湟源县申中乡、巴燕乡、波航 乡、寺寨乡、城关镇、日月乡 实施太阳能路灯项目

招标工程量清单



ング年 **ン**月18日

封一1

湟源县申中乡、巴燕乡 、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳

招标工程量清单

标 人: 招

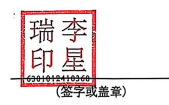


造价咨询人:



法定代表人或其授权人:







复核人:



编制时间: 少少年5月18日 复核时间: 少少年5月18日



总 说 明

1. 工程名称: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目;

工程名称: 湟源县申中乡、巴燕乡、 波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实 施太阳能路灯项目

2. 工程地点: 湟源县; 3. 招标范围: 本工程依据招标人的实际需求编制全部内容; 4. 编制依据: 依据《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013
4. 编制依据: 依据《建反工程工程里有单计价规范》GB50500-2013 《青海省市政工程计价定额(2020)》 5. 材料价依据: 青海工程造价管理信息 2025 年西宁市第二期指导价,部分未发布材料价格
采用市场价; 6. 执行:人工费调整按青建工2024-388号文执行; 7. 材料运输等各种运距及运输问题由施工单位自行对施工现场及周边施工环境进行考察后
7. 材料运输等各种运距及运输问题由施工单位自行对施工现场及周边施工环境进行考察后合理报价;
合理报价; 8. 安全措施、施工机械等项目,由施工单位自行确定机械种类、材料先进、合理、安全满 足施工需求,且符合规范和施工工期要求;

工程名称: 申中乡申中村

							金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
								暂估价
		新建路灯						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度: 平均1米	m3	159. 96			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	116. 4			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	43. 2			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板	m3	43. 2			
5	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: 高强度螺栓 2. 规格:M16	t	0.756			
6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	1. 188			
7	030412007001	一般路灯	太阳能路灯 1. 太阳优级,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域的。 反射膜为深。 2. 锂电电。 2. 锂电电池,,整能 10A/12V制之。 3. 控料之。 4. 服器,规系用有够以为,现域,是有为,现域,是有,,来能,逐灯,和,现域,是有,,和,现域,是有,的大人,是有,的大人。 5毫米,对口径,小口径,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	套	120			
		分部小计						
	1	本	L 页小计					
								l

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 申中乡申中村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)			
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中		
				平位 		综合单价	合价	暂估价		
		措施项目								
		分部小计								
			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: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		A 11					
		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: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估		确认		差额出	上(元)	备注
1, 2	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
							_				
	合计										

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: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 第 1 页 共 1 页 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目 第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
畑 勺		平世.	自足奴里	大 你		暂定	实际
1	人工						
		工小计		T			
2	材料						
		料小计	1				
3	机械						
	机	· ໄ械小计					
	艺	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: 申中乡申中村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 申中乡申中村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

1 投费 定额人工费 16 16 22 大星保险费 定额人工费 16 22 大星保险费 定额人工费 0.5 25 25 25 25 25 25 25	号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1.1 社会保险费 定额人工费 16 (1) 养老保险费 定额人工费 0.5 (2) 失业保险费 定额人工费 6.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 1.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	规					
(2) 失业保险费 定额人工费 0.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 6.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	1 社	土会保险费	定额人工费			
(3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 6.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	.) 养	卡老保险费	定额人工费		16	
(4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	2) 失	卡业保险费	定额人工费		0.5	
1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	8) 医	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
1.3 工程排污费 按实际发生额计算	(t)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
	2 住	主房公积金	定额人工费		12	
2 税金	3 Д	工程排污费	按实际发生额计算			
	?		分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	_					
	_					
	_					
	_					
	_					
	\perp					
合计			合计			

工程名称: 申中乡前沟村 第 1 页 共 2 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征描述 计量 生位 工程量 综合单价 合价 其中 经合价 1 040101002001 挖海槽上分 1. 上块类别:综合,以 地域性合为准 定数 计 资源度录录:满 庭 证 自行考虑 显面 39.99 39.99 1. 不成 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经								金额 (元)	
1	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1 040101002001 控沟槽上方									暂估价
2. 控土深度 平均1米			新建路灯						
2 040103001001 回填方 計密实度要求 。互填力未源、运距: 自行考虑 m3 29.1 3 040103002001 余方弃置 1.废弃料品种: 奔走 2.远距:自行考虑 m3 10.8 4 010501003001 独立基础 1.混凝土强度等级: C25 3.含橡板 m3 10.8 5 010516001001 螺栓 1.螺栓种类: 高强度螺 2. 规格: M16 t 0.189 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类: 预埋铁件 t 0.297 人工的能影灯(人工管化技術)、规格: 1000p. 光伏板的液、反射膜为增强的液化排膜2. 规矩形式的液化排度2. 规矩形式的液化排度2. 规矩形式的液化排度2. 规矩形式的液化排度2. 规矩形式的液化排度2. 规矩的流程度2. 现在影型2. 规矩的流程度2. 现在影型2. 现在影型2. 现在影型2. 现在影型2. 现在影型2. 现在影点的流程度2. 延长型2. 现在影型2. 现在影型2. 更近代型2. 更近代型2. 更近代型2. 现在影型2. 更近代型2. 更近代型2	1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度: 平均1米	m3	39. 99			
1. 混凝上种类: 商砼 2. 混凝上强度等级: C25 m3 10.8	2	040103001001	回填方	计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距:	m3	29. 1			
2. 温凝土强度等级: C25 m3	3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	10.8			
\$ 010516001001 螺栓 栓 2. 规格:M16	4	010501003001	独立基础	2. 混凝土强度等级:C25	m3	10.8			
大阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 2. 健电池,规格:60 2. 健电池,规格:60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格:10A/12v智能控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格:300×12v LED、采用优质铝散热结构,能存成的路板灯具节温。 延长灯具寿命,要有防雨灯里。5. 灯料,规格:6米(热镀锌钢材,原度35毫米、(热镀锌钢材,原度35毫米、(热镀锌钢材,原度35毫米、(热镀锌钢材,原度35毫米、(热镀锌钢材,原度35毫米、可解处理,灯杆直径:大口径140,小口径70)	5	010516001001	螺栓	栓	t	0. 189			
1. 太阳能光伏板,规格 : 100Wp, 光伏板的藏 反射膜为增强等离子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格: 100/12v程能控制器(时 按、光控) 4. 照明灯具,规格: 3 0W/12v LED, 采用进口 芯片,灯具采用优质铝 散热结构,能有效的降低灯具节温,降低灯具 光衰程度,延长灯具寿 命,要有防雨灯罩 5. 灯杆; 规格: 6米 (热镀锌钢材,厚度3. 5毫米,喷塑,防腐处 理,灯杆直径: 大口径 140, 小口径70)	6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0. 297			
	7	030412007001	一般路灯	1. 太阳似,从依板,,规域, 、100似,,光伏板,的域 、反射膜为,,是不是不是, 、全量, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是	套	30			
本页小计			分部小计						
		I	本						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 申中乡前沟村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
				平位 		综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
		分部小计						
			<u> </u> 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: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
-		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: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

字号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单	数	量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	上(元)	备注
7 5	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
	合计										

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: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
		7-12	日之效至	入州妖玉	3 T T 1 (70)	暂定	实际
1	人工						
		人工小计	_				
2	材料						
	7	材料小计					
3	机械						
	j	1.械小计	•				
		1					
		-					
	1	<u>」</u> 总 计			1		
		_ *1				<u> </u>	ļ

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: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				
		п И				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 申中乡前沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			

工程名称: 巴燕乡巴燕村 第 1 页 共 2 页

序号 项目编码 项目名称 项目特征推述 计量 生位 工程數 综合单价 其中 经价价 1 040101002001 挖沟塘土方 1.上块架别,综合,以 地域水产为准、定设 计等变设数率, 原土设 对外部、运至 :目布考虑 远至 :目布考虑 远至 :目有考虑								金额 (元)	
1	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1 040101002001 控沟槽上方 1.土壤类别:综合,以									暂估价
2. 控土漆度 = 対別			新建路灯						
1	1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度: 平均1米	m3	79. 98			
1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 m3 21.6 3. 含模板 4. 2. 混凝土强度等级: C25 m3 21.6 3. 含模板 4. 2. 规格·M16 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	2	040103001001	回填方	计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距:	m3	58. 2			
4 010501003001 独立基础 2. 混凝土强度等级:C25 m3 21.6 5 010516001001 螺栓 1. 螺栓种类:高强度螺栓 t 0.378 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.594 太阳能路灯 1. 太阳能光伏板,规格 : 100%,光伏板的滅反射膜为增强等离子化等气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 按制逆变器,规格: 100/12vTefb,采用优铝 100/12vTefb,采用进口器 2. 平均 2. 平均 2. 工作,近条 2. 不均 2. 不均 2. 不均 2. 不均 2. 不均 2. 不均 3. 大利共、规格: 6米 (为螺件板材,厚度3. 5毫米、喷发力,规格: 6米 (为螺件模材,厚度3. 5毫米、喷发力,规格: 6米 (为螺件模材,厚度3. 5毫米、喷发力,现料: 0.8 2. 大口径 	3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	21.6			
5 010516001001 螺栓 栓 2. 规格:M16 t 0.378 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.594 人工的股份上代板,规格: 100% 大代板的成反射膜为增强多子化学气相沉积的氮化硅膜。 2. 锂电力,规格: 60 Ah/12v 3. 控制增控、光控 2. 锂电力,规格: 100/12V 程能控制器(时控、光控) 4. 照明行具,规格: 30 W/12V LED. 采用进口芯片、灯具,规相优质铝散热结构,能有效的降低灯具并温。降低灯具养命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、规格: 6米(5人具寿命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、规格: 6米(5人, 人具寿命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、规格: 6米(5人, 人具寿命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、规格: 6米(5人, 人具寿命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、现格: 6米(5人, 人具寿命,要有防雨灯罩, 5. 灯杆、现格: 6米(140, 小口径70) 6米(5人, 人工位径10, 小口径70) 分部小计 分部小计	4	010501003001	独立基础	2. 混凝土强度等级:C25	m3	21.6			
大阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 2. 健电池,规格:60 4h/12v 3. 控制逆变器,规格:104/12v 3. 控制逆变器,规格:104/12v 3. 控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格:3 0W/12v LED、采用优质铝散热结构、能有效的降低灯具、光衰程度、延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,发展,104/14。6米(热键轮钢材,度度3、5毫米,喷塑,防腐处理,灯杆直径:大口径140, 小口径70)	5	010516001001	螺栓	栓	t	0. 378			
1. 太阳能光伏板,规格 : 100Wp,光伏板的滅 反射膜为增等离子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格: 10A/12v智能控制器(时 控、光控) 4. 照明灯具,规格: 3 0W/12V LED,采用进口 芯片,灯具采用优质铝 散热结构,能有效的降低灯具节温。降低灯具 光衰程度,延长灯具寿 命,要有防雨灯罩: 5. 灯杆,规格: 6米 (热镀锌钢材,厚度3. 5毫米、喷塑,防腐处 理,灯杆直径: 大口径 140,小口径70)	6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0. 594			
	7	030412007001	一般路灯	1. 太阳似,从依板,,规域, 、100似,,光伏板,的域 、反射膜为,,是不是不是, 、全量, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是	套	60			
本页小计			分部小计						
		1	本						

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 巴燕乡巴燕村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	3117,74	J 2	3,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	早业	,	综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
		分部小计						
		木	L 页小计					
			ー 					
			ΉИ					

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: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		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: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
-				
	A 44			_
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 巴燕乡巴燕村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
万 5	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
		l									

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: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
畑 勺		平位	自足奴里	大 你		暂定	实际
1	人工						
		工小计					
2	材料						
		料小计 I	<u> </u>		1		
3	机械						
	机	械小计 I	1				
	<u> </u>						
			ļ				
			1				
	- No. 2017	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: 巴燕乡巴燕村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 巴燕乡巴燕村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			
<u> </u>					I

工程名称: 巴燕乡福海村 第 1 页 共 2 页

中子 項目編唱								金额(元)	
1 040101002001 投沟槽土方	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1 040101002001			Na. 1 1					,	暂估价
1			新建路灯						
1	1	040101002001	挖沟槽土方	地勘报告为准	m3	13. 33			
2. 运柜:自行考虑 13. 3.0 4 010501003001 独立基础 2. 混凝土强度等级:C25 m3 3.6 5 010516001001 螺栓 1. 螺栓种类:高强度螺 t 0.063 2. 规格:M16 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.099	2	040103001001	回填方	计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距:	m3	9. 7			
4 010501003001 独立基础 2. 混凝土强度等级:C25 n3 3.6 5 010516001001 螺栓 1. 螺栓种类:高强度螺栓 t 0.063 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.099 太阳能路灯, 大砂板的减反射膜为增强等离子化学气相沉积的氮化硅膜。2. 锂电池、规格: 60 Ab/12v 3. 控制边变器, 规格: 100/12v 智能控制器(时接入, 光腔) 4. 服明灯具, 规格: 3 0W/12V LED, 采用进口芯片, 灯具采用有效的降低灯具, 光度程度, 斯里共用线器, 降低灯具, 发程度, 斯里共用线器, 降低灯具, 发程度, 斯里共用线器, 降低灯具, 发程度, 原纸灯具, 新度有效的降低灯具, 新度有效的降低灯具, 新度有效的降低灯具, 新度有效的降低灯具, 大豆科的两灯型。5. 灯料, 规格: 6. (热镀锌钢材, 厚度3.5毫米, 喷型, 防腐处理, 灯料直径: 大口径140, 小口径70) 分部小计 分部小计	3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	3.6			
\$\frac{\text{Possible}}{2.\text{ \text{ yk f : M16}}}\$ \$\frac{\text{C}}{2.\text{ \text{ yk f : M16}}}\$ \$\frac{\text{C}}{1.\text{ \text{ ky f y d high possible}}}\$ \$\frac{\text{c}}{\text{ ky f : M16}}\$ \$\frac{\text{c}}{\text{ ky f i sign possible}}\$ \$\frac{\text{c}}{\te	4	010501003001	独立基础	2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.6			
大阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能光伏板,规格 1. 100Wp,光伏板的减 反射膜为增强等离子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格: 10A/12v智能控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格: 3 0%/12v LED,采用优质铝散热结构。能有效的降低、对具形优质铝散热结构。能有效的降低、灯具节温。降低灯具光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,光衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水衰程度,逐长灯具,水水,是一层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层,上层	5	010516001001	螺栓	栓	t	0.063			
1. 太阳能光伏板,规格 : 100Wp,光伏板的滅 反射膜为增强等离子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格: 100/12v程能控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格: 3 0W/12v LED,采用进口芯片,灯具采用优质铝散热结构,能有效的降低灯具节温。降低灯具为光衰程度,延长灯具寿命,要有防雨灯型: 5. 灯杆,规格: 6米 (热镀锌钢材,厚度3. 5毫米,喷塑,防腐处理,灯杆直径: 大口径140,小口径70)	6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0.099			
	7	030412007001	一般路灯	1. 太阳般,规格,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规划,是有相。。 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制之。 4. 照明以至,规格,规格(104/12v 上的,采用有效。 104/12v 上的,采用有效低灯具,是有防规材,是有,现有性,积量度,所域,积量,积增,积量,积增,,积量,,积量,,,积量,,,积量,,,,,,,,,,	套	10			
本页小计			分部小计						
			本	· :页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

工程名称: 巴燕乡福海村 第 2 页 共 2 页

序号	+	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
	1	措施项目		早位.	1	综合单价	合价	暂估价
	+	<u> </u>						
	+	<u> </u>						
		2 Hb.3 M						
				1				
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								
								<u> </u>
			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: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6. 2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		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: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 巴燕乡福海村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	上(元)	备注
万 5	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
		!									

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: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
畑 ケ		千世	首足数里	大 你		暂定	实际
1	人工						
	,	人工小计					
2	材料						
	· オ	材料小计			•		
3	机械						
	t t	机械小计			_		
		+					
		1					
		1					
		1					
		1					
		1					
	j.	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: 巴燕乡福海村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 巴燕乡福海村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			
					I

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:波航乡甘沟村 第 1 页 共 2 页

野号 項目編列 項目名称 項目特征描述 単位 工程量 综合单价 合价 其中 信信价 1							:	金额(元)	
1	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1 040101002001 控為精土方									暂估价
2. 72 上深度 子均月 次 1. 宋实度要求: 满足设计密实度要求。 2. 填方材料品种: 原土 向填 3. 填方来源、运距: 自行考虑			新建路灯						
2	1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度:平均1米	m3	173. 29			
1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25 m3 46.8 3. 含模板	2	040103001001	回填方	计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距:	m3	126. 1			
2. 混凝土强度等级:C25 m3 46.8	3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	46.8			
\$\frac{\text{k}}{2}\$. \text{yk} \text{k} \text{M} \text{s} \text{m} \text{k} \text{k} \text{s} \text{m} \text{k} \text{m} \text{k} \text{s} \text{m} \text{k} \text{m} \text{m} \text{k} \text{m} \text{m} \text{k} \text{m} \text{m} \text{m} \text{k} \text{m}	4	010501003001	独立基础	2. 混凝土强度等级:C25	m3	46. 8			
太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能光伏板,规格 1. 100%,光伏板的减 反射膜为增强等离子化 1. 大阳	5	010516001001	螺栓	栓	t	0.819			
1. 太阳能光伏板,规格:100%,光伏板的减反射膜为增强等离子化学气相沉积的氮化硅膜。2. 锂电池,规格:60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格:100/12v 智能控制器 (时控、光控) 4. 照明灯具,规格:3 00/12v LED,采用进口芯片,灯具采用优质铝散热结构,能有效的降低灯具节温,降低灯具表命,要有防雨灯罩、5. 灯杆,规格:6米(热镀锌钢材,厚度3. 5毫米,喷塑,防腐处理,灯杆直径,大口径140, 小口径70)	6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	1. 287			
	7	030412007001	一般路灯	1. 太阳般,规格,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规域,规划,是有相,规格。60 Ah/12v 3. 控制,规格。60 Ah/12v 逆智论,规格。10A/12v 逆智论,规格,规格(10A/12v 上的,采用有效,光控制,从是对上型,从是的,采用有效低灯具,从是有的,规格,通过铝降低,有效,,是不同,规键,,则是不同,规键,,则是不同,规键,,则是不同,,则是不同,则是是一种,,则是是一种,则是一种,则	套	130			
			分部小计						
		1	本	 :页小计	I				

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称:波航乡甘沟村 第 2 页 共 2 页

						金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	3117,74	J 2	3,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	早业	,	综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
		分部小计						
		木	L 页小计					
			ー 					
			ΉИ					

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:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6. 2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		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:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	工程优质费	元		1、计算基数为不含工程优质费的税前工程造价2、费率参考鲁班奖3%,全国建筑工程装饰21.5%,江河源杯1%
)	合 计	1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 -		_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估		确认		差额出	上(元)	备注
1, 2	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
							_				
	合计										

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:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	単位	暂定数量	实际数量 综合	综合单价(元)		合价		
細石		- 平位	当止 		(外百年)(八)	暂定	实际		
1	人工								
	,	【工小计							
2	材料								
		材小计							
3	机械								
	<u>t</u>	1.械小计	1						
		」 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:波航乡甘沟村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		<u></u> Д. Д.				
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称:波航乡甘沟村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			
					I

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 寺寨乡上寨村

序号 项目编码 项目名称 项目特征推述 计量 生位 工程數 综合单价 其中 经价价 1 040101002001 挖沟塘土方 1.上块架别,综合,以 2.技土深度:平均1米 m3 47.99 47.99 2 040103001001 间填方 1.需要支度要求,流量足设计 3.数量: 自有考虑 2.数量: 全域的 2.数量: 自有考虑 3.36 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35								金额(元)	
1	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
1 040101002001 控沟槽上方 1.土壤类别:综合,以									暂估价
2. 控土漆度 = 対別			新建路灯						
2	1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度: 平均1米	m3	47. 99			
1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 m3 12. 96 3. 含模板 2. 混凝土强度等级: C25 m3 12. 96 3. 含模板 4. 0. 227 2. 规格:M16	2	040103001001	回填方	计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距:	m3	34. 92			
4 010501003001 独立基础 2. 混凝土强度等级:C25 m3 12.96 5 010516001001 螺栓 1. 螺栓种类:高强度螺栓整件 t 0.227 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.356 太阳能路灯, 大板板的藏反射膜为增强等离子化学气相沉积的氯化硅膜。2. 锂电池、规格: 60 Ah/12v 2. 锂电池、规格: 60 Ah/12v 3. 按制逆变器,规格: 100/12v 程序则, 采用统则 具, 采粕、增加,以上,采粕、100/12v LED, 采用进口部外,对具采用有效的降低灯具,采用有效的降低灯具,深和有效的降低灯具,将有效的降低灯具,将有效的上,对具采用有效的上,对具来用有效的上,从上,对具来用有效的上,从上,对具来有有。要有的两灯罩。5. 灯杆,规格: 6. 人人教健拌椒材,厚度3.5毫米、喷型。防腐处型。5. 灯料,规格: 6. 人人教健拌椒材,厚度3.5毫米、喷型。防腐处型。5. 灯料,规格: 6. 人人教健拌椒材,厚度3.5毫米、喷型。防腐处型。5. 灯料,规格: 5. 大口径140, 小口径70) 分部小计 分部小计	3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	12. 96			
5 010516001001 螺栓 栓 2. 规格:M16 t 0.227 6 010516002001 预埋铁件 1. 钢材种类:预埋铁件 t 0.356 太阳能略灯 1. 太阳能略灯 1. 太阳能光伏板,规格 : 100Wp 为情强等3子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 程地,规格: 60 Ah/12v 3. 控制操作时控、光控 3. 控制操作时控、光控 4. 照明灯具,规格: 3 0W/12V LED. 采用进口芯片、灯具,规格: 60 K以利其书温 降低灯具养命,要有防雨灯罩, 5. 红果、现长灯具寿命,要有防雨灯罩, 5. 红果、现代,具寿命,要有防雨灯罩, 5. 红果、现格; 6. 《热镀锌钢材,厚度3、 5毫米,喷嚏,防腐处理,灯杆直径: 大口径 140,小口径70) 套 分部小计 分部小计	4	010501003001	独立基础	2. 混凝土强度等级:C25	m3	12. 96			
大阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 太阳能路灯 2. 健电池,规格:60 4h/12v 3. 控制逆变器,规格:104/12v 3. 控制逆变器,规格:104/12v 3. 控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格:3 0W/12v LED、采用优质铝散热结构、能有效的降低灯具、光衰程度、延长灯具、光衰程度、延长灯具、光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,延长灯具,光衰程度,逐长灯具,发展性钢材,厚度3.5毫米,喷塑,防腐处理,灯杆直径:大口径140,小口径70)	5	010516001001	螺栓	栓	t	0. 227			
1. 太阳能光伏板,规格 : 100Wp,光伏板的滅 反射膜为增等离子化 学气相沉积的氮化硅膜 2. 锂电池,规格: 60 Ah/12v 3. 控制逆变器,规格: 10A/12v智能控制器(时控、光控) 4. 照明灯具,规格: 3 0W/12V LED,采用进口芯片,灯具采用优质铝散热结构,能有效的降低灯具节温。降低灯具节温。降低灯具 光衰程度,延长灯具寿 命,要有防雨灯罩: 5. 灯杆,规格: 6米 (热镀锌钢材,厚度3. 5毫米、喷塑,防腐处 理,灯杆直径: 大口径 140,小口径70)	6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0.356			
	7	030412007001	一般路灯	1. 太阳似,从依板,,规域, 、100似,,光伏板,的域 、反射膜为,,是不是不是, 、全量, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是是, 、是	套	36			
本页小计			分部小计						
			本	页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 寺寨乡上寨村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	3117,74	J 2	3,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	早业	,	综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
		分部小计						
		木	L 页小计					
			ー 					
			ΉИ					

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: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		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: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	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。

暂列金额明细表

工程名称: 寺寨乡上寨村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估		确认		差额出	上(元)	备注
1, 2	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
							_				
	合计										

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: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
		712	日之从至	入内从至	3, 1 T () () ()	暂定	实际
1	人工						
		- 1)					
2	材料	工小计					
۷	7 分个十						
	<u> </u>	 料小计					
3	机械	7-1-2-1					
		 械小计					
	L	计	l		<u> </u>		

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: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 寺寨乡上寨村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		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: 城关镇光华村 第 1 页 共 2 页

						:	金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		新建路灯						自油加
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度:平均1米	m3	79. 98			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	58. 2			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	21.6			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板	m3	21.6			
5	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: 高强度螺栓 2. 规格: M16	t	0. 378			
6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0. 594			
7	030412007001	一般路灯	太阳能路灯灯	套	60			
		分部小计						
	•		页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 城关镇光华村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
		措施项目						
		分部小计						
		22 115-21-61		-				
		1						
				-				
		1		-				
		1						
				-				
		<u> </u>						
		1						
				+				
		1		+				
		1		+				
				1				
				-				
		<u></u>	L					
			□ I/I					

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: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 66			
		A 31.					
		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: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估		确认		差额出	上(元)	备注
1, 2	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
							_				
	合计										

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: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
畑 勺		平世.	自足奴里	大 你		暂定	实际
1	人工						
		工小计		T			
2	材料						
		料小计	1				
3	机械						
	机	· ໄ械小计					
	艺	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: 城关镇光华村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 城关镇光华村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额 (元)
1	规费	定额人工费			
1.1	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	ı			·	
		H			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 城关镇涌兴村 第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称						
		70, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
								暂估价
		新建路灯						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度:平均1米	m3	46.66			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	33. 95			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	12.6			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含模板	m3	12. 6			
5	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: 高强度螺栓 2. 规格:M16	t	0. 221			
6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0. 347			
7	030412007001	一般路灯	太阳能路灯 1. 太阳能路灯 优板, 规格 : 100Wp, 光伏板的 成好,增的 完好,增的 2. 锂电水 3. 控制则。 2. 锂电水 3. 控制的 2. 锂电沙智的 4. 照均灯之, 4. 照均灯之, 4. 照均灯之, 4. 照均以上。 5. 数, 5. 数, 5. 数, 60 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	套	35			
		分部小计						
	1		页小计					

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中: "定额人工费"。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 城关镇涌兴村 第 2 页 共 2 页

							金额(元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量			其中
	3117,74	J 2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	早业	,	综合单价	合价	暂估价
		措施项目						
		分部小计						
		木	L 页小计					
			ー 					
			ΉИ					

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: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
-		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: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
	合 计			_

暂列金额明细表

工程名称: 城关镇涌兴村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单		量	暂估	(元)	确认	(元)	差额士	上(元)	备注
万 5	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
		!									

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: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
		7-12	日之效至	入州妖玉	3 T T 1 () U)	暂定	实际
1	人工						
		人工小计	_				
2	材料						
	7	材料小计					
3	机械						
	j	1.械小计	•				
		1					
		-					
	1	<u>」</u> 总 计			1		
		_ *1				<u> </u>	ļ

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: 城关镇涌兴村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 城关镇涌兴村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

1 投费 定额人工费 16 16 22 大星保险费 定额人工费 16 22 大星保险费 定额人工费 0.5 25 25 25 25 25 25 25	号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1.1 社会保险费 定额人工费 16 (1) 养老保险费 定额人工费 0.5 (2) 失业保险费 定额人工费 6.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 1.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	规					
(2) 失业保险费 定额人工费 0.5 (3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 6.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	1 社	土会保险费	定额人工费			
(3) 医疗保险费和生育保险费 定额人工费 6.5 (4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	.) 养	· 卡老保险费	定额人工费		16	
(4) 工伤保险费 定额人工费 1.5 1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	2) 失	卡业保险费	定额人工费		0.5	
1.2 住房公积金 定额人工费 12 1.3 工程排污费 按实际发生额计算	8) 医	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
1.3 工程排污费 按实际发生额计算	(t)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
	2 住	主房公积金	定额人工费		12	
2 税金	3 Д	工程排污费	按实际发生额计算			
	?		分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
	_					
	_					
	_					
	_					
	_					
	\perp					
合计			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: 日月乡若药堂村

						:	金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中
						<u>沙口子川</u>	ΗИ	暂估价
		新建路灯						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:综合,以 地勘报告为准 2. 挖土深度: 平均1米	m3	26.66			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计密实度要求 2. 填方材料品种:原土 回填 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	19. 4			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 弃土 2. 运距 : 自行考虑	m3	7. 2			
4	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25 3. 含模板	m3	7.2			
5	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类: 高强度螺栓 2. 规格:M16	t	0. 126			
6	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋铁件	t	0. 198			
7	030412007001	一般路灯	太阳能路灯 1. 太阳能路灯 1. 100Wp,光伏板,规域 反射膜为增积 光伏板的对之学气相的子强额 格: 60 Ah/12v 2. 锂电池,规格:60 Ah/12v 10A/12V控制,是有关的,是有关的,是有关的,是有关的,是有关的,是有关的,是有关的,是有关的	套	20			
		分部小计						
			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:日月乡若药堂村 第 2 页 共 2 页

序号	+	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单价	合价	其中 暂估价
	1	措施项目		早位.	1	综合单价	合价 	暂估价
	+	<u> </u>						
	+	<u> </u>						
		2 Hb.3 M						
				1				
								<u> </u>
								<u> </u>
								<u> </u>
								
								
								<u> </u>
	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: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 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)
1	041109001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8. 55			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单 价措施项目预算人工费	6.2			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 75			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7. 5			
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0. 85			
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86			
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2. 45			
9	041109007001	己完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
10	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66			
		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: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

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
5	索赔与签证			
				_
	п И			

暂列金额明细表

工程名称: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨 乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第1页 共1页

	序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	1	工程优质费	元		1、计算基数为不含 工程优质费的税前 工程造价 2、费率参考鲁班奖 3%,全国建筑工程 装饰奖1.5%,江河 源杯1%
A H					
Δ H					
Δ H					
<u></u>					
<u></u>					-
A H					
A H					
п и		L 合 计			_

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

序号 材料	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
万 5	号	位	暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
		l									

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: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1						
	合 计					_

注: 此表"暂估金额"由招标人填写,投标人应将"暂估金额"计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

计日工表

工程名称: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合	
畑 勺		平位	自足奴里	大 你		暂定	实际
1	人工						
		工小计					
2	材料						
		料小计 I	<u> </u>		1		
3	机械						
	机	械小计 I	1				
			ļ				
			1				
	- No. 2017	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: 日月乡若药堂村

标段: 湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、寺寨乡、城 关镇、日月乡实施太阳能路灯项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额
1						
		合 计				
		д И				

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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称: 日月乡若药堂村

标段:湟源县申中乡、巴燕乡、波航乡、 寺寨乡、城关镇、日月乡实施太阳能路灯 项目

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
	规费	定额人工费			
	社会保险费	定额人工费			
(1)	养老保险费	定额人工费		16	
(2)	失业保险费	定额人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	定额人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	定额人工费		1.5	
1.2	住房公积金	定额人工费		12	
1.3	工程排污费	按实际发生额计算			
2	税金	分部分项工程量清单项目费+措施项目费+其他项目费+规费+安全生产责任保险费		9	
		合计			
<u> </u>					I