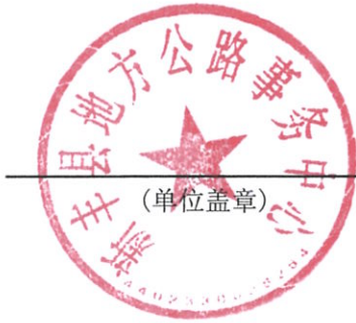


新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

工程量清单

招标人:



工程造价
咨询人:



法定代表人
或其授权人:

陈天春

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

陈天春

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

2025年10月15日

复核时间:

2025年10月15日

编制说明

一、工程概况：

工程名称：新丰县县道 X853 线丰城至西坑旅游公路改造工程

建设单位：新丰县地方公路事务中心

设计单位：韶关市翔宏公路勘察设计有限公司

二、编制依据及说明：

1. 新丰县县道 X853 线丰城至西坑旅游公路改造工程施工图设计；
2. 《公路工程项目概算预算编制办法》（JTG 3830-2018）；
2. 《公路工程预算定额》（JTG/T 3832--2018）；
3. 《公路工程机械台班费用定额》（JTG/T 3833--2018）；
3. 广东省交通厅关于《公路工程项目投资估算编制办法》
4. 《公路工程项目概算预算编制办法》及配套指标定额补充规定的通知；
5. 交通运输部办公厅关于印发《公路工程营业税改征增值税计价依据调整方案》的通知（交办公路【2016】66 号）；
6. 广东省交通运输厅关于印发《营业税改增值税我省公路建设工程造价计价依据调整补充方案》的通知-粤交基〔2016〕562 号；
7. 公路工程造价管理暂行办法(部令 2016 年第 67 号)；
8. 广东省交通运输厅关于印发《广东省交通运输厅关于公路工程造价管理的实施细则》的通知（粤交〔2017〕10 号）；
9. 《公路工程项目造价文件管理导则》（JTG3810-2017）；

三、未详细说明事项按《公路工程标准施工招标文件（2018 年版）》（交通运输部公告 2017 年第 51 号）、本项目施工图设计执行。

项目清单

建设项目名称: 新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制 范围: K0+066~K6+671

第 1 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称(或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1(元) | 单价2(元) | 合价(元) | 各项费用比例(%) | 备注 |
|---------|------------|---------------------|-------|----------|---------|--------|--------|-------|-----------|----|
| 1 | | 第一部分 建筑安装工程费 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 101 | | 临时工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 10102 | | 保通便道 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 103-6 | 保通临时安全设施 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 103-8 | 保通便道 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10103 | | 其他临时工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| | 103-4 | 电讯设施的提供、维修与拆除 | 总额 | 1 | | | | | | |
| | 103-5 | 水泥混凝土拌和场 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 102 | | 路基工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10201 | | 场地清理 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1020101 | | 清理与掘除 | km/m2 | 6.605 | 3010 | | | | | |
| | 202-1 | 清理与掘除 | | | | | | | | |
| | 202-1-1 | 清理现场 | m2 | 3010 | | | | | | |
| | 202-1-2 | 砍伐树木(直径10cm以上) | 棵 | 1147 | | | | | | |
| | 202-1-3 | 挖除竹根 | m3 | 1599 | | | | | | |
| 1020102 | | 挖除旧路面 | m3/m2 | 1596.106 | 7980.53 | | | | | |
| | 202-2 | 挖除旧路面 | | | | | | | | |
| | 202-2-1 | 挖除水泥混凝土路面 | | | | | | | | |
| | 202-2-1-23 | 挖除200mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 157.8 | | | | | | |
| | 202-2-1-24 | 挖除160-220mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 11.163 | | | | | | |
| | 202-2-4 | 挖除各类稳定土基层 | | | | | | | | |
| | 202-2-4-1 | 挖除不等厚的稳定土基层 | m3 | 1162.2 | | | | | | |
| 1020103 | | 拆除旧建筑物、构筑物 | m3 | 921.3 | | | | | | |
| | 202-3 | 拆除结构物 | | | | | | | | |
| | 202-3-1 | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | | | | | | | |

项目清单

建设项目名称：新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 3 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称（或清单子目名称） | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1（元） | 单价2（元） | 合价（元） | 各项费用比例（%） | 备注 |
|---------|------------|------------------|------|-------|-------|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 205-7-2 | 碎石换填 | m3 | 47 | | | | | | |
| 10206 | | 排水工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1020601 | | 边沟 | m3/m | 1532 | 4977 | | | | | |
| | 207-1 | 边沟 | | | | | | | | |
| | 207-1-5 | 现浇混凝土边沟 | | | | | | | | |
| | 207-1-5-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 1532 | | | | | | |
| | 207-1-5-5 | C25现浇混凝土（修复水渠） | m3 | 78.4 | | | | | | |
| 1020603 | | 截水沟 | m3/m | 231.9 | 865.8 | | | | | |
| | 207-3 | 截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-3 | 混凝土预制块截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-3-4 | C20混凝土预制块 | m3 | 50.5 | | | | | | |
| | 207-3-4 | 现浇混凝土截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-4-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 181.4 | | | | | | |
| 1020604 | | 急流槽 | m3/m | 81.8 | 120 | | | | | |
| | 207-4 | 急流槽或跌水 | | | | | | | | |
| | 207-4-4 | 现浇混凝土急流槽 | | | | | | | | |
| | 207-4-4-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 81.8 | | | | | | |
| 1020607 | | 其他排水工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 207-10 | 路基排水管 | | | | | | | | |
| | 207-10-1 | 钢筋混凝土排水管 | | | | | | | | |
| | 207-10-1-5 | φ 600mm以内 | m | 35 | | | | | | |
| 10207 | | 路基防护与加固工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1020701 | | 一般边坡防护与加固 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 208-1 | 植物护坡 | | | | | | | | |
| | 208-1-1 | 喷播草灌护坡 | m2 | 25968 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称：新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 4 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称 (或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1 (元) | 单价2 (元) | 合价 (元) | 各项费用比例 (%) | 备注 |
|---------|-----------|----------------------------|-------|----------|---------|---------|---------|--------|------------|----|
| | 208-1-2 | 三维植被网护坡 | m2 | | | | | | | |
| | 208-1-2-1 | 挖方边坡 | m2 | 34960 | | | | | | |
| | 208-1-2-2 | 填方边坡 | m2 | 3188 | | | | | | |
| | 209 | 挡土墙 | | | | | | | | |
| | 209-3 | 混凝土挡土墙 | | | | | | | | |
| | 209-3-1 | 挡墙混凝土 | | | | | | | | |
| | 209-3-1-3 | C25片石混凝土 | m3 | 1156.3 | | | | | | |
| | 209-3-1-6 | C20混凝土 (护脚) | m3 | | | | | | | |
| | 209-3-1-8 | C25混凝土 | m3 | 437.8 | | | | | | |
| | 209-4 | 挡土墙基础垫层 | | | | | | | | |
| | 209-4-2 | 挡土墙基础碎石垫层 | m3 | 312.8 | | | | | | |
| 103 | | 路面工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10301 | | 沥青混凝土路面 | m2 | 73057.8 | | | | | | |
| 1030101 | | 功能层 | m2 | 37282 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘结层 | m2 | 37282 | | | | | | |
| 1030104 | | 面层 | m3/m2 | 2425.303 | 37454.8 | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-1 | 中粒式沥青混凝土 (按体积计) | m3 | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土 | m2 | 37454.8 | | | | | | |
| | 309-2-6 | 平均0.5cm厚中粒式沥青混凝土调平层 AC-1.5 | m3 | 178.015 | | | | | | |
| 10302 | | 水泥混凝土路面 | m2 | 11465.5 | | | | | | |
| | 302-1 | 垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-1 | 碎石垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-1-2 | 厚200mm以内 | m2 | 80 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称: 新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制范围: K0+066~K6+671

第 5 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称(或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1(元) | 单价2(元) | 合价(元) | 各项费用比例(%) | 备注 |
|---------|-----------|------------------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 302-1-5 | 石渣垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-5-2 | 厚180mm以内 | m2 | | | | | | | |
| | 302-1-5-3 | 厚200mm以内 | m2 | 120 | | | | | | |
| | 302-1-6 | 石屑基层 | | | | | | | | |
| | 302-1-6-1 | 厚100mm以内 | m2 | 10704 | | | | | | |
| | 302-1-6-2 | 厚100mm调平层 | m3 | 6.5 | | | | | | |
| | 308 | 石屑底基层、基层 | | | | | | | | |
| | 308-1 | 石屑基层 | | | | | | | | |
| | 308-1-1 | 厚150mm以内 | m2 | | | | | | | |
| | 312-1 | 普通水泥混凝土面板 | | | | | | | | |
| | 312-1-2 | 厚200mm以内面板 | m2 | 11118 | | | | | | |
| | 312-2 | 混凝土路面钢筋 | | | | | | | | |
| | 312-2-3 | 路面补强钢筋(含涵洞) | kg | 8740.6 | | | | | | |
| 10304 | | 路槽、路肩及中央分隔带 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 313-6 | 混凝土路缘石 | | | | | | | | |
| | 313-6-2 | 现浇混凝土路缘石 | | | | | | | | |
| | 313-6-2-5 | C25混凝土 | m3 | 351.98 | | | | | | |
| 10305 | | 路面排水 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 314-10 | 取、弃土场渗沟 | | | | | | | | |
| | 314-10-2 | 碎石渗沟 | m3 | 480.1 | | | | | | |
| 10306 | | 旧路面处理 | km/m2 | 6.605 | 10292 | | | | | |
| 1030601 | | 既有路面处治 | m2 | 10292 | | | | | | |
| | 316-6 | 植筋 | 根 | 3967 | | | | | | |
| | 316-10 | 铣刨1cm厚旧水泥砼 | m2 | 33203 | | | | | | |
| | 316-11 | 路基整平压实 | m2 | 10292 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称：新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 7 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称 (或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1 (元) | 单价2 (元) | 合价 (元) | 各项费用比例 (%) | 备注 |
|---------|------------|---------------------|------|---------|-----|---------|---------|--------|------------|----|
| | 422-8-1 | 混凝土辅砌及截水墙 | | | | | | | | |
| | 422-8-1-2 | C20混凝土 | m3 | 15.6 | | | | | | |
| | 422-9 | 预制安装运输混凝土圆管 | | | | | | | | |
| | 422-9-4 | 预制、运输、安装混凝土圆管 | | | | | | | | |
| | 422-9-4-1 | 钢筋 | kg | 2943.17 | | | | | | |
| | 422-9-4-6 | C30混凝土 | m3 | 32.84 | | | | | | |
| | 422-9-4-8 | C40混凝土 | m3 | 2.5 | | | | | | |
| | 422-13 | 台帽、帽石、护栏基座 | | | | | | | | |
| | 422-13-1 | 台帽、帽石、护栏基座混凝土 | | | | | | | | |
| | 422-13-1-3 | C25混凝土 (1-Φ0.75m) | m3 | 4.08 | | | | | | |
| | 422-13-1-3 | C25混凝土 (1-Φ1.0m) | m3 | 0.57 | | | | | | |
| 1040105 | | 旧涵洞处理 | m/道 | 2 | 1 | | | | | |
| | 422-6 | 涵洞洞口基础 | | | | | | | | |
| | 422-6-1 | 洞口混凝土基础 | | | | | | | | |
| | 422-6-1-3 | C20混凝土 (拱涵) | m3 | 5.53 | | | | | | |
| | 422-7 | 涵洞洞口墙身 | | | | | | | | |
| | 422-7-1 | 洞口混凝土墙身 | | | | | | | | |
| | 422-7-1-3 | C20混凝土 (拱涵) | m3 | 4.52 | | | | | | |
| 10402 | | 小桥工程 | m/座 | 9.5 | 1 | | | | | |
| 1040203 | | K×X小桥 (示例：1-10m小箱梁) | m2/m | 76 | 9.5 | | | | | |
| | 204-1 | 路基填筑 | | | | | | | | |
| | 204-1-7 | 结构物台背回填 | | | | | | | | |
| | 204-1-7-8 | 回填碎石土 | m3 | 249 | | | | | | |
| | 204-1-15 | 基础换填 | | | | | | | | |
| | 204-1-15-1 | 换填片石 | m3 | 197.5 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称：新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 9 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称 (或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1 (元) | 单价2 (元) | 合价 (元) | 各项费用比例 (%) | 备注 |
|---------|------------|----------------------|----|-------|-----|---------|---------|--------|------------|----|
| | 422-6-1 | 洞口混凝土基础 | | | | | | | | |
| | 422-6-1-10 | C20片石混凝土 | m3 | 78.9 | | | | | | |
| | 422-8 | 涵洞洞口、洞内铺砌及截水墙 | | | | | | | | |
| | 422-8-1 | 混凝土铺砌及截水墙 | | | | | | | | |
| | 422-8-1-10 | C20片石混凝土 | m3 | 23.5 | | | | | | |
| 106 | | 交叉工程 | 处 | 14 | | | | | | |
| 10601 | | 平面交叉 | 处 | 14 | | | | | | |
| 1060101 | | 公路与等级公路平面交叉 | 处 | 5 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘结层 | m2 | 220.3 | | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土 (平交) | m2 | 220.3 | | | | | | |
| | 316-16 | 铣刨旧水泥路面0~6cm | m2 | 220.3 | | | | | | |
| 1060102 | | 公路与等外公路平面交叉 | 处 | 9 | | | | | | |
| | 203-1 | 路基挖方 | | | | | | | | |
| | 203-1-1 | 挖土方 | m3 | | | | | | | |
| | 203-1-1-1 | 挖土方 (平交弃方) | m3 | 11.1 | | | | | | |
| | 204-1 | 路基填筑 | | | | | | | | |
| | 204-1-2 | 利用土方 (平交) | m3 | 11.5 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘结层 | m2 | 410.4 | | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土 (平交) | m2 | 410.4 | | | | | | |
| | 312-1 | 普通水泥混凝土面板 | | | | | | | | |
| | 312-1-2 | 厚200mm以内面板 (平交) | m2 | 97.2 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称: 新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制范围: K0+066~K6+671

第 10 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称 (或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1 (元) | 单价2 (元) | 合价 (元) | 各项费用比例 (%) | 备注 |
|-----------|-----------|----------------------------|----------------|-------|-----|---------|---------|--------|------------|----|
| 107 | 316-16 | 铣刨旧水泥路面6cm | m ² | 410.4 | | | | | | |
| 10701 | | 交通工程及沿线设施 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 1070101 | | 交通安全设施 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 107010101 | | 主线路基段 | km | 6.605 | | | | | | |
| | | 护栏和栏杆 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 602-1 | 混凝土护栏 | | | | | | | | |
| | 602-1-3 | 钢筋混凝土基础 | | | | | | | | |
| | 602-1-3-1 | 基础钢筋 | kg | 176.1 | | | | | | |
| | 602-1-3-6 | C30混凝土基础 | m ³ | 21 | | | | | | |
| | 602-2 | 单面波形梁钢护栏 | | | | | | | | |
| | 602-2-1 | 路侧单面波形梁钢护栏 | | | | | | | | |
| | 602-2-1-1 | Gr-A-4E | m | 108 | | | | | | |
| | 602-2-1-5 | Gr-A-4C | m | 218 | | | | | | |
| | 602-6 | 波形梁钢护栏起、终端头 | | | | | | | | |
| | 602-6-1 | 分设型圆头式终端头 | 个 | 5 | | | | | | |
| | 602-6-2 | 分设型地锚式终端头 | 个 | 6 | | | | | | |
| 107010103 | | 交通标志 | 块 | 154 | | | | | | |
| | 604-1 | 单柱式交通标志 | | | | | | | | |
| | 604-1-1 | ○600mm | 个 | 12 | | | | | | |
| | 604-1-2 | △700mm | 个 | 41 | | | | | | |
| | 604-1-3 | 2△700mm | 个 | 10 | | | | | | |
| | 604-1-4 | ○600mm (停车让行) | 个 | 12 | | | | | | |
| | 604-1-5 | □600mm | 个 | 10 | | | | | | |
| | 604-1-6 | 2○600+□600x400+□1000x500mm | 个 | 4 | | | | | | |
| | 604-1-7 | □400x600mm | 个 | 63 | | | | | | |

项目清单

建设项目名称: 新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制范围: K0+066~K6+671

第 11 页 共 12 页

招清单1表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称(或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1(元) | 单价2(元) | 合价(元) | 各项费用比例(%) | 备注 |
|-----------|----------|------------------|------|--------|-----|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 604-5 | 单悬臂式交通标志 | | | | | | | | |
| | 604-5-1 | □360×165mm | 个 | 2 | | | | | | |
| | 604-8 | 里程碑 | | | | | | | | |
| | 604-8-1 | 里程碑(路基段) | 个 | 5 | | | | | | |
| | 604-10 | 百米标 | | | | | | | | |
| | 604-10-6 | 百米标(路基段) | 个 | 47 | | | | | | |
| 107010104 | | 交通标线 | m2 | 3339.2 | | | | | | |
| | 605-1 | 热熔型涂料路面标线 | | | | | | | | |
| | 605-1-1 | 普通型 | m2 | 2824.6 | | | | | | |
| | 605-1-4 | 振动 | m2 | 602.9 | | | | | | |
| | 605-8 | 轮廓标 | | | | | | | | |
| | 605-8-2 | 附着式轮廓标 | 个 | 68 | | | | | | |
| 107010106 | | 其他交通安全设施 | km | 6605 | | | | | | |
| | 607-1-1 | 广角镜 | 个 | 16 | | | | | | |
| 1070106 | | 安全设施拆除工程 | 公路公里 | 6605 | | | | | | |
| | 202-3 | 拆除结构物 | | | | | | | | |
| | 202-3-4 | 拆除标志、标牌 | 座 | 6 | | | | | | |
| 10706 | | 供电及照明系统 | km | 6605 | | | | | | |
| 1070602 | | 照明系统设备及安装 | km | 6605 | | | | | | |
| | 807-6 | 路灯 | | | | | | | | |
| | 807-6-2 | 6m以内杆灯 | 套 | 200 | | | | | | |
| 108 | | 绿化及环境保护工程 | 公路公里 | 6605 | | | | | | |
| 10804 | | 取、弃土场绿化及环境保护工程 | 处 | 2 | | | | | | |
| | 208-3 | 浆砌片石护坡 | | | | | | | | |
| | 208-3-3 | M7.5浆砌片石护脚 | m3 | 483.2 | | | | | | |

工程量清单—一级子目清单表

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 1 页 共 9 页

招清单2-1表

100章 总则

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价（元） | 合价（元） |
|-----------------|---------------|-----|-------|-------|-------|
| 101-1 | 保险费 | 总额 | 1 | | |
| 102-3 | 安全生产费 | 总额 | 1 | | |
| 103-4 | 电讯设施的提供、维修与拆除 | 总额 | 1 | | |
| 103-5 | 水泥混凝土拌和场 | 总额 | 1 | | |
| 103-6 | 保通临时安全设施 | km | 6.605 | | |
| 103-8 | 保通便道 | km | 6.605 | | |
| 104-1 | 承包人驻地建设 | 总额 | 1 | | |
| | | | | | |
| 清单 第100章 合计 人民币 | | | | | |

工程量清单—一级子目清单表

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 2 页 共 9 页

招清单2-1表

200章 路基

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|------------|---------------------|-----|----------|--------|--------|
| 202-1 | 清理与掘除 | | | | |
| 202-1-1 | 清理现场 | m2 | 3010 | | |
| 202-1-2 | 砍伐树木 (直径10cm以上) | 棵 | 1147 | | |
| 202-1-3 | 挖除竹根 | m3 | 1599 | | |
| 202-2 | 挖除旧路面 | | | | |
| 202-2-1 | 挖除水泥混凝土路面 | | | | |
| 202-2-1-23 | 挖除200mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 157.8 | | |
| 202-2-1-24 | 挖除160-220mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 11.153 | | |
| 202-2-4 | 挖除各类稳定土基层 | | | | |
| 202-2-4-1 | 挖除不等厚的稳定土基层 | m3 | 1162.2 | | |
| 202-3 | 拆除结构物 | | | | |
| 202-3-1 | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | | | |
| 202-3-1-1 | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | 344.4 | | |
| 202-3-2 | 拆除混凝土结构 | m3 | | | |
| 202-3-2-1 | 拆除旧水沟 | m3 | 507.9 | | |
| 202-3-2-2 | 拆除旧涵洞 | m3 | 99 | | |
| 202-3-4 | 拆除标志、标牌 | 座 | 6 | | |
| 203-1 | 路基挖方 | | | | |
| 203-1-1 | 挖土方 | m3 | | | |
| 203-1-1-1 | 挖土方 (平交弃方) | m3 | 11.1 | | |
| 203-1-1-1 | 挖土方 (弃方) | m3 | 26589.5 | | |
| 203-1-1-2 | 挖土方 (本桩利用方) | m3 | 2072.5 | | |
| 203-1-1-3 | 挖土方 (远运利用方) | m3 | 1287.3 | | |
| 203-1-2 | 挖石方 | m3 | | | |
| 203-1-2-1 | 挖石方 (弃方) | m3 | 11058.1 | | |
| 203-1-2-2 | 挖石方 (利用方) | m3 | 1777.381 | | |
| 204-1 | 路基填筑 | | | | |
| 204-1-2 | 利用土方 | m3 | 3359.9 | | |
| 204-1-2 | 利用土方 (平交) | m3 | 11.5 | | |
| 204-1-3 | 利用石方 | m3 | 1493 | | |
| 204-1-7 | 结构物台背回填 | | | | |
| 204-1-7-3 | 回填砂、砂砾 (涵洞) | m3 | 660.3 | | |
| 204-1-7-5 | 回填碎石土 | m3 | 1220.7 | | |
| 204-1-7-8 | 回填碎石土 | m3 | 249 | | |
| 204-1-15 | 基础换填 | | | | |
| 204-1-15-1 | 换填片石 | m3 | 197.5 | | |
| 205-7 | 涵洞基础换填 | | | | |
| 205-7-2 | 碎石换填 | m3 | 47 | | |
| 207-1 | 边沟 | | | | |
| 207-1-5 | 现浇混凝土边沟 | | | | |
| 207-1-5-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 1532 | | |
| 207-1-5-5 | C25现浇混凝土 (修复水渠) | m3 | 78.4 | | |
| 207-3 | 截水沟 | | | | |

工程量清单一级子目清单表

建设项目名称：新丰县省道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 3 页 共 9 页

招清单2-1表

200章 路基

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|-----------------|---------------------|-----|--------|--------|--------|
| 207-3-3 | 混凝土预制块截水沟 | | | | |
| 207-3-3-4 | C20混凝土预制块 | m3 | 50.5 | | |
| 207-3-4 | 现浇混凝土截水沟 | | | | |
| 207-3-4-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 181.4 | | |
| 207-4 | 急流槽或跌水 | | | | |
| 207-4-4 | 现浇混凝土急流槽 | | | | |
| 207-4-4-4 | C20现浇混凝土 (1-Φ0.75m) | m3 | 50.93 | | |
| 207-4-4-4 | C20现浇混凝土 (1-Φ1.0m) | m3 | 6.3 | | |
| 207-4-4-4 | C20现浇混凝土 | m3 | 81.8 | | |
| 207-10 | 路基排水管 | | | | |
| 207-10-1 | 钢筋混凝土排水管 | | | | |
| 207-10-1-5 | Φ600mm以内 | m | 35 | | |
| 208-1 | 植物护坡 | | | | |
| 208-1-1 | 喷播草灌护坡 | m2 | 25968 | | |
| 208-1-2 | 三维植被网护坡 | m2 | | | |
| 208-1-2-1 | 挖方边坡 | m2 | 34960 | | |
| 208-1-2-2 | 填方边坡 | m2 | 3188 | | |
| 208-3 | 浆砌片石护坡 | | | | |
| 208-3-3 | M7.5浆砌片石护脚 | m3 | 483.2 | | |
| 209 | 挡土墙 | | | | |
| 209-3 | 混凝土挡土墙 | | | | |
| 209-3-1 | 挡墙混凝土 | | | | |
| 209-3-1-3 | C25片石混凝土 | m3 | 1156.3 | | |
| 209-3-1-8 | C25混凝土 | m3 | 437.8 | | |
| 209-4 | 挡土墙基础垫层 | | | | |
| 209-4-2 | 挡土墙基础碎石垫层 | m3 | 312.8 | | |
| 清单 第200章 合计 人民币 | | | | | |

工程量清单—一级子目清单表

建设项目名称：新丰县X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 5 页 共 9 页

招清单2-1表

400章 桥梁、涵洞工程

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|-------------|--|----------------|---------|--------|--------|
| 403-3 | 上部结构钢筋 (包括现浇、预制梁板、整体化层、桥面连续、绞缝、桥面铺装等) | | | | |
| 403-3-2 | 带肋钢筋 (HRB335、HRB400) (桥面铺装) | kg | 4995.6 | | |
| 403-3-2 | | kg | 39237.5 | | |
| 403-4 | 附属结构钢筋 (包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫) | | | | |
| 403-4-1 | 光圆钢筋 (HPB235、HPB300) | kg | 106.4 | | |
| 403-4-2 | 带肋钢筋 (HRB335、HRB400) | kg | 5799.3 | | |
| 404-1 | 干处挖土方 | m ³ | 312 | | |
| 410-3 | 现浇混凝土上部结构 | | | | |
| 410-3-4 | C30混凝土 | m ³ | 149.52 | | |
| 410-6 | 现浇混凝土附属结构 | | | | |
| 410-6-4 | C30混凝土 | m ³ | 32.75 | | |
| 415-1 | 沥青混凝土桥面铺装 | | | | |
| 415-1-1 | 普通沥青混凝土桥面铺装 | | | | |
| 415-1-1-6 | 厚60mm普通沥青混凝土 | m ² | 194.65 | | |
| 415-2 | 水泥混凝土桥面铺装 | | | | |
| 415-2-1 | 普通水泥混凝土桥面铺装 | | | | |
| 415-2-1-3 | 厚100mm普通水泥混凝土桥面铺装 | | | | |
| 415-2-1-3-5 | 厚100mmC40混凝土 | m ² | 195 | | |
| 418-5 | 围堰 | | | | |
| 418-5-1 | 2m高土袋围堰 | m | 20 | | |
| 422-1 | 涵基开挖 | m ³ | 1653.9 | | |
| 422-2 | 涵洞基础垫层 | | | | |
| 422-2-2 | 碎石垫层 (1-Φ0.75m) | m ³ | 46.04 | | |
| 422-2-2 | 碎石垫层 (1-Φ1.0m) | m ³ | 4 | | |
| 422-2-10 | C20砼 | m ³ | 18.1 | | |
| 422-3 | 涵管、涵身混凝土基础 | | | | |
| 422-3-2 | C20混凝土 (1-Φ0.75m) | m ³ | 83.85 | | |
| 422-3-2 | C20混凝土 (1-Φ1.0m) | m ³ | 8.7 | | |
| 422-6 | 涵洞洞口基础 | | | | |
| 422-6-1 | 洞口混凝土基础 | | | | |
| 422-6-1-3 | C20混凝土 (拱涵) | m ³ | 5.53 | | |
| 422-6-1-3 | C20混凝土 (1-Φ0.75m) | m ³ | 83.9 | | |
| 422-6-1-10 | C20片石混凝土 | m ³ | 78.9 | | |
| 422-7 | 涵洞洞口墙身 | | | | |
| 422-7-1 | 洞口混凝土墙身 | | | | |
| 422-7-1-3 | C20混凝土 (1-Φ1.0m) | m ³ | 3.63 | | |
| 422-7-1-3 | C20混凝土 (1-Φ0.75m) | m ³ | 81.8 | | |
| 422-7-1-3 | C20混凝土 (拱涵) | m ³ | 4.52 | | |
| 422-8 | 涵洞洞口、洞内铺砌及截水墙 | | | | |
| 422-8-1 | 混凝土铺砌及截水墙 | | | | |
| 422-8-1-2 | C20混凝土 | m ³ | 15.6 | | |
| 422-8-1-10 | C20片石混凝土 | m ³ | 23.5 | | |

工程量清单—一级子目清单表

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 7 页 共 9 页

招清单2-1表

600章 交通安全设施

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|-----------------|----------------------------|-----|--------|--------|--------|
| 602-1 | 混凝土护栏 | | | | |
| 602-1-3 | 钢筋混凝土基础 | | | | |
| 602-1-3-1 | 基础钢筋 | kg | 176.1 | | |
| 602-1-3-6 | C30混凝土基础 | m3 | 21 | | |
| 602-2 | 单面波形梁钢护栏 | | | | |
| 602-2-1 | 路侧单面波形梁钢护栏 | | | | |
| 602-2-1-1 | Gr-A-4E | m | 108 | | |
| 602-2-1-5 | Gr-A-4C | m | 218 | | |
| 602-6 | 波形梁钢护栏起、终端头 | | | | |
| 602-6-1 | 分设型圆头式端头 | 个 | 5 | | |
| 602-6-2 | 分设型地锚式端头 | 个 | 6 | | |
| 604-1 | 单柱式交通标志 | | | | |
| 604-1-1 | ○600mm | 个 | 12 | | |
| 604-1-2 | △700mm | 个 | 41 | | |
| 604-1-3 | 2△700mm | 个 | 10 | | |
| 604-1-4 | ○600mm (停车让行) | 个 | 12 | | |
| 604-1-5 | □600mm | 个 | 10 | | |
| 604-1-6 | 2○600+□600x400+□1000x500mm | 个 | 4 | | |
| 604-1-7 | □400x600mm | 个 | 63 | | |
| 604-5 | 单悬臂式交通标志 | | | | |
| 604-5-1 | □360×165mm | 个 | 2 | | |
| 604-8 | 里程标 | | | | |
| 604-8-1 | 里程标 (路基段) | 个 | 5 | | |
| 604-10 | 百米标 | | | | |
| 604-10-6 | 百米标 (路基段) | 个 | 47 | | |
| 605-1 | 热熔型涂料路面标线 | | | | |
| 605-1-1 | 普通型 | m2 | 2824.6 | | |
| 605-1-4 | 振动 | m2 | 602.9 | | |
| 605-8 | 轮廓标 | | | | |
| 605-8-2 | 附着式轮廓标 | 个 | 68 | | |
| 607-1-1 | 广角镜 | 个 | 16 | | |
| 清单 第600章 合计 人民币 | | | | | |

工程量清单一级子目清单表

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 8 页

共 9 页

招清单2-1表

700章 绿化及环境保护设施

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|-------------|--------|----------------|------|--------|--------|
| 703-1 | 撒播草种 | m ² | 8421 | | |
| 清单 第700章 合计 | | 人民币 | | | |

工程量清单一级子目清单表

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工 合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 9 页

共 9 页

招清单2-1表

800章 管理、养护设施

| 清单子目编码 | 清单子目名称 | 单 位 | 数 量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
|-----------------|--------|-----|-----|--------|--------|
| 807-6 | 路灯 | | | | |
| 807-6-2 | 6m以内杆灯 | 套 | 200 | | |
| 清单 第800章 合计 人民币 | | | | | |

分项清单

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 1 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称（或清单子目名称） | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1（元） | 单价2（元） | 合价（元） | 各项费用比例（%） | 备注 |
|-----------|------------|---------------------|-------|----------|----------|--------|--------|-------|-----------|----|
| 1 | | 第一部分 建筑安装工程费 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 101 | | 临时工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 10102 | | 保通便道 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1010201 | | 保通便道（修建、拆除与维护） | km | 6.605 | | | | | | |
| | 103-8 | 保通便道 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1010202 | | 保通临时安全设施 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 103-6 | 保通临时安全设施 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10103 | | 其他临时工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 1010301 | | 临时供电及电信设施 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| | 103-4 | 电讯设施的提供、维修与拆除 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 1010303 | | 拌和及预制场设施安拆 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| | 103-5 | 水泥混凝土拌和场 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 102 | | 路基工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10201 | | 场地清理 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1020101 | | 清理与掘除 | km/m2 | 6.605 | 3010 | | | | | |
| | 202-1 | 清理与掘除 | | | | | | | | |
| | 202-1-1 | 清理现场 | m2 | 3010 | | | | | | |
| | 202-1-2 | 砍伐树木（直径10cm以上） | 棵 | 1147 | | | | | | |
| | 202-1-3 | 挖除竹根 | m3 | 1599 | | | | | | |
| 1020102 | | 挖除旧路面 | m3/m2 | 1596.106 | 7980.53 | | | | | |
| 102010201 | | 挖除水泥混凝土面层 | m3/m2 | 264.953 | 1324.765 | | | | | |
| | 202-2 | 挖除旧路面 | | | | | | | | |
| | 202-2-1 | 挖除水泥混凝土路面 | | | | | | | | |
| | 202-2-1-23 | 挖除200mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 157.8 | | | | | | |
| | 202-2-1-24 | 挖除160-220mm厚水泥混凝土路面 | m3 | 11.153 | | | | | | |
| 102010204 | | 挖除基层、底基层 | m3 | 1162.2 | | | | | | |
| | 202-2 | 挖除旧路面 | | | | | | | | |
| | 202-2-4 | 挖除各类稳定土基层 | | | | | | | | |
| | 202-2-4-1 | 挖除不等厚的稳定土基层 | m3 | 1162.2 | | | | | | |
| | | 挖除稳定土基层 | m3 | 1162.2 | | | | | | |
| 1020103 | | 拆除旧建筑物、构筑物 | m3 | 921.3 | | | | | | |
| 102010301 | | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | 314.4 | | | | | | |
| | 202-3 | 拆除结构物 | | | | | | | | |
| | 202-3-1 | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | | | | | | | |
| | 202-3-1-1 | 拆除钢筋混凝土结构 | m3 | 344.4 | | | | | | |
| 102010302 | | 拆除混凝土结构 | m3 | 606.9 | | | | | | |
| | 202-3 | 拆除结构物 | | | | | | | | |
| | 202-3-2 | 拆除混凝土结构 | m3 | | | | | | | |
| | 202-3-2-1 | 拆除旧水沟 | m3 | 507.9 | | | | | | |
| | 202-3-2-2 | 拆除旧涵洞 | m3 | 99 | | | | | | |
| 10202 | | 路基挖方 | m3 | 42784.78 | | | | | | |

分项清单

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 3 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称（或清单子目名称） | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1（元） | 单价2（元） | 合价（元） | 各项费用比例（%） | 备注 |
|-----------|----------|------------------|-------|----------|---------|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 207-3-4 | 现浇混凝土截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-4- | C20现浇混凝土 | m3 | 181.4 | | | | | | |
| 102060302 | | 混凝土预制块截水沟 | m3/m | 50.5 | 280.8 | | | | | |
| | 207-3 | 截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-3 | 混凝土预制块截水沟 | | | | | | | | |
| | 207-3-3- | C20混凝土预制块 | m3 | 50.5 | | | | | | |
| 1020604 | | 急流槽 | m3/m | 81.8 | 120 | | | | | |
| 102060401 | | 现浇混凝土急流槽 | m3/m | 81.8 | 120 | | | | | |
| | 207-4 | 急流槽或跌水 | | | | | | | | |
| | 207-4-4 | 现浇混凝土急流槽 | | | | | | | | |
| | 207-4-4- | C20现浇混凝土 | m3 | 81.8 | | | | | | |
| 1020607 | | 其他排水工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 207-10 | 路基排水管 | | | | | | | | |
| | 207-10-1 | 钢筋混凝土排水管 | | | | | | | | |
| | 207-10- | Φ600mm以内 | m | 35 | | | | | | |
| 10207 | | 路基防护与加固工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1020701 | | 一般边坡防护与加固 | km | 6.605 | | | | | | |
| 102070101 | | 坡面植物防护 | m2 | 64112 | | | | | | |
| | 208-1 | 植物护坡 | | | | | | | | |
| | 208-1-1 | 喷播草灌护坡 | m2 | 25968 | | | | | | |
| | 208-1-2 | 三维植被网护坡 | m2 | | | | | | | |
| | 208-1-2- | 挖方边坡 | m2 | 34960 | | | | | | |
| | 208-1-2- | 填方边坡 | m2 | 3188 | | | | | | |
| 102070104 | | 挡土墙 | m3/m | 1565.1 | 172 | | | | | |
| | 209 | 挡土墙 | | | | | | | | |
| | 209-3 | 混凝土挡土墙 | | | | | | | | |
| | 209-3-1 | 挡墙混凝土 | | | | | | | | |
| | 209-3-1- | C25片石混凝土 | m3 | 1156.3 | | | | | | |
| | 209-3-1- | C25混凝土 | m3 | 437.8 | | | | | | |
| | 209-4 | 挡土墙基础垫层 | | | | | | | | |
| | 209-4-2 | 挡土墙基础碎石垫层 | m3 | 312.8 | | | | | | |
| 103 | | 路面工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10301 | | 沥青混凝土路面 | m2 | 73057.8 | | | | | | |
| 1030101 | | 功能层 | m2 | 37282 | | | | | | |
| 103010103 | | 黏层 | m2 | 37282 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘结层 | m2 | 37282 | | | | | | |
| 1030104 | | 面层 | m3/m2 | 2425.303 | 37454.8 | | | | | |
| 103010402 | | 中面层 | m3/m2 | 2425.303 | 37454.8 | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-1 | 中粒式沥青混凝土（按体积计） | m3 | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土 | m2 | 37454.8 | | | | | | |

分项清单

建设项目名称: 新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制范围: K0+066~K6+671

第 4 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称 (或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1 (元) | 单价2 (元) | 合价 (元) | 各项费用比例 (%) | 备注 |
|-----------|-----------|----------------------------|-------|---------|-------|---------|---------|--------|------------|----|
| | 309-2-6 | 平均0.5cm厚中粒式沥青混凝土调平层 AC-16C | m3 | 178.015 | | | | | | |
| 10302 | | 水泥混凝土路面 | m2 | 11465.5 | | | | | | |
| 1030201 | | 垫层 | m2 | 11198.4 | | | | | | |
| | 302-1 | 垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-1 | 碎石垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-1-1 | 厚200mm以内 | m2 | 80 | | | | | | |
| | 302-1-5 | 石渣垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-5-1 | 厚180mm以内 | m2 | | | | | | | |
| | 302-1-5-2 | 厚200mm以内 | m2 | 120 | | | | | | |
| | 302-1-6 | 石屑垫层 | | | | | | | | |
| | 302-1-6-1 | 厚100mm以内 | m2 | 10704 | | | | | | |
| | 302-1-6-2 | 厚100mm调平层 | m3 | 6.5 | | | | | | |
| 1030203 | | 基层 | m3/m2 | 52.065 | 347.1 | | | | | |
| | 308 | 石屑底基层、基层 | | | | | | | | |
| | 308-1 | 石屑基层 | | | | | | | | |
| | 308-1-1 | 厚150mm以内 | m2 | | | | | | | |
| 1030204 | | 面层 | m3/m2 | 2308 | 11540 | | | | | |
| | 312-1 | 普通水泥混凝土面板 | | | | | | | | |
| | 312-1-2 | 厚200mm以内面板 | m2 | 11118 | | | | | | |
| | 312-2 | 混凝土路面钢筋 | | | | | | | | |
| | 312-2-3 | 路面补强钢筋 (含涵洞) | kg | 8740.6 | | | | | | |
| 10304 | | 路槽、路肩及中央分隔带 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1030403 | | 中间带 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 313-6 | 混凝土路缘石 | | | | | | | | |
| | 313-6-2 | 现浇混凝土路缘石 | | | | | | | | |
| | 313-6-2-1 | C25混凝土 | m3 | 351.98 | | | | | | |
| 10305 | | 路面排水 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1030503 | | 渗 (盲) 沟 | m | 190 | | | | | | |
| | 314-10 | 取、弃土场渗沟 | | | | | | | | |
| | 314-10-2 | 碎石渗沟 | m3 | 480.1 | | | | | | |
| 10306 | | 旧路面处理 | km/m2 | 6.605 | 10292 | | | | | |
| 1030601 | | 既有路面处治 | m2 | 10292 | | | | | | |
| | 316-6 | 植筋 | 根 | 3967 | | | | | | |
| | 316-10 | 铣刨1cm厚旧水泥砼 | m2 | 33203 | | | | | | |
| | 316-11 | 路基整平压实 | m2 | 10292 | | | | | | |
| 1030604 | | 抗裂贴 | m2 | 4985.6 | | | | | | |
| 103060401 | | 30cm宽抗裂贴 | m2 | 4985.6 | | | | | | |
| | 318-1 | 30cm宽抗裂贴 | m2 | 4985.6 | | | | | | |
| 104 | | 桥梁涵洞工程 | km | 6.605 | | | | | | |
| 10401 | | 涵洞工程 | m/道 | 16 | 1 | | | | | |
| 1040101 | | 管涵 | m/道 | 16 | 1 | | | | | |

分项清单

建设项目名称：新丰县县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 7 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称（或清单子目名称） | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1（元） | 单价2（元） | 合价（元） | 各项费用比例（%） | 备注 |
|-----------|-------------|---|------|--------|-----|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 415-2-1-3-5 | 厚100mmC40混凝土 | m2 | 195 | | | | | | |
| 104020305 | | 附属工程 | m2/m | 76 | 9.5 | | | | | |
| | 403-4 | 附属结构钢筋（包括缘石、人行道、防撞墙、栏杆、护栏、桥头搭板、枕梁、抗震挡块、支座垫石等） | | | | | | | | |
| | 403-4-1 | 光圆钢筋（HPB235、HPB300） | kg | 106.4 | | | | | | |
| | 403-4-2 | 带肋钢筋（HRB335、HRB400） | kg | 5799.3 | | | | | | |
| | 410-6 | 现浇混凝土附属结构 | | | | | | | | |
| | 410-6-4 | C30混凝土 | m3 | 32.75 | | | | | | |
| 104020306 | | 其他工程 | m2/m | 76 | 9.5 | | | | | |
| | 418-5 | 围堰 | | | | | | | | |
| | 418-5-1 | 2m高土袋围堰 | m | 20 | | | | | | |
| | 422-2 | 涵洞基础垫层 | | | | | | | | |
| | 422-2-10 | C20砼 | m3 | 18.1 | | | | | | |
| | 422-6 | 涵洞洞口基础 | | | | | | | | |
| | 422-6-1 | 洞口混凝土基础 | | | | | | | | |
| | 422-6-1-10 | C20片石混凝土 | m3 | 78.9 | | | | | | |
| | 422-8 | 涵洞洞口、洞内铺砌及截水墙 | | | | | | | | |
| | 422-8-1 | 混凝土铺砌及截水墙 | | | | | | | | |
| | 422-8-1-10 | C20片石混凝土 | m3 | 23.5 | | | | | | |
| 106 | | 交叉工程 | 处 | 14 | | | | | | |
| 10601 | | 平面交叉 | 处 | 14 | | | | | | |
| 1060101 | | 公路与等级公路平面交叉 | 处 | 5 | | | | | | |
| 106010102 | | T形交叉 | 处 | 5 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘层 | m2 | 220.3 | | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土（平交） | m2 | 220.3 | | | | | | |
| | 316-16 | 铣刨旧水泥路面板0~6cm | m2 | 220.3 | | | | | | |
| 1060102 | | 公路与等外公路平面交叉 | 处 | 9 | | | | | | |
| | 203-1 | 路基挖方 | | | | | | | | |
| | 203-1-1 | 挖土方 | m3 | | | | | | | |
| | 203-1-1-10 | 挖土方（平交弃方） | m3 | 11.1 | | | | | | |
| | 204-1 | 路基填筑 | | | | | | | | |
| | 204-1-2 | 利用土方（平交） | m3 | 11.5 | | | | | | |
| | 308-2 | 黏层 | | | | | | | | |
| | 308-2-3 | 防水粘层 | m2 | 410.4 | | | | | | |
| | 309-2 | 中粒式沥青混凝土 | | | | | | | | |
| | 309-2-5 | 厚60mm以内中粒式沥青混凝土（平交） | m2 | 410.4 | | | | | | |
| | 316-16 | 铣刨旧水泥路面板0~6cm | m2 | 410.4 | | | | | | |

分项清单

建设项目名称: 新丰县道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段: K0+066~K6+671

编制范围: K0+066~K6+671

第 8 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称(或清单子目名称) | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1(元) | 单价2(元) | 合价(元) | 各项费用比例(%) | 备注 |
|-----------|----------|----------------------------|------|--------|-----|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 312-1 | 普通水泥混凝土面板 | | | | | | | | |
| | 312-1-2 | 厚200mm以内面板(平交) | m2 | 97.2 | | | | | | |
| 107 | | 交通工程及沿线设施 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 10701 | | 交通安全设施 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 1070101 | | 主线路基段 | km | 6.605 | | | | | | |
| 107010101 | | 护栏和栏杆 | km | 6.605 | | | | | | |
| 107010101 | | 路侧护栏 | m | 458 | | | | | | |
| | 602-1 | 混凝土护栏 | | | | | | | | |
| | 602-1-3 | 钢筋混凝土基础 | | | | | | | | |
| | 602-1-3- | 基础钢筋 | kg | 176.1 | | | | | | |
| | 602-1-3- | C30混凝土基础 | m3 | 21 | | | | | | |
| | 602-2 | 单面波形梁钢护栏 | | | | | | | | |
| | 602-2-1 | 路侧单面波形梁钢护栏 | | | | | | | | |
| | 602-2-1- | Gr-A-4E | m | 108 | | | | | | |
| | 602-2-1- | Gr-A-4C | m | 218 | | | | | | |
| | 602-6 | 波形梁钢护栏起、终端头 | | | | | | | | |
| | 602-6-1 | 分设型圆头式端头 | 个 | 5 | | | | | | |
| | 602-6-2 | 分设型地锚式端头 | 个 | 6 | | | | | | |
| 107010103 | | 交通标志 | 块 | 154 | | | | | | |
| | 604-1 | 单柱式交通标志 | | | | | | | | |
| | 604-1-1 | ○600mm | 个 | 12 | | | | | | |
| | 604-1-2 | △700mm | 个 | 41 | | | | | | |
| | 604-1-3 | 2△700mm | 个 | 10 | | | | | | |
| | 604-1-4 | ○600mm(停车让行) | 个 | 12 | | | | | | |
| | 604-1-5 | □600mm | 个 | 10 | | | | | | |
| | 604-1-6 | 2○600+□600x400+□1000x500mm | 个 | 4 | | | | | | |
| | 604-1-7 | □400x600mm | 个 | 63 | | | | | | |
| | 604-5 | 单悬臂式交通标志 | | | | | | | | |
| | 604-5-1 | □360×165mm | 个 | 2 | | | | | | |
| | 604-8 | 里程标 | | | | | | | | |
| | 604-8-1 | 里程标(路基段) | 个 | 5 | | | | | | |
| | 604-10 | 百米标 | | | | | | | | |
| | 604-10-6 | 百米标(路基段) | 个 | 47 | | | | | | |
| 107010104 | | 交通标线 | m2 | 3339.2 | | | | | | |
| | 605-1 | 热熔型涂料路面标线 | | | | | | | | |
| | 605-1-1 | 普通型 | m2 | 2824.6 | | | | | | |
| | 605-1-4 | 振动 | m2 | 602.9 | | | | | | |
| | 605-8 | 轮廓标 | | | | | | | | |
| | 605-8-2 | 附着式轮廓标 | 个 | 68 | | | | | | |
| 107010106 | | 其他交通安全设施 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 607-1-1 | 广角镜 | 个 | 16 | | | | | | |
| 1070106 | | 安全设施拆除工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |

分项清单

建设项目名称：新丰县省道X853线丰城至西坑旅游公路改造工程

合同段：K0+066~K6+671

编制范围：K0+066~K6+671

第 9 页 共 9 页

招清单3表

| 工程或费用编码 | 清单子目编码 | 工程或费用名称（或清单子目名称） | 单位 | 数量1 | 数量2 | 单价1（元） | 单价2（元） | 合价（元） | 各项费用比例（%） | 备注 |
|-----------|---------|------------------|------|-------|-----|--------|--------|-------|-----------|----|
| | 202-3 | 拆除结构物 | | | | | | | | |
| | 202-3-4 | 拆除标志、标牌 | 座 | 6 | | | | | | |
| 10706 | | 供电及照明系统 | km | 6.605 | | | | | | |
| 1070602 | | 照明系统设备及安装 | km | 6.605 | | | | | | |
| 107060201 | | 路线照明 | km | 6.605 | | | | | | |
| | 807-6 | 路灯 | | | | | | | | |
| | 807-6-2 | 6m以内杆灯 | 套 | 200 | | | | | | |
| 108 | | 绿化及环境保护工程 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 10804 | | 取、弃土场绿化及环境保护工程 | 处 | 2 | | | | | | |
| 1080401 | | 取、弃土场绿化 | m2/处 | 8421 | 2 | | | | | |
| | 703-1 | 撒播草种 | m2 | 8421 | | | | | | |
| 1080402 | | 取、弃土场排水防护 | m3/处 | 2 | | | | | | |
| | 208-3 | 浆砌片石护坡 | | | | | | | | |
| | 208-3-3 | M7.5浆砌片石护脚 | m3 | 483.2 | | | | | | |
| 110 | | 专项费用 | 元 | 1 | | | | | | |
| 11001 | | 施工场地建设费 | 元 | 1 | | | | | | |
| | 104-1 | 承包人驻地建设 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 11002 | | 安全生产费 | 元 | 1 | | | | | | |
| | 102-3 | 安全生产费 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 3 | | 第三部分 工程建设其他费用 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 308 | | 工程保险费 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| | 101-1 | 保险费 | 总额 | 1 | | | | | | |
| 5 | | 第一至四部分合计 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |
| 7 | | 公路基本造价 | 公路公里 | 6.605 | | | | | | |

