

2025年度淮阴区南陈集镇亮化工程 工程

招标工程量清单

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： 2025年09月21日 复 核 时 间： 2025年09月21日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：张周村

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
2	040805001 003	常规照明灯 (6米)	一、光伏组件：型号、规格：80瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5% 以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：60瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10.寿命可达五万小时。2、稳定性能高:采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片180LM/W.3、热耗低、光衰小:采用铝基 PCB板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：8-10h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：60AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：6m，数量：1 参数要求：总高6米(太阳能板至地面高度)采用Q235，2.5mm 铁板卷压制造,无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间10小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，50*50*60cm。 十三、路灯整体质保5年	套	180			
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：张周村

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
3	040805001 004	常规照明灯 (8米)	一、光伏组件：型号、规格：100瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5% 以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：120瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10。寿命可达五万小时。2、稳定性能高：采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片 180LM/W。3、热耗低、光衰小：采用铝基 PCB 板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：10-12h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：80AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED 光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：8m，数量：1 参数要求：总高8米(太阳能板至地面高度) 采用Q235，3.0mm 铁板卷压制造，无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间12小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1 套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，60*60*100cm。 十三、路灯整体质保5年	套	38			
4	030408001 001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-5*6 3. 材质:铜	m	30			
5	030411001 001	配管	1. 名称:电线管 2. 材质:PE 3. 规格:50 4. 配置形式:埋地敷设	m				
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：张周村

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	031302001001	安全文明施工费						
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				
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					
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
4	031302004001	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					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
6	031302006001	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					
7	031302008001	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					
8	031302009001	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					

【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：张周村

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	031302010001	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					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	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	031302090001	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					
13	031302091001	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					
14	031302015001	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。

【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：镇北村

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
2	040805001 005	常规照明灯 (6米)	一、光伏组件：型号、规格：80瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5% 以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：60瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10.寿命可达五万小时。2、稳定性能高:采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片180LM/W.3、热耗低、光衰小:采用铝基 PCB板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：8-10h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：60AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：6m，数量：1 参数要求：总高6米(太阳能板至地面高度)采用Q235，2.5mm 铁板卷压制造,无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间10小时以上 十、地理件：型号、规格：260#，数量：1套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，50*50*60cm。 十三、路灯整体质保5年	套	188			
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：镇北村

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
3	040805001 006	常规照明灯 (8米)	一、光伏组件：型号、规格：100瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5% 以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：120瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10。寿命可达五万小时。2、稳定性能高：采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片 180LM/W。3、热耗低、光衰小：采用铝基 PCB 板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：10-12h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：80AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED 光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：8m，数量：1 参数要求：总高8米(太阳能板至地面高度) 采用Q235，3.0mm 铁板卷压制造，无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间12小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1 套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，60*60*100cm。 十三、路灯整体质保5年	套	72			
4	030408001 001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-5*6 3. 材质：铜	m	60			
5	030411001 001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PE 3. 规格：50 4. 配置形式：埋地敷设	m	55			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：镇北村

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	031302001001	安全文明施工费						
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				
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					
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
4	031302004001	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					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
6	031302006001	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					
7	031302008001	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					
8	031302009001	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					

【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：镇北村

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	031302010001	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					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	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	031302090001	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					
13	031302091001	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					
14	031302015001	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。

【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：合心村

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
2	040805001 003	常规照明灯 (6米)	一、光伏组件：型号、规格：80瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5%以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：60瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10.寿命可达五万小时。2、稳定性能高:采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片180LM/W.3、热耗低、光衰小:采用铝基 PCB板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：8-10h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：60AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：6m，数量：1 参数要求：总高6米(太阳能板至地面高度)采用Q235，2.5mm 铁板卷压制造,无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间10小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，50*50*60cm。 十三、路灯整体质保5年	套	118			
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：合心村

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
3	040805001 004	常规照明灯 (8米)	一、光伏组件：型号、规格：100瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5% 以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：120瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10。寿命可达五万小时。2、稳定性能高：采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片 180LM/W。3、热耗低、光衰小：采用铝基 PCB 板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：10-12h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：80AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED 光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：8m，数量：1 参数要求：总高8米(太阳能板至地面高度) 采用Q235，3.0mm 铁板卷压制造，无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间12小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1 套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，60*60*100cm。 十三、路灯整体质保5年	套	22			
4	030408001 001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-5*6 3. 材质：铜	m	60			
5	030411001 001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PE 3. 规格：50 4. 配置形式：埋地敷设	m	55			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：合心村

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	031302001001	安全文明施工费						
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				
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					
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
4	031302004001	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					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
6	031302006001	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					
7	031302008001	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					
8	031302009001	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					

【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：合心村

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	031302010001	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					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	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	031302090001	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					
13	031302091001	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					
14	031302015001	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。

【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：双庄村

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
2	040805001 003	常规照明灯 (6米)	一、光伏组件：型号、规格：80瓦，数量：1块 参数要求：光电转换效率 18.5%以上、稳定性好。使用寿命达 15年以上； 二、光源：型号、规格：60瓦，数量：1块 参数要求：1、在同样亮度下，耗电量仅为普通白炽灯的 1/10。寿命可达五万小时。2、稳定性能高：采用限流、稳流多方面保护，可靠性高，单颗芯片180LM/W。3、热耗低、光衰小：采用铝基 PCB板焊接工艺，导热性能极强。 三、控制器：型号、规格：8-10h，数量：1个 参数要求：时控+光控，防过充电、过放电保护，在-30℃到50℃ 天气下能正常工作，具有温度补偿功能，轻松实现365天不灭灯。 四、电池：型号、规格：60AH 数量：1只 参数要求：1、微光充电，提高充电效率，对单组电芯均衡充电2、智能运算，检测充放电比例确保阴雨天正常亮灯3、智能匹配，提高负载光源效率，4、365 天不灭灯，质保五年。5、实时读取，现场实时智能读取工作状态和写入工作参数6、自动激活，可实现过充过放保护功能自动激活 五、灯具：型号、规格：暖光，款式需经甲方确认，数量：1只 参数要求：1、外形设计美观大方及带有 LED光源专用的散热器散热性强。 2、散热器采用特殊加工工艺，经过特殊处理和设计确保卓越的散热性能。3、透光罩使用高性能的钢化玻璃材料耐高温，透光率高，防眩光。 六、杆内线：数量：1套 参数要求：配置太阳能路灯使用的标准专用电线，具有耐高温和低温，防腐烂外皮护套。 七、灯杆：型号、规格：6m，数量：1 参数要求：总高6米(太阳能板至地面高度) 采用Q235，2.5mm 铁板卷压制造，无环缝焊接，静电喷塑，高温烘烤，防腐处理。 八、太阳能板支架：静电高温热镀锌整体喷塑 九、亮灯时间10小时以上 十、地埋件：型号、规格：260#，数量：1套、参数要求：采用优质地脚螺栓制作，牢固耐用。 十一、土方开挖及其他土方问题根据现场实际情况，投标人自行综合考虑，结算不调整。 十二、砼基础采用C30混凝土，50*50*60cm。 十三、路灯整体质保5年	套	350			
3	030408001 001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV-5*6 3. 材质：铜	m	60			
4	030411001 001	配管	1. 名称：电线管 2. 材质：PE 3. 规格：50 4. 配置形式：埋地敷设	m	55			
本页小计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：双庄村

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	031302001001	安全文明施工费						
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				
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					
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
4	031302004001	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					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合 计+单价措施 项目合计-除 税工程设备 费					
6	031302006001	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					
7	031302008001	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					
8	031302009001	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					

【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：双庄村

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	031302010001	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					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					在计取住宅分户验收时，大型土石方工程、桩基工程和地下室部分不计入计费基础
11	031302012001	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	031302090001	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					
13	031302091001	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					
14	031302015001	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。

【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）：

