

新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 938747.59

(大写): 玖拾叁万捌仟柒佰肆拾柒元伍角玖分

招 标 人: 新丰县农业农村局
(单位盖章)

工 程 造 价
咨 询 人: _____
(单位资质专用章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人: _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人: _____
(签字或盖章)

编 制 人: _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: _____
(造价工程师签字盖专用章)

财 政 投 资 评 审
中 心: _____
(单位盖章)

负 责 人: _____
(签字或盖章)

编 制 时 间: 2024-7-11

复 核 时 间: 2024-7-11

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|------------|---|------|---------|--------|-----------|-----------|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 暂估价 |
| | | 整个项目 | | | | | 760933.96 | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：按现场情况综合考虑 | m3 | 2963.18 | 5.21 | 15438.17 | |
| 2 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1. 岩石类别：极软岩 2. 开凿深度：按现场情况综合考虑 | m3 | 740.79 | 15.57 | 11534.10 | |
| 3 | 040101003001 | 挖基坑土方 | 1. 位置：基础土方 2. 土壤类别：一、二类土 3. 挖土深度：2m内 | m3 | 18.99 | 8.52 | 161.79 | |
| 4 | 040103001001 | 回填方 | 1. 填方材料品种：原土 | m3 | 82.83 | 14.75 | 1221.74 | |
| 5 | 040103002001 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：原土 2. 运距：5km | m3 | 2899.34 | 20.93 | 60683.19 | |
| 6 | 040103002002 | 余方弃置 | 1. 废弃料品种：碎石 2. 运距：5km | m3 | 740.79 | 28.52 | 21127.33 | |
| 7 | 040202001001 | 路床(槽)整形 | 1. 路床(槽)整形 | m2 | 2522.7 | 2.43 | 6130.16 | |
| 8 | 040203007001 | 水泥混凝土路面 | 1. 垫层：20cm碎石垫层 2. 基层：20cm厚6%水稳碎石 3. 面层：20cm厚C30砼 4. 嵌缝：聚氨酯填缝料，间距5m 5. 胀缝：ø25传力杆，L=40cm，间距200m 6. 缩缝：ø25传力杆，L=40cm，间距200m 7. 套筒：ø25长10cm塑料小套子，涂沥青30cm 8. 养生：水养生 | m2 | 2078.23 | 247.48 | 514320.36 | |
| 9 | 040202002001 | 20cm泥结碎石面层 | 1. 面层：20cm泥结碎石面层 2. 垫层：15cm厚12%石灰稳定土垫层 | m2 | 444.47 | 88.40 | 39291.15 | |
| 10 | 040205018001 | 警示柱 | 1. 基础：C25砼 2. 基础尺寸：500mm*500mm*250mm 3. 示警桩：ø114*4钢管，H=500mm | 根 | 142 | 181.92 | 25832.64 | |
| 本页小计 | | | | | | | 695740.63 | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金额（元） | | |
|------|--------------|--------|--|----------------|--------|---------|-----------|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 综合合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 11 | 040205003001 | 标杆 | 1. 垫层：C15砼 2. 基础：C25砼 3. 钢管立柱规格：φ89mm*4mm*2600mm | 根 | 4 | 548.10 | 2192.40 | |
| 12 | 040205004001 | 标志板 | 1. 名称：连续弯路 2. 规格：L700mm*3mm 3. 形状：三角形 | 块 | 2 | 391.85 | 783.70 | |
| 13 | 040205004002 | 标志板 | 1. 名称：连续下坡 2. 规格：L700mm*3mm 3. 形状：倒三角形 | 块 | 1 | 391.85 | 391.85 | |
| 14 | 040205004006 | 标志板 | 1. 名称：限制速度 2. 规格：D600mm*3mm 3. 形状：圆形 | 块 | 1 | 439.28 | 439.28 | |
| 15 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1. 材料种类：圆钢 2. 钢筋规格：φ8 | t | 0.029 | 4953.32 | 143.65 | |
| 16 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 1. 材料种类：圆钢 2. 钢筋规格：φ14 | t | 0.041 | 4439.43 | 182.02 | |
| 17 | 040901009001 | 预埋铁件 | 1. 材料种类：定位法盘 2. 材料规格：φ300mm*20mm | t | 0.045 | 8365.11 | 376.43 | |
| 18 | 040501019001 | 混凝土渠道 | 1. 断面规格：b=0.4m, h=0.4m 2. 混凝土强度等级：C20 | m | 300 | 202.28 | 60684.00 | |
| | | 措施项目 | | | | | 42209.37 | |
| 19 | 041102002001 | 基础模板 | 1. 基础模板 | m ² | 109.24 | 57.72 | 6305.33 | |
| 20 | 041102001001 | 垫层模板 | 1. 垫层模板 | m ² | 1.38 | 35.14 | 48.49 | |
| 21 | 011702026001 | 电缆沟、地沟 | 1. 排水渠模板 | m ² | 645 | 55.59 | 35855.55 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 107402.70 | |
| 合 计 | | | | | | | 803143.33 | |

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 1 页 共 22 页

| 项目编码 | 040101001001 | 项目名称 | 挖一般土方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 2963.18 | | | | | |
|------------|----------------|-------------|--------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|------|--------|------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | |
| D1-1-6 | 人工挖一般土方 一、二类土 | 100m3天然密实方 | 0.0005 | 1688.94 | | | 466.32 | 0.84 | | | | 0.23 |
| D1-1-29 | 挖掘机挖一般土方 一、二类土 | 1000m3天然密实方 | 0.001 | 594.00 | | 2815.92 | 941.48 | 0.56 | | 2.68 | | 0.89 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 1.40 | | 2.68 | | 1.12 |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 5.21 | | | | | |
| 材料费明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 2 页 共 22 页

| 项目编码 | 040102001001 | 项目名称 | 挖一般石方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 740.79 | | | | |
|------------|----------------|-----------------|-------|--------|------|---------|------------|---------|---------|-------|------------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| D1-1-97 | 岩石破碎机破碎平基岩石极软岩 | 100m3 天然密实方 | 0.01 | 21.01 | 1.38 | 603.95 | 172.55 | 0.21 | 0.01 | 6.04 | 1.73 |
| D1-1-125 | 装载机装松散石方 | 1000m3 天然密实方 | 0.001 | 343.99 | | 5598.99 | 1640.86 | 0.34 | | 5.60 | 1.64 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 0.55 | 0.01 | 11.64 | 3.37 |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 15.57 | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 0.01 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 0.01 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 3 页 共 22 页

| 项目编码 | 040101003001 | 项目名称 | 挖基坑土方 | | | | 计量单位 | m3 | 工程量 | 18.99 | |
|------------|----------------------|-----------------|--------|---------|-----|---------|---------|---------|---------|-------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D1-1-10 | 人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内 | 100m3 天然密实方 | 0.0005 | 3120.48 | | | 861.56 | 1.56 | | 0.43 | |
| D1-1-33 | 挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | 1000m3 天然密实方 | 0.001 | 712.80 | | 4675.88 | 1487.81 | 0.68 | 4.44 | 1.41 | |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | 2.24 | | 4.44 | 1.84 | |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 8.52 | | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 4 页 共 22 页

| 项目编号 | 040103001001 | 项目名称 | 回填方 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 82.83 | | | | |
|------------|--------------|--------------|------|--------|-----|--------|--------|-------------|-------------|------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D1-1-132 | 回填土 夯实机夯实 平地 | 100m3 压实方 | 0.01 | 945.45 | | 210.64 | 319.19 | 9.45 | | 2.11 | 3.19 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 9.45 | | 2.11 | 3.19 |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 14.75 | | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 5 页 共 22 页

| 项目编码 | 040103002001 | 项目名称 | 余方弃置 | 计量单位 | m3 | 工程量 | 2899.34 | | | | |
|--------------|-------------------------------|-----------------|-------|--------|-----|----------|---------|-------------|-------------|-------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D1-1-52 | 装载机装土 | 1000m3 天然密实方 | 0.001 | 440.00 | | 1896.41 | 645.08 | 0.44 | | 1.90 | 0.65 |
| D1-1-53 换 | 自卸汽车运土方 运距1km 内 实际运距(km):5 | 1000m3 天然密实方 | 0.001 | | | 14068.86 | 3884.41 | | | 14.07 | 3.88 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 0.44 | | 15.97 | 4.53 |
| | | | | 未计价材料费 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 20.93 | | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价 (元) | 暂估合价 (元) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 6 页 共 22 页

| 项目编码 | 040103002002 | 项目名称 | 余方弃置 | | | | 计量单位 | m3 | 工程量 | 740.79 | |
|-------------------|-----------------------------|---------------------|-------|-----|-----|----------|---------|-------|-------|-------------|-------------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D1-1-126 换 | 自卸汽车运石方 运距1km 实际运距(km):5 | 1000m3 天然密 实方 | 0.001 | | | 22348.60 | 6170.45 | | | 22.35 | 6.17 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | | 22.35 | 6.17 | |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | 28.52 | | | | | |
| 材料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 7 页 共 22 页

| 项目编码 | 040202001001 | 项目名称 | 路床(槽)整形 | 计量单位 | m2 | 工程量 | 2522.7 | | | | |
|------------|--------------|--------|---------|-------|-----|--------|--------|-------------|-------------|------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D2-1-1 | 路床碾压检验 | 100m2 | 0.01 | 26.73 | | 165.34 | 50.63 | 0.27 | | 1.65 | 0.51 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | 0.27 | | 1.65 | | 0.51 | |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | 2.43 | | | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) | 暂估单价 (元) | 暂估合价 (元) | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 8 页 共 22 页

| 项目编码 | 040203007001 | 项目名称 | 水泥混凝土路面 | 计量单位 | m2 | 工程量 | 2078.23 | | | | |
|--------------|---|------------|---------|---------|---------|--------|------------|-------|--------|------|------------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| D2-2-24 换 | 人机配合铺装 级配碎石 底基层 厚度 15cm 实 际厚度(cm):20 | 100m2 | 0.01 | 326.41 | 4649.59 | 287.91 | 161.94 | 3.26 | 46.50 | 2.88 | 1.62 |
| D2-2-1 换 | 路拌铺筑水泥石屑混合料 水泥含量 6% 厚度 15 cm 实际厚度(cm):20 | 100m2 | 0.01 | 1059.23 | 3253.49 | 272.33 | 351.00 | 10.59 | 32.53 | 2.72 | 3.51 |
| D2-3-46 换 | 水泥混凝土路面 厚度 20 cm 合并制作子目 普通 预拌混凝土 碎石粒径综 合考虑 C30 | 100m2 | 0.01 | 3137.20 | 9932.48 | 35.50 | 836.33 | 31.37 | 99.32 | 0.36 | 8.36 |
| D2-3-51 换 | 缩缝 换为【聚氨酯嵌缝 胶】 | 100延 长米 | 0.0019 | 506.88 | 562.37 | 26.36 | 140.57 | 0.97 | 1.08 | 0.05 | 0.27 |
| D2-3-59 换 | 道路传力杆套筒 换为 【乳化沥青】 | 100支 | 0.0002 | 158.40 | 506.87 | | 41.75 | 0.03 | 0.10 | | 0.01 |
| D2-3-57 | 水泥混凝土路面钢筋 构 造筋 | t | 0.0001 | 1110.78 | 3752.23 | 28.31 | 300.26 | 0.08 | 0.26 | | 0.02 |
| D2-3-55 | 水泥混凝土路面养生 水 养生 | 100m2 | 0.01 | 77.22 | 60.14 | | 20.35 | 0.77 | 0.60 | | 0.20 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 47.07 | 180.39 | 6.01 | 13.99 |
| | | | | 未计价材料费 | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 10 页 共 22 页

| 项目编码 | 040202002001 | 项目名称 | 20cm泥结碎石面层 | 计量单位 | m2 | 工程量 | 444.47 | | | | |
|------------|---|--------|------------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| D1-3-23 换 | 软基处理工程 改换石灰机械操作 12%含灰量 | 10m3 | 0.015 | 178.20 | 1469.72 | 351.54 | 146.26 | 2.67 | 22.05 | 5.27 | 2.19 |
| D2-3-3 换 | 人机配合泥结碎石路面 碎石、砂、粘土64:21:15 厚度 8cm 实际厚度(cm):20 | 100m2 | 0.01 | 841.28 | 4329.18 | 181.73 | 269.66 | 8.41 | 43.29 | 1.82 | 2.70 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 11.08 | 65.34 | 7.09 | 4.89 |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | | 88.40 | | | |
| 材料费 明细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 65.35 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 65.35 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 12 页 共 22 页

| 项目编码 | 040205003001 | 项目名称 | 标杆 | 计量单位 | 根 | 工程量 | 4 | | | | |
|-----------------------|--|----------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|---------|-------|--------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费和利润 |
| 借A1-5-78 换 | 混凝土垫层 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C15 | 10m3 | 0.0049 | 578.36 | 4540.30 | | 253.03 | 2.82 | 22.13 | | 1.23 |
| 借A1-5-2 换 | 现浇建筑物混凝土 其他 混凝土基础 合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石 粒径综合考虑 C25 | 10m3 | 0.0211 | 456.92 | 4776.80 | 8.91 | 203.80 | 9.65 | 100.89 | 0.19 | 4.30 |
| D2-5-6 | 信号灯杆、标志杆安装 单柱式杆 杆高3500mm内 | 套 | 1 | 39.60 | 319.35 | 29.67 | 18.26 | 39.60 | 319.35 | 29.67 | 18.26 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | 52.07 | 442.37 | 29.86 | 23.79 | |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | 309.35 |
| | | 清单项目综合单价 | | | | | | | | | 548.10 |
| 材 料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价（元） | 暂估合价（元） | | |
| | 直杆 杆高3500mm以内 | | | 套 | 1 | 309.35 | 309.35 | | | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 133.03 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 442.38 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 18 页 共 22 页

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------|------|---------|---------|--------|------------|-------------|-------------|--------|------------|
| 项目编码 | 040901009001 | 项目名称 | 预埋铁件 | | | | 计量单位 | t | 工程量 | 0.045 | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| D5-5-7 | 预埋铁件 | t | 1 | 1938.36 | 5192.61 | 454.00 | 780.14 | 1938.36 | 5192.61 | 454.00 | 780.14 |
| 人工单价 | | | | 小计 | | | | 1938.36 | 5192.61 | 454.00 | 780.14 |
| | | | | 未计价材料费 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 8365.11 | | | | |
| 材料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 5192.60 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 5192.60 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 19 页 共 22 页

| 项目编码 | 040501019001 | 项目名称 | 混凝土渠道 | | | | 计量单位 | m | 工程量 | 300 | |
|-------------------|--|------|-------|--------|---------|-------|------------|--------|-------------|-------------|------------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| 借A1-5-33 换 | 现浇混凝土其他构件 地沟、明沟电缆沟散水坡合并制作子目 普通预拌混凝土 碎石粒径综合考虑 C20 | 10m3 | 0.035 | 777.22 | 4628.78 | 23.14 | 350.15 | 27.20 | 162.01 | 0.81 | 12.26 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | | | 27.20 | 162.01 | 0.81 | 12.26 |
| 未计价材料费 | | | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 202.28 | | | | |
| 材料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） | |
| | 其他材料费 | | | | | | - | 162.01 | - | | |
| | 材料费小计 | | | | | | - | 162.01 | - | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 20 页 共 22 页

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|-------|------|---------|---------|--------|------------|-------------|-------------|------|------------|
| 项目编码 | 041102002001 | 项目名称 | 基础模板 | 计量单位 | m2 | 工程量 | 109.24 | | | | |
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| 借A1-20-3 | 独立基础模板 | 100m2 | 0.01 | 1857.15 | 2882.64 | 187.27 | 845.36 | 18.57 | 28.83 | 1.87 | 8.45 |
| 人工单价 | | | | 小计 | | | | 18.57 | 28.83 | 1.87 | 8.45 |
| | | | | 未计价材料费 | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | | 57.72 | | | | |
| 材料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 28.90 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 28.90 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

综合单价分析表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 22 页 共 22 页

| 项目编码 | 011702026001 | 项目名称 | 电缆沟、地沟 | 计量单位 | m2 | 工程量 | 645 | | | | |
|-------------------|--------------|--------|--------|---------|---------|--------|------------|-------------|-------------|------|------------|
| 清单综合单价组成明细 | | | | | | | | | | | |
| 定额编号 | 定额项目名称 | 定额单位 | 数量 | 单价 | | | | 合价 | | | |
| | | | | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 | 人工费 | 材料费 | 机具费 | 管理费 和利润 |
| 借A1-20-1 01 | 电缆沟、水沟模板 | 100m2 | 0.01 | 2228.46 | 2105.89 | 214.37 | 1010.11 | 22.28 | 21.06 | 2.14 | 10.10 |
| 人工单价 | | 小计 | | | | 22.28 | 21.06 | 2.14 | 10.10 | | |
| | | 未计价材料费 | | | | | | | | | |
| 清单项目综合单价 | | | | | | 55.59 | | | | | |
| 材料 费 明 细 | 主要材料名称、规格、型号 | | | 单位 | 数量 | 单价（元） | 合价（元） | 暂估单价 （元） | 暂估合价 （元） | | |
| | 其他材料费 | | | | | - | 21.14 | - | | | |
| | 材料费小计 | | | | | - | 21.14 | - | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

注：1. 如不使用省级或行业建设主管部门发布的计价依据，可不填定额编码、名称等；
 2. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内“暂估单价”栏及“暂估合价”栏。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|----|---------------|-------------|-----------------|--------|----------|----------|-----------|---|
| 1 | LSSGCSF00001 | 绿色施工安全防护措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 19.8 | 44582.99 | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；以专业工程类型区分不同费率计算；单独场地平整工程费率为4.35%；道路、管网工程费率为16.50%；桥涵、隧道、水处理构筑物工程费率为14.50%； ； 分部分项工程总费用在300万元以内（含300万元）的项目按基本费率乘以1.20； ； |
| 2 | 粤041109009001 | 文明工地增加费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础；市级文明工地0.60%；省级文明工地1.20% |
| 3 | 041109002001 | 夜间施工增加费 | | 20 | | | | 以夜间施工项目人工费的20%计算 |
| 4 | 041109005001 | 交通疏导员增加费 | | 15 | | | | 按照项目分部分项人工费的15%计算（有方案的按照方案计算）， |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：新丰县沙田镇塘肚村产业路建设项目

标段：

第 2 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率 (%) | 金额 (元) | 调整费率 (%) | 调整后金额 (元) | 备注 |
|-----|---------------|-----------|-----------------|--------|----------|----------|-----------|--|
| | | | | | | | | 结算时据实结算。 |
| 5 | 041108001001 | 地下管线交叉降效费 | | 0 | | | | 按实际发生或经批准的施工方案计算 |
| 6 | 粤041109008001 | 赶工措施费 | 分部分项人工费+分部分项机具费 | 0 | | | | 赶工措施费 = (1 - δ) * 分部分项的 (人工费 + 施工机具费) * 0.30 (0.8 ≤ δ < 1) 式中： δ = 合同工期 / 定额工期 |
| 7 | QTFY00000001 | 其他费用 | | | | | | 按实际发生或经批准的施工组织设计方案计算 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 44582.99 | | | |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

