

湖滨新区2025年第二批“一事一议”财政
奖补资金及结余资金项目

招 标 控 制 价

招标控制价（小写）： 3896212.56

（大写）： 叁佰捌拾玖万陆仟贰佰壹拾贰元伍角陆分

招 标 人： _____ 造 价 咨 询 人： _____
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定 代 表 人 或 其 授 权 人： _____ 法 定 代 表 人 或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： _____ 复 核 人： _____
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 2026年03月18日 复 核 时 间： 2026年03月24日

总说明

工程名称:

第1页 共1页

一、工程概况:

湖滨新区2025年第二批

“一事一议”财政奖补资金及结余资金项目, 本次招标主要包含: 道路工程、路灯照明工程、送水渠、箱涵等, 共建设道路 7.73 公里(其中: 马桥村胡庄生产路、柳湖村柳湖十组路十四组路暂取消), 新建路灯 77 盏, 水泥渠 0.075 公里, 箱涵 1 座。

二、工程量清单编制范围:

施工图所示范围内的工程内容。

三、工程量清单编制依据:

1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2013)、《房屋建筑与装饰工程工程量清单计价规范》(GB 50854-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB 50856-2013)、

《江苏省建设工程费用定额》(2014年)及配套文件等

2、《关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》(苏建价[2016]154号)

3、《省住房城乡建设厅关于建筑业增值税税率调整的通知》(苏建函价[2019]178号)

4、《省住房城乡建设厅关于调整建设工程按质论价等费用计取方法的公告》([2018]第24号文)

5、《省厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》(苏建函价〔2025〕273号)

6、材料价格采用宿迁市2026年第1期工程造价信息发布的价格信息, 对于工程造价信息没有发布价格信息的材料, 其价格参照市场价。

7、拟定的招标文件、工程现场特点、常规施工方案。

四、根据发包方要求、设计回复, 结合工程具体情况, 本清单作如下说明:

1、本工程混凝土为商品混凝土、是否采用泵送方式投标人综合考虑计入单价。

2、预留金、暂估价(如有)详见工程量清单。

五、投标报价总体要求(包括但不限于本说明):

1、投标单位应踏勘现场, 充分了解工程周边情况, 做出合理报价; 对施工场地、交通运输情况、自然地理条件、居民或办公生活、噪音控制、扬尘防治、场地硬化、绿化、裸露覆盖、洒水喷雾、车路冲洗、安全文明施工、冬雨季施工、二次搬运等等因素可能对工程造成的窝工停工降效等费用或工期影响进行考量计入投标报价, 后期不另增加费用或工期。

2、招标人所发布的清单特征是清单项目的必要描述而非清单项目的所有工作内容, 投标单位在收到工程量清单时须对清单的项目特征描述、工程量进行复核, 充分考虑完成清单项目所需要的所有施工工艺, 工程量清单编制说明或项目特征描述未尽之处, 详见现场情况、相关规范, 各投标单位在投标报价中应充分考虑其相关费用, 按照相关做法、工程量清单计价规范及相关施工或验收规范、地方规章等的要求考虑进投标报价, 投标单位已将各项风险范围内的成本费用分摊到综合单价中, 后期不予调整。投标单位的不平衡报价策略所带来的一切风险和损失由投标单位承担。

3、投标单位可根据自身的施工组织设计方案增补措施项目清单的内容报价; 投标报价应满足规范及地方有关规定的要求, 所发生的费用计入报价中, 结算时不另增加费用。

4、施工中需考虑对施工现场周围的建筑物、构筑物、道路、管线、苗木绿化等的保护工作, 如施工中造成破坏, 由中标单位负责修复并承担费用, 如不修复或无法修复, 由中标单位进行赔偿, 否则招标人有权在工程付款时直接扣除此费用。

5、对于需二次深化设计的由投标单位自行考虑深化, 中标单位需将深化方案报招标人及原设计单位审批同意后方可继续实施, 投标单位在投标报价时需充分考虑上述费用及相关风险费用, 结算时不另增加费用。

6、本工程所用的材料在施工前必须提供样品, 经招标人认可批准后方可采购施工, 如发现弄虚作假现象, 招标人有权不支付对应产品的进度款、并要求投标单位无条件替换为合格正品、没收履约保证金、并处违约处罚, 如给招标人带来损失的, 招标人有权解除合同并要求投标单位承担全部责任及损失。

招标人及监理参加对任何品牌、厂家、样品之认可或批准, 并不免除投标单位对工程质量应付的责任和义务。

7、投标单位应根据招标文件、招标工程量清单及其补充通知、答疑纪要、相关规范、须自行勘察现场等对招标人提供的工程量清单进行复核; 投标单位须根据自身的渠道或采购渠道, 分析市场价格水平并判断整个施工周期内的变化趋势, 参照企业定额结合自身的管理水平、技术水平、综合实力等进行投标报价; 未尽事宜, 由投标单位综合考虑计入投标报价内, 投标单位须慎重报价不得低于企业成本及合理利润。

建设项目招标控制价表

工程名称：

第1页 共1页

| 序号 | 单项工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|-----|--------|------------|--------|-------------|----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明 施工费 | 规费 |
| 1 | 道路工程 | 3616240.69 | | 56658.80 | 79022.55 |
| 2 | 路灯照明工程 | 154256.17 | | 1742.26 | 3545.91 |
| 3 | 涵洞 | 125715.70 | | 2691.30 | 3652.04 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 3896212.56 | | 61092.36 | 86220.50 |

单项工程招标控制价表

工程名称：道路工程

第1页 共1页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|-----|-----------------------|------------|--------|----------|----------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 马楼居委会马楼老村部生产路 | 299654.97 | | 4694.96 | 6548.09 |
| 2 | 良种场亚北路 | 1427492.96 | | 22365.78 | 31193.76 |
| 3 | 嶂山居委会山东支渠路 | 357986.28 | | 5608.89 | 7822.77 |
| 4 | 魏场村杨魏组路 | 293197.49 | | 4593.78 | 6406.99 |
| 5 | 刘庄村水产集团实验塘口路 | 246102.86 | | 3855.90 | 5377.87 |
| 6 | 王圩村槽坊庄路 | 462452.82 | | 7245.65 | 10105.57 |
| 7 | 闫集村前闫集庄路 | 141942.26 | | 2223.93 | 3101.74 |
| 8 | 英庄村小英庄台路 | 327730.04 | | 5134.84 | 7161.60 |
| 9 | 嶂山林场营口路生产农桥 (接线道路) | 59681.01 | | 935.07 | 1304.16 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 3616240.69 | | 56658.80 | 79022.55 |

单位工程招标控制价表

工程名称：马楼居委会马楼老村部生产路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 248912.23 | |
| 1.1 | 人工费 | 54147.72 | |
| 1.2 | 材料费 | 155672.87 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 17574.34 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 14334.46 | |
| 1.5 | 利润 | 7182.84 | |
| 2 | 措施项目费 | 19452.50 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 10477.61 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 8974.89 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 4694.96 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 6548.09 | |
| 5 | 税金 | 24742.15 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 299654.97 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会马楼老村部生产路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | 马楼居委会马楼老村部生产路 (565.0m*3.0m) | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 188.05 | 15.08 | 2835.79 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1880.5 | 25.26 | 47501.43 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1711 | 111.26 | 190365.86 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 282.5 | 18.97 | 5359.03 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 246062.11 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会马楼老村部生产路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.57 | 3947.58 | 2250.12 | | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 248912.23 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 248912.23 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 13327.73 | |
| 合 计 | | | | | | | | 259389.84 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会马楼老村部生产路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 4694.96 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.500 | 3890.85 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.310 | 804.11 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 4279.93 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：马楼居委会马楼老村部生产路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|---------|----------|-----------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 8974.89 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：马楼居委会马楼老村部生产路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 6548.09 | 100.000 | 6548.09 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 268364.73 | 2.000 | 5367.29 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 268364.73 | 0.340 | 912.44 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 268364.73 | 0.100 | 268.36 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 274912.82 | 9.000 | 24742.15 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 31290.24 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：良种场亚北路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 良种场亚北路（2230*m*3.5m） | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、挖方24cm厚，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 2408.4 | 15.08 | 36318.67 | | |
| 2 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1、混凝土挖除16cm厚、清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 1248.8 | 41.00 | 51200.80 | | |
| 3 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 8732 | 25.26 | 220570.32 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 308089.79 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：良种场亚北路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 4 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 8063 | 110.12 | 887897.56 | | |
| 5 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 1115 | 18.90 | 21073.50 | | |
| 6 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 1.91 | 3947.58 | 7539.88 | | |
| 7 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 1225200.73 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 1225200.73 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 927588.55 | |
| 合 计 | | | | | | | | 1235678.34 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：良种场亚北路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 22365.78 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 18535.18 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 3830.60 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 20388.69 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：良种场亚北路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|----------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 42754.47 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：良种场亚北路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会山东支渠路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | 嶂山居委会山东支渠路 (680.0m*3.0m) | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 226.4 | 15.08 | 3414.11 | | |
| 2 | 040102001001 | 挖一般石方 | 1、混凝土挖除16cm厚、清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 28 | 41.00 | 1148.00 | | |
| 3 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 2264 | 25.26 | 57188.64 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 61750.75 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会山东支渠路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 4 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 2060 | 111.26 | 229195.60 | | |
| 5 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 340 | 18.97 | 6449.80 | | |
| 6 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.357 | 3947.58 | 1409.29 | | |
| 7 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 299405.44 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 299405.44 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 248132.30 | |
| 合 计 | | | | | | | | 309883.05 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会山东支渠路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 5608.89 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.500 | 4648.25 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.310 | 960.64 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 5113.07 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：嶂山居委会山东支渠路

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 |
|-----|--------------|----------------|---|--------|----------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制 费用 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | 建筑工人 实名制设 备由建筑 工人工资 专用账户 开户银行 提供的， 建筑工人 实名制费 用按表中 费率乘以 0.5系数 计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增 加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | 现场安全 隐患排查 、人员信 息动态管 理、扬尘 管控视频 监控、高 处作业防 护预警、 危大工程 监测预警 和集成平 台等设备 、软件和 管理费用 。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 10721.96 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：嶂山居委会山东支渠道

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：嶂山居委会山东支渠路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 7822.77 | 100.000 | 7822.77 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 320605.01 | 2.000 | 6412.10 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 320605.01 | 0.340 | 1090.06 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 320605.01 | 0.100 | 320.61 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 328427.78 | 9.000 | 29558.50 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 37381.27 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价表

工程名称：魏场村杨魏组路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 243322.44 | |
| 1.1 | 人工费 | 53248.17 | |
| 1.2 | 材料费 | 150812.68 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 17908.85 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 14225.24 | |
| 1.5 | 利润 | 7127.50 | |
| 2 | 措施项目费 | 19259.09 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 10477.61 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 8781.48 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 4593.78 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 6406.99 | |
| 5 | 税金 | 24208.97 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 293197.49 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村杨魏组路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 魏场村杨魏组路（650.0m*2.5m） | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 184 | 15.08 | 2774.72 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1840 | 25.26 | 46478.40 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1645 | 112.67 | 185342.15 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 325 | 18.97 | 6165.25 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 240760.52 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村杨魏组路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.345 | 3947.58 | 1361.92 | | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 4 | 300.00 | 1200.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 243322.44 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 243322.44 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 13039.53 | |
| 合 计 | | | | | | | | 253800.05 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村杨魏组路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 4593.78 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 3807.00 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 786.78 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 4187.70 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：魏场村杨魏组路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|---------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 8781.48 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：魏场村杨魏组路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：魏场村杨魏组路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 6406.99 | 100.000 | 6406.99 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 262581.53 | 2.000 | 5251.63 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 262581.53 | 0.340 | 892.78 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 262581.53 | 0.100 | 262.58 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 268988.52 | 9.000 | 24208.97 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 30615.96 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：刘庄村水产集团实验塘口路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | 刘庄村水产集团实验塘口路 (352.0m*4.0m) | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 153.76 | 15.08 | 2318.70 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1537.6 | 25.26 | 38839.78 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1424 | 109.48 | 155899.52 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 176 | 18.97 | 3338.72 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 200396.72 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：刘庄村水产集团实验塘口路

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 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.395 | 3947.58 | 1559.29 | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | |
| 分部小计 | | | | | | | 202556.01 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | 202556.01 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | |
| 单价措施合计 | | | | | | | 10477.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | 12636.90 | |
| 合 计 | | | | | | | 213033.62 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：刘庄村水产集团实验塘口路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 3855.90 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.500 | 3195.50 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.310 | 660.40 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 3515.05 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：刘庄村水产集团实验塘口路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 7370.95 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：刘庄村水产集团实验塘口路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 5377.87 | 100.000 | 5377.87 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 220404.57 | 2.000 | 4408.09 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 220404.57 | 0.340 | 749.38 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 220404.57 | 0.100 | 220.40 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 225782.44 | 9.000 | 20320.42 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 25698.29 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：王圩村槽坊庄路

标段：

第1页 共3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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 王圩村槽坊庄路 (546.0m*2.5m) | | | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 154.88 | 15.08 | 2335.59 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1548.8 | 25.26 | 39122.69 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1385 | 112.65 | 156020.25 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 273 | 18.97 | 5178.81 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 202657.34 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：王圩村槽坊庄路

标段：

第2页 共3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 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.46 | 3947.58 | 1815.89 | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 4 | 300.00 | 1200.00 | |
| 分部小计 | | | | | | | 205673.23 | |
| 王圩村槽坊庄路（415.0m*3.0m） | | | | | | | | |
| 7 | 040101001002 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 138.95 | 15.08 | 2095.37 | |
| 8 | 040202002002 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 1389.5 | 25.26 | 35098.77 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 40210.03 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：王圩村槽坊庄路

标段：

第3页 共3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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 9 | 040203007002 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 1265 | 111.23 | 140705.95 | | |
| 10 | 040103001002 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 207.5 | 18.97 | 3936.28 | | |
| 11 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.285 | 3947.58 | 1125.06 | | |
| 12 | 040205003002 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 4 | 300.00 | 1200.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 184161.43 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 389834.66 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 157444.90 | |
| 合 计 | | | | | | | | 400312.27 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：王圩村槽坊庄路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 7245.65 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 6004.68 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 1240.97 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 6605.15 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：王圩村槽坊庄路

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 |
|-----|--------------|----------------|---|--------|----------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制 费用 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | 建筑工人 实名制设 备由建筑 工人工资 专用账户 开户银行 提供的， 建筑工人 实名制费 用按表中 费率乘以 0.5系数 计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增 加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | 现场安全 隐患排查 、人员信 息动态管 理、扬尘 管控视频 监控、高 处作业防 护预警、 危大工程 监测预警 和集成平 台等设备 、软件和 管理费用 。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 13850.80 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：王圩村槽坊庄路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 10105.57 | 100.000 | 10105.57 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 414163.07 | 2.000 | 8283.26 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 414163.07 | 0.340 | 1408.15 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 414163.07 | 0.100 | 414.16 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 424268.64 | 9.000 | 38184.18 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 48289.75 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价表

工程名称: 闫集村前闫集庄路

标段:

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|-----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 112391.64 | |
| 1.1 | 人工费 | 24249.76 | |
| 1.2 | 材料费 | 70344.98 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 8097.02 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 6462.08 | |
| 1.5 | 利润 | 3237.80 | |
| 2 | 措施项目费 | 14728.88 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 10477.61 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 4251.27 | |
| 2.2.1 | 其中:安全文明施工措施费 | 2223.93 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中:暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中:专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中:计日工 | | |
| 3.4 | 其中:总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 3101.74 | |
| 5 | 税金 | 11720.00 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 141942.26 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：闫集村前闫集庄路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 闫集村前闫集庄路（291.0m*2.5m） | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 83.48 | 15.08 | 1258.88 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 834.8 | 25.26 | 21087.05 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 747.5 | 112.54 | 84123.65 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 145.5 | 18.97 | 2760.14 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 109229.72 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：闫集村前闫集庄路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.345 | 3947.58 | 1361.92 | | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 6 | 300.00 | 1800.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 112391.64 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 112391.64 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 10477.61 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 13639.53 | |
| 合 计 | | | | | | | | 122869.25 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：闫集村前闫集庄路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 2223.93 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 1843.04 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 380.89 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 2027.34 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：闫集村前闫集庄路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 4251.27 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：英庄村小英庄台路

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 英庄村小英庄台路（625.0m*3.0m） | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 207.05 | 15.08 | 3122.31 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 2070.5 | 25.26 | 52300.83 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m2 | 1883 | 111.30 | 209577.90 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 312.5 | 18.97 | 5928.13 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 270929.17 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：英庄村小英庄台路

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| 5 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、传力杆 钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、涂沥青、填缝料等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.427 | 3947.58 | 1685.62 | | |
| 6 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | | |
| 分部小计 | | | | | | | 273214.79 | | |
| 分部分项合计 | | | | | | | 273214.79 | | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | 10477.61 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 12763.23 | | |
| 合 计 | | | | | | | 283692.40 | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：英庄村小英庄台路

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 5134.84 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 4255.39 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 879.45 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 4680.92 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：英庄村小英庄台路

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 9815.76 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：英庄村小英庄台路

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|-----------|---------|----------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 7161.60 | 100.000 | 7161.60 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 293508.16 | 2.000 | 5870.16 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 293508.16 | 0.340 | 997.93 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 293508.16 | 0.100 | 293.51 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 300669.76 | 9.000 | 27060.28 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 34221.88 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（接线道路）

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 | 合价 | 其中 暂估价 | |
| | | 嶂山林场营口路生产农桥 (接线道路) (81.0m*3.5m) | | | | | | | |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、现有老路清表10cm，清除路面及杂填土、垃圾、杂土、淤泥、构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等、路基土含水量过大时必须进行晾晒处理 2、对具有凸起或坑洼路面进行整平，同时对起终点路段合理优化以保证道路平顺搭接 3、含开挖、破除、装车、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 4、路基压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 31.78 | 15.09 | 479.56 | | |
| 2 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：10% 2、厚度：20cm 3、消解石灰 4、原槽拌和、分层碾压、压实度不小于90% 、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 317.8 | 25.26 | 8027.63 | | |
| 3 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1、混凝土强度等级：C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、厚度：18cm 3、养护、养生、刻痕、刻槽、接缝、切缝、灌缝、伸缩缝处理，嵌缝材料满足设计要求等 4、含模板制作安装拆除，坡度等满足设计、规范要求 | m ² | 293.5 | 110.08 | 32308.48 | | |
| 4 | 040103001001 | 路肩土回填、压实 | 1、路肩土方回填、整理、压实 2、土源及运距由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m ³ | 40.5 | 18.97 | 768.29 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 41583.96 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（接线道路）

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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 5 | 040205003001 | 路名牌 | 1、路名牌：尺寸40*20cm、2cm厚荔枝面花岗岩，0.5cm厚环氧砂浆黏贴，嵌入式安装，顶面与道路平齐 2、石材定制图案、文字、刻字、图标、图徽、安装位置等详见设计图纸 | 块 | 2 | 300.00 | 600.00 | |
| | | 分部小计 | | | | | 42183.96 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 42183.96 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 8477.61 | 8477.61 | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 1000.00 | 1000.00 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 9477.61 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 10077.61 | |
| 合 计 | | | | | | | 51661.57 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（接线道路）

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 935.07 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.500 | 774.92 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 160.15 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 852.42 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：嶂山林场营口路生产农桥（接线道路）

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|----------|-----------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 1787.49 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（接线道路）

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|----------|---------|---------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 1304.16 | 100.000 | 1304.16 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 53449.06 | 2.000 | 1068.98 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 53449.06 | 0.340 | 181.73 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 53449.06 | 0.100 | 53.45 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 54753.22 | 9.000 | 4927.79 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 6231.95 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单项工程招标控制价表

工程名称：路灯照明工程

第1页 共1页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|-----|-------------|-----------|--------|-------------|---------|
| | | | 暂估价 | 安全文明 施工费 | 规费 |
| 1 | 马楼居委会鲍宋路路灯 | 89564.68 | | 1011.60 | 2058.84 |
| 2 | 嶂山居委会嶂山五组路灯 | 64691.49 | | 730.66 | 1487.07 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 154256.17 | | 1742.26 | 3545.91 |

单位工程招标控制价表

工程名称：马楼居委会鲍宋路路灯

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中：暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 76815.04 | |
| 1.1 | 人工费 | 9350.60 | |
| 1.2 | 材料费 | 57435.90 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 4792.42 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 4020.56 | |
| 1.5 | 利润 | 1215.56 | |
| 2 | 措施项目费 | 3295.55 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 1000.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 2295.55 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 1011.60 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 2058.84 | |
| 5 | 税金 | 7395.25 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 89564.68 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会鲍宋路路灯

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 1 | 010507007001 | 路灯基础 | 1、基础规格：600*600*1000mm、C25钢筋商品混凝土基础、150mm厚碎石垫层、具体规格及配筋详见图纸 2、路灯基坑挖土、回填土、压实、模板制作安装拆除、余土外运、运距及弃置点自行考虑 3、路灯施工定位 4、4-M20螺杆、箍筋及铁件制作安装 5、法兰板厚度12mm、加强筋等加工购置安装 6、满足图纸设计、规范、验收要求 | 套 | 45 | 486.78 | 21905.10 | | |
| 2 | 040805001001 | 太阳能路灯 | 1、名称：太阳能路灯、灯柱高度6m，灯型参照设计图纸，具体样式由建设单位确定 2、光源：LED 1*60W，单灯光通量≥2000lm、采用英飞特恒流源、美国科瑞芯片 3、灯杆：H=6m 臂长1m、防止挑臂转动措施 4、太阳能电池板：150W 5、锂电池：80AH 6、控制器：光控电4.8V，12/24V-10A 7、在路灯控制器内设置TVS（瞬态电压抑制）防雷保护 8、控制系统：采用自动控制，由于太阳能路灯为全套设备，控制器有厂家配套提供，控制方式为时、光、分时全自动控制 9、防雷接地及其他要求满足图纸设计、规范、验收要求 | 套 | 45 | 1067.55 | 48039.75 | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 69944.85 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会鲍宋路路灯

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 3 | 040801033001 | 路灯设施编号 | 1、路灯铭牌购置、安装 2、铭牌的位置和内容要准确、清楚、明了；材质要耐磨 | 个 | 45 | 16.14 | 726.30 | | |
| 4 | 040806001001 | 接地极 | 1、每只灯杆基础设置1根接地极，接地极采用50x50x5x1600热镀锌角钢，与基础内钢筋有效焊接。 2、接地体、接地线、螺栓等金属件必须热镀锌，焊接处应涂防腐油漆。 3、满足图纸设计、规范、验收要求 | 根 | 45 | 91.85 | 4133.25 | | |
| 5 | 040807002001 | 照度测试 | 1、照度测试 | 项 | 1 | 510.64 | 510.64 | | |
| 6 | 04B001 | 公示牌 | 样式、做法、参照同期项目 | 个 | 1 | 1500.00 | 1500.00 | | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 76815.04 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 各项措施项目投标人自行考虑 | 台·次 | 1 | 1000.00 | 1000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 1000.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 7870.19 | |
| 合 计 | | | | | | | | 77815.04 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：马楼居委会鲍宋路路灯

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 1011.60 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.200 | 933.78 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.100 | 77.82 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 1283.95 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：马楼居委会鲍宋路路灯

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|---------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | 2295.55 | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：马楼居委会鲍宋路路灯

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|----------|---------|---------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 2058.84 | 100.000 | 2058.84 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 80110.59 | 2.100 | 1682.32 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 80110.59 | 0.370 | 296.41 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 80110.59 | 0.100 | 80.11 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 82169.43 | 9.000 | 7395.25 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 9454.09 |

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价表

工程名称：嶂山居委会嶂山五组路灯

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 55204.88 | |
| 1.1 | 人工费 | 6710.56 | |
| 1.2 | 材料费 | 41276.64 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 3459.92 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 2885.40 | |
| 1.5 | 利润 | 872.36 | |
| 2 | 措施项目费 | 2658.04 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 1000.00 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 1658.04 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 730.66 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 1487.07 | |
| 5 | 税金 | 5341.50 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 64691.49 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会嶂山五组路灯

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 1 | 010507007001 | 路灯基础 | 1、基础规格：600*600*1000mm、C25钢筋商品混凝土基础、150mm厚碎石垫层、具体规格及配筋详见图纸 2、路灯基坑挖土、回填土、压实、模板制作安装拆除、余土外运、运距及弃置点自行考虑 3、路灯施工定位 4、4-M20螺杆、箍筋及铁件制作安装 5、法兰板厚度12mm、加强筋等加工购置安装 6、满足图纸设计、规范、验收要求 | 套 | 32 | 486.78 | 15576.96 | | |
| 2 | 040805001001 | 太阳能路灯 | 1、名称：太阳能路灯、灯柱高度6m，灯型参照设计图纸，具体样式由建设单位确定 2、光源：LED 1*60W，单灯光通量≥2000lm、采用英飞特恒流源、美国科瑞芯片 3、灯杆：H=6m 臂长1m、防止挑臂转动措施 4、太阳能电池板：150W 5、锂电池：80AH 6、控制器：光控电4.8V，12/24V-10A 7、在路灯控制器内设置TVS(瞬态电压抑制)防雷保护 8、控制系统：采用自动控制,由于太阳能路灯为全套设备,控制器有厂家配套提供,控制方式为时、光、分时全自动控制 9、防雷接地及其他要求满足图纸设计、规范、验收要求 | 套 | 32 | 1067.55 | 34161.60 | | |
| 本页小计 | | | | | | | 49738.56 | | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会嶂山五组路灯

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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 3 | 040801033001 | 路灯设施编号 | 1、路灯铭牌购置、安装 2、铭牌的位置和内容要准确、清楚、明了；材质要耐磨 | 个 | 32 | 16.14 | 516.48 | | |
| 4 | 040806001001 | 接地极 | 1、每只灯杆基础设置1根接地极，接地极采用50x50x5x1600热镀锌角钢，与基础内钢筋有效焊接。 2、接地体、接地线、螺栓等金属件必须热镀锌，焊接处应涂防腐油漆。 3、满足图纸设计、规范、验收要求 | 根 | 32 | 91.85 | 2939.20 | | |
| 5 | 040807002001 | 照度测试 | 1、照度测试 | 项 | 1 | 510.64 | 510.64 | | |
| 6 | 04B001 | 公示牌 | 样式、做法、参照同期项目 | 个 | 1 | 1500.00 | 1500.00 | | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 55204.88 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 各项措施项目投标人自行考虑 | 台·次 | 1 | 1000.00 | 1000.00 | | |
| 单价措施合计 | | | | | | | | 1000.00 | |
| 本页小计 | | | | | | | | 6466.32 | |
| 合 计 | | | | | | | | 56204.88 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山居委会嶂山五组路灯

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 730.66 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.200 | 674.46 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.100 | 56.20 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 927.38 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：嶂山居委会嶂山五组路灯

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|----------|-----------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 1658.04 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称： 嶂山居委会嶂山五组路灯

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|----------|---------|---------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 1487.07 | 100.000 | 1487.07 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 57862.92 | 2.100 | 1215.12 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 57862.92 | 0.370 | 214.09 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 57862.92 | 0.100 | 57.86 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 59349.99 | 9.000 | 5341.50 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 6828.57 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单项工程招标控制价表

工程名称：涵洞

第1页 共1页

| 序号 | 单位工程名称 | 金额(元) | 其中：(元) | | |
|-----|-----------------|-----------|--------|---------|---------|
| | | | 暂估价 | 安全文明施工费 | 规费 |
| 1 | 魏场村村部南湖送水渠 | 48853.40 | | 1045.85 | 1419.19 |
| 2 | 嶂山林场营口路生产农桥（箱涵） | 76862.30 | | 1645.45 | 2232.85 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | 125715.70 | | 2691.30 | 3652.04 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村村部南湖送水渠

标段：

第1页 共4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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | | 渠1 | | | | | | |
| 1 | 04B001 | 渠道修整 | 1、渠道边坡槽底等修整整理，清除杂填土、垃圾、淤泥、废弃构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等 2、含开挖、破除、装车、弃置、整平、修坡、回填等，运距及地点由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 4、工程量按水渠延长米长度计算 | m | 30 | 15.08 | 452.40 | | |
| 2 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方来源、运距：投标单位自行考虑 | m ³ | 40 | 18.58 | 743.20 | | |
| 3 | 040303024001 | 混凝土其他构件 | 水泥渠 1、10cm厚、C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 9.45 | 602.74 | 5695.89 | | |
| 4 | 040303015001 | 混凝土挡墙墙身 | 端墙及铺砌 1、C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 3.3 | 682.32 | 2251.66 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 9143.15 | |
| | | | 渠2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 9143.15 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村村部南湖送水渠

标段：

第2页 共4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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 5 | 04B002 | 渠道修整 | 1、渠道边坡槽底等修整整理，清除杂填土、垃圾、淤泥、废弃构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等 2、含开挖、破除、装车、弃置、整平、修坡、回填等，运距及地点由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 4、工程量按水渠延长米长度计算 | m | 30 | 15.08 | 452.40 | | |
| 6 | 040103001002 | 回填方 | 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方来源、运距：投标单位自行考虑 | m ³ | 40 | 18.58 | 743.20 | | |
| 7 | 040303024002 | 混凝土其他构件 | 水泥渠 1、10cm厚C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 9.45 | 602.74 | 5695.89 | | |
| 8 | 040303015002 | 混凝土挡墙墙身 | 端墙及铺砌 1、C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 3.3 | 682.32 | 2251.66 | | |
| 分部小计 | | | | | | | 9143.15 | | |
| 渠3 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 9143.15 | | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村村部南湖送水渠

标段：

第3页 共4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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| 9 | 04B003 | 渠道修整 | 1、渠道边坡槽底等修整整理，清除杂填土、垃圾、淤泥、废弃构筑物、植被、树根、腐殖质土、杂物等 2、含开挖、破除、装车、弃置、整平、修坡、回填等，运距及地点由投标单位自行考虑 3、压实度、坡度等满足设计、规范要求 4、工程量按水渠延长米长度计算 | m | 15 | 22.91 | 343.65 | | |
| 10 | 040103001003 | 回填方 | 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方来源、运距：投标单位自行考虑 | m ³ | 60 | 18.58 | 1114.80 | | |
| 11 | 040303024003 | 混凝土其他构件 | 水泥渠 1、10cm厚C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 11.7 | 580.76 | 6794.89 | | |
| 12 | 040303015003 | 混凝土挡墙墙身 | 端墙及铺砌 1、C30商品混凝土、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 10.53 | 682.34 | 7185.04 | | |
| 分部小计 | | | | | | | | 15438.38 | |
| 分部分项合计 | | | | | | | | 33724.68 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 4942.40 | 4942.40 | | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 1000.00 | 1000.00 | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 21380.78 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：魏场村村部南湖送水渠

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 1045.85 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 2.200 | 916.68 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 0.310 | 129.17 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保护 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | 1.650 | 687.51 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：魏场村村部南湖送水渠

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|--------|--------|--------------|---------------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 1733.36 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

规费、税金项目计价表

工程名称：魏场村村部南湖送水渠

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|----------|---------|---------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 1419.19 | 100.000 | 1419.19 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 43400.44 | 2.700 | 1171.81 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 43400.44 | 0.470 | 203.98 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 43400.44 | 0.100 | 43.40 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 44819.63 | 9.000 | 4033.77 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 5452.96 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程招标控制价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 汇总内容 | 金额(元) | 其中:暂估价(元) |
|----------------------------------|--------------|----------|-----------|
| 1 | 分部分项工程费 | 57613.50 | |
| 1.1 | 人工费 | 12672.09 | |
| 1.2 | 材料费 | 34409.77 | |
| 1.3 | 施工机具使用费 | 4116.88 | |
| 1.4 | 企业管理费 | 4736.03 | |
| 1.5 | 利润 | 1678.73 | |
| 2 | 措施项目费 | 10669.52 | |
| 2.1 | 单价措施项目费 | 7942.40 | |
| 2.2 | 总价措施项目费 | 2727.12 | |
| 2.2.1 | 其中：安全文明施工措施费 | 1645.45 | |
| 3 | 其他项目费 | | |
| 3.1 | 其中：暂列金额 | | |
| 3.2 | 其中：专业工程暂估 | | |
| 3.3 | 其中：计日工 | | |
| 3.4 | 其中：总承包服务费 | | |
| 4 | 规费 | 2232.85 | |
| 5 | 税金 | 6346.43 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 招标控制价合计=1+2+3+4+5-甲供材料费_含设备/1.01 | | 76862.30 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第1页 共3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 | 合价 | 其中 | |
| | | | | | | | | 暂估价 | |
| | | 箱涵 | | | | | | | |
| 1 | 04B001 | 旧涵洞、老桥拆除 | 1、旧涵洞拆除、投标人自行踏勘现场、综合考虑报价 2、含开挖、破除、装车、弃置、整平、压实、回填等，运距及地点由投标单位自行考虑 3、满足设计、规范要求 | 项 | 1 | 5000.00 | 5000.00 | | |
| 2 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1、开挖、装车、运输、弃置等，弃置运距及地点由投标单位自行考虑 2、压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 110 | 15.08 | 1658.80 | | |
| 3 | 040103001001 | 回填方 | 1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：素土 3、填方来源、运距：投标单位自行考虑 | m3 | 130 | 18.58 | 2415.40 | | |
| 4 | 040501004001 | 塑料管 | 1、泄水管、管件 采购安装 2、PVC Φ 150mm、10cm每根 | m | 8 | 31.40 | 251.20 | | |
| 5 | 040202002001 | 石灰稳定土 | 1、含灰量：6%石灰土 2、消解石灰、土源自行考虑、或采购成品石灰土 3、分层碾压、养护，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 55.2 | 140.27 | 7742.90 | | |
| 6 | 040202011001 | 碎石 | 1、碎石垫层、30cm厚 2、分层碾压，压实度、坡度等满足设计、规范要求 | m3 | 8.61 | 273.22 | 2352.42 | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | | 19420.72 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第2页 共3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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 7 | 040309001001 | 金属栏杆 | 1、波形护栏、采用Q235冷轧钢板、镀锌600g/m ² 、无毛刺裂缝 2、预埋翼墙及护栏钢筋、预埋立柱、立柱间距1.0m 3、托架、连接螺栓、拼接螺栓、螺母、垫片、波形梁、立柱、端头梁、贴黑黄反光标识等 4、满足设计、规范要求 | m | 16.6 | 135.83 | 2254.78 | |
| 8 | 040901001001 | 现浇构件钢筋 | 1、HPB300钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、连接、接头等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 0.264 | 4349.90 | 1148.37 | |
| 9 | 040901001002 | 现浇构件钢筋 | 1、HRB400钢筋采购、加工制作、安装、绑扎、连接、接头等 2、规格、尺寸、间距、具体做法等满足设计、规范要求 | t | 2.518 | 4268.70 | 10748.59 | |
| 10 | 040303001001 | 混凝土垫层 | 箱底垫层及台背回填 1、商品混凝土、C25、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 2.87 | 546.28 | 1567.82 | |
| 11 | 040306004001 | 箱涵 | 箱体 1、商品混凝土、C30、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 18.84 | 799.20 | 15056.93 | |
| 12 | 040306004002 | 箱涵 | 涵顶挡墙 1、商品混凝土、C30、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m ³ | 0.56 | 799.00 | 447.44 | |
| 本页小计 | | | | | | | 31223.93 | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第3页 共3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 | 合价 | 其中 暂估价 |
| 13 | 040306004003 | 箱涵 | 翼墙 1、商品混凝土、C30、输送方式投标人自行考虑 2、养护、养生、沉降缝、嵌缝材料、模板制作安装拆除等 3、满足设计、规范要求 | m3 | 8.72 | 799.18 | 6968.85 | |
| | | 分部小计 | | | | | 57613.50 | |
| | | 分部分项合计 | | | | | 57613.50 | |
| 1 | 041106001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1、机械设备名称及规格型号由投标单位根据现场需要自行考虑 | 项 | 1 | 4942.40 | 4942.40 | |
| 2 | 041104003001 | 施工护栏 | 1、护栏类型及高度满足规范及施工要求 2、显著的警示警戒标志 3、投标人综合考虑各项措施项目 | 项 | 1 | 1000.00 | 1000.00 | |
| 3 | 041107002001 | 围堰、排水、降水 | 1、围堰、排水、降水 2、施工所需各项措施项目投标人自行考虑报价 | 项 | 1 | 2000.00 | 2000.00 | |
| | | 单价措施合计 | | | | | 7942.40 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 本页小计 | | | | | | | 14911.25 | |
| 合 计 | | | | | | | 65555.90 | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

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 | 041109001001 | 安全文明施工费 | | 100.000 | 1645.45 | | | |
| 1.1 | | 基本费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 2.200 | 1442.23 | | | |
| 1.2 | | 增加费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 1.3 | | 扬尘污染防治增加 费 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 0.310 | 203.22 | | | |
| 2 | 041109002001 | 夜间施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 3 | 041109003001 | 二次搬运 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 4 | 041109004001 | 冬雨季施工 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 5 | 041109005001 | 行车、行人干扰 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 6 | 041109006001 | 地上、地下设施、 建筑物的临时保护 设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 7 | 041109007001 | 已完工程及设备保 护 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | | | | | |
| 8 | 041109008001 | 临时设施 | 分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费 | 1.650 | 1081.67 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

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 |
|-----|--------------|------------|-------------------------|-------|-------|---------|----------|---|
| 9 | 041109009001 | 赶工措施 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 10 | 041109010001 | 工程按质论价 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 11 | 041109011001 | 建筑工人实名制费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取 |
| 12 | 041109091001 | 特殊条件下施工增加费 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | |
| 13 | 041109015001 | 智慧工地费用 | 分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费 | | | | | 现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合 计 | | | | | | | 2727.12 | |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称： 嶂山林场营口路生产农桥（箱涵）

标段：

第1页 共1页

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数(元) | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-----|-------|--|----------|---------|---------|
| 1 | 规费 | 环境保护税+社会保险费+住房公积金 | 2232.85 | 100.000 | 2232.85 |
| 1.1 | 社会保险费 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 68283.02 | 2.700 | 1843.64 |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 68283.02 | 0.470 | 320.93 |
| 1.3 | 环境保护税 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费 | 68283.02 | 0.100 | 68.28 |
| 2 | 税金 | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01 | 70515.87 | 9.000 | 6346.43 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 合 计 | | | | | 8579.28 |

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：