

标段编号：2402-440343-04-01-467335004002

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施
工）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市交运工程集团有限公司

日期：2025年11月20日

附表 1:

企业名称	深圳市交运工程集团有限公司			企业曾用名 (如有)	/
统一社会信用代码	9144030019220498X0				
成立时间	1992. 3. 14			主要资质	公路工程施工总承包二级、市政公用工程施工总承包一级、公路路基工程专业承包一级、环保工程专业承包一级、地基基础工程专业承包一级、城市及道路照明工程专业承包一级、桥梁工程专业承包二级
法定代表人	罗向晖	联系方式	25422308	企业股东信息 (主要)	张少华 11841. 29 万元
企业总人数	625 人				深圳市交远建筑工程劳务有限公司 6017. 1 万元
					深圳市智运达投资合伙企业(有限合伙) 3301. 61 万元
					深圳市众运通发展有限公司 1840 万元

附表 2:

建设工程不转包挂靠承诺书

建设工程名称	西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施工）	
建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处	
投标单位	深圳市交运工程集团有限公司	
工程详细地址	深圳市大鹏新区	
不转包挂靠的承诺	我司承诺：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）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人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	<div>单位（公章）：深圳市交运工程集团有限公司</div> <div>时间：2025/11/19</div>	
投标单位法定代表人签章	<div>本人作为投标单位的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。</div> <div>法定代表人：时间：2025/11/19</div>	

备注：此表必须由投标单位的法定代表人签署。

附表 3:

拟投入项目经理不得更换承诺书

建设项目名称	西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施工）
建设单位	深圳市大鹏新区南澳办事处
投标单位	深圳市交运工程集团有限公司
工程详细地址	深圳市大鹏新区
投入项目经理不得更换的承诺	<p>我司承诺：</p> <p>1. 承包人应严格按照招标文件的要求配备项目负责人（项目经理）并及时任命，确保及时到岗到位。</p> <p>2. 原则上项目经理不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘等不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要支付违约金，即每次支付中标价的 1%。</p>
标单位盖章	<p>单位（公章）：深圳市交运工程集团有限公司</p> <p>时间：2025/11/19</p> 
标单位法定代表人签章	<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>法定代表人： </p> <p>时间：2025/11/19</p>

备注：此表必须由投标单位的法定代表人签署。

附表 4:

承诺书

致深圳市大鹏新区南澳办事处:

一、我方承诺:因我方存在违反工程质量、安全生产管理规定,或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为,正在接受建设、交通或者财政部门立案调查情形的,若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的,贵方有权取消我方投标或中标资格,我方愿意承担一切法律责任。

二、我方承诺:因我方存在近 1 年内(从截标之日起倒算)因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚情形的,若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的,贵方有权取消我方投标或中标资格,我方愿意承担一切法律责任。

单位(公章):深圳市交运工程集团有限公司

法定代表人(签署):



企业性质承诺书

致招标人：深圳市大鹏新区南澳办事处

我单位参加 西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））（施工） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 民营企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市交运工程集团有限公司

法定代表人（签署）：

日期：2025 年 11 月 19 日



二、投标人企业类似工程业绩情况

附表 5、投标人类似工程业绩

投标人名称：深圳市交运工程集团有限公司
<p>1、合同名称：省道 S342 线南雄分水坳至雄州段扩建工程勘察、设计、施工总承包；</p> <p>主要内容：路线长 10.62km，二级公路，扩建工程；</p> <p>合同金额：4632.3879 万元；合同时间（或竣工时间）：2020 年 11 月 20 日；</p> <p>2、合同名称：广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程；</p> <p>主要内容：一级公路，桩号 AK0+000-AK0+300，路基工程、路面工程、桥涵工程、交通安全设施、绿化及环境保护设施、机电工程、附属区房建工程、路面平交等，其中路基工程；</p> <p>合同金额：4456.4642 万元；合同时间（或竣工时间）：2021 年 12 月 16 日；</p> <p>3、合同名称：曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包；</p> <p>主要内容：全长 8.621 公里，采用三级公路标准，双向两车道，路基宽度 7.5 米，水泥混凝土路面，桥梁一座，全长 61.6m；</p> <p>合同金额：3577.91 万元；合同时间（或竣工时间）：2022 年 11 月 9 日。</p>

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

省道 S342 线南雄分水坳至雄州段扩建工程勘察、设计、施工总承包

中标通知书

韶公资招中字[2018]第 041 号

深圳市交运工程集团有限公司，联合单位【广东省交通规划设计研究院股份有限公司】：

2018 年 3 月 9 日递交的省道 S342 线南雄分水坳至雄州段扩建工程勘察、设计、施工总承包投标文件已被招标人接受。经评标委员会（评标小组）评定，你单位被确定为该项目中标人。

中标价：46323879.00 元。

工期：详见招标文件。

项目经理：彭彬

请在本通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标人（盖章）：

韶州市南雄公路局

招标代理机构（盖章）：

韶州市方川工程咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

韶州市公共资源交易中心见证：（章）

2018 年 3 月 19 日

工程交易业务
专用章

注：本中标通知书一式七份，其中：招标人 3 份、中标人各 1 份、招标代理机构 1 份、市公共资源交易中心 1 份。

合同协议书

发包人: 韶关市南雄公路局

承包人: 深圳市交运工程集团有限公司

联合单位: 广东省交通规划设计研究院股份有限公司

为实施省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程 (K10+800~K16+000, K35+780~K43+580 工程, 已接受 深圳市交运工程集团有限公司 联合单位 (广东省交通规划设计研究院股份有限公司) (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目 全线(壹个) 标段勘察、设计、施工总承包的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 第1标段由 K 10 + 800 至 K 16 + 000, K 35 + 780 至 K 43 + 580 长约 13 km, 公路等级为 二级, 设计时速为 60 km/h, 沥青混凝土 路面, 有 0 立交 0 处; 特大桥 0 座, 计长 0 m; 大中桥 6 座, 计长 134 m; 隧道 0 座, 计长 0 m 以及其他构造物工程等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

(1) 本协议书及各种合同附件 (含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);

(2) 中标通知书;

(3) 补遗书;

(4) 投标函及投标函附录;

(5) 项目专用合同条款;

(6) 公路工程专用合同条款;

(7) 通用合同条款;

(8) 技术规范;

(9) 图纸;

(10) 已标价工程量清单;

(11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;

(12) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释, 如有不明确或不一致之处, 以合

同约定次序在先者为准。

4. 中标总价为：人民币（大写）肆仟陆佰叁拾贰万叁仟捌佰柒拾玖元（¥ 46323879.00 元），包含勘察费中标价 200000.00 元、设计费中标价 1100000.00 元、施工建安费中标价 45023879.00 元。按招标文件规定要求，建安费按审批的费用作为合同价，勘察、设计费按审批的费用各下浮 16% 作为合同价，三项合计总金额作为总承包的合同签订价。最终结算按照工程量清单实际发生并签证的数量作为结算价。

5. 付款方式：

（1）勘察费的支付：合同签订一个月内支付中标价的 20%，开工后一个月内支付至合同价的 100%。

（2）设计费的支付：合同签订一个月内支付中标价的 20%，全部设计文件经审查合格之日起五个日历天支付至中标价的 80%，工程交工验收合格后五个日历天内支付至合同价 100%。

（3）工程款的支付：承包人每月 25 日上报当月工程量报表，发包人在完成工程量达到总工程量的 30% 后，发包人根据工程量报表支付完成工程量的 80% 工程进度款，交工验收后支付至总工程款项的 97%，竣工验收后支付所有款项。同时，若发包人条件允许，发包人与承包人双方可商议进行支付变更。

6. 设计负责人：熊祖志，勘察负责人：李树茂，承包人项目经理：彭彬，承包人项目总工：_____。

7. 工程质量符合合格标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计和施工的实施、完成及缺陷修复。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，其中勘察、设计费由发包人支付给勘察设计联合体单位。工程款由发包人支付给联合体牵头人。其中第 100 章总则子目名称的数量和投标单价由业主监管使用。

10. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 450 日历天。

11. 本协议书在承包人提供履约风险保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

12. 本协议书正本三份、副本 六 份，合同双方各执正本一份，副本 二 份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

13. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：韶关市南雄公路局（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

承包人（联合体牵头人）：深圳市交运工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

联合单位：广东省交通规划设计研究院股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2018年4月13日

851-3

公路工程交工验收报告

省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程



2020 年 11 月 20 日

公路工程交工验收报告

一	工程名称	S342 线分水坳至雄州段扩建工程
二	工程地点及主要控制点	本项目起于乌迳桥，乌迳段（K12+140~K14+960，2.82 公里），途经乌迳镇圩，湖口镇圩、太和，湖口段（K35+780~K43+580，7.8 公里），路线总长 10.62km，为扩建工程。
三	建设依据	1、《关于省道 S342 线南雄分水坳至雄州段扩建工程可行性研究报告的批复》（雄发改资[2017]91 号）文件 2、《关于省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程施工图设计的批复》（雄交工字[2019]13 号）文。
四	技术标准与主要指标	1、公路等级：二级公路； 2、设计行车速度：80km/h，城镇段限速 40 km/h 3、桥涵设计荷载：公路-II 级； 4、路基宽度：19.1m，路面宽度：18m； 5、沥青砼路面。
五	建设规模及性质	路线长 10.62km，二级公路，属性为扩建工程。
六	开工日期	2019 年 4 月 18 日
	完工日期	2020 年 7 月 20 日
七	批准概算	批复概算为 12048.33 万元。

八	工程建设主要内容	<p>主要工程数量有：凿除 10cm 厚旧水泥混凝土路面 30322m²；挖除 12cm 厚沥青混凝土层 10506m²；拆除砖、石及其他砌体结构 8580 m³，挖普通土 57124 m³，挖石方 8316 m³，利用土方 4394 m³，利用石方 9040 m³，远运土方 10092 m³，挖除非适用性材料 13691 m³，双向格栅 39050 m²，盖板钢筋 51433kg，新建 ø500mm 钢筋砼圆管 1673m，C15 片石混凝土 2861 m³，锚杆 9216kg，20cm 砂砾垫层 74157 m²，20cm 厚 3.5% 水泥稳定碎石底基层 72396 m²；20cm 厚 3.5% 水泥稳定土基层 70055 m²，15cm 厚 C5 水泥混凝土基层 3960 m²，乳化沥青透层 71803m²；厚 4.5cm 细粒式沥青混凝土 84980m²；厚 7.5cm 中粒式沥青混凝土 84980 m²；改性乳化沥青粘层 84980m²；沥青表处封层 71803 m²，土工格栅（路面）52530 m²，路肩盲沟 630.63m³，桥梁 4 座，光圆钢筋 15146kg，带肋钢筋 106783kg，水下挖基础 6510 m³，C15 混凝土 853m³，C25 混凝土 782.1m³，C30 混凝土 231.12m³；C35 混凝土 548.7m³，C40 混凝土 97.3m³，C50 混凝土 288.8m³，空心板 115.5 m³，浆砌片石 887 m³，洞身回填砂砾 1495 m³，现浇盖板钢筋 8308.9kg，沥青路面冷再生 33800m²；涵洞清淤 896m³；双面玻形梁钢护栏 88m，路面标线普通型 10103.44 m²，减速带 405 m² 等。</p>
九	实际征用土地数（亩）	征地 76.03 亩

十	建设项目工程质量交工验收结论	<p>交工验收小组察看了工程现场，并认真听取了参建各方的汇报，根据监理单位的评分及质量监督单位出具的检测意见，认为该工程能按设计和规范要求施工，工程质量符合设计和验收标准，交工验收小组评定工程得分为 <u>90.72</u> 分，工程质量等级合格，同意交工验收。即日起交由韶关市南雄公路养护中心进行日常养护，养护期为 2 年。施工单位在质量缺陷期内应加强对公路设施、结构物的检查和质量缺陷的维修。</p>
十一	存在问题处理措施	<p>1、及时清理淤堵的排水管沟进出水口积淤渣。 2、对沿线路缘石有破损缺陷的进行修复 3、在一个月內清理平交路口和沿线路肩堆放的施工建筑废弃物。 4、参建各方在一个月內完成结算评审及竣工资料归档工作。</p>
十二	附件	<p>1、交工验收小组领导小组名单 2、公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表 3、公路工程交工验收证书</p>

交工验收工程质量评分一览表

项目名称：省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程

施工合同段号	实得分	监理合同段号	设计合同段号	备注
整段	90.72	整段	整段	
工程项目质量评分		90.72		

2020 年 11 月 20 日

有
限
公
司

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2020 年 11 月 20 日

交工验收证书

工程名称：省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程		合同段名称及编号： 省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程		
项目法人：韶关市南雄公路事务中心		设计单位：广东省交通规划设计研究院股份有限公司		
施工单位：深圳市交运工程集团有限公司		监理单位：广东虎门技术咨询有限公司		
本合同段主要工程量：				
主要工程数量有：凿除 10cm 厚旧水泥混凝土路面 30322m ² ；挖除 12cm 厚沥青混凝土层 10506m ² ；拆除砖、石及其他砌体结构 8580 m ³ ，挖普通土 57124 m ³ ，挖石方 8316 m ³ ，利用土方 4394 m ³ ，利用石方 9040 m ³ ，远运土方 10092 m ³ ，挖除非适用性材料 13691 m ³ ，双向格栅 39050 m ² ，盖板钢筋 51433kg，新建 ϕ 500mm 钢筋砼圆管 1673m，C15 片石混凝土 2861 m ³ ，锚杆 9216kg，20cm 砂砾垫层 74157 m ² ，20cm 厚 3.5%水泥稳定碎石底基层 72396 m ² ；20cm 厚 3.5%水泥稳定土基层 70055 m ² ，15cm 厚 C5 水泥混凝土基层 3960 m ² ，乳化沥青透层 71803m ² ；厚 4.5cm 细粒式沥青混凝土 84980m ² ；厚 7.5cm 中粒式沥青混凝土 84980 m ² ；改性乳化沥青粘层 84980m ² ；沥青表处封层 71803 m ² ，土工格栅（路面）52530 m ² ，路肩盲沟 630.63m ³ ，桥梁 4 座，光圆钢筋 15146kg，带肋钢筋 106783kg，水下挖基础 6510 m ³ ，C15 混凝土 853m ³ ，C25 混凝土 782.1m ³ ，C30 混凝土 231.12m ³ ；C35 混凝土 548.7m ³ ，C40 混凝土 97.3m ³ ，C50 混凝土 288.8m ³ ，空心板 115.5 m ³ ，浆砌片石 887 m ³ ，洞身回填砂砾 1495 m ³ ，现浇盖板钢筋 8308.9kg，沥青路面冷再生 33800m ² ；涵洞清淤 896m ³ ；双面玻形梁钢护栏 88m，路面标线普通型 10103.44 m ² ，减速带 405 m ² 等。				
本合同段价款	合同	44727100 元	实际	元
本合同段工期	合同	15 个月	实际	17 个月

对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）

一、工程质量、合同执行情况：

- 1、工程质量的评价：经检测，该合同段的质量等级评为合格。
- 2、合同执行情况：已按照合同完成合同约定的内容。

二、遗留及缺陷：

- 1、及时清理淤堵的排水管沟进出水口积淤渣。
- 2、对沿线路缘石有破损缺陷的进行修复。
- 3、在一个月内清理平交路口和沿线路肩堆放的施工建筑废弃物。
- 4、参建各方在一个月内完成结算评审及竣工资料归档工作。

三、对遗留及缺陷问题的处理意见：

施工单位必须在 1 个月内对上述遗留及缺陷问题进行处理。

(施工单位的意见)

自梅石松中清收

施工单位法人代表或授权人(签字)

彭彬



单位盖章

2020年 11月 20日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意竣工验收

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

牛赞文



单位盖章

2020年 11月 20日

(设计单位的意见)

同意竣工验收

设计单位法人代表或授权人(签字)

李仕华



单位盖章

2020年 11月 20日

(项目法人的意见)

同意竣工验收

项目法人代表或授权人(签字)

朱裕明



单位盖章

2020年 11月 20日

(注:表中内容较多时,可用附件。)

省道 S342 线分水坳至雄州段扩建工程 交工验收会议签到表

2020 年 11 月 20 日

序号	单位	职务/职称	签 名	备注
1	公路事务中心	主任	李仁明	
2	南雅公路事务中心	副主任	李昭祥	
3	南雅通运有限公司	股长	李东辉	
4	南雅公安交警		王书华	
5	南雅市应急管理局		刘锦兴	
6	广东省交通规划研究院有限公司	高工	黄国光	
7	韶关市南雅公路事务中心	股长	李永华	
8	韶关市南雅公路养护中心	主任	李松平	
9	韶关市南雅公路养护中心	生产部长	黄锦云	
10	广东虎门技术咨询有限公司	总监/高工	朱赞凌	
11	广东虎门技术咨询有限公司		陈水华	
12	广东虎门技术咨询有限公司		谢文奎	
13	深圳市交通工程集团有限公司	项目经理	陈海	
14	深圳市交通工程集团有限公司	项目经理	彭彬	
15	韶关市南雅公路事务中心		王锦康	
16				
17				
18				

广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程



中标通知书

中标通知编号:20200916S001






深圳市交运工程集团有限公司:

广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程施工工程,于二零二零年九月七日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位深圳市交运工程集团有限公司,施工控制价为人民币 45982750.00 元,施工中标价为人民币 44564642.00 元,大写:肆仟肆佰伍拾陆万肆仟陆佰肆拾贰元,工期:210 日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

项目经理:曾彦(证号:00132391);备选项目经理:雷振球(证号:00387990);
项目总工:许权锋(证号:粤高职证字第 1300101085409 号);备选项目总工:彭彬(证号:粤高职证字第 1000101016564 号)

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起 30 天内与招标人签订合同。

招标单位: (盖章) 	招标代理机构: (盖章) 
交易见证机构: (盖章) 	

说明:本中标通知书一式五份。☒ 行业主管部门 ☐ 交易服务机构 ☐ 招标单位 ☐ 招标代理机构 ☒ 中标单位各 1 份。

日期: 2020 年 9 月 17 日

正本

广梧高速公路 云浮东收费站至国道 G324 线 扩建工程

发 包 人： 云浮市交通投资建设有限公司

承 包 人： 深圳市交运工程集团有限公司

合同协议书

云浮市交通投资建设有限公司 (发包人名称, 以下简称“发包人”) 为实施 广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程 (项目名称), 已接受 深圳市交运工程集团有限公司 (承包人名称, 以下简称“承包人”) 对该项目 / 标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程的路基、路面及排水、桥梁、涵洞、交通工程及沿线设施 (机电、房建) 等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分:

- (1) 本协议书及各种合同附件 (含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料);
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 项目专用合同条款;
- (5) 公路工程专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 工程量清单计量规则;
- (8) 技术规范;
- (9) 图纸;
- (10) 已标价工程量清单;
- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计;
- (12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处, 以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总价计算的签约合同价: 人民币 (大写) 肆仟肆佰伍拾陆万肆仟陆佰肆拾贰元 (¥ 44564642)。

4. 承包人项目经理: 曾彦。承包人项目总工: 许权锋。

5. 工程质量符合 合格 标准。工程安全目标: 严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度, 确保项目建设期内安全达标。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工, 工期为 210 日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约保证金后, 由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份、副本 捌 份, 合同双方各执正本一份, 副本 肆 份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

11. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人: 曾彦 (盖单位章) 法定代表人或其委托代理人: 曾彦 (签字)

承包人: 曾彦 (盖单位章) 法定代表人或其委托代理人: 曾彦 (签字)

2020 年 9 月 24 日

2020 年 9 月 24 日

广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程

公路工程交工验收报告

云浮市交通投资建设有限公司

2021 年 12 月

公路工程交工验收报告

一	工程名称	广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程
二	工程地点及主要控制点	位于广梧高速云浮东收费站（云城区河口街道办），桥梁跨越南山河，路线属于高速公路 A 匝道（AK0+000~AK0+300）
三	建设依据	1、云浮市发展和改革局《关于对广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程可行性研究报告的批复》（云发改工[2019]49 号）批准立项； 2、云浮市发展和改革局《关于广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程初步设计概算的批复》（云发改工[2020]42 号）； 3、云浮市交通运输局《云浮市交通运输局关于广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程施工图设计的批复》（云交基许[2020]30 号）。
四	技术标准与主要指标	桥涵设计公路荷载-I 级，公路等级采用高速立交匝道标准。A 匝道设计速度采用 40km/h，被交路 G324 国道设计速度采用 60km/h。
五	建设规模及性质	收费广场两侧加宽的方式对收费广场进行扩建，将云浮东互通立交收费站 2 进 4 出扩建为 5 进 6 出。互通立交改造段长 0.3km，路基宽度 64.8m，新增普通车道宽度 3.5m，新增超宽车道宽度 4.5m，新增收费岛宽度 2.2m，新增拼宽桥 171.2m/2 座，左幅拼宽 11.96~12.09m，右幅拼宽 18.23~18.36m，涵洞 4 座，收费站加宽 5 车道、收费雨棚两侧加宽右侧加宽 3 车道、左侧加宽 2 车道。公路等级采用高速立交匝道标准。
六	开工日期	2020 年 10 月 16 日
	完工日期	2021 年 11 月 28 日
七	批准预算	12370.12 万元
八	工程建设主要内容	路基工程、路面工程、桥涵工程、交通安全设施、绿化及环境保护设施、机电工程、附属区房建工程、路面平交等工程项目。
九	实际征用土地数（亩）	主线征地 16 亩，商铺共 9000 m ²
十	建设项目工程质量交工验收结论	合格
十一	存在问题 处理措施	存在问题：1、收费的移动支付设备、收费键盘设备；2、收费车道称重设备（二级称）检测；3、收费系统联调联试的时间安排；4、收费车道存在积水现象；5、收费站内广场两侧外的隔离设施安装；6、收费雨棚钢结构建设单位聘请有资质的第三方检测鉴定；7、收费站防雷设施的检测；8、收费站的三维摄像机的防撞设施。 处理措施：1、收费的移动支付设备、收费键盘设备尽快采购；2、收费车道称重设备（二级称）检测尽快委托有资质检测单位检定；3、收费系统联调联试的时间安排尽快落实确定；4、收费车道存在积水现象采取紧贴收费岛侧面路面开凿小水槽排除局部积水；5、收费站内广场两侧外的隔离设施安装采用铁丝隔离网进行隔离；6、收费雨棚钢结构建设单位聘请有资质的第三方检测鉴定尽快落实；7、收费站防雷设施的检测尽快落实；8、收费站的三维摄像机的防撞设施尽快落实。
十二	附件	1. 公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表 2. 公路工程交工验收证书

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2021 年 12 月 16 日

合同段交工验收证书第 1 号

工程名称：广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程		合同段名称及编号：		
项目法人：云浮市交通建设投资有限公司		设计单位：广东省交通规划设计研究院股份有限公司		
施工单位：深圳市交运工程集团有限公司		监理单位：广东天虹工程咨询有限公司		
<p>本合同段主要工程量：路基工程、路面工程、桥涵工程、交通安全设施、绿化及环境保护设施、机电工程、附属区房建工程、路面平交等，合同总造价 44564642 元。主要以桥梁、收费站为主，桥梁与国道 G324 线平交。其中路基工程：路基挖方：10931m³、路基填筑：14431m³、排水：676.5m；路面工程：细粒式沥青混凝土：4760 m²、中粒式沥青混凝土：4760 m²、混凝土面层：8666 m²、水泥稳定土基层：9124 m²、水泥稳定土底基层：9577 m²、碎石垫层：10264 m²；桥涵工程：桥梁工程：大桥 171.2m/2 座，左幅拼宽 11.96~12.09m，右幅拼宽 18.23~18.36m，桩基 25 根、墩柱 15 根、盖梁、台帽 10 片、20 米预制空心板梁 92 片；涵洞工程：4 座。收费站：5 进 6 出、收费雨棚两侧加宽，左侧 2 车道、右侧 3 侧车道。</p>				
本合同段价款	原合同	4456.4642 万元	实际	待结算审批
本合同段工期	原合同	2020 年 10 月 16 日至 2021 年 5 月 14 日	实际	2020 年 10 月 16 日至 2021 年 11 月 28 日
<p>广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程：工程质量经施工自检、监理抽检、质量监督检查及交工前质量检测意见，工程总体质量评定合格。工程建设过程中能按合同要求做好各项工作，由于收费雨棚基础因云初线、云疏线 5#-6#线 110 千伏高压线影响，收费雨棚锤击式预应力高强混凝土管桩基础变更为天然地基上柱下钢筋混凝土独立基础及收费站雨棚立面装饰提升方案需市提升办最终确定的影响等原因导致实际施工期。实际施工期为 2020 年 10 月 16 日至 2021 年 5 月 14 日（210 日历天），比原计划工期延期 231 日历天。现工程各项工作已完成，具备交工验收条件各项要求，经交工验收会议一致同意通过本工程交工验收。下步应做好如下工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、自签订合同以来，施工单位按照合同条款的有关要求建立各项组织机构、施工人员、设备基本满足施工要求，施工期间高度重视文明施工、安全生产；达到工程质量要求；工程的计量支付、工程量变更等相关程序、工程资料的收集、归档、管理工作都严格按照合同规定执行。 2、根据《公路工程竣（交）工验收办法》和《公路工程质量检验标准》，交工验收质量评价等级为合格，满足交（竣）工验收条件。 3、工程质量自检资料较齐全，要求在交工验收后 2 个月内完成工程交工验收资料的复印装订及交工验收资料的移交工作； 4、项目通过交工验收后，建设单位积极与接养单位广云高速公路有限公司做好接管移交工作； 5、在竣工验收前如出现工程质量缺陷的需修复后才能进行竣工验收，并在竣工验收前应完成工程结算、决算审批工作，确保在交工验收之日起的 2 年后能如期进行工程竣工验收。 <p>（附：交工验收会议代表签名表）</p>				

(施工单位的意见)

已按合同要求完成各项工程内容,各项质量评定
均为合格,满足竣工验收要求。

施工单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

2021年12月16日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意竣工

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

2021年12月16日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

2021年12月16日

(项目法人的意见)

同意竣工验收

项目法人代表或授权人(签字)

单位盖章

2021年12月16日

公路工程交工验收合同段工程质量评分一览表

项目名称：广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程

施工合同段号	实得分	监理合同段号	设计合同段号	备注
广梧高速公路云浮东收费站至国道 G324 线扩建工程	89.2	广东天虹工程咨询有限公司	广东省交通规划设计研究院股份有限公司	
合同段工程质量评分值= $\frac{\sum(\text{单位工程质量评分值} \times \text{该单位工程投资额})}{\sum \text{单位工程投资额}}$				
工程项目质量评分		89.2		

计算：叶曙光 复核：何伟昌 2021 年 12 月 16 日

曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包

中标通知书

韶公资（曲江）招中字[2018]第 013 号

深圳市交运工程集团有限公司，联合单位【中冶京诚工程技术有限公司】：

2018 年 5 月 7 日递交的曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包投标文件已被招标人接受。经评标委员会（评标小组）评定，你单位被确定为该项目中标人。

中标下浮率：9.10%。

工期：详见招标文件。

项目负责人：刘甲文。

勘察负责人：赵旭升

设计负责人：潘朝慧

请在本通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标人（盖章）：

韶关市曲江区地方公路管理站

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

招标代理机构（盖章）：

广州高新工程顾问有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字或盖章）

韶关市公共资源交易中心见证：（章）

2018 年 5 月 15 日

注：本中标通知书一式七份，其中：招标人 3 份、中标人各 1 份、招标代理机构 1 份、市公共资源交易中心曲江分中心 1 份。

曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包合同协议书

韶关市曲江区地方公路管理站（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包（项目名称），已接受 深圳市交运工程集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

第一条 工程名称、地点、技术指标、要求、工程数量

1. 工程名称：曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程勘察、设计、施工总承包
2. 工程地点：曲江区枫湾镇、小坑镇
3. 技术指标及建设规模：本项目（K5+820~K14+435）起点 K5+820 位于枫湾镇小笋村，接乡道 Y314 线（即已经建设完成的 X312 线延伸线公路路面改造工程 K0+000~K5+820 段），经鲤鱼坝、芒冬嶂，工程终点 K14+435 位于小坑镇大田村，接省道 S251 线，路线全长 8.615km；本路段改造路线总体按三级公路标准进行设计，设计时速 30km/h，路基宽 7.5m，路面宽 6.5m，采用水泥混凝土路面结构。
4. 工程数量：本项目路基挖方约 232928m³，填方约 93190m³，水泥砼路面约 59430 m²，大桥 1 座，涵洞 45 座，交叉工程 3 处(以审核后的施工图设计为准)。

第二条 合同协议书的组成

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - (1) 中标通知书；
 - (2) 投标函及投标函附录；
 - (3) 专用合同条款；
 - (4) 通用合同条款；
 - (5) 发包人要求；
 - (6) 承包人一阶段设计方案；
 - (7) 其他合同文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

第三条 合同价格

1. 签约合同价：待设计方案和施工图设计完成后，接受招标人组织专家对设计图纸进行评审、优化，确定优化方案后由中标人出图，招标人送交施工图设计给交通行政主管部门、曲江区投资评审中心进行审批，建安费、勘察费、设计费按曲江区投资评审中心审批的费用按中标的下浮率 9.1% 下浮后作为合同价，三项合计总金额作为总承包的合同签订价；暂定价人民币（大写）叁仟伍佰柒拾柒万玖仟壹佰元整（¥ 3577.91 万元）。

2. 承包人项目经理：刘甲文；设计负责人：潘朝慧；。

3. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、施工、竣工及缺陷修复。

第四条 合同工期

1. 承包人计划开始工作时间：勘察 2018 年 6 月 1 日开始，设计 2018 年 7 月 1 日开始，施工 2018 年 9 月开始，实际开始工作时间按照监理人发出的开工令中载明的开始工作时间为准。勘察、设计、施工总承包工期为 510 日历天。

(1) 勘察、设计工期 60 日历天

(2) 施工工期 450 日历天

2. 按照项目规定的计划工期进行施工，施工工期 450 日历天，如遇不可抗因素及拆迁困难等其他非中标方责任造成的工期延误，经发包人与承包人双方协商允许对可施工部分进行分段施工，分段验收（不含竣工验收），分批结算，中标方不得向招标方进行索赔。

第五条 工程质量要求

1. 工程质量符合的标准和要求：工程勘察、设计要求严格按照交通部颁[公路工程技术标准]（JTGB01-2014）、[公路路线设计规范]（JTGD20-2017）、[公路路基设计规范]（JTGD30-2015）等其他现行部颁及国家有关的强制性规范、标准进行工程勘察、设计，满足招标人的使用要求。施工质量要求为：合格。

第六条 工程款支付结算办法

1. 勘察费的支付：开工后一个月内支付勘察费 100%。

2. 设计费的支付：设计文件经审查合格之日起五个日历天内支付至设计费总额的 95%，工程竣工验收合格后五个日历天内付清余款。

3. 工程款的支付：中标方每月 25 日将完成的工程量上报工程计量，招标方支付每月新生产工程量 80% 的工程款，交工验收后一个月内支付到总工程完成量的 95% 工程款，竣工验收后一个月内支付所有剩余款项。

4. 工程税款：含税工程。

第七条 履约担保

1. 履约担保的形式：现金或银行保函、支票。
2. 履约担保的金额：合同价的 10%，履约金待工程交工证书发出后的 14 天内退换给承包人（不计算利息）。

第八条 安全生产和文明施工

- 1、承包人要做好文明施工，切实加强安全管理工作，确保安全生产和施工路段车辆安全通行。
- 2、如承包人出现不安全事故，一切经济责任和法律责任由承包人负责，发包人不负任何经济责任和其他连带责任。
- 3、除项目专用合同条款另有约定外，安全生产费用应该为合同签订价（不含安全生产费及建筑工程一切险及第三者责任险的保险费）的 1.5%，用于施工安全防护用具及设施的采购和更新、安全施工措施的落实、安全生产条件的改善，不得挪作他用。
- 4、施工过程中，不允许将用过的器具以及残留的液体等投入河中，以防水质污染和发生中毒事故。如发生此类事故，一切后果由施工单位承担。

第九条 双方责任

- 1、发包人负责工程所需用地的征地拆迁工作，协调好监理及当地群众的关系，为工程建设提供良好的施工环境。
- 2、承包人应精心组织施工，确保工程质量达标。工程质量不达标必须返工，由此造成的损失费用由承包人负责。
- 3、承包人在施工现场应按投标承诺，配置相关的机械和项目经理一名、安全技术人员一名（项目经理证件和安全技术证件上交交通质量监督小组保管，等工程完成后交还），抓好施工技术管理和质量自检工作。
- 4、承包人做好路面施工的临时排水及防护设施，因施工原因导致水土流失冲毁农田等水毁损失，由承包人负责。
- 5、承包人对驻地、施工作业现场的安全负责，设置公路工程建设公示牌、按要求设置施工标志牌，危险路段必须设置警示标志，制定安全制度措施和安全应急预案。施工路段必须确保行车安全、畅通，因施工造成的交通事故或塞车的一切责任由承包人负责。
- 6、承包人应提供现场管理、施工、维护所需的全部人工、材料和机具等，确保工期按

时完成

第十条 其他

1、发包人与承包人同时签订的工程廉政合同及安全生产合同作为本合同协议书附件，与本合同具有同等法律效力。

2、本合同条款如有未尽事宜，双方根据具体情况结合有关规定议定附则，与本合同具有同等法律效力，但不得与本合同抵触。

3、本合同自双方法定代表人或其授权代理人签署与加盖公章后生效，待工程验收合格并结清工程款后自行失效。

4、本协议书一式十二份，合同双方各执六份。

发包人：韶关市曲江区地方公路管理站

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：

(签字)

2018年 6月 13日

承包人：深圳市交运工程集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：

(签字)

2018年 6月 13日

附件 3

公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2022 年 11 月 9 日

合同段交工验收证书第 01 号

工程名称： 曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程		合同段名称及编号：	
项目法人：韶关市曲江区地方公路管理站		设计单位：中冶京诚工程技术有限公司	
施工单位：深圳市交运工程集团有限公司		监理单位：北京华路顺工程咨询有限公司	
本合同段主要工程量：曲江区 X312 线延伸线枫湾至小坑公路路面改造工程（K5+820-K14+441 路段）起点 K5+820 位于枫湾镇小笋村，接乡道 Y314 线（即已经建设完成的 X312 线延伸线公路路面改造工程 K0+000—K5+820 段），经鲤鱼坝、芒冬嶂，工程终点 K14+441 位于小坑镇大田村，接省道 S251 线，路线全长 8.621 公里，采用三级公路标准，（局部困难路段适当降低标准）设计速度为 30km/h，双向两车道，路基宽度 7.5 米，水泥混凝土路面，桥梁一座，全长 61.6m，上部结构采用预应力小箱梁，最大跨度 30m，桥涵设计荷载公路—II 级。			
本合同段价款	原合同	3653.189014 万元	实际 约 3653.189014 万元（以区投资评审中心结审意见为准）
本合同段工期	原合同	510 日历天	实际 1185 日历天
<p>对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）经委托广州冠粤路桥检测有限公司评定：质量满足设计和标准要求。经建设单位邀请施工单位、设计单位、监理单位参与，认为：该项目能按图施工，并完成合同给定的工程内容。面层厚度、水泥砼强度、稳定层厚度及强度等主要技术指标达到设计要求。</p> <p>有关要求及建议：</p> <p>1、对检测钻孔取芯留置的孔洞，应采用与混凝土路面相同材料进行回填；</p> <p>2、对沿线水沟堵塞、路肩未填筑等问题施工单位对相应的问题及时处理；</p> <p>3、各参建单位应按照交竣工验收办法及档案管理的有关要求，做好资料的收集、整理、归档工作；</p>			



(施工单位的意见)

施工单位法人代表或授权人(签字)

2022年11月9日

单位盖章

(合同段监理单位对有关问题的意见)

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

2022年11月9日

单位盖章

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人(签字)

2022年11月9日

单位盖章

(项目法人的意见)

质量满足设计和公路工程标准的要求,同意通过交工验收。

项目法人代表或授权人(签字)

2022年11月9日

单位盖章

(注:表中内容较多时,可用附件。)

三、拟派项目管理机构配备情况

附表 7、拟派项目团队情况表

投标人名称：深圳市交运工程集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或 职称）证 书	证书专业	社保月份	备注
1	房瑞宏	项目经理	建造师证	公路	23.10-25.10	
2	王在喜	技术负责人	职称证	路桥	23.10-25.10	
3	肖志强	安全主任	建安 C 证	土木	23.10-25.10	
4	熊超琴	造价师	注册造价 工程师证	土木建筑	23.10-25.10	
5	黄文成	安全员	建安 C 证	安全	23.10-25.10	
6	邹红军	施工员	施工员证	土建	23.10-25.10	
7	蔡巧雅	资料员	资料员证	资料	23.10-25.10	
8	童宇明	质量负责人	职称证	交通	23.10-25.10	
10	梁少岳	劳资专管员	劳务员证	劳务	23.10-25.10	
11	刘小波	质量员	质量员证	土建	23.10-25.10	
12	晏兴旺	土建工程师	职称证	市政	23.10-25.10	

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目经理：房瑞宏

照
片



粤高职称字第 1500101101051 号

房瑞宏 于 二〇一四年

十二月，经 深圳市交通运

输专业高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备 道路与桥梁
高级工程师

资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证机关

二〇一五年五月二十八日



使用有效期: 2025年10月29日
- 2026年04月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 房瑞宏

性 别: 男

出生日期: 1981年09月24日

注册编号: 粤1442013201424239

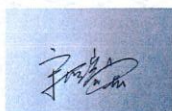


聘用企业: 深圳市交运工程集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-08-08至2027-08-07)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

签名日期:

2025.10.30



签发日期:

2014年02月24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(2014) 0009075

姓 名: 房瑞宏

性 别: 男

出 生 年 月: 1981年09月24日

企 业 名 称: 深圳市交运工程集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2014年10月17日

有 效 期: 2023年07月17日 至 2026年10月16日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月17日



姓名: 房瑞宏	社保电脑号: 607991611	身份证号码: 445281198109246314	页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司	单位编号: 407005	计算单位: 元	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f25e4b95decf ）核查，验真码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 407005	单位名称 深圳市交运工程集团有限公司
----------------	-----------------------

武汉市社会保险基金管理局
武汉市社会保险基金管理局
社保费缴纳清单
打印日期: 2023年11月30日
证明专用章

技术负责人：王在喜

广东省职称证书

姓名：王在喜

身份证号：321088198812230499



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31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：2203001080015

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



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

姓名: 王在喜	社保电脑号: 629411150	身份证号码: 321088198812230499	页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司		单位编号: 407005	计算单位: 元

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(3391f25e4b84a6aw) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



安全主任：肖志强



出生年月：1979 年 1 月

专业名称：土木工程

资格名称：工程师

批准时间：2008 年 4 月

姓 名：肖志强

批准单位：黄冈市职改办

性 别：男

批准文号：黄职改办[2008] 15 号

证书编号：J022008011226

评审组织：黄冈市中级职务评委会

发证日期：2008 年 4 月

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(2008)0016981

姓 名:肖志强

性 别:男

出 生 年 月:1979年01月23日

企 业 名 称:深圳市交运工程集团有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2008年12月01日

有 效 期:2023年11月24日 至 2026年11月30日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年11月24日



姓名: 肖志强	社保电脑号: 615472058	身份证号码: 430903197901230912	页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司	单位编号: 407005	计算单位: 元	

[illegible]

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（ 3391f25e4b96eea7 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。




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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
407005	深圳市交运工程集团有限公司



造价师：熊超琴

	姓 名：熊超琴 F236
	性 别：女
	身份证号：362202198910212621
	专 业：工程造价
	资格级别：工程师
	授予时间：2020 年 12 月 20 日
证书编号：B08203070100000906	查询网址： http://www.hnjsrcw.com/zcquery/ 

使用有效期: 2025年11月04日
- 2026年02月02日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 熊超琴

性 别: 女

出 生 日 期: 1989年10月21日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11234400023035

有 效 期: 2023年07月10日-2027年07月09日

聘 用 单 位: 深圳市交运工程集团有限公司



熊超琴

个人签名: 熊超琴

签名日期: 2025.11.4



发证日期: 2023年06月26日

姓名:熊超琴	社保电脑号:622656184	身份证号码:362202198910212621	页码:1
参保单位名称:深圳市交运工程集团有限公司	单位编号:407005	计算单位:元	

社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 3391f25e4b831459 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
407005	深圳市交运工程集团有限公司



安全员：黄文成

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）0043423

姓 名：黄文成

性 别：男

出 生 年 月：1995年03月28日

企 业 名 称：深圳市交运工程集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2021年05月24日

有 效 期：2024年05月09日 至 2027年05月23日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年05月09日



计算单位：元

1032.43 91

单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



施工员：邹红军

证书编码：0442210100007000017

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： 邹红军

身份证号： 432325197010170992

岗位名称： 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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： 2022年 03月 01日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名: 邹红军 社保电脑号: 604175993 身份证号码: 432325197010170992 页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司 单位编号: 407005 计算单位: 元

[illegible]

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（ 3391f25e4b81d123 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司

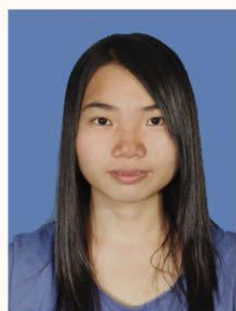


资料员：蔡巧雅

广东省职称证书

姓 名：蔡巧雅

身份证号：440882199407075428



职称名称：助理工程师

专 业：市政工程管理

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年10月29日

评审组织：深圳市罗湖区人力资源局

证书编号：1903036000532

发证单位：深圳市罗湖区人力资源局

发证时间：2019年11月22日



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

证书编码: 0441811494418008088

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: 蔡巧雅

身份证号: 440882199407075428

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 12月 15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

计算单位：元

1032.43 9

社保费缴纳清
证明专用章

单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



质量负责人：童宇明

广东省职称证书

姓名：童宇明

身份证号：430121198707296356



职称名称：工程师

专业：交通运输管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月17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：2303003138616

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月19日



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

姓名: 童宇明 社保电脑号: 625450855 身份证号码: 430121198707296356 页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司 单位编号: 407005 计算单位: 元

[illegible]

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（ 3391f25e4b979bdg ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



劳资专管员：梁少岳

证书编码：0442311300007000083

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： 梁少岳

身份证号： 441781198111121733

岗位名称： 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

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 06 月 07 日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名: 梁少岳 社保电脑号: 638120932 身份证号码: 441781198111121733 页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司 单位编号: 407005 计算单位: 元

[illegible]

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（ 3391f25e4b961d13 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



质量员：刘小波

证书编码：0441710694417001788

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： 刘小波

身份证号： 36252219681110007X

岗位名称： 土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 08月 27日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名: 刘小波	社保电脑号: 601511521	身份证号码: 36252219681110007X	页码: 1
参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司	单位编号: 407005		计算单位: 元

[illegible]

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（ 3391f25e4b82af2i ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



土建工程师：晏兴旺

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



证书编号：B08183080100000837



持证人签名：

姓 名：晏兴旺

性 别：男

身份证号：430903199004262737

专 业：市政公用工程

资格级别：工程师

授予时间：2018 年 10 月 20 日

姓名: 晏兴旺 社保电脑号: 642131049 身份证号码: 430903199004262737 页码: 1

参保单位名称: 深圳市交运工程集团有限公司 单位编号: 407005 计算单位: 元

[illegible]

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（ 3391f25e4b96d2et ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

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

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

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

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
407005
单位名称
深圳市交运工程集团有限公司



四、拟派项目经理类似工程业绩情况

附表 6、拟派项目经理类似业绩

投标人名称：深圳市交运工程集团有限公司
1、合同名称：新兴县 2022 年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇 Y315 线车岗至料村、车岗镇 Y364 线车岗至朗头）（施工）； 主要内容：路线全长 5.58 公里（变更后 6.01 公里），公路技术等级为三级； 合同金额：1103.9979 万元；竣工时间：2024 年 6 月 6 日；

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

新兴县 2022 年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇 Y315 线
车岗至料村、车岗镇 Y364 线车岗至朗头）（施工）

中 标 通 知 书




中标通知书编号：20230116XX002



深圳市交运工程集团有限公司：
新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村、车岗镇Y364线车岗至朗头）（施工），于二〇二三年一月五日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作，现确定中标单位深圳市交运工程集团有限公司，招标控制价为人民币11219486.00元，中标价为人民币11039979.00元，大写：壹仟壹佰零叁万玖仟玖佰柒拾玖元，工期：180日历天，工程质量达到：标段工程交工验收的质量评定：合格或以上。竣工验收的质量评定：合格或以上。

项目管理班子
项目经理：房瑞宏，证号：粤1442013201424239；项目总工：彭彬，证号：粤1442009200913774；

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位： 	（招标单位盖章）	招标代理机构： 	（代理机构盖章）
交易服务机构： 	（盖章）		
日期： 2023年01月19日			

正本

新兴县 2022 年“四好农村路”通建制村公路单
改双工程（车岗镇 Y315 线车岗至料村、车岗镇
Y364 线车岗至朗头）

施工合同

（合同编号：XXCGY315Y364）

发包人：新兴县交通运输服务中心

承包人：深圳市交运工程集团有限公司

合同签订日期：2023 年 2 月 14 日

合同协议书

新兴县交通运输服务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施新兴县 2022 年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇 Y315 线车岗至料村、车岗镇 Y364 线车岗至朗头）（项目名称），已接受深圳市交运工程集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目 / 标 / 段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. （一）车岗镇 Y315 线车岗至料村：由 K 0 + 000 至 K 3 + 900 ，长约 3.9 km，公路等级为 四级 ，设计速度为 20km/h ， 水泥混凝土 路面，对路基宽度达不到 7.0m，路面宽度达不到 6.0 米的路段进行扩建处理，扩建后的路基宽度为 7.0m，路面宽度 6.0m；对于因条件受限制路段或其它原因不能按要求进行扩建的，“宜窄则窄”或保持现状不进行扩建。

（二）车岗镇 Y364 线车岗至朗头：由 K 0 + 000 至 K 4 + 433 ，长约 4.433 km，公路等级为 四级 ，设计速度为 20km/h ， 水泥混凝土 路面，对路基宽度达不到 7.0m，路面宽度达不到 6.0 米的路段进行扩建处理，扩建后的路基宽度为 7.0m，路面宽度 6.0m；对于因条件受限制路段或其它原因不能按要求进行扩建的，“宜窄则窄”或保持现状不进行扩建。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

（1）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

（2）中标通知书；

（3）投标函及投标函附录；

（4）项目专用合同条款；

（5）公路工程专用合同条款；

（6）通用合同条款；

（7）工程量清单计量规则；

（8）技术规范；

（9）图纸；

（10）已标价工程量清单；

- (11) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
(12) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，
以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和单价或总额价计算的签约合同价：人民币（大写）壹仟壹佰零叁万玖仟玖佰柒拾玖元整（¥11039979.00 元）。其中：
车岗镇 Y315 线车岗至料村合同价伍佰贰拾壹万零柒佰伍拾玖元整（¥5210759.00 元）；
车岗镇 Y364 线车岗至朗头合同价伍佰捌拾贰万玖仟贰佰贰拾元整（¥5829220.00 元）。

4. 承包人项目经理：房瑞宏。承包人项目总工：彭彬。

5. 工程质量符合合格或以上标准。工程安全目标：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内：安全达标；杜绝死亡事故，无重大塌方事故，无等级火灾事故，无机械行车和道路交通责任事故，无爆炸事故，无爆破物品丢失事故。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8. 承包人应按照监理人指示开工，工期为180日历天。

9. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份、副本八份，合同双方各执正本一份，副本四份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：新兴县交通运输服务中心 承包人：深圳市交运工程集团有限公司
(盖单位章) (盖单位章)

法定代表人或其
委托代理人：张瑞宏 (签字) 法定代表人或其
委托代理人：彭彬 (签字)

2023 年 2 月 14 日

2023 年 2 月 14 日

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改
双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）

公路工程交工验收证书

新兴县交通运输服务中心

2024年6月6日



公路工程交工验收证书

交工验收时间：2024年6月6日

合同段交工验收证书：2024060601号

工程名称：新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）		合同段名称及编号：全段		
项目法人：新兴县交通运输服务中心		设计单位：广东远银工程设计有限公司		
施工单位：深圳市交运工程集团有限公司		监理单位：广东进裕项目管理咨询有限公司		
本合同段主要工程量：清理现场18485m³、挖除10cm厚水稳层107.8m³、借土填方29338.4m³、浆砌片石急流槽1.9m³、现浇混凝土排水沟47.6m³、喷播植草12715.1m²、10cm厚C20素混凝土基层4699.3m²、18cm厚C30水泥混凝土面层4699.3m²、培土路肩476.98m³、B14植筋5678根、A28植筋83根、双牌立柱15块、凸面镜3套、示警桩285个、道口标柱16根、一般路面标线907.17m²、横向减速标线158.1m²（工程量以财审部门审核的工程量为准）。				
本合同段价款	原合同	521.0759万元	实际	以最终结算为准
本合同段工期	原合同	2023年5月12日至 2023年11月7日	实际	2023年5月12日至 2023年7月13日
工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定： 新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）：工程质量经施工自检、监理抽检、质量检测，工程总体质量评定“合格”。工程建设过程中基本能按合同要求做好各项工作，现各项工作已完成，具备交工验收条件的各项要求。新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）合同执行情况良好，工程质量达到“合格”以上标准，经交工验收会议一致同意通过交工验收。下步应做好如下工作： 1、工程质量自检资料较齐全，但部分工程档案分类归档尚未及时完善，请按《广东省交通运输厅关于公路建设项目档案的管理办法》及相关文件要求做好工程档案验收资料归档工作。 2、部分路段两侧路肩杂草较多，路容路貌较差，影响行车视线和安全，请及时处理。 3、道路两侧排水沟部分淤塞，请及时处理。 4、在竣工验收前如出现工程质量缺陷的需要修复后才能进行竣工验收，并在竣工验收前完成工程档案资料验收及工程结算、决算审批工作，确保在交工验收之日起的2年后如期进行工程竣工验收。 5、本工程从2024年6月7日起，由新兴县车岗镇人民政府接管养护。 6、本工程实际完成工程量以合同最终结算审核为准。				

施工单位法人代表或授权人（签字）

房瑞宏

单位盖章



2024年6月6日

监理单位法人代表或授权人（签字）

张显万

单位盖章



2024年6月6日

设计单位法人代表或授权人（签字）

李秋霞

单位盖章



2024年6月6日

项目法人代表或授权人（签字）

张显万

单位盖章



2024年6月6日

项目接管单位（新兴县车岗镇人民政府）
代表或授权人（签字）

单位盖章



2024年6月6日

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）

日期：2024年6月6日

序号	所在单位	职务或职称	签名
1	新兴县交通运输局		谭江龙
2	新兴县交通运输局		莫希忠
3	新兴县交通运输局		冯仁林
4	广东进给项目管理咨询有限公司	总监	张显乃
5	深圳市交通工程集团有限公司	项目经理	房瑞宏
6	广东远致工程设计有限公司	设计	李奇昌
7	新兴县交通运输局		李树松
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单
改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）

公路工程交工验收报告

新兴县交通运输服务中心

2024年6月6日



公路工程交工验收报告

一	工程名称	新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）
二	工程地点及主要控制点	本项目位于云浮市新兴县车岗镇，路线大致呈东西走向，项目起点位于新兴县车岗镇车岗，起点桩号K0+000，终点位于新兴县料村，终点K3+900，路线全长为3.900公里。
三	建设依据	1、县政府常务会议纪要（十七届第27次[2022]21号）第（七）项研究县交通运输局《关于解决新兴县2022年农村公路建设任务缺口资金的请示》； 2、新兴县交通运输局（新交函〔2022〕137号）《关于新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）施工图设计的批复》
四	技术标准与主要指标	(1) 公路技术等级为四级，设计速度20Km/h，荷载等级采用公路-II级。(2) 对旧路面进行单侧扩建，扩建后标准路基宽度7.0m，路面宽度6.0m；局部受限路段根据实际情况调整。路基断面形式为：0.5m土路肩+3m×2行车道+0.5m土路肩。行车道横坡为2%，土路肩横坡为3%。(3) 路面结构层：厚度18厘米水泥混凝土路面（抗弯拉强度4.0Mpa）+厚度10厘米C20素混凝土基层。(4) 路基防护、排水工程。(5) 在陡坡、临水高危路段设置钢护栏，沿线完善交通安全设施。
五	建设规模及性质	1、建设规模：路线全长3.9公里； 2、性质：四级公路，项目建设所需资金除上级补助资金外，资金不足部分由县财政筹措解决。
六	开工日期	2023年5月12日
	完工日期	2023年7月13日

七	批准预算	新兴县交通运输局（新交函〔2022〕137号）《关于新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）施工图设计的批复》核定施工图预算为603.2765万元。
八	工程建设主要内容	路基工程、路面工程、交安工程等。
九	实际征用土地数（亩）	/
十	建设项目工程质量交工验收结论	本工程由施工单位自检和监理单位抽检和质量检测，结果均为合格工程。结合本工程的具体情况，对本工程质量的总体评价为：合格工程。
十一	存在问题处理措施	<p>1、工程质量自检资料较齐全，但部分工程档案分类归档尚未及时完善，请按《广东省交通运输厅关于公路建设项目档案的管理办法》及相关文件要求做好工程交工验收资料归档工作。</p> <p>2、部分路段两侧路肩杂草较多，路容路貌较差，影响行车视线和安全，请及时处理。</p> <p>3、道路两侧排水沟部分淤塞，请及时处理。</p> <p>4、在竣工验收前如出现工程质量缺陷的需要修复后才能进行竣工验收，并在竣工验收前完成工程档案资料验收及工程结算、决算审批工作，确保在交工验收之日起的2年后如期进行工程竣工验收。</p>
十二	附件	<p>1. 工程质量等级评定一览表；</p> <p>2. 交工验收证书；</p>

公路交工验收合同段工程质量等级评定一览表

项目名称：新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y315线车岗至料村）

[illegible]

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改
双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）

公路工程交工验收证书

新兴县交通运输服务中心

2024年6月6日



公路工程交工验收证书

交工验收时间：2024年6月6日

合同段交工验收证书：2024060602号

工程名称：新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）		合同段名称及编号：全段		
项目法人：新兴县交通运输服务中心		设计单位：广东远银工程设计有限公司		
施工单位：深圳市交运工程集团有限公司		监理单位：广东进裕项目管理咨询有限公司		
本合同段主要工程量：路灯迁移利用、38根、清理现场13432m ² 、砍伐树木8棵、伐竹1512m ³ 、挖除22cm旧砼路面181.8m ² 、挖除10cm水稳层181.8m ² 、借土填方14566.3m ³ 、浆砌片石急流槽2.54m ³ 、喷播植草9140.2m ² 、M7.5浆砌片石挡土墙1505.1m ³ 、10cm厚C20素混凝土基层5457.3m ² 、18cm厚C30水泥混凝土面层5457.3m ² 、培土路肩643.8m ³ 、B14植筋7153根、A28植筋117根、单柱单牌15个、凸面镜2个、示警桩675个、道口立柱44根、普通标线（厚2mm）1088.17m ² 、横向减速线（厚6mm）124.7m ² （工程量以财审部门审核的工程量为准）。				
本合同段价款	原合同	582.922万元	实际	以最终结算为准
本合同段工期	原合同	2023年5月12日至 2023年11月7日	实际	2023年5月12日至 2023年7月16日
工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定：				
<p>新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）：工程质量经施工自检、监理抽检、质量检测，工程总体质量评定“合格”。工程建设过程中基本能按合同要求做好各项工作，现各项工作已完成，具备交工验收条件的各项要求。新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）合同执行情况良好，工程质量达到“合格”以上标准，经交工验收会议一致同意通过交工验收。下步应做好如下工作：</p> <ol style="list-style-type: none">1、工程质量自检资料较齐全，但部分工程档案分类归档尚未及时完善，请按《广东省交通运输厅关于公路建设项目档案的管理办法》及相关文件要求做好工程档案验收资料归档工作。2、部分路段两侧路肩杂草较多，路容路貌较差，影响行车视线和安全，请及时处理。3、道路两侧排水沟部分淤塞，请及时处理。4、在竣工验收前如出现工程质量缺陷的需要修复后才能进行竣工验收，并在竣工验收前完成工程档案资料验收及工程结算、决算审批工作，确保在交工验收之日起的2年后如期进行工程竣工验收。5、本工程从2024年6月7日起，由新兴县车岗镇人民政府接管养护。6、本工程实际完成工程量以合同最终结算审核为准。				

施工单位法人代表或授权人（签字）	  2024年6月6日
监理单位法人代表或授权人（签字）	  2024年6月6日
设计单位法人代表或授权人（签字）	  2024年6月6日
项目法人代表或授权人（签字）	  2024年6月6日
项目接管单位（新兴县车岗镇人民政府） 代表或授权人（签字）	 2024年6月6日

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）

日期：2024年6月6日

序号	所在单位	职务或职称	签名
1	新兴县交通运输局		谭江龙
2	新兴县交通运输局		莫伟忠
3	新兴县交通运输局		冯计林
4	广东进经项目管理咨询有限公司	总监	张显石
5	深圳市交通工程集团有限公司	项目经理	房瑞宏
6	广东五银工程设计有限公司	设计	李春基
7	新兴县交通运输局		李秋珍
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			

新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单
改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）

公路工程交工验收报告



公路工程交工验收报告

一	工程名称	新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）
二	工程地点及主要控制点	本项目位于云浮市新兴县车岗镇,路线大致呈东西走向,项目起点位于新兴县车岗中心小学附近,起点桩号K0+000,终点位于朗头村,终点K4+433,路线全长为4.433公里。
三	建设依据	1、县政府常务会议纪要（十七届第27次〔2022〕21号）第（七）项研究县交通运输局《关于解决新兴县2022年农村公路建设任务缺口资金的请示》； 2、新兴县交通运输局（新交函〔2022〕133号）《关于新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）施工图设计的批复》
四	技术标准与主要指标	(1)公路技术等级为四级,设计速度20Km/h,荷载等级采用公路-II级。(2)对K0+000~K3+665路段进行扩建,按路基宽7.0米,路面宽6.0米执行;路基断面形式为:0.5m土路肩+3.0m×2行车道+0.5m土路肩,局部受限路段根据实际情况调整。(3)路面结构层:厚度18厘米水泥混凝土路面(抗弯拉强度4.0Mpa)+厚度10厘米C20素混凝土基层。(4)路基防护、排水工程。(5)在陡坡、临水高危路段设置钢护栏,沿线完善交通安全设施。
五	建设规模及性质	1、建设规模:路线全长4.433公里; 2、性质:四级公路,项目建设所需资金除上级补助资金外,资金不足部分由县财政筹措解决。
六	开工日期	2023年5月12日
	完工日期	2023年7月16日

七	批准预算	新兴县交通运输局（新交函〔2022〕133号）《关于新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）施工图设计的批复》核定施工图预算为666.0218万元。
八	工程建设主要内容	路基工程、路面工程、交安工程等。
九	实际征用土地数（亩）	/
十	建设项目工程质量交工验收结论	本工程由施工单位自检和监理单位抽检和质量检测，结果均为合格工程。结合本工程的具体情况，对本工程质量的总体评价为：合格工程。
十一	存在问题处理措施	<p>1、工程质量自检资料较齐全，但部分工程档案分类归档尚未及时完善，请按《广东省交通运输厅关于公路建设项目档案的管理办法》及相关文件要求做好工程交工验收资料归档工作。</p> <p>2、部分路段两侧路肩杂草较多，路容路貌较差，影响行车视线和安全，请及时处理。</p> <p>3、道路两侧排水沟部分淤塞，请及时处理。</p> <p>4、在竣工验收前如出现工程质量缺陷的需要修复后才能进行竣工验收，并在竣工验收前完成工程档案资料验收及工程结算、决算审批工作，确保在交工验收之日起的2年后如期进行工程竣工验收。</p>
十二	附件	<p>1. 工程质量等级评定一览表；</p> <p>2. 交工验收证书；</p>

公路交工验收合同段工程质量等级评定一览表

项目名称：新兴县2022年“四好农村路”通建制村公路单改双工程（车岗镇Y364线车岗至朗头）

[illegible]