交接处局部修整。 | |
| 交通安全管理设施等其它道路设施保养 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 隔离栅、波形梁、防眩板、分隔柱的扶正, 连接构件的检查与松动拧紧。 2. 公路里程碑、百米桩与扶正、缺损修补。 3. 交通标志牌清洁与扶正。 4. 声屏障清洁, 直立声屏障, 半封闭清洁频率不少于 1 次半个月, 全封闭声屏障清洁频率不少于 1 次/月。 5. 声屏障保洁, 表面无灰尘污物、张贴广告等 | |
| 隧道保养 (含保洁) (如有) | <p>(一) 土建结构</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 内装 1.1 清洗隧道内装、侧墙; 1.2 侧墙板块松动、脱落和相邻板块错台修整 (每处处理面积以交通主管部门的具体要求为准); 1.3 侧墙、洞门、顶板、斜井、排水沟盖板保洁 1.4 隧道门墙、侧墙清洗频率不少于每 15 天 1 次 | 出现病害时应及时进行保养作业。此外, 隧道洞口杂物清理, 内装、侧墙的清洗频率按合同规定执行。 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>1.5 内装构件紧固</p> <p>1.6 立面标记清洗</p> <p>1.7 隧道洞内灯具保洁</p> <p>1.8 隧道间灯具保洁</p> <p>1.9 声屏障保洁，表面无灰尘污物、张贴公告等</p> <p>1.10 隧道内的电缆沟盖板保洁</p> <p>1.11 其他设施保洁（不定期）</p> <p>2. 吊顶、遮阳棚和洞内其他构件紧固</p> <p>3. 斜井、竖井</p> <p>3.1 斜井和竖井保洁；</p> <p>3.2 清除斜井和竖井内可能损坏通风设施或影响通风效果的异物；</p> <p>3.3 清理送风和排风口网罩，清除堵塞网眼的杂物</p> <p>4. 其他设施（土建）</p> <p>4.1 其它设施局部修整、清洗；</p> <p>4.2 板块松动、脱落和相邻板块错台修整（每处处理面积以交通主管部门的具体要求为准）；</p> <p>4.3 侧石和平石接缝保养，歪斜修整（每处长度以交通主管部门的具体要求为准）；</p> <p>4.4 其他构件紧固</p> <p>4.5 清除隧道洞口边坡上的杂物、浮石、青苔、杂草、灌木和污秽。</p> <p>4.6 接缝（变形缝、橡胶止水带等）材料局部脱落的填补。</p> <p>4.7 排水设施及时清除淤塞，保持排水畅通。</p> <p>4.8 人行道或检修道保持畅通；栏杆的调正固定及防锈；板块松动、脱落、相邻板块错台修整（每处面积 10m² 以内），侧石、平石接缝保养，歪斜修整（每处长度 5m 以内），和其它公用设施交接处局部修整。</p> <p>4.9 送（排）风口的网罩清理，清除堵塞网眼的杂物；定期保养风道板吊杆，防止其锈蚀或损坏。</p> <p>4.10 人行和车行横洞严禁存放任何非救援用物品，及时清除散落杂物。</p> <p>4.11 隧道内供配电设施、通风系统、火灾检测报警系统、紧急电话与有线广播系统、消防与救援设施、交通检测及诱导系统、闭路电视系统、中央管理与控制系统、防雷接地系统、监控设施等机电设施进行经常性检查、定期检查、分解性检查中发现的病害问题的保养处理。</p> <p>（二）机电设施</p> <p>1. 供配电设施</p> <p>1.1 清理配电柜箱顶、表面上方、周边和底部污浊、痕迹；</p> <p>1.2 检查设备有无污染、裂痕、损伤、异响、温度过高、接头松动等；</p> <p>1.3 检查各配电设施元器件、开关、配件等是否正常，更换故障部件；</p> <p>1.4 检查仪表是否计量准确，电池的电压、绝缘、电解液是否正常，发电机试运行；</p> <p>1.5 检查、紧固各接线或连接端子；</p> <p>1.6 检查指令、指示装置，更换缺损或失效的部件；</p> <p>1.7 处理金属构件和金属箱体表面锈蚀、轻微磨损；</p> <p>1.8 修复电缆外表、小范围线路断路</p> <p>1.9 供配电设施包括高压断路器柜、高压计量柜、电力变压器、低压开关柜、电力电缆、控制电缆、发电机等各种用电设施服务的供配电及辅助设施。</p> <p>1.10 供配电设施的保养包括检查仪表是否计量准确，电池的电压、绝缘、电解液是否正常，发电机试运行，检查设备有无污染、裂痕、损伤、异响、温度过高、接头松动等内容。</p> <p>2. 监控设施</p> <p>2.1 检查摄像机外观、镜头是否污染；</p> <p>2.2 检查监视器外观是否污染、损伤，图像是否清晰、稳定；</p> | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|-------|------|---|--|
| | | <p>2.3 检查各种监控传感器、信息板和信号标识, 监控室的各种监视设备, 检查设备运行情况和网络数据、告警数据; 检查系统时钟; 检查数据保存和备份设备</p> <p>2.4 监控设施保养主要包括闭路电视监控设施、紧急电话广播设施、可变信息板、车道指示器设施、控制软件、通信设施等的日常清理、维护。</p> <p>3. 通风设施</p> <p>3.1 检查网罩有无松脱、破裂;</p> <p>3.2 检查风机支座固定螺栓是否松动;</p> <p>3.3 检查风机表面、叶轮是否清洁, 机械转动部件是否润滑, 表面是否锈蚀;</p> <p>3.4 检查设备运转有无异常, 设备是否存在隐患、风机运行有无异响、异常振动、过热、正反转是否正常、仪器仪表读数是否准确</p> <p>3.5 通风系统主要包括轴流风机、离心风机、射流风机及其配套设施等。</p> <p>4. 照明设施</p> <p>4.1 检查、更换失效的灯具或其他器件, 校正灯具的照射角度;</p> <p>4.2 检查支架是否固定、脱落或锈蚀, 灯具引入线是否破损老化;</p> <p>4.3 检查灯具、灯罩和灯杆外表面是否清洁, 金属构件和箱体表面是否锈蚀;</p> <p>4.4 检查有无坏灯、松动、污染、电压是否稳定、时控装置准确性</p> <p>4.5 照明设施包括灯具、托架、标志及信号灯、洞外路灯和照明线路等提供照明服务的设施。</p> <p>4.6 照明设施的保养包括检查有无坏灯、松动、污染、电压是否稳定、时控装置准确性等内容。</p> <p>5. 消防和救援设施</p> <p>5.1 清洁箱体, 清除灰尘、污垢和锈斑;</p> <p>5.2 检查消防栓启闭灵活性、密闭性, 清洁消防栓及其附件;</p> <p>5.3 检查泡沫产生器、泡沫喷头、泡沫炮、泡沫比例混合器外观;</p> <p>5.4 检查各管道连接处、软管连接处是否漏液;</p> <p>5.5 检查隧道内和房屋内消防检测设备 and 消防报警设备有无漏水、腐蚀、异响、污染、手动报警按钮和火灾报警控制器防水性能、水泵接合器密封性、消防水池有无渗漏水和电光标志亮度和功能是否正常</p> <p>5.6 火灾检测报警系统是指用于预防隧道火灾, 包括火灾报警装置、手动报警按钮、感烟探测器等。</p> <p>6. 紧急电话与有线广播设施</p> <p>6.1 清洁设备和机内箱污染、灰尘, 修复表面锈蚀、划痕;</p> <p>6.2 检查隧道设施规定通信范围内的通话质量、修复通讯线路;</p> <p>6.3 检查隧道内分机和喇叭固定情况, 紧固松动设备</p> <p>7. 其他设施 (机电)</p> <p>7.1 其它设施清洗和检查;</p> <p>7.2 构件紧固、防锈</p> | |
| 抢修及小修 | 抢修工程 | <p>影响道路设施安全运行的以下病害, 需紧急处置的维修工程, 具体包括:</p> <p>1. 路面塌陷, 沥青路面中的坑槽、拥包、唧浆等病害;</p> <p>2. 水泥路面中的面板破碎、坑洞、拱胀;</p> <p>3. 人行道路缘石及桥头破损缺失、沉陷、盲道损坏、板块缺失、翘动达到维修程度的病害;</p> <p>4. 边坡挡墙翘塌、落石、挡墙开裂、边沟损坏等病害;</p> <p>5. 桥梁桥面系栏杆损坏缺失、伸缩装置损坏、防撞墙破损等病害;</p> <p>6. 桥梁上部结构支座错位、变形、混凝土裂缝等病害;</p> <p>7. 桥梁下部结构结构性裂缝等病害;</p> <p>8. 隧道洞口边坡开裂滑动、落石、衬砌结构开裂、明显变形、渗水;</p> <p>9. 检修盖板缺失、排水设施损坏、隧道机电设施损坏等病害;</p> <p>10. 标志牌、护栏、隔离栅防眩板、分隔柱、限高架、挡车架等</p> | <p>1. 抢修工程采用备案制, 事先不审批, 事后按实核销。抢修工程单项费用不超过 10 万元。</p> <p>2. 小修工程应事前审批后, 事后小修作业数量须经工程师现场计量确认。</p> <p>3. 在新接养的道路设施的建设质保期之内的, 属于施工质量缺陷责任的维修项目原则上不安排小修、抢修处置。</p> <p>4. 抢修和小修作业须严</p> |

| | | |
|---------------------|--|---------------------------------------|
| | 交通安全设施损坏等。 11. 甲方认为其他影响交通安全运行需及时维修工程纳入抢修工程范围。 | 格按照《小修保养管理制度》及相关规定的内容、要求, 检查评定标准进行控制。 |
| 道路小修 | <p>(一) 路面部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 桥头、涵顶跳车的处理; 2. 沥青路面拥包、沉陷、车辙、坑槽、啃边、路板差、唧浆及透水性路面松散(剥落)、堵塞、防水层破损等病害处治 3. 水泥混凝土路面板角、边角破损、接缝损坏、坑洞、错台、拱胀、脱空、唧浆、沉陷及透水性水泥混凝土路面的松散(剥落)、堵塞等病害处治 4. 复合路面反射裂缝处治, 其余小修作业内容同沥青路面、水泥混凝土路面 <p>(二) 路基部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 处理小范围塌陷, 消除零星塌方, 填补路基缺口, 轻微沉陷翻浆的处理; 2. 处理路肩不整及路肩损坏, 路肩局部加固等; 处理路缘石倾斜, 修补缺损。 <p>(三) 边坡挡土墙部分</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 边坡破损、塌陷、失稳等病害处治 2. 柔性防护网缝合脱落、网下架空、网材锈蚀、锚杆松动或拔出、基座变形、网材 破损断裂、积植外鼓处治 3. 骨架防护的局部裂缝、脱空处治 4. 横杆(索)、桩格、锚头锈蚀、框格开裂、脱空处治 5. 护面墙、挡土墙: 墙面勾缝脱落、松动掉块、墙身裂缝处治; 泄水孔堵塞、渗流、涌水处治 6. 检修道破损、缺失、栏杆锈蚀、松动、隔离栅被拱处治 7. 排水设施堵塞、断裂、冲刷、冲毁、移位、渗漏、盖板损坏处治 | |
| 桥梁、涵洞、人行天桥、连廊小修(如有) | <p>一、桥梁、人行天桥、连廊</p> <p>(一) 桥面铺装</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 沥青混凝土桥面拥包、沉陷、车辙、坑槽、啃边处治; 2. 水泥混凝土桥面板角(边角)破损、接缝损坏、坑槽、错台、拱胀处治; 3. 桥头跳车处治 <p>(二) 伸缩装置</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 更换破损的伸缩缝止水带; 2. 混凝土保护带裂缝、破损处治; 3. 修复和更换功能失效或影响行车安全的伸缩装置 <p>(三) 排水设施</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 桥头和桥下排水沟裂缝、水毁、渗漏、盖板损坏等病害处治; 2. 泄水管修复、更换 <p>(四) 栏杆、护栏和人行道</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土栏杆、护栏和人行道构件表面缺损、裂缝处治; 2. 钢栏杆和护栏螺栓损坏、缺失、焊缝开裂、涂装缺陷、锈蚀等病害处治; 3. 栏杆和护栏局部或整体更换; 4. 人行道伸缩缝修复、更换 <p>(五) 上部结构</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 混凝土表面缺损、裂缝处治; 2. 钢结构螺栓损坏、缺失、焊缝开裂、涂装缺陷和锈蚀等病害处治; 3. 圬工结构勾缝脱落、砌块残缺、松动和裂缝等病害处治; 4. 斜拉索(吊杆)防护套破损处治; 5. 斜拉索(吊杆)锚头锈蚀、渗水处治 <p>(六) 支座</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 板式橡胶支座开裂处治; 2. 支座外露钢构件涂装缺陷、锈蚀处治; 3. 支座固定锚栓松动、剪断处治; 4. 支座脱空处治; | |

| | | |
|---------------------|---|--|
| | <p>5. 支座调整、复位和更换；</p> <p>6. 支座垫石病害修复或重新浇筑</p> <p>(七) 墩台</p> <p>1. 混凝土墩台表面缺损、裂缝处治；</p> <p>2. 圬工墩台勾缝脱落、砌块残缺、松动和裂缝等病害处治；</p> <p>3. 钢墩台螺栓损坏、缺失、焊缝开裂、涂装缺陷和锈蚀等病害处治；</p> <p>4. 墩台沉降缝填料脱落处治</p> <p>(八) 基础</p> <p>1. 混凝土基础表面缺损、裂缝处治；</p> <p>2. 圬工基础勾缝脱落、砌块残缺、松动和裂缝等病害处治；</p> <p>3. 钢基础螺栓损坏、缺失、焊缝开裂、锈蚀和涂装缺陷等病害处治；</p> <p>4. 基础冲刷、掏空处治</p> <p>二. 涵洞</p> <p>1. 混凝土表面缺损、裂缝处治；</p> <p>2. 圬工结构勾缝脱落、砌块残缺、松动、裂缝等病害处治；</p> <p>3. 涵底铺砌破损处治；</p> <p>4. 涵洞倾斜、外鼓、冲刷处治；</p> <p>5. 涵洞基础冲刷、掏空处治；</p> <p>6. 涵洞沉降缝填料脱落处治</p> <p>三. 附属设施</p> <p>1. 锥(护)坡坡面勾缝脱落、砌块残缺、松动、裂缝和沉降等病害处治；</p> <p>2. 中央分隔带盖板表面缺损、裂缝病、破损或老化严重、支承长度不足等病害处治；</p> <p>3. 避雷装置的日常维修；</p> <p>4. 防撞、抗倾覆和抗震设施非结构病害维修</p> <p>5. 搭板下沉、破损、断裂和板底脱空处治</p> | |
| 地下通道小修 (如有) | <p>1. 主体结构裂缝、渗漏、破损处治；</p> <p>2. 沉降缝填料开裂、破损、渗漏和接缝处碎边、错位处治；</p> <p>3. 台阶、梯道、坡道和道面破损维修</p> <p>4. 排水沟渠病害处治；</p> <p>5. 机械排水设施病害处治；</p> <p>6. 内饰破损维修；</p> <p>8. 供电、照明、通风、消防、监控设施维修</p> <p>9. 雨棚维修；</p> <p>10. 电梯日常故障维修</p> | |
| 人行道(含公文停靠站台)、渠化岛的小修 | <p>1. 板块空缺修补；</p> <p>2. 人行道和其它公用设施交接处局部损坏修补。</p> <p>3. 人行道板块下沉、拱胀、翘台、凸起、破碎、坡口与车行道高差、盲道设置错误处治</p> <p>4. 路缘石歪斜、接缝损坏、挤压、拱胀变形、破碎、缺角处治</p> | |
| 交通安全管理设施等其它设施小修 | <p>(一) 交通标志</p> <p>1. 交通标志增补、重置；</p> <p>2. 标志板面翘边、破损处理；</p> <p>3. 反光膜、标志版面更换；</p> <p>4. 标志立杆、连接构件维修、更换；</p> <p>5. 标志基础重置；</p> <p>6. 可变信息标志显示模块、模组、诱导系统和箱体等设备构件的修复、更换、部件添置和系统升级等</p> <p>(二) 交通标线</p> <p>标线清除、重划；更换、增补；</p> <p>(三) 声屏障</p> <p>1. 声屏障基础修复、加固；</p> <p>2. 立柱校正、修复、更换；</p> | |

| | | |
|----------|--|--|
| | <p>3. 屏体、罩板及导流板修复、更换；</p> <p>4. 卡件、紧固件和密封胶修复、更换；</p> <p>5. 防坠落装置修复、更换</p> <p>(四) 防护与隔离设施</p> <p>防撞护栏、人行护栏、分隔护栏、隔离栅、防落网、防抛网、车止石、分隔柱、弹性交通柱、限高架、隔离墩和防撞桶等设施修复、更换、增补</p> <p>(五) 视线诱导设施</p> <p>轮廓标、突起路标、合流诱导标、线形诱导标、示警桩、示警墩和道口标柱等设施修复、更换、增补</p> <p>(六) 其他道路附属设施</p> <p>防眩板、太阳能黄闪信号灯、太阳能车道指示器、太阳能行人道口标、凸面镜、里程碑和百米桩等设施修复、更换、增补</p> | |
| 隧道小修(如有) | <p>一. 土建结构</p> <p>(一) 洞口</p> <p>1. 截水沟、围岩破损处治；</p> <p>2. 洞口挡土墙、护坡和减光设施等结构破损处治；</p> <p>3. 修复、更换缺损的护栏；</p> <p>4. 隧道洞口边坡开裂、滑动处治</p> <p>(二) 洞门</p> <p>1. 洞门结构破损处治；</p> <p>2. 洞门护墙起层、剥落处治；</p> <p>3. 洞门混凝土剥落处治；</p> <p>4. 修复衬砌裂缝</p> <p>(三) 洞身、横通道</p> <p>1. 衬砌裂缝、衬砌错台、衬砌剥落等病害处治；</p> <p>2. 清除路面、衬砌的渗漏水；</p> <p>3. 修复、更换破损的井盖或其它设施盖板；</p> <p>4. 隧道内排水设施、护栏破损处治；</p> <p>5. 防火涂层破损修复；</p> <p>(四) 检修道</p> <p>1. 修复、更换破损的检修道盖板；</p> <p>2. 检修道立面标记结构破损修复；</p> <p>3. 护栏缺损处治</p> <p>(五) 排水设施</p> <p>排水设施破损修复</p> <p>(六) 内装</p> <p>1. 修复衬砌裂缝；</p> <p>2. 修复缺损、老化内装饰板；</p> <p>3. 修复脱落侧墙瓷片；</p> <p>4. 清除衬砌的渗漏水</p> <p>(七) 吊顶、预埋件</p> <p>1. 吊顶和其他设施破损修复；</p> <p>2. 防火涂层破损修复</p> <p>(八) 斜井、竖井</p> <p>1. 风口或风道破损处治，更换损坏的风道板；</p> <p>2. 其他相关设施破损修复</p> <p>(九) 其它设施(土建)</p> <p>1. 结构物开裂、变形、缺损等病害处治；</p> <p>2. 洞口绿化修复；</p> <p>3. 修复、更换和增补洞口限高门架、减光设施、遮光顶棚、雕塑、铭牌等设施；</p> <p>4. 相关房屋设施破损修复</p> | |
| | <p>二. 机电设施</p> <p>(一) 供配电设施</p> <p>1. 修复供配电电缆、接线端子、电缆支架等故障，更换高低压配电柜内部仪表、避雷器、互感器、接触器等电气元件；</p> <p>2. 修复或更换高压环网柜、电力变压器、备用发电机组等设施；</p> <p>3. 改造或维保高压供电系统、UPS(或EPS)系统、稳压电源系统和供电线路</p> | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | <p>(二) 监控设施</p> <p>1. 修复监视器图像不良 (监视器故障、摄像机故障或通信线路故障)、矩阵操作键盘故障、单个摄像机通讯中断 (摄像机故障、通讯线路或附属设备故障)、大面积摄像机通讯中断 (视频矩阵故障、主光缆断开或核心交换机故障)、交通监控控制平台故障 (控制平台或软件故障)、硬盘录像机故障, 更换车道指示器、交通信号灯、车流量检测器、CO/VI 检测器等交通监控设施故障;</p> <p>2. 监视墙整体升级改造、增补监控画面和设备、升级改造视频监控系統、改造视频线路和升级软件</p> <p>(三) 通风设施</p> <p>1. 修复风机运行时振动超标 (叶片、叶轮、转轴或轴承故障), 清理风机叶轮积尘 (风机叶轮批量除尘、防锈), 更换损坏或寿命到期的风机配件, 修复风机启动故障 (供电电缆故障、电动机故障或 PLC 控制器故障);</p> <p>2. 维护风机整体防锈防腐、改造通风配电柜控制方式、改造供电线路、防护风机本体漆层、维保风机机械、提升技改风机机型</p> <p>(四) 照明设施</p> <p>1. 修复照明灯故障 (照明灯泡、镇流器、触发器、电容器、LED 灯板等配件故障或供电线路故障) 和回路照明故障 (回路供电电缆故障或配电箱内电气元件故障); 修复路灯灯杆或灯臂故障 (混凝土基础损坏、地脚螺栓松动或灯臂固定松动); 修复照明系統控制故障 (控制电缆断开或 PLC 控制器故障);</p> <p>2. LED 节能改造; 路灯、隧道照明控制系统改造; 照明线路、照明配电箱、照明控制柜内元件预防性试验等项目</p> <p>(五) 消防和救援设施</p> <p>1. 修复消防栓阀门启闭故障、消防管道锈蚀、管道伸缩节故障、软管卷盘故障 (软管连接松动或软管破裂); 修复栓口出水故障 (管道堵塞、管道渗漏或减压装置故障); 修复消防泵启动故障 (消防泵故障或控制装置故障); 重新灌装水成泡沫箱、灭火器等工作; 修复消防报警报警控制柜、区域报警控制器、软件系统性故障等问题;</p> <p>2. 更换防火卷帘门、人行通道门; 改装喷淋系統、改造消防管路、整箱更换地下变电源水成泡沫箱等</p> <p>(六) 紧急电话与有限广播</p> <p>1. 修复紧急电话主机故障 (供电故障或主机本体故障); 修复隧道内分机故障 (电源输入故障或分机板故障); 修复紧急电话通话故障 (语音卡故障或音频线接触不良);</p> <p>有线广播</p> <p>2. 升级改造紧急电话与有线广播设施; 增减、移位紧急电话和有线广播的布置点</p> <p>(七) 其他设施</p> <p>1. 修复轨道巡检机器人摄像头、移动设备、导轨等前端设备故障; 修复主站控制计算机、软件平台、控制和数据处理服务器故障;</p> <p>2. 修复智能视频监控系统前端摄像头、检测器等前端设备故障; 修复智能检测服务器、数据库服务器等后端设备故障;</p> <p>3. 修复衬砌智能监测系统主站控制计算机、软件平台故障; 修复前端传感器、通讯线路故障;</p> <p>4. 修复电力监测系统主站控制计算机、软件平台故障; 修复前端数据采集器、通讯线路故障;</p> <p>5. 修复给排水监测系统主站控制计算机、软件平台故障; 修复电磁阀、液位计、控制器、水泵等设备故障。</p> | |
|--|--|--|--|

| | | | |
|------|----------------|---|--|
| 其它项目 | 隧道市政管理 (如有) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 人力资源、车辆机械设管理 投入的人员应满足隧道运营管理和甲方要求。车辆机械设配置要求包括高空作业车、拯救车辆、工具车辆及其他养护车辆等至少各一辆并配置司机。 2. 隧道土建管理 3. 隧道安全运营管理 4. 隧道监控管理 5. 隧道应急管理 6. 后勤保障管理 (供配电、通风、照明设施养护) 7. 隧道所小区内房屋保养 8. 交通事故疏导安全维护费 9. 消防用水、消防器材及消防应急预案及演习费 (隧道消防和救援设施养护) 10. 隧道通讯 (紧急电话与有线广播设施养护) | 隧道市政管理费用 (隧道监控运营人工费除外) 包含隧道保养及小修的相关费用中, 不予另行计量支付; 隧道监控运营人工费另行计量支付。 |
| | 电费 (如有) | 本项目的电梯、泵站、照明电费及隧道运营包括照明、供配电、监控等一切用电费用 | |
| | 电梯工程维保 (如有) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 乙方在电梯运行时间内安排专员值班, 根据甲方具体的时限要求按时开关电梯, 保证电梯的正常运转。(人行天桥、连廊和人行地下通道日常巡查内容: 脏污、按键失灵、照明设施损坏、运行异常) 2. 负责定期对电梯扶手、梯级等进行保洁, 对电梯内外“乱粘贴, 乱涂写”进行及时清理。保洁频率每天不低于 3 次, 并视具体情况(如节假日人流量大时)适当提高保洁频率。(人行天桥、连廊和人行地下通道日常保洁内容: 电梯的检查包括清洁、润滑、调整和更换易损件等; 保洁频率应不少于 1 次/日, 选用的清洁剂不得损坏、腐蚀电梯材质。自动扶梯保洁时, 应在停止运行时进行。) 3. 负责电梯的日常保养 电梯的保养一般在乙方的正常工作时间 (星期一至星期五上午 8:00 — 下午 18:00) 内进行, 甲方若有特殊需要, 乙方须在正常工作以外的时间无条件提供服务(电梯设备若发生故障需要应急处理时不受上述时间限制)。具体内容有: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 机房内电梯主机减速器、曳引电动机、曳引轮、导向轮、编码器、控制柜内的印板及各种电器元件、限速器、变压器、紧急停靠屏和制动器等件的更换、检查、调整、润滑和清洁。 3.2 井道内支架、导轨、层门装置及预报灯、缓冲器、井道内开关、随行电缆和限速器张紧装置等部件的更换、检查、调整、润滑和清洁。 3.3 电梯轿厢操纵箱及其内部印板、按钮及各种元件、整个轿门装置、轿厢和对重的导轨及油杯、平层感应装置、轿顶操纵箱及其内部的元件等部件的更换、检查、调整、润滑和清洁。 3.4 电梯曳引钢丝绳、补偿钢丝绳、补偿链、限速器钢丝绳的清洁和长度调整, 并根据年度检测结果免费调换。 3.5 自动扶梯主导轨、扶手带及其驱动装置、梯级主刷轮、主驱动链、安全装置、减速器、电动机、自动加油装置和电磁制动器等部件的更换、检查、调整、润滑和清洁。 3.6 电梯平层精度的检查和调整。 3.7 包括但不限于每月 2 次根据国家有关的技术规范和乙方的工艺要求对电梯设备进行保养; 每年对曳引钢丝绳作一次探伤检测, 每年对整机作一次安全运行和运行质量检测, 每二年进行一次舒适感运行曲线的检测, 并在检测结束时向甲方提交检测报告。 4. 提供全天候应急处理服务, 负责电梯日常运营的监控, 并在接到甲方紧急报修通知后 30 分钟内赶到现场。 5. 代办设备年检申报手续, 配合政府主管部门实施年检, 年检费 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 此项目只适用于具有电梯工程的标段, 详见各标段工程量清单。 2. 电梯工程的工作内容是对其日常养护的统一规定, 不再细分日常巡查、日常保养及小修。 3. 根据《转发关于进一步加强公共交通领域电梯安全工作的指导意见的通知》(深市监特字[2012]16号)的规定, 如乙方无相关从业资格, 乙方应将电梯的维保工作依法分包给电梯制造单位或其委托、授权的单位实施, 并取得甲方的书面同意。 4. 小修作业数量须经工程师现场确认。 |

| | | |
|-----------------|---|--|
| | <p>由乙方负责。如因乙方原因导致年检未能通过，复检费用亦由乙方负责。</p> <p>6. 在合同期间，免费更换或修理限制范围内的因正常原因而磨损的部件。符合替换条件的部件不包括主机、马达、发电机以及变频器驱动系统。符合修理或替换条件的部件为电路板和易损部件，除非有其它例外说明，易损件包括轴承、抱闸瓦、接触器、继电器、线圈、按钮、显示器以及其它辅助机械部件。扶手带、梯级和梯级链不包含在修理和替换范畴。</p> <p>7. 负责电梯进行现场管理。</p> <p>8. 严格执行特种设备年检、月检、日检等常规检查制度，经检查发现有异常情况时，必须及时处理，严禁带故障运行。检查应当做详细记录，并存档备案。</p> <p>9. 负责按期向监督检验机构申请定期检验，及时更换安全检验合格标志中的有关内容。安全检验合格标志超过有效期的特种设备不得使用。</p> <p>10. 负责支付电梯使用的电费、保险费、年检费等一切相关费用。</p> <p>11. 负责与电梯正常运行有关的其它工作。</p> | |
| 道路技术状况评定 | 严格按省公路管理部门、市交通运输管理部门及甲方规定的要求、内容、范围及标准实施。 | |
| 四新应用 | 在养护作业中，积极采用新技术、新材料、新设备与新工艺，使养护维修达到安全实用、质量可靠、经济合理、技术先进的要求。 | 乙方在每年的养护合同中，乙方需自行在新技术、新材料、新设备或新工艺等方面的投入不少于养护合同总价（不含电费）的2%资金，用于养护项目“四新应用”的课题研究和养护作业，并通过甲方验收，相关费用包含在合同总价中。四新应用将与督查考核结果挂钩，未按要求投入四新技术应用的，扣除督查考核结果分数5分。 |
| 预防性养护 | 应按道路养护管理要求制定路面预防性养护科学决策方案，采取的预防性养护技术，应能满足道路等级、路面技术状况、交通量及组成、气候条件等要求，且应能实现养护目标。 | |

二、合同期限

1. 本轮道路设施日常养护招标采用“招一管三”的模式（本项目的合同履行截止日期最长不超过2026年12月31日），合同1年1签。本次签订为第一年合同，期限自2024年1月1日至2024年12月31日。每年合同结束后，甲方可根据乙方的合同履约情况确定合同期限是否续签合同。甲方

决定续签的，无法定事由或约定事由，乙方不得拒绝续签合同。且每年签订的合同价原则上不超过市财政部门下达的当年预算金额。

2. 养护合同履行期间内，当年的合同单价原则上不予调整。但因主要材料（仅为：钢材、水泥、混凝土、沥青混凝土、砂石、碎石、汽柴油）的价格波动（上一年度的平均价格与招标控制价编制时采用价格信息对比）超过±10%时（在±10%（含）范围内不予调整），则可调整续签合同的结算小修单价，调整后的小修合同单价报交通主管部门同意后实施。

3. 价格是指深圳市建设工程造价管理站定期发布的《深圳建设工程价格信息》。如编制当期《深圳建设工程价格信息》中没有的材料、设备价格信息，按就近参考的原则选择使用近一年发布的《深圳建设工程价格信息》；仍没有的，双方通过市场询价确定。

4. 履约考核督查管理：甲方或交通主管部门将在本合同履约过程中进行履约考核督查管理，甲方将乙方的履约情况作为是否续约重要考量因素，并作为后续招标的重要评分项目。

5. 甲方有权因上级部门政策调整、机构职能调整、客观形势变化、公共利益需要等原因终止本协议及本协议项下的所有合同或者调整合同主体或者调整合同项目范围、合同计价标准或内容，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

三、合同价款及其支付

1. 合同价款：

1.1 根据乙方投标填报的投标报价，**2024**年道路设施日常养护1标合同价款为人民币（大写）**壹亿叁仟陆佰伍拾肆万柒仟伍佰伍拾捌元整**（小写：¥136,547,558元）。中标净下浮率为17.23%。

双方一致同意此暂定合同价仅作为签订合同和办理支付的基础，不作为最终结算的依据，最终价款以相关审计部门的审定价格为准。

本养护合同所有费用（不含电费 etc 不可竞争费用）均分基本费用（95%）和绩效费用（5%）。绩效费用支付将与督查考核结果和绩效评价等级挂钩。

| 序号 | 考核结果 | 绩效费用支付额 |
|----|--------------|--------------------|
| 1 | 考核得分≥95分 | 支付5%，即支付全部的绩效费用 万元 |
| 2 | 95分>考核得分≥90分 | 支付4.5%，即支付 万元 |
| 3 | 90分>考核得分≥85分 | 支付4%，即支付 万元 |
| 4 | 85分>考核得分≥80分 | 支付3.5%，即支付 万元 |
| 5 | 80分>考核得分≥75分 | 支付3%，即支付 万元 |
| 6 | 75分>考核得分≥70分 | 支付2%，即支付 万元 |
| 7 | 70分>考核得分 | 不支付绩效费用 |

1.2 分项构成及分项费用表：

道路设施日常养护合同费用

| 序号 | 分项费用名称 | 单位 | 招标控制价格 (元) | 合同价格(元) | 合同方式 |
|----|-----------------|----|---------------|-----------|--|
| 1 | 日常保洁及日常 保养 | 年 | 13512637 | 11184410 | 每年总价包干。 |
| 2 | 小修工程(含抢 修费用) | 年 | 151459646 | 125363148 | 1. 固定单价, 按实核销。 2. 各细目审定的招标控制价 单价详见工程量清单。 3. 小修工程各细目合同单价 =公布的小修工程项目单价 ×(1-中标净下浮率)。 4. 单项抢修工程费用不超过 10万元, 年度抢修工程总费 用不超过小修工程合同价的 25%, 每季度抢修工程累计支 付不超过年度抢修工程总费 用的30%。 5. 本合同价为小修工程支付 的最高限价, 每年小修工程 的最终结算价按照实际工作 量据实结算且不得超过此最 高限价。 |
| 3 | 其他 | 年 | / | / | |
| 4 | 合计 | 年 | 164972283 | 136547558 | |

注: 1. 电费作为不可竞争费用, 不下浮, 即电费合同价等于招标控制价, 电费部分按实核销, 但每年电费支付的总金额不得超过合同列明的每年电费预算金额(若超过, 超过部分由乙方承担, 但供电部门电费价格政策调整导致的除外)。

2. 合同金额包括养护施工机械费、机械折旧费、维修费, 养护人工费、劳保费、养老费, 养护材料费、物价上涨费, 养护单位管理费, 维持交通等费用、交通量调查费, 垃圾运送、清倒堆放费, 养护作业安全费用等与养护作业相关的费用, 以及国家、省、市规定的有关税费及相关保险费等。

3. 工程量清单中有标价的综合单价均已包括了为实施和完成合同项目所需的劳务、材料、机械、质检(自检)、安装、缺陷修复、管理、利润、保险、常规的交通疏解费和措施费(经甲方认定的特殊情形除外)、规费、税金等一切费用, 以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险, 且合同期内不予调整。

1.3 招标控制价计价依据:

- (1) 《市政工程设施养护维修估算指标》(建标[2011]187号);
- (2) 《深圳市市政维修工程消耗量标准(2020)》;

(本页为合同签署页)

甲方(公章): 深圳市交通运输局龙岗
管理局

地 址: 深圳市龙岗区龙城街道建设
路3号交通大厦

负 责 人
或

委托代理人:

电 话:

传 真:



[Handwritten signature]

乙方(公章): 深圳高速工程发展
有限公司

地 址: 深圳市福田区深圳市福田区
沙头街道金地社区福强路
3030号福田体育公园文化
产业总部大厦二十一层

法定代表人
或

委托代理人:

电 话: 0755-27999249

传 真: 0755-27999249

开户银行: 浙商银行深圳中心区支行

账 号: 5840000810120100014408

邮政编码: 518000



[Handwritten signature]

签订日期: 2023年12月29日

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 2024年龙岗区道路设施日常养护项目1标

验收日期: 2025年11月15日

建设单位(盖章) 深圳市交通运输局龙岗管理局



一、工程概况

| | | | |
|----------|--|--------------|------------------|
| 工程名称 | 2024年龙岗区道路设施日常养护项目1标 | 工程地点 | 深圳市龙岗区龙城、龙岗、宝龙街道 |
| 工程规模 | 龙岗区龙城、龙岗、宝龙街道三个街道范围内由深圳市交通运输局龙岗管理局管理的所有道路设施（除隧道标和桥梁标之外的其他所有道路设施），道路350条，总长度379.87KM，总面积972.49万m ² ，边坡挡墙总数量155处，总长度32.85KM，总面积36.36万m ² 。 | 工程造价 (万元) | 13654.76 |
| 结构类型 | / | 工程用途 | / |
| 施工许可证证号 | / | 开工日期 | 2024/1/1 |
| 监督单位 | / | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市交通运输局龙岗管理局 | | |
| 施工单位 | 深圳高速工程发展有限公司 | | D244152677 |
| | | | / |
| 技术咨询服务单位 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | | |
| 施工图审查单位 | / | | / |



二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织技术咨询服务、施工等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

| | |
|-----|---|
| 组长 | 何伟 |
| 副组长 | 袁俏滢、李智、申小满、闫早波 |
| 组员 | 陈正松、匡爱民、李龙水、周兴勤、陈焕超、韩高岗、席文、陈杨、刘顺意、曾文锋、金其坤、任峰纬、赖春茂、何汝秀 |

2、专业组

| 专业组 | 组 长 | 组 员 |
|--------|-----|--|
| 道路工程 | 何伟 | 袁俏滢、李智、申小满、闫早波、陈正松、匡爱民、李龙水、周兴勤、陈焕超、韩高岗、席文、陈杨、刘顺意、曾文锋、金其坤、任峰纬、赖春茂、何汝秀 |
| 桥梁工程 | / | / |
| 排水工程 | 何伟 | 袁俏滢、李智、申小满、闫早波、陈正松、匡爱民、李龙水、周兴勤、陈焕超、韩高岗、席文、陈杨、刘顺意、曾文锋、金其坤、任峰纬、赖春茂、何汝秀 |
| 给水工程 | / | / |
| 隧道工程 | 何伟 | 袁俏滢、李智、申小满、闫早波、陈正松、匡爱民、李龙水、周兴勤、陈焕超、韩高岗、席文、陈杨、刘顺意、曾文锋、金其坤、任峰纬、赖春茂、何汝秀 |
| 交通设施工程 | 何伟 | 袁俏滢、李智、申小满、闫早波、陈正松、匡爱民、李龙水、周兴勤、陈焕超、韩高岗、席文、陈杨、刘顺意、曾文锋、金其坤、任峰纬、赖春茂、何汝秀 |

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、技术咨询服务、施工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、技术咨询服务、施工单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量评定 | 评定等级 |
|---------|----------|--------|--------|------|
| 道路工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 桥梁工程 | / | / | / | / |
| 排水工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 给水工程 | / | / | / | / |
| 隧道工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 交通设施工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 污水处理工程 | / | / | / | / |
| 防洪工程 | / | / | / | / |
| 供电及照明工程 | / | / | / | / |
| 绿化工程 | / | / | / | / |
| 钢结构工程 | / | / | / | / |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

四、验收（专业）组成员签名

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|-----|-------------------|-------|---------|-----|
| 何伟 | 深圳市交通运输局龙岗管理局 | | 科长 | 何伟 |
| 袁俏滢 | 深圳市交通运输局龙岗管理局 | 高级工程师 | 总工程师 | 袁俏滢 |
| 李智 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 高工 | 项目负责人 | 李智 |
| 陈正松 | 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 | 工程师 | 注册造价工程师 | 陈正松 |
| 申小满 | 深圳高速工程发展有限公司 | 高工 | 项目经理 | 申小满 |
| 闫早波 | 深圳高速工程发展有限公司 | 高工 | 执行经理 | 闫早波 |
| 匡爱民 | 深圳高速工程发展有限公司 | 高工 | 技术负责人 | 匡爱民 |
| 李龙水 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 质量负责人 | 李龙水 |
| 周兴勤 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 安全负责人 | 周兴勤 |
| 陈焕超 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 陈焕超 |
| 韩高岚 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 韩高岚 |
| 席文 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 席文 |
| 陈杨 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 陈杨 |
| 刘顺意 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 刘顺意 |
| 曾文锋 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 曾文锋 |
| 金其坤 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 金其坤 |
| 任峰纬 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 任峰纬 |
| 赖春茂 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 赖春茂 |
| 何汝秀 | 深圳高速工程发展有限公司 | 工程师 | 工程师 | 何汝秀 |

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程于2024年12月31日竣工，已完成合同约定道路设施的保洁保养、小修工作，主要工程量有：道路350条，总长度379.87KM，总面积972.49万㎡，边坡挡墙总数量155处，总长度32.85KM，总面积36.36万㎡。建设单位组织技术咨询服务单位、施工等单位进行了竣工验收，验收组织形式符合要求，验收组经现场实地检查后一致认为，本工程的实体质量符合设计文件、合同约定的各项内容、国家现行法律法规及工程建设强制性标准的要求，工程档案资料齐全，质量评定达到合格标准。

验收日期：2025年1月7日

建设单位
(公章)



项目负责人：

技术咨询服务单位（监理、设计）
(公章)



项目总监：

施工单位
(公章)



项目负责人：

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

深圳高速工程发展有限公司：

你单位承建的《2024年龙岗区道路设施日常养护项目1标》项目，荣获2024年度深圳市交通公用设施养护（服务）优质工程奖。

特发此证，以资鼓励！

主要参与人：1. 何伟 2. 袁俏滢 3. 李智 4. 陈正松 5. 胡利 6. 申小满

7. 闫早波 8. 匡爱民 9. 李龙水 10. 周兴勤 11. 陈焕超 12. 韩高岚

深圳市城市交通协会

二〇二五年六月

2. 深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程施工 (C 包)

中标通知书

标段编号: 4403832024007006001

标段名称: 深汕特别合作区2024年道路养护大中修工程施工 (C包)

建设单位: 深圳市交通运输局深汕管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程发展有限公司

中标价: 2164.4625万元

中标工期(天): 按招标文件要求执行。

项目经理(总监): 徐洪磊

本工程于 2024-10-12 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

打印日期: 2024-11-06

查验码: JY20241031876016

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

深圳高速工程发展有限公司
合同 2024 年 0116 号

合同编号：_____
工程编号：_____

深圳市交通基础设施工程施工合同

工程名称：深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程
施工（C包）

工程地点：_____
深圳市深汕特别合作区

发包人（甲方）：深圳市交通运输局深汕管理局

承包人（乙方）：深圳高速工程发展有限公司

签订时间：_____
2024 年 11 月 7 日

第一部分 合同协议书

发包人(甲方): 深圳市交通运输局深汕管理局

承包人(乙方): 深圳高速工程发展有限公司

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、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: 深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程施工(C包),包含深汕特别合作区 2024 年“四好农村路”项目桥梁整治工程、深汕特别合作区 2024 年“四好农村路”项目涵洞整治工程和深汕特别合作区 2024 年“四好农村路”项目边坡整治工程。

工程地点: 深圳市深汕特别合作区。

二、工程承包范围及内容

施工具体内容包括但不限于:(一)对石龙头桥、上红段新增 5 号涵洞、沙埔桥至养殖场 009 号等边坡进行整治,以及对 Y232 线至龙新村旁道路 1、赤明至明溪线、江新线、赤港段、V174 线等部分(或全部)路段的坑洼破损路面进行整治,沥青罩面,有条件路段进行道路拓宽以及错车台、硬(土)路肩、排水系统、沿线标志标牌标线护栏等;(二)施工图纸、工程量清单及合同条款的全部内容;(三)执行为完成全部工程而可能遗漏的工作。

三、合同工期

1. 开工日期: 2024 年 11 月 7 日。

2. 竣工日期: 2025 年 12 月 31 日。

3. 合同工期总日历天数 419 天。

4. 因发包人原因不能在约定日期开工的,以具备开工条件后发包人发出的书面开工通知中记载的日期为开工日期,承包人的施工工期相应顺延。承包人收到发包人发出的书面开工通知后应书面确认具体开工时间。

5. 因承包人的原因不能在约定的日期开工的,工期不予顺延。如造成工期延误的,承包人应承担本合同约定的相应违约责任、赔偿责任。

6. 工程完工后,承包人通知发包人验收,发包人应在本合同约定的时间内进行验收。验收通过的时间为竣工日期。

7. 发包人的验收不免除或减轻承包人对该工作、工程、材料、工程设备等应承担的责任和义务。

四、质量标准

1. 本工程执行标准详见专用条款。

2. 本工程质量依据《公路工程质量检验评定标准(JTGF801-2012)》《市政道路工程质量检验评定标准》(CJJ-2008)等有关规定进行验收,要求达到合格及以上。

3. 以上规范或标准若有不一致时,以标准高的为准;若出现新颁布的规范和标准,以最新的为准。

4. 承包人应根据具体项目的属性,分别按照市政道路法律体系的规定或公路法律体系的规定,履行承包人应承担的合同义务;合同约定与法律法规规章的禁止性或强制性规定冲突的,以法律法规规章的规定为准。

五、合同价款

1. 币种:人民币。

2. 合同价款(大写): 贰仟壹佰陆拾肆万肆仟陆佰贰拾伍元整

(小写): 2164.4625万元。

中标净下浮率为 14.73%。

合同价款以招标时公示的招标控制价为基数,并结合承包人的中标下浮率进行下浮后的金额(不可竞争费不参与下浮)。

3. 结算造价:

结算价根据实际发生的工程量确定,最终工程造价以政府审计部门或工程造价管理部门或第三方结算审核部门审定为准,且不超过主管部门批复的预算金额。

承包人应详细阅读理解本工程设计文件及与本工程有关的其它图纸资料,认真细致领会招标文件要旨,并充分、详细考察工地现场。充分了解项目所在位置、设施情况、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响合同价的情况,任何因忽视或误解工地情况而导致的费用索赔或工期延长的申请将不获批准。

承包人应充分的考虑各种风险,应严格按照有关的规范规定履行本合同,并自行承担履行本合同的全部风险。

六、组成合同的文件

1. 合同及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料,发包人与承包人签订的《廉政合同》《工程质量缺陷承诺书》《安全生产合同》《维护农民工合法权益合同》《项目经理委托书》和《履约担保》)。

2. 协议书;

3. 专用条款和补充条款;

4. 通用条款;

5. 中标通知书;

6. 招标文件;

7. 投标文件;

8. 标准、规范及有关技术文件;

9. 图纸;
10. 工程量清单及造价文件;
11. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件;
12. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要;
13. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

1. 承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工,在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人明确在签订本协议前已经全部知悉本协议提到的《深圳市交通建设工程现场文明施工规程(试行)》《深圳市道路养护管理模式》《深圳市财政局有关财政资金拨付办法》《深圳市交通抢险工程管理办法》《深圳建设工程价格信息》《深圳市交通运输局道路设施养护大中修工程管理制度》《深圳市交通运输局深汕管理局关于印发大中修工程项目变更实施办法(修订)的通知》《深圳市交通运输委员会道路工程竣工验收及备案办法》(试行)及深圳市补充规范等有权部门或市交通运输主管部门或发包人已经印发的有关文件、标准、制度的内容,承包人同意将上述文件制度作为本协议组成部分,并承诺严格遵照以上文件的要求开展相关工作,如有违反,则按照相关规定和约定承担违约责任。承包人已经知悉并同意市交通运输主管部门等有权部门已经印发的文件以及发包人 or 市交通运输局系统(包括但不限于交通设施处、辖区交通局等局属单位)已经印发的有关文件、文书规定的或与承包人合同约定的罚金、罚款、不良记录、信用惩戒等措施均为本协议的承包人违约责任构成部分。

3. 本协议所提到的涉及发包人、承包人权利义务的文件、文书等,除法律法规规章政策规范性文件 and 标准文件、规范文件等已经依法公开的文件外,均应当作为本合同附件附后,或由发包人交付承包人,并经承包人签收。

4. 发包人解除协议(或协议项下具体合同)的部分或全部的,承包人应及时、全面的履行解除协议相配套的义务及附随义务,尽最大努力保障发包人合法权益和社会公共利益,否则由此造成的损失(包括但不限于赔偿金,诉讼费,律师费、交通费等),由承包人负责赔偿。

九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同生效

1. 本合同签订时间: 2024年11月7日, 签订地点: 深圳市深汕特别合作区。
2. 承包人出现违约行为的,发包人除有权按约定收取违约金外,还有权同时要求限期整改,承包人未按要求限期整改达标的,除合同另有明确的约定外,发包人有权按原标准的两倍另行收

取违约金，发包人并不免除承包人的相关责任。

3. 本协议有关承包人违约责任的约定，相关条款的内容存在差异的，均属有效，发包人有权自行选择适用条款。本协议或本协议项下具体合同就违约行为约定一定金额范围内的浮动违约金的，每次承包人应支付的具体金额应由发包人根据违约情形单方确定（发包人有权径行要求按最高额支付），承包人不得提出异议。因承包人违约行为给发包人造成的损失超过约定的违约金的，承包人应赔偿发包人全部实际损失。

4. 本合同自双方签字并盖章后成立，按规定应送深圳市交通运输局审查备案的，应及时履行报备手续。有关法律、法规规定备案作为生效要件的，合同在按要求备案后生效；有关法律、法规未对生效要件作特殊规定的，合同自双方签字盖章之日起生效。

5. 本合同一式拾贰份，发包人执捌份、承包人执肆份，合同必须胶装成册，所有合同均具有同等法律效力。合同未尽事宜由双方另行协商确定，并签订书面补充协议。补充协议的成立和生效按前款规定执行。

（以下为签字页）

(本页为签字页)

甲方：深圳市交通运输局深汕管理局

负责人或授权代理人：张

日期：2024年11月7日

乙方：深圳高速工程发展有限公司

法定代表人或授权代理人：张

开户银行：浙商银行股份有限公司深圳中心区支行

账号：5840000810120100014408

日期：2024年11月7日

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

深汕特别合作区 2024 年道路养护
工程名称: 大中修工程施工 (C 包)

建设单位: 深圳市交通运输局深汕管理局

验收日期: 2024 年 9 月 17 日



填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

| | | | | | |
|--|---------------------------------|--------------|-----|--------|-----------------|
| 工程名称 | 深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程施工 (C 包) | | | | |
| 建设单位 | 深圳市交通运输局深汕管理局 | 项目负责人 | 刘悠冉 | 开工许可证号 | / |
| 勘察单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 项目负责人 | 段全江 | 工程地点 | 深汕特别合作区 |
| 设计单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 项目负责人 | 赵峰 | 合同造价 | 2164.4625 万元 |
| 监理单位 | 中昌新智国际工程咨询有限公司 | 项目总监 | 钟胜明 | 开工日期 | 2024 年 11 月 7 日 |
| 施工单位 | 深圳高速工程发展有限公司 | 项目经理 | 徐洪磊 | 完工日期 | 2025 年 8 月 15 日 |
| | | 技术负责人 | 胡利 | 验收日期 | 2025 年 8 月 1 日 |
| 图纸审查机构 | 质量监督机构 | | | | |
| <p>工程概况：</p> <p>本项目位于深圳市深汕特别合作区，项目名称为《深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程施工 (C 包)》，包括石龙头桥整治、石龙头桥其他整治、上红段新增 5 号涵洞、V174 线、Y404 鹅温段、Y025 赤明至明溪、沙埔桥至养殖场 009 号等边坡、C010 江新线、CA13 赤港段、Y232 线至龙新村等道路病害处置，桥梁拆除及新建，给排水及通信改迁，新建水泥混凝土路面、沥青罩面等，及各路段道路拓宽、排水系统、照明、监控及沿线交安设施完善等。</p> | | | | | |
| 工 程 建 设 内 容 | 道路工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 边坡工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 通信工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 桥涵工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 给水排水工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 交通设施工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 监控工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 照明工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| | 绿化工程 | 已按合同要求完成施工内容 | | | |
| 其他附属设施 | 已按合同要求完成施工内容 | | | | |

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

设计单位已按建筑物使用要求完成设计任务，设计质量符合要求；勘察单位已对地形、地貌、地质情况按建筑物要求勘察，勘察质量符合要求；施工单位依设计要求及合同完成施工任务，质量合格；监理单位已按工程监理要求执行监理任务，监理工作符合要求。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

| | |
|----------|-----------------------|
| 组长（建设单位） | 刘悠冉 |
| 副组长 | 李卫 |
| 组员 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |

2、专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|--------|----|-----------------------|
| 道路工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 边坡工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 通信工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 桥涵工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 给水排水工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 交通设施工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 监控工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 照明工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 绿化工程 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |
| 其他附属设施 | 李卫 | 段全江、赵峰、钟胜明、徐洪磊、胡利、杨锦龙 |

（二）验收程序实施

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

(三) 竣工验收条件及检查情况

| | |
|---|--|
| 竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况 | 1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计和合同约定全部内容 |
| | 2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 资料齐全、合格 |
| | 3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 勘察、设计、施工及监理单位已签署质量文件 |
| | 4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 资料齐全、合格 |
| | 5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 资料齐全、合格 |
| | 6. 检查消防、水保环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 符合要求，合格 |
| | 7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 满足要求 |
| | 8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已按照要求全部整改完成 |
| | 9. 工程质量保修书的签署情况： 已签署 |
| | 10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 符合要求，合格 |

(四) 工程质量验收情况汇总

| 专业工程名称 | 施工单位自评 | 监理单位评估 | 验收组评定 |
|--------|-----------|--------|-------|
| 道路工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 边坡工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 通信工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 桥涵工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 给水排水工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 交通设施工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 监控工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 照明工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 绿化工程 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |
| 其他附属设施 | 资料齐全、自检合格 | 合格 | 合格 |

三、工程竣工验收结论

| | |
|---|---|
| <p>竣工验收结论：</p> <p>工程质量验收合格，同意验收。</p> | |
| 建设单位 审查 情况 | <p>经审查，同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为<u>2025年9月17日</u>)。</p> |
| | <p>项目负责人(签字)：<u>刘悠冉</u></p> |
| | <p>单位负责人或委托授权人(签字)：<u>刘悠冉</u></p> |
| | <p>建设单位(盖章)： </p> |
| <p>单位负责人(签字)：<u>刘悠冉</u></p> <p>勘察负责人(签字)：<u>段宝江</u></p> <p>勘察单位(盖章)： </p> | <p>单位负责人(签字)：<u>刘悠冉</u></p> <p>设计负责人(签字)：<u>赵峰</u></p> <p>设计单位(盖章)： </p> |
| <p>单位负责人(签字)：<u>刘悠冉</u></p> <p>项目经理(签字)：<u>刘悠冉</u></p> <p>施工单位(盖章)： </p> | <p>单位负责人(签字)：<u>徐兆</u></p> <p>项目总监(签字)：<u>徐兆</u></p> <p>监理单位(盖章)： </p> |

四、竣工验收小组成员签名

| 工程名称 | 深汕特别合作区 2024 年道路养护 大中修工程施工 (C包) | 竣工验收 会议日期 | 2025.9.17 | |
|------|------------------------------------|--------------|-----------|---|
| | 单位名称 | 姓名 | 职务或职称 | 签名 |
| 建设单位 | 深圳市交通运输局深汕管理局 | 刘悠冉 | 项目负责人 |  |
| | | | | |
| | | | | |
| 勘察单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 段全江 | 勘察负责人 |  |
| | | | | |
| 设计单位 | 中交远洲交通科技集团有限公司 | 赵峰 | 设计负责人 |  |
| | | | | |
| 施工单位 | 深圳高速工程发展有限公司 | 徐洪磊 | 项目经理 |  |
| | | 胡利 | 技术负责人 |  |
| | | 杨锦龙 | 项目副经理 |  |
| 监理单位 | 中昌新智国际工程咨询有限公司 | 钟胜明 | 总监 |  |
| | | | | |

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

3. 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程



中标通知书

标段编号： 44030920170009001001

标段名称： 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程

建设单位： 深圳市大鹏新区南澳办事处

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳高速工程发展有限公司

中标价： 613.326629万元

中标工期（天）： 60日历天

项目经理（总监）： 匡爱民



本工程于 2024-10-30 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)： 

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)： 

打印日期： 2024-12-05

查验码： JY20241126789901

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

深圳高速工程发展有限公司
合同 2024 年 0135 号

项目编号: _____

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: 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程

工程地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

发包人: 深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人: 深圳高速工程发展有限公司



2024 年 12 月

第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人（全称）：深圳高速工程发展有限公司

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

一、工程概况

工程名称：南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程

工程地点：深圳市大鹏新区南澳辖区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本项目位于新区南澳办事处西涌片区内，是西涌海滨浴场内连接性支路，设计标准为城市支路，规划红线宽 8 米，双向两车道。其中一号路东起观音庙，西至海豚湾，道路全长 1.718 公里；二号路东起西涌 2 号收费口，西至海滨浴场 1 号收费口，道路长度 0.333 公里。

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 %。

因不可抗力、财政拨付、政府政策调整等原因导致合同无法履行连续超过 84 天或累计超过 140 天的，发包人和承包人均有权解除合同，不视为发包人违约，承包人对此完全理解并认可。

二、工程承包范围

包括但不限于：道路工程、交通工程、照明工程，具体以发包人或发包人指定的设计人提供的施工图纸、工程造价预算书、工程量清单及合同条款为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

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

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2024年 12月 23日; (以监理工程师发布的开工令为准)

计划竣工日期: 2025年 2月 21日;

合同工期总日历天数 60 天。

标准工期总日历天数 / 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 / %（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：**合格**

五、签约合同价

币种：**人民币**

合同暂定总价（大写）：**陆佰壹拾叁万叁仟贰佰陆拾陆元贰角玖分**（小写：**¥6133266.29元**）

其中，安全文明施工费人民币（大写）：**壹拾陆万叁仟陆佰柒拾柒元陆角伍分**；（小写：**¥163677.65元**）。

项目单价：合同中的单价以标底价格项目的综合单价下浮 **16.13%** 为准。

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工程预算书（非招标工程）

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年12月17日；

订立地点：深圳市大鹏新区南澳办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签名盖章后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。

(本页为签署页, 无正文)

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子信箱:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 91440101MA59K3RA5C

地址: 深圳市福田区沙头街道金地社区福
强路 3030 号福田体育公园文化产业
总部大厦二十一层

邮政编码: 5180000

法定代表人:

委托代理人:

电话: 0755-27999249

传真: 0755-27999249

电子信箱: gcxzb@sz-expressway.com

开户银行: 浙商银行股份有限公司深圳中
心区支行

账号: 5840000810120100014408



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程

建设单位（公章）： _____

竣工验收日期： 2025年4月30日

发出日期： 2025年4月30日



市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|----------------------|------------|----------------|
| 工程名称 | 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程 | 工程地点 | 深圳市大鹏新区辖区 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 道路总长1965m | 工程造价（万元） | 613 |
| 结构类型 | 透水混凝土 | 开工日期 | 2024年12月23日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 2025年4月29日 |
| 监督单位 | / | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 深圳市大鹏新区南澳办事处 | 总施工单位 | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 勘察单位 | / | 施工单位（土建） | / |
| 设计单位 | 广州亚泰建筑设计院有限公司 | 施工单位（设备安装） | / |
| 监理单位 | 深圳市佳安特工程建设管理有限公司 | 工程检测单位 | 深圳市鹏盛达工程测试有限公司 |
| 其他主要参建单位 | / | 其他主要参建单位 | / |
| | / | | / |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 2025年4月1日 | | 验收合格 |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 法律法规规定的其他验收文件 | 工程竣工报告 | 年 月 日 | |
| | 工程质量评估报告 | 年 月 日 | |
| | 设计质量检查报告 | 年 月 日 | |
| | 工程质量保修书 | 年 月 日 | |
| | | 年 月 日 | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | / | | |
| 施工图设计文件审查意见 | / | | |
| 工程竣工报告 | 齐全 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全 | | |
| 勘察质量检查报告 | / | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全 | | |

会议签到表

会议名称：南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程竣工验收

地点：

主持人：刘傲杰

时间：

| 姓名 | 单位 | 职务 | 联系电话 |
|-----|------------------|---------|-------------|
| 刘傲杰 | 南澳城建办 | | 13380352060 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 郑少志 | 深圳市大鹏新区南澳办事处 | | 18826241219 |
| 邱明明 | 广州五泰建筑设计院有限公司 | | |
| 吴志新 | 深圳市陆安特工程建设管理有限公司 | 总监 | 13828076225 |
| 张文飞 | 深圳市陆安特工程建设管理有限公司 | 专监 | 18922473399 |
| 唐爱民 | 深圳高速工程发展有限公司 | 项目经理 | 15886657610 |
| 刘 | 深圳高速工程发展有限公司 | 项目技术负责人 | 13991347080 |
| 穆寻寻 | 深圳高速工程发展有限公司 | | |
| 谢明宏 | 广州五泰建筑设计院有限公司 | 项目负责人 | 13480198580 |
| 王成 | 广州五泰 | | |

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|--|---|---|
| 工程完成情况 | <p>本工程于2025年3月29日完工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准，工程质量评定为合格，同意通过竣工验收。</p> | | |
| 工程质量情况 | <p>土建</p> | <p>1、路基处理： 路基压实度：经检测，压实度满足设计要求，工程质量验收合格。 排水设施：非水沟设施设置合理，砌体内侧与沟底平顺，排水通畅，符合设计要求。 2、基层铺设： 基层材料：使用的级配碎石，基层材料质量合格，级配良好。 平整度与厚度：基层铺设平整度、厚度符合设计要求。 3、面层铺设： 透水混凝土：透水混凝土质量合格，浇筑厚度符合设计要求。 面层质量：透水混凝土面层表面平整、无裂缝、坚实、边角整齐。</p> | |
| | <p>设备安装</p> | <p>1、交通标志安装： 标志牌的安装位置及高度符合设计要求，标志牌安装牢固，角度符合设计要求。 2、交通标线： 标线边缘整齐、表面平整，无涂料流淌、气泡等缺陷，标线的线段长度、宽度、厚度均符合设计要求。 3、路灯安装： 灯杆、灯具的规格和型号符合设计要求，灯臂安装高度符合设计要求，直线路段仰角和装灯方向一致。</p> | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) |    | | |
| 参加验收单位意见 | <p>(公章) 项目负责人: 郑少斌 2025年4月30日</p> | <p>(公章) 总监工程师: 金高锋 2025年4月30日</p> | <p>(公章) 项目负责人: 匡爱民 2025年4月30日</p> |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日</p> | <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2025年4月30日</p> | <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日</p> |

附件2

大鹏新区建设工程承包商完成履约评价表
(供参考)

| | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|--------|------------|---------------------------------------|--------|
| 建设单位/ 发包单位 (评价单位) | 深圳市大鹏新区南澳办事处 | | 评价期限 | 2025年1月 日至 年 月 日 | |
| 承包商 (评价对象) | 深圳高速工程发展有限公司 | | 承包商类别 | 施工 | |
| 承包商 资质等级 | 市政公用工程施工总承包二级、公路工程施工总承包二级 | | 承包商地址 | 深圳市福田区沙头街道金地社区福强路3030号福田体育公园文化产业总部大厦二 | |
| 法定代表人 | 杨鹏 | | 统一社会信用代码 | 91440101MA59K3RA5C | |
| 工程名称 | 南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程 | | 项目负责人 | 匡爱民 | |
| 标段编号 | / | | 工程合同价 | 613.32 (万元) | |
| 合同开工日期 | 2024年12月23日 | 合同竣工日期 | 2025年2月21日 | 合同工期 | 60 (天) |
| 实际开工日期 | 2024年12月23日 | 实际竣工日期 | 2025年2月21日 | 实际工期 | 60 (天) |
| 工程节点履约评价得分情况 | | | | | |
| 序号 | 得分 | | 评价时间 | | |
| 1 | | | 年 月 日 | | |
| 2 | | | 年 月 日 | | |
| 3 | | | 年 月 日 | | |
| 4 | | | 年 月 日 | | |
| 得分(N) | | | 90.5 | | |
| 评价等级 | | | 优秀 | | |
| 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): 年 月 日 | | | | | |
| 建设单位对承包商履约的总体评价: | | | | | |
| 建设单位 2025年5月21日 | | | | | |
| 备注: | | | | | |



表扬信

深圳高速工程发展有限公司：

由贵公司负责承建的南澳办事处西涌至海滨浴场内交通微循环工程自2024年12月进场以来，面对工期紧，任务重、协调多等困难，始终坚持以高度的使命感与责任感，积极组织项目施工工作，高标准、严要求快速推动项目进展，展现出卓越的职业素养和敬业精神，获得了我办各部门、社区及居民以及景区旅客的高度认可。

在项目具体开展中，贵公司南澳项目部管理团队认真履行岗位职责，针对项目地处热点景区、人车流量大、施工时限受限等具体情况与特点，制定详尽可行的进度计划与各类保障措施，在优质、高效的保证项目推进的同时，为居民及旅客提供安全、顺畅、友好的交通出行环境。项目建成后路面整洁、漂亮，线性优美，与周边景色高度融合，为西涌这片山海秘境注入全新活力。

在此，就贵司南澳项目部管理团队在西涌至海滨浴场内交通微循环工程表现出的爱岗敬业精神表示由衷的感谢，予以表扬。

希望贵公司继续保持优良的工作作风及服务理念，严把安全质量关，再接再厉，为南澳街道市政基础设施建设与发展贡献更多的力量。



2025年5月7日

4. 洋畴湾片区管网接驳完善工程（施工）

| | |
|---|---|
|  中标通知书 | |
| 标段编号： 2504-440343-04-01-797976001001 |  |
| 标段名称： 洋畴湾片区管网接驳完善工程（施工） | |
| 建设单位： 深圳市大鹏新区南澳办事处 | |
| 招标方式： 公开招标 | |
| 中标单位： 深圳高速工程发展有限公司 | |
| 中标价： 748.66154万元 | |
| 中标工期（天）： 246 | |
| 项目经理（总监）： 李龙水 | |
| 本工程于 <u>2025-10-23</u> 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。 | |
| 中标人收到中标通知书后，应在 <u>30</u> 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。 | |
| 招标代理机构（签章）： 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： | 招标人（盖） 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)： 打印日期：2025-12-03 |
|  |  |
| 查验码： JY20251125065432 | 查验网址： https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html |

SFD-2015-08

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: 洋畴湾片区管网接驳完善工程

工程地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

发包人: 深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人: 深圳高速工程发展有限公司



第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人(全称): 深圳高速工程发展有限公司

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: 洋畴湾片区管网接驳完善工程

工程地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本项目位于南澳办事处洋畴湾片区,新建污水一体化泵站1座,处理规模1600立方米/天,并配套新建污水压力管、污水重力管,并对该片区排水管网进行缺陷、错混接改造等。

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

二、工程承包范围

包括但不限于: 敷设 DP19~D825 污水钢管 274 米(明装压力管)、DNB00 铸铁污水压力管 2563 米、DB00 铸铁雨水管 87 米、电缆 308 米、电缆保护管 299 米,新建污水泵站 1 座(包含摄像机 1 台、录像机 1 台、交换机 1 台等)、砌筑混凝土检查井 71 座、雨水口 14 座、阀门井 3 座、电缆井 2 座,原位固化法修复 9 处,气囊封堵修复 24 处,拆除塑料污水管 81 米、塑料雨水管 22 米,混凝土井 10 座,破复沥青混凝土路面 772 平方米水泥混凝土路面 8840 平方米、人行透水砖路面 49 平方米,挖土方 3006 立方米、挖石方 480 立方米,回填出 445 立方米、砂 844 立方米、石粉渣 1921 立方米,支护木板 1933 平方米,打拔槽钢 19 吨、拉森钢板桩 352 吨,设置水马 4944 米、铁马 249 米,安装标志牌 39 块、施工警示灯 164 套等,具体以工程量清单及合同条款为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在口内打√, 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 checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程 | 长: 米 宽: 米 |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 | 长: 米 宽: 米 高: 米 | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 | 座 |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 | | <input type="checkbox"/> 绿化工程 | 米 |
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 | 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 | 米 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 其它:污水管道工程、雨水管道工程 | | | |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

| |
|---|
| <input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 其它： |

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日；

计划竣工日期：_____年_____月_____日；

合同工期总日历天数 246 天。

招标工期总日历天数 246 天。

定额工期总日历天数 246 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 /（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格。

五、签约合同价

人民币（大写）柒佰肆拾捌万陆仟陆佰壹拾伍元肆角（¥7486615.40元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）陆拾陆万贰仟肆佰玖拾元肆角陆分（¥662490.46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）柒拾陆万叁仟柒佰伍拾柒元贰角玖分（¥ 763757.29 元）；

(5)BIM 技术应用费用：

人民币（大写）_____ / _____（¥_____元）。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：_____ / _____。

工人工资款支付专用账户开户银行：_____ / _____。

工人工资款支付专用账户号：_____ / _____。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照

合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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: 2025 年 12 月 11 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

发包人和承包人约定本合同自 双方签字、盖章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 陆 份。

发包人：深圳市大鹏新区南澳办事处
(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

胡勇

统一社会信用代码：

地址：深圳市大鹏新区南澳街道东沙路6号

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：深圳高迪工程发展有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

杨鹏

杨鹏

统一社会信用代码：91440101MA59K3RA5C

地址：深圳市福田区沙头街道金地社区福强路3030号福田体育公园文化产业总部大厦二十一层

邮政编码：518000

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-27999249

传真：0755-27999249

电子信箱：

开户银行：浙商银行股份有限公司深圳中心区支

账号：5840000810120100014408

5. 芽山路（鹤芽路-南西公路段）新建工程

中标通知书

标段编号： 2402-440343-04-01-824559002001

标段名称： 芽山路（鹤芽路-南西公路段）新建工程

建设单位： 深圳市大鹏新区南澳办事处

招标方式： 公开招标

中标单位： 深圳高速工程发展有限公司

中标价： 1700.435972万元

中标工期（天）： 90

项目经理（总监）： 匡爱民



本工程于 2025-06-11 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）



打印日期：2025-07-16

查验码：JY20250709163363

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

深圳高速工程发展有限公司
合同 2025 年 0114 号

项目编号: _____

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: 芽山路(鹤芽路-南西公路段)新建工程

工程地点: 深圳市大鹏新区南澳辖区

发包人: 深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人: 深圳高速工程发展有限公司

2025年8月

第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市大鹏新区南澳办事处

承包人（全称）：深圳高速工程发展有限公司

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

一、工程概况

工程名称：芽山路（鹤芽路-南西公路段）新建工程

工程地点：深圳市大鹏新区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本项目位于大鹏新区南澳街道办西涌社区，为连接现状南西公路和鹤芽路而建，道路大致呈西北至东南方向走向，起点接现状南西公路，终点接现状鹤芽路，道路等级为城市支路，道路全长 0.408km，道路红线宽 18m，双向 2 车道，设计速度 30km，两侧设置绿化带及人行道。

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

二、工程承包范围

包括但不限于：（一）道路工程：开挖土石方 37993 立方米，回填土石方 20329 立方米，换填软基 4430 立方米，拆除现状路面 624 平方米，铺设沥青混凝土路面 4676 平方米、混凝土透水砖人行道 1908 平方米，安砌路道牙 2353 米等。

（二）交通工程：涂敷热熔标线 436 平方米，安装标志牌 23 套、隔离护栏 1081 米、挡车柱 30 根等。

（三）交通疏解工程：设置 PVC 围挡 140 米，安装施工标志牌 12 块、警示灯 24 套等。

（四）边坡工程：新建截水沟 1029 米，浇筑钢筋混凝土沉砂池 6 座，挂网喷播植草 5229 平方米等。

(五) 绿化工程：栽植乔木 91 株、灌木地被 560 平方米，回填种植土 455 立方米等。

(六) 给排水工程：敷设球墨铸铁给水管 930 米、混凝土排水管 672 米，新建各类阀门井 54 座、雨水口 28 座、3×2 米钢筋混凝土箱涵 38 米，支护钢板桩 133 吨，喷射混凝土 5394 平方米等。

(七) 电气工程：新建钢筋混凝土电缆沟 385 米、各类井室 37 座，敷设电缆排管 501 米、电力电缆 3600 米、电线 800 米、电缆保护管 970 米、光缆 500 米，安装智慧灯杆 15 套、箱式变电站 1 台、配电箱 4 台等。

(八) 燃气工程：敷设塑料管 446 米、混凝土管 12 米，安装阀门 9 个、标志桩 27 个，砌筑阀门井 9 座，设置管道碰口 2 处等。

具体以工程量清单及合同条款为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

| | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 | （ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 | （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 | （ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 | （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |
| <input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 | （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____）； |

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____) ; | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 | (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____) ; | |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |
| <input type="checkbox"/> 室外工程 (<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____) ; <input type="checkbox"/> 室外环境_____) ; | | |
| <input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米) | | |

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

4. 其他工程

具体以施工图及工程量清单为准。

三、合同工期

计划开工日期: 2025 年 8 月 30 日; (以监理工程师发布的开工令为准)

计划竣工日期: 2025 年 11 月 30 日;

合同工期总日历天数 90 天。

标准工期总日历天数___/___天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为___/___% (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格

五、签约合同价

币种: 人民币

合同暂定总价 (大写): 壹仟柒佰万肆仟叁佰伍拾玖元柒角贰分 (小写: ¥17004359.72 元) ;

其中，安全文明施工费人民币（大写）：陆拾陆万玖仟捌佰玖拾玖元伍角柒分；（小写：¥669899.57元）。

项目单价：合同中的单价以标底价格项目的综合单价下浮 15.68% 为准。

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工程预算书(非招标工程)

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2) 本合同第一部分的协议书；

(3) 中标通知书及其附件；

(4) 本合同第四部分的补充条款；

(5) 本合同第三部分的专用条款；

(6) 本合同第二部分的通用条款；

(7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

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

(9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

00 图纸和技术规格书；

01 已标价工程量清单；

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

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2025年8月15日；

订立地点：深圳市大鹏新区南澳办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签名盖章后成立。

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执贰份。

(本页为签署页，无正文)

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

gcxzb@sz-expressway.com

开户银行：_____

账号：_____



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：91440101MA59K3RA5C

地址：深圳市福田区沙头街道金地
社区福强路 3030 号福田体育
公园文化产业总部大厦二十
一层

邮政编码：5180000

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0755-27999249

传真：0755-27999249

电子信箱：_____

开户银行：浙商银行股份有限公司

深圳中心区支行

账号：5840000810120100014408




四、拟派项目团队人员情况汇总表

| 序号 | 岗位 | 姓名 | 专业 | 职称 | 职业资格 | 备注 |
|----|-----------|-----|------------|-------|---------------|----|
| 1 | 项目经理 | 韩高岚 | 市政公用工程 | 中级工程师 | 一级建造师（市政公用工程） | |
| 2 | 技术负责人 | 胡利 | 市政工程 | 高级工程师 | 一级建造师（公路工程） | |
| 3 | 安全负责人 | 周兴勤 | / | / | 建安 C 证 | |
| 4 | 质量负责人 | 李正国 | 市政公用工程 | 中级工程师 | / | |
| 5 | 测量工程师 | 杨锦龙 | 市政公用工程 | 中级工程师 | / | |
| 6 | 建筑工程师 | 胡芳 | 建筑工程 | 中级工程师 | / | |
| 7 | 机电工程师 | 辛玉杰 | 建筑工程（机电安装） | 中级工程师 | / | |
| 8 | 造价员或造价工程师 | 陈嘉睿 | 道路与桥梁工程 | 中级工程师 | 注册造价工程师 | |
| 9 | 施工员 | 刘祖洪 | / | / | 施工员证 | |
| 10 | 质量员 | 刘顺意 | / | / | 质量员证 | |
| 11 | 安全员 | 姜洪运 | / | / | 建安 C 证 | |
| 12 | 资料员 | 冯依飞 | / | / | 资料员证 | |
| 13 | 安全员 | 曾庆辉 | / | / | 建安 C 证 | |
| 14 | 安全员 | 陈佳新 | / | / | 建安 C 证 | |
| 15 | 劳资员 | 崔玉芝 | / | / | 劳资员证 | |

注：

- 1、提供人员资格证明文件、职称证书原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件，如有退休人员需提供退休证明和与本单位的聘用合同。（资格审查文件已提供过项目负责人执业资格证书，此处无需提供项目负责人执业资格证书）
- 2、提供近 3 个月（发布招标公告之日前 1 个月起倒推 3 个月）由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件。
- 3、本表为必须配备要求，投标人可根据项目实际情况及相关规定在此表上增加或扩展。

1. 项目经理-韩高岚

 使用有效期: 2026年03月09日
2026年05月24日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 韩高岚


性 别: 男

出生日期: 1987年06月20日

注册编号: 粤1442021202206295

聘用企业: 深圳高速工程发展有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)





请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

韩高岚

个人签名: 韩高岚

签名日期: 2026.3.9

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: 2023年05月25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(2022) 0118024

姓名: 韩高岚

性别: 男

出生年月: 1987年06月20日

企业名称: 深圳高速工程发展有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年11月14日

有效期: 2025年08月19日 至 2028年11月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月19日



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 韩高岚
性别 男
身份证号 43062419870620003X
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 B08213080100002150



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

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

普通高等学校

毕业证书



学生 韩高凤 性别 男 ， 一九八七年 六月 二十 日生， 于

二〇〇六年 九月 至二〇一〇年 六月 在本校 土木工程


专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 长：湖南科技学院（院）长：郭迎福


证书编号：126491201005001269 二〇一〇年 六月 二十四日

2. 技术负责人-胡 利




注册有效期: 2025年07月07日
2024年01月03日


中华人民共和国一级建造师注册证书

| | |
|-------------------------|--|
| 姓 名: 胡利 |  |
| 性 别: 男 | |
| 出生日期: 1978年10月19日 | |
| 注册编号: 粤1442008200811320 | |
| 聘用企业: 深圳高速工程发展有限公司 | |

注册专业: 公路工程(有效期: 2023-12-22至2026-12-21)




请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 胡利

签名日期: 2025.7.7.



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2025年12月25日



公路水运工程施工单位主要负责人
项目负责人和专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

姓 名：胡利

身份证号：430124197810192752

性 别：男

领 域：公路工程

岗位类型：项目负责人

受聘单位：深圳高速工程发展有限公司

证书编号：粤交安B20G04671

有效期至：2027年07月12日



发证机关（章） 广东省交通运输厅

发证日期 2012年07月13日

查询网址：<http://gd.safetyams.cn/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 胡利
Name
性别 男
Sex
出生年月 1978.10
Date of Birth
工作单位 中交第二公路工程局有限公司
Company Name
编号 2150325
Number

系列名称 工程系列
Category
专业名称 路桥、隧道、铁路、市政
Speciality
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2015.10.14
Date of Appraisal

中国交通建设股份有限公司
专业技术资格
评审委员会
(章)
高级专业技术职务
APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 胡利 社保电脑号: 601001265 身份证号码: 430124197810192752 页码: 1
参保单位名称: 深圳高速工程发展有限公司 单位编号: 30002986 计算单位: 元

Table with columns: 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a total row at the bottom.



- 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... 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险... 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档... 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴... 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示... 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”... 7. 单位编号对应的单位名称: 30002986 单位名称: 深圳高速工程发展有限公司



3. 安全负责人-周兴勤

| | |
|---|--|
| 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书 | |
| 编号: 粤建安C3(2021)0017775 | |
| 姓 名: | 周兴勤 |
| 性 别: | 男 |
| 出 生 年 月: | 1997年04月08日 |
| 企 业 名 称: | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 |
| 初次领证日期: | 2021年03月02日 |
| 有 效 期: | 2024年02月05日 至 2027年03月01日 |
|  |  发证机关: 广东省住房和城乡建设厅 发证日期: 2024年02月05日 |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周兴勤

社保电脑号：805961970

身份证号码：622102199704084318

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

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 | 02 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 7460.0 | 1193.6 | 596.8 | 2 | 7460 | 111.9 | 37.3 | 1 | 7460 | 37.3 | 7460 | 67.14 | 7460 | 59.68 | 14.92 |
| 合计 | | | 15516.8 | 7758.4 | | | 1454.7 | 484.9 | | | 484.9 | | | | | 778.84 | 193.96 |



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（ 3392787967b2e88p ）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，空行为补缴。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：30002986
 单位名称：深圳高速工程发展有限公司



4. 质量负责人-李正国

| | |
|---|--|
|  | 姓 名: <u>李正国</u> |
|  | 性 别: <u>男</u> |
| | 身份证号: <u>370481198612082212</u> |
| | 专 业: <u>市政公用工程</u> |
| | 资格级别: <u>工程师</u> |
| | 授予时间: <u>2019年9月28日</u> |
| 证书编号: <u>B08193080100001293</u> | 查询网址:  http://www.hnjsrcw.com/zquery/ |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李正国

社保电脑号：801873945

身份证号码：370481198612082212

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|---------|---------|---------|------|---------|--------|-------|----|--------|------|-------|-------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 900.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 1080.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 18000.0 | 3060.0 | 1440.0 | 1 | 18000 | 1080.0 | 360.0 | 1 | 18000 | 90.0 | 18000 | 162.0 | 18000 | 144.0 | 36.0 |
| 合计 | | | 39780.0 | 18720.0 | 18720.0 | | 12060.0 | 4680.0 | | | 1170.0 | | | | | 468.0 | |



备注：

- 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（ 3392787967be339e ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



5. 测量工程师-杨锦龙

| | |
|---|---|
|  | 姓 名: 杨锦龙 |
|  | 性 别: 男 |
| | 身份证号: 620522199203043337 |
| | 专 业: 市政公用工程 |
| | 资格级别: 工程师 |
| | 授予时间: 2020年12月20日 |
| 证书编号: B08203080100004682 | 查询网址: http://www.hnjrcw.com/zquery/ |
| |  |

| | | |
|--|--|---|
| 普通高等学校 | |  |
| 毕业证书 | | |
| 学生 杨锦龙 性别 男、一九九二年三月四日生,于二〇一一年九月至二〇一四年七月在本校 工程测量技术专业 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: 甘肃工业职业技术学院 | 校(院)长:  | |
| 证书编号: 128361201406000116 | | 二〇一四年七月一日 |
| 中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn | | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨锦龙

社保电脑号：801684125

身份证号码：620522199203043337

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|---------|---------|---------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 630.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 630.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 94.5 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 合计 | | | 21840.0 | 10920.0 | 10920.0 | | 7035.0 | 2730.0 | | | 682.5 | | | | | | 273.0 |

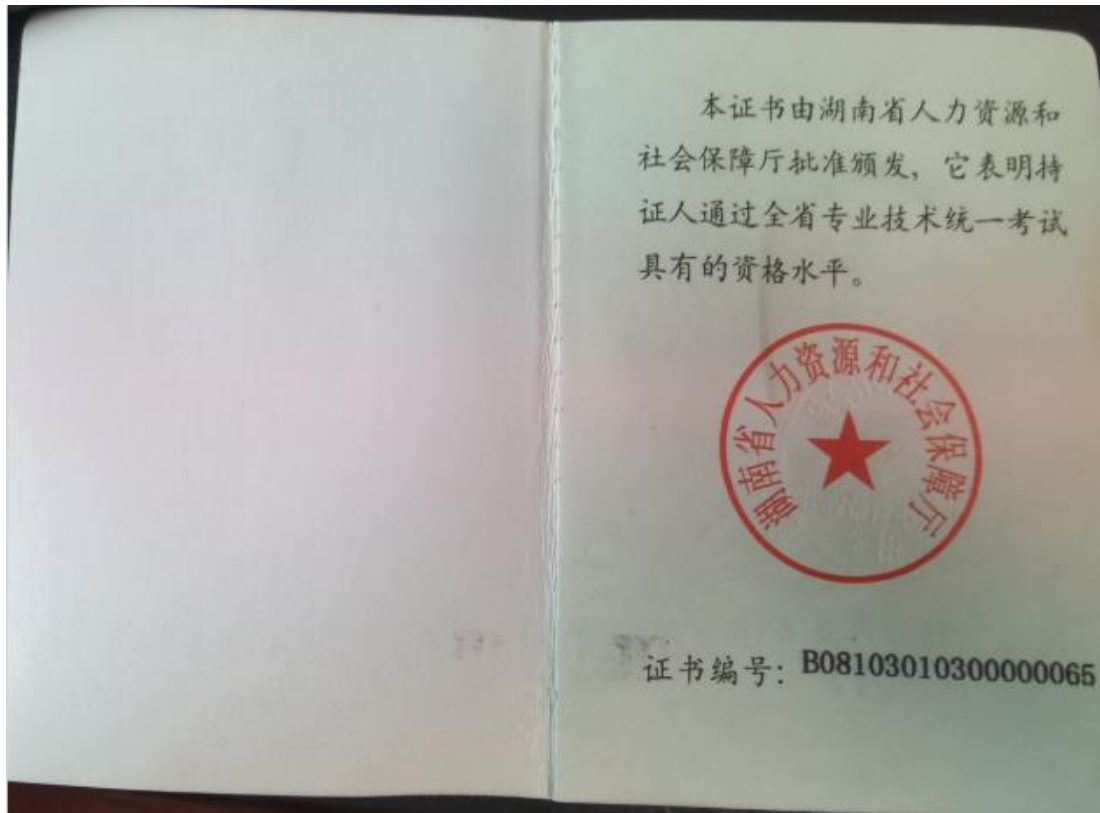


备注：

- 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（ 3392787967b81488 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



6. 建筑工程师-胡 芳



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡芳

社保电脑号：616151774

身份证号码：43042419840608235X

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|---------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 638.75 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 766.5 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 12775.0 | 2044.0 | 1022.0 | 1 | 12775 | 766.5 | 255.5 | 1 | 12775 | 63.88 | 12775 | 114.98 | 12775 | 102.2 | 25.55 |
| 合计 | | | 26572.0 | 13286.0 | | | 8559.25 | 3321.5 | | | 830.44 | | | | | | 332.15 |



备注：

- 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（ 3392787967c23067 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



7. 机电工程师-辛玉杰

| | | |
|--|-------------------------|---|
| <h1>南京市 中 级 专 业 技 术 资 格 证 书</h1> | | |
| 此证表明持证人具备担任相应专业技术职务的任职资格 | | |
| 姓 名 | 辛玉杰 |  |
| 性 别 | 男 | |
| 出 生 日 期 | 1984年04月01日 | |
| 身 份 证 号 | 410328198404019513 | |
| 资 格 名 称 | 工程师 | |
| 专 业 名 称 | 建设工程（机电安装） | |
| 评 定 部 门 | 南京市建设工程社会化中级专业技术资格评审委员会 | |
| 资 格 取 得 时 间 | 2020年11月18日 | |
| 公 布 文 号 | 宁职称办〔2020〕79号 | |
| 证 书 编 号 | NJZ20200192593 | |
| 请用微信扫描验证 | | |
|  | | |
| 在线验证网址： http://rsj.nanjing.gov.cn/zcrz/index.htm | | |
| 生成时间 2020年12月05日 | | |
|  | | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：辛玉杰

社保电脑号：811672440

身份证号码：410328198404019513

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|---------|--------|-------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|-------|------|--------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 8645.0 | 1383.2 | 691.6 | 2 | 8645 | 129.68 | 43.23 | 1 | 8645 | 43.23 | 8645 | 77.81 | 8645 | 69.16 | 17.29 |
| 合计 | | | 17981.6 | 8990.8 | | | 1685.84 | 561.99 | | | 561.99 | | | | | 899.08 | 224.77 |

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3392787967cacf45）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：30002986
单位名称：深圳高速工程发展有限公司



8. 造价工程师-陈嘉睿

| | | |
|---|---|--|
| | | 使用有效期：2025年06月 11日-2025年12月08日 |
|  | | |
| <h1>中华人民共和国</h1> <h2>二级造价工程师注册证书</h2> <p>The People's Republic of China Registration Certificate of Class-2 Cost Engineer</p> | | |
| 姓 名： | 陈嘉睿 |  |
| 性 别： | 男 | |
| 出 生 日 期： | 1993年01月20日 | |
| 专 业： | 土木建筑工程 | |
| 证 书 编 号： | 建[造]21224400004109 | |
| 有 效 期： | 2022年03月21日-2026年03月20日 | |
| 聘 用 单 位： | 深圳高速工程发展有限公司 | |
| |  | |
| 个人签名： |  |  |
| 签名日期： | 2025.6.11 | 发证日期：2022年03月21日 |

广东省职称证书

姓名：陈嘉睿

身份证号：441622199301200810



职称名称：工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年8月8日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003265219

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈嘉睿

社保账号：500061036

身份证号码：441622199301200810

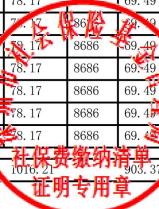
页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|--------|----------|---------|------|------|---------|---------|----|------|--------|------|-------|------|--------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 434.3 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 521.16 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 8686.0 | 1476.62 | 694.88 | 1 | 8686 | 521.16 | 173.72 | 1 | 8686 | 43.43 | 8686 | 78.17 | 8686 | 69.49 | 17.37 |
| 合计 | | | | 19196.06 | 9033.44 | | | 5819.62 | 2258.36 | | | 564.59 | | | | 903.37 | 225.81 |



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（ 3392787967b36ff1 ）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：30002986
单位名称：深圳高速工程发展有限公司



9. 施工员-刘祖洪

证书编码:0442310400007000068

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: 刘祖洪

身份证号: 45052119971105611X

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年09月14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：刘祖洪

社保电脑号：644362388

身份证号码：45052119971105611X

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|--------|----------|---------|------|------|---------|--------|----|------|--------|------|-------|------|-------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 5213.0 | 834.08 | 417.04 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5213 | 46.92 | 5213 | 41.7 | 10.43 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 6253.0 | 1000.48 | 500.24 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 6253 | 56.28 | 6253 | 50.02 | 12.51 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 6253.0 | 1000.48 | 500.24 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 6253 | 56.28 | 6253 | 50.02 | 12.51 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 6253.0 | 1000.48 | 500.24 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 6253 | 56.28 | 6253 | 50.02 | 12.51 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 6253.0 | 1000.48 | 500.24 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 6253 | 56.28 | 6253 | 50.02 | 12.51 |
| 合计 | | | | 11508.64 | 5754.32 | | | 1312.82 | 437.65 | | | 437.65 | | | | | 143.91 |



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（ 3392787967b46a49 ）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：30002986
单位名称：深圳高速工程发展有限公司



10. 质量员-刘顺意

证书编码：0442310900007000073

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： 刘顺意

身份证号： 411424199401022130

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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： 深圳建筑业协会培训中心

发证时间： 2023年 09月 14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：刘顺意

社保电脑号：806649050

身份证号码：411424199401022130

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|----------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|------|-------|------|------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6733 | 336.65 | 134.66 | 1 | 6733 | 33.67 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 6487.0 | 1102.79 | 518.96 | 1 | 6727 | 403.62 | 134.54 | 1 | 6727 | 33.64 | 6487 | 58.38 | 6487 | 51.9 | 12.97 |
| 合计 | | | 14336.27 | 6746.48 | | | 4510.39 | 1750.34 | | | 437.65 | | | | | | 168.61 |



备注：

- 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（ 3392787967c9407x ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



11. 安全员-姜洪运

| | |
|---|--------------------------------------|
| <h3>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</h3> <p>编号:粤建安C3(2023)0016240</p> | |
| 姓 名: | 姜洪运 |
| 性 别: | 男 |
| 出 生 年 月: | 1997年12月11日 |
| 企 业 名 称: | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 |
| 初次领证日期: | 2023年06月09日 |
| 有 效 期: | 2023年06月09日 至 2026年06月08日 |
|  | 发证机关:广东省住房和城乡建设厅 发证日期:2023年06月09日 |

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：姜洪运

社保账号：802613149

身份证号码：22012219971211431X

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|----------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|-------|------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 合计 | | | 11841.44 | 5920.72 | | | 1312.82 | 437.65 | | | 437.65 | | | | | 148.07 | |



备注：

- 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（ 3392787967b3ac17 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



12. 资料员-冯依飞

| | |
|---|---|
| 证书编码: 0442311400007000238 | |
| 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: 冯依飞 |
| | 身份证号: 371321199511173717 |
| | 岗位名称: 资料员 |
| 参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。 | |
| 继续教育记录: 2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。 | |
|  | 培训机构: 深圳建筑业协会培训中心 |
| | 发证时间: 2023年09月14日 |
| 扫码验证 | 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：冯依依

社保电脑号：806648887

身份证号码：371321199511173717

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|----------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|-------|------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 6808.0 | 1089.28 | 544.64 | 2 | 6808 | 102.12 | 34.04 | 1 | 6808 | 34.04 | 6808 | 61.27 | 6808 | 54.46 | 13.62 |
| 合计 | | | 14160.64 | 7080.32 | | | 1327.56 | 442.52 | | | 442.52 | | | | | 177.06 | |



备注：

- 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（ 3392787967b56ea0 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



13. 安全员-曾庆辉

| | |
|---|---------------------------|
| 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书 | |
| 编号:粤建安C3(2023)0017679 | |
| 姓 名: | 曾庆辉 |
| 性 别: | 男 |
| 出 生 年 月: | 1995年08月03日 |
| 企 业 名 称: | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 |
| 初次领证日期: | 2023年06月16日 |
| 有 效 期: | 2023年06月16日 至 2026年06月15日 |
|  | 发证机关:广东省住房和城乡建设厅 |
| | 发证日期:2023年06月16日 |
| <small>中华人民共和国住房和城乡建设部 监制</small> | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曾庆辉

社保电脑号：808333995

身份证号码：500236199508033310

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|----------|---------|--------|------|---------|--------|-------|----|--------|-------|------|-------|------|--------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 5693.0 | 910.88 | 455.44 | 2 | 6733 | 101.0 | 33.67 | 1 | 6733 | 33.67 | 5693 | 51.24 | 5693 | 45.54 | 11.39 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 5987.0 | 957.92 | 478.96 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 5987 | 47.91 | 5987 | 47.91 | 11.97 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 5987.0 | 957.92 | 478.96 | 2 | 6727 | 100.91 | 33.64 | 1 | 6727 | 33.64 | 5987 | 47.91 | 5987 | 47.91 | 11.97 |
| 合计 | | | 11935.52 | 5967.76 | | | 1312.82 | 437.65 | | | 437.65 | | | | | 149.23 | |



备注：

- 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（ 3392787967b6102w ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



14. 安全员-陈佳新

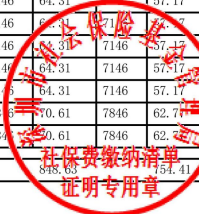
| | |
|---|--------------------------------------|
| <h3>建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</h3> <p>编号:粤建安C3(2023)0015436</p> | |
| 姓 名: | 陈佳新 |
| 性 别: | 男 |
| 出 生 年 月: | 1993年04月02日 |
| 企 业 名 称: | 深圳高速工程发展有限公司 |
| 职 务: | 专职安全生产管理人员 |
| 初次领证日期: | 2023年06月07日 |
| 有 效 期: | 2023年06月07日 至 2026年06月06日 |
|  | 发证机关:广东省住房和城乡建设厅 发证日期:2023年06月07日 |

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈佳新 社保电脑号：806650933 身份证号码：362203199304026416 页码：1
参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司 单位编号：30002986 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|----------|----------|---------|--------|------|---------|---------|--------|----|--------|-------|--------|--------|------|-------|--------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2025 | 02 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 7146.0 | 1214.82 | 571.68 | 1 | 7146 | 357.3 | 142.92 | 1 | 7146 | 35.73 | 7146 | 64.31 | 7146 | 57.17 | 14.29 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 7846.0 | 1333.82 | 627.68 | 1 | 7846 | 470.76 | 156.92 | 1 | 7846 | 39.23 | 7846 | 70.61 | 7846 | 62.77 | 15.69 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 7846.0 | 1333.82 | 627.68 | 1 | 7846 | 470.76 | 156.92 | 1 | 7846 | 39.23 | 7846 | 70.61 | 7846 | 62.77 | 15.69 |
| 合计 | | | 16030.66 | 7543.84 | | | 4871.82 | 1885.96 | | | 471.49 | | 848.63 | 754.41 | | | 188.57 |



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（ 3392787967b84e8h ）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 30002986 单位名称 深圳高速工程发展有限公司



15. 劳资员-崔玉芝

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：崔玉芝
身份证号：371427198108275843
名 称：公路劳务员
等 级：--
证书编号：0915879202300707045



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



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2023年07月11日

查询网址：www.gdzjx.org.cn

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：崔玉芝

社保电脑号：601049294

身份证号码：371427198108275843

页码：1

参保单位名称：深圳高速工程发展有限公司

单位编号：30002986

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 | 02 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 03 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 04 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 05 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 06 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 07 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 08 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 09 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 10 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 11 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2025 | 12 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 453.85 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2026 | 01 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 544.62 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 2026 | 02 | 30002986 | 9077.0 | 1543.09 | 726.16 | 1 | 9077 | 544.62 | 181.54 | 1 | 9077 | 45.39 | 9077 | 81.69 | 9077 | 72.62 | 18.15 |
| 合计 | | | | 20060.17 | 9440.08 | | | 6081.59 | 2360.02 | | | 590.07 | | | 1061.97 | 944.06 | 235.95 |



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（ 3392787967bd2717 ）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：30002986
 单位名称：深圳高速工程发展有限公司

