

万荣县孤峰街和秋风路照明工程 工程

---

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年    月    日



万荣县孤峰街和秋风路  
照明工程

招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

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)

编 制 时 间：

复 核 时 间：



# 总 说 明

工程名称： 万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

## 一、工程概况

万荣县孤峰街和秋风路照明工程，包含：孤峰街（恒磁路～鑫峰路）全长441米、孤峰街（万泉路-解店路）全长1554.515米，秋风路（孤峰街-后土街）全长497.05米。

本次预算包含：路灯、线缆敷设、接地、新建照明配电箱、新增的局部电缆导管和电缆接线井等。

## 二、编制依据

- 1、由建设单位提供的本工程施工图纸；
- 2、《建设工程工程量清单计价规范GB50500-2013》及其他相关规范文件



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程
 标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程
 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
		整个项目						
1	040805001001	常规照明灯	1. 名称:双臂路灯 2. 技术说明:1、总高度为11米。 2、灯杆材质采用Q355B,主杆 250*250*4.5厚方管。 3、法兰盘分四种规格,厚度均为20mm。 4、照明光源LED模组,主光源为250W,副光源为150W,灯珠采用5050高光效芯片,芯片和驱动采用一线品牌。 5、热浸镀锌处理:灯杆和灯叶均为深咖啡色,整体热镀锌处理,镀锌层厚度不小于65um。 6、焊接要求:焊缝不得有裂纹、烧穿、弧坑、气孔、以及未焊满现象,焊后打磨平整焊渣与飞溅物清除干净, 7、喷塑处理:喷塑颜色根据甲方要求。 8、包装要求:灯杆分2层包装,一层气泡膜一层布。 9、图纸中未标注部分,按道路照明相关规范执行。 10、灯杆工作门需使用专用工具开启的闭锁防盗装置 11、灯杆工作门安装向人行道侧。 12、路灯结构强度设计风速不小于36m/s。	套	22			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程
 标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程
 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
2	040805001002	常规照明灯	1. 名称:投光灯 2. 技术要求:1、灯杆高度15米、材质采用Q355B,主杆为插接式,分二彦2、光源采用LED4X250W,灯珠采用5050高光效芯片,芯片和驱动采用一线品牌。 3、热浸镀锌处理:灯杆整体热镀锌处理,镀锌层厚度不小于65um。 4、焊接要求:焊缝不得有裂纹、烧穿、弧坑、气孔、以及未焊满现象,焊后打磨平整,焊渣与飞溅物清除干净。 5、喷塑处理:喷塑颜色根据甲方要求。 6、包装要求:灯杆分2层包装,一层气泡膜一层棉布 7、灯杆工作门需使用专用工具开启的闭锁防盗装置 8、灯杆工作门安装向人行道侧。 9、路灯结构强度设计风速不小于36m/s	套	2			
3	040803001001	电缆	1. 名称:电缆敷设 2. 规格:YJV-0.6/1kV-4×25+1×16mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压 (kV):1KV及以下	m	1164.01			
4	040804002001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:BVV-3×4.0mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯	m	96			
5	040806002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢40*4	m	36			
本页小计								



## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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
6	040806001001	接地极	1. 名称：接地极 2. 材质：热镀锌角钢L50*50*5*2500	根	24			
7	040801022001	真空断路器	1. 名称：漏电保护器 2. 型号：C65-4A(2P)	台	48			
8	040803005001	电缆终端头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：35mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型：铜芯、干包式	个	2			
9	040803005002	电缆终端头	1. 名称：电缆电线在接线井内绑扎连接 2. 规格：35mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型：铜芯、干包式	个	24			
		措施项目						
本页小计								
合    计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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	041109001 001	安全文明施工费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
2	041109001 002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
3	041109001 003	环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
4	041109002 001	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
5	041109003 001	材料二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
6	041109004 001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
7	04B001	工程定位复测、工程点交、场地清理费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
8	04B002	室内环境污染物检测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
9	04B003	检测试验费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
10	04B004	施工因素增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程		标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程		第 2 页 共 2 页
合 计				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合    计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程      标段: 万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

## 计日工表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价（元）	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。



## 总承包服务费计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程

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
		整个项目						
1	040805001003	常规照明灯	1. 名称:双臂路灯 2. 技术说明:1、总高度为11米。 2、灯杆材质采用Q355B,主杆 250*250*4.5厚方管。 3、法兰盘分四种规格,厚度均为20mm。 4、照明光源LED模组,主光源为250W,副光源为150W,灯珠采用5050高光效芯片,芯片和驱动采用一线品牌。 5、热浸镀锌处理:灯杆和灯叶均为深咖啡色,整体热镀锌处理,镀锌层厚度不小于65um。 6、焊接要求:焊缝不得有裂纹、烧穿、弧坑、气孔、以及未焊满现象,焊后打磨平整焊渣与飞溅物清除干净, 7、喷塑处理:喷塑颜色根据甲方要求。 8、包装要求:灯杆分2层包装,一层气泡膜一层布。 9、图纸中未标注部分,按道路照明相关规范执行。 10、灯杆工作门需使用专用工具开启的闭锁防盗装置 11、灯杆工作门安装向人行道侧。 12、路灯结构强度设计风速不小于36m/s。	套	82			
本页小计								

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程
 标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程
 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
2	040805001004	常规照明灯	1. 名称:投光灯 2. 技术要求:1、灯杆高度15米、材质采用Q355B,主杆为插接式,分二彦2、光源采用LED4X250W,灯珠采用5050高光效芯片,芯片和驱动采用一线品牌。 3、热浸镀锌处理:灯杆整体热镀锌处理,镀锌层厚度不小于65um。 4、焊接要求:焊缝不得有裂纹、烧穿、弧坑、气孔、以及未焊满现象,焊后打磨平整,焊渣与飞溅物清除干净。 5、喷塑处理:喷塑颜色根据甲方要求。 6、包装要求:灯杆分2层包装,一层气泡膜一层棉布 7、灯杆工作门需使用专用工具开启的闭锁防盗装置 8、灯杆工作门安装向人行道侧。 9、路灯结构强度设计风速不小于36m/s	套	6			
3	040803001002	电缆	1. 名称:电缆敷设 2. 规格:YJV-0.6/1kV-4×25+1×16mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压 (kV):1KV及以下	m	3683.72			
4	040803001003	电缆	1. 名称:电缆敷设 2. 规格:YJV-0.6/1kV-4×50mm <sup>2</sup> 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设 5. 电压 (kV):1KV及以下	m	57			
本页小计								



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程

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	041109001004	安全文明施工费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
2	041109001005	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
3	041109001006	环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
4	041109002002	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
5	041109003002	材料二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
6	041109004002	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
7	04B005	工程定位复测、工程点交、场地清理费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
8	04B006	室内环境污染物检测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
9	04B007	检测试验费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
10	04B008	施工因素增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程		标段：万荣县孤峰街 和秋风路照明工程		第 2 页 共 2 页
合 计				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合    计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程      标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”, 并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上, 投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

## 计日工表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

## 总承包服务费计价表

工程名称：孤峰街(万泉路-解店路)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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
		整个项目						
1	040805001005	常规照明灯	1. 名称:双臂路灯 2. 技术说明:1、总高度为11米。 2、灯杆材质采用Q355B,主杆 250*250*4.5厚方管。 3、法兰盘分四种规格,厚度均为20mm。 4、照明光源LED模组,主光源为250W,副光源为150W,灯珠采用5050高光效芯片,芯片和驱动采用一线品牌。 5、热浸镀锌处理:灯杆和灯叶均为深咖啡色,整体热镀锌处理,镀锌层厚度不小于65um。 6、焊接要求:焊缝不得有裂纹、烧穿、弧坑、气孔、以及未焊满现象,焊后打磨平整焊渣与飞溅物清除干净, 7、喷塑处理:喷塑颜色根据甲方要求。 8、包装要求:灯杆分2层包装,一层气泡膜一层布。 9、图纸中未标注部分,按道路照明相关规范执行。 10、灯杆工作门需使用专用工具开启的闭锁防盗装置 11、灯杆工作门安装向人行道侧。 12、路灯结构强度设计风速不小于36m/s。	套	20			
本页小计								

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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
2	040803001004	电缆	1. 名称: 电缆敷设 2. 规格: YJV-0.6/1kV-4×25+1×16mm <sup>2</sup> 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管敷设 5. 电压 (kV): 1KV及以下	m	1279.91			
3	040806002003	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢40*4	m	30			
4	040806001003	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 热镀锌角钢L50*50*5*2500	根	20			
5	040801022003	真空断路器	1. 名称: 漏电保护器 2. 型号: C65-4A (2P)	台	40			
6	040803005004	电缆终端头	1. 名称: 电缆终端头 2. 规格: 35mm <sup>2</sup> 以下 3. 材质、类型: 铜芯、干包式	个	42			
7	040803002002	电缆保护管	1. 名称: 电缆保护管敷设 2. 规格: Φ63PE管 3. 敷设方式: 埋地敷设	m	222			
8	040501008004	水平导向钻进	1. 名称: 拖管 2. 材质及规格: Φ63PE管	m	25			
9	040501008005	水平导向钻进	1. 名称: 拖管 2. 材质及规格: 2*1 Φ63PE管	m	13			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程      标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程      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	041109001007	安全文明施工费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
2	041109001008	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
3	041109001009	环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
4	041109002003	夜间施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
5	041109003003	材料二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
6	041109004003	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
7	04B009	工程定位复测、工程点交、场地清理费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
8	04B010	室内环境污染物检测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
9	04B011	检测试验费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					
10	04B012	施工因素增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费-只取税金项预算价人工费-不取费项预算价人工费					

编制人（造价人员）：      复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程		标段：万荣县孤峰街 和秋风路照明工程		第 2 页 共 2 页
合 计				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

# 标段：万荣县孤峰街 和秋风路照明工程

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			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合    计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 秋风路(孤峰街-后土街)照明工程      标段: 万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

## 计日工表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

## 总承包服务费计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程
 标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程
 第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m 以内	m3	38.08			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:≥90 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	24.64			
3	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂	m3	13.44			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:挖方土 2. 运距:自行考虑	m3	13.44			
5	040504001001	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:20cm厚砂砾垫层, 6cm厚C20砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌Mu10机红砖 3. 勾缝、抹面要求:20mm厚抹面砂浆 4. 井盖、井圈材质及规格:轻型球墨铸铁防盗电力专用井盖	座	7			
6	04B013	控制柜基础	1、尺寸: 1400*600*1200mm 2、材质: :M10水泥砂浆砌Mu10机红砖, 20mm厚抹面砂浆抹面 3、垫层: 100mm厚C20砼基础 4、预埋80*43*5槽钢	座	1			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程      标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程      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	041109001010	安全文明施工费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
2	041109001011	临时设施费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
3	041109001012	环境保护费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
4	041109002004	夜间施工增加费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
5	041109003004	材料二次搬运费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
6	041109004004	冬雨季施工增加费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
7	04B014	工程定位复测、工程点交、场地清理费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					

编制人（造价人员）：      复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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
			不取费项预算价合计					
8	04B015	室内环境污染物检测费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
9	04B016	检测试验费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
10	04B017	施工因素增加费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
11	04B018	常态化疫情防控措施费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注: 1. 此表由招标人填写“暂估单价”,并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上,投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3



## 计目工表

工程名称: 孤峰街(恒磁路-鑫峰路)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。





## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.5m 以内	m3	37.74			
2	040103001003	回填方	1. 密实度要求:≥90 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	24.42			
3	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:中粗砂	m3	13.32			
4	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:挖方土 2. 运距:自行考虑	m3	13.32			
5	040504001002	砌筑井	1. 垫层、基础材质及厚度:20cm厚砂砾垫层, 6cm厚C20砼垫层 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:M10水泥砂浆砌Mu10机红砖 3. 勾缝、抹面要求:20mm厚抹面砂浆 4. 井盖、井圈材质及规格:轻型球墨铸铁防盗电力专用井盖	座	4			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程      标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程      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	041109001013	安全文明施工费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
2	041109001014	临时设施费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
3	041109001015	环境保护费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
4	041109002005	夜间施工增加费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
5	041109003005	材料二次搬运费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
6	041109004005	冬雨季施工增加费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-不取费项预算价合计					
7	04B019	工程定位复测、工程点交、场地清理费	分部分项直接费+分部分项主材费+分部分项设备费+技术措施项目直接费+技术措施项目主材费+技术措施项目设备费-只取税金项预算价合计-					

编制人（造价人员）：      复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称: 秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

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
			不取费项预算价合计					
8	04B020	室内环境污染物 检测费	分部分项直接费+分部分项主 材费+分部分项设备费+技术 措施项目直接费+技术措施项 目主材费+技术措施项目设备 费-只取税金项预算价合计- 不取费项预算价合计					
9	04B021	检测试验费	分部分项直接费+分部分项主 材费+分部分项设备费+技术 措施项目直接费+技术措施项 目主材费+技术措施项目设备 费-只取税金项预算价合计- 不取费项预算价合计					
10	04B022	施工因素增加费	分部分项直接费+分部分项主 材费+分部分项设备费+技术 措施项目直接费+技术措施项 目主材费+技术措施项目设备 费-只取税金项预算价合计- 不取费项预算价合计					
11	04B023	常态化疫情防控 措施费	分部分项直接费+分部分项主 材费+分部分项设备费+技术 措施项目直接费+技术措施项 目主材费+技术措施项目设备 费-只取税金项预算价合计- 不取费项预算价合计					
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

## 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

## 计目工表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

## 总承包服务费计价表

工程名称：秋风路(孤峰街-后土街)照明土建工程

标段：万荣县孤峰街  
和秋风路照明工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

