都山盐温泉农旅融合暨乡村振兴开发工程 (灯饰工程) 工程

招标控制价

招标控制价(小写):	525, 421. 80		
(大写):	伍拾贰万伍仟肆佰贰拾壹元	別角	
其中:安全文	明施工费(小写): <u>13057.45</u>		_
	(大写): 壹万叁仟零	伍拾柒元肆角伍分	
招标人:	 (单位盖章)	工程造价 咨 询 人:	(单位资质专用章)
	(平世血早)		(华世页灰 文用早)
法定代理人 或其授权人:	(签字或盖章)	法定代理人 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)

时间: 年 月 日

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

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	434236. 56	
1. 1	灯具部分	307202. 22	
1.2	配电部分	115073. 35	
1.3	控制部分	11960.99	
2	措施项目费	32451.18	
2. 1	其中: 安全文明施工费	13057.45	
3	其他项目费		
4	规费	11403.07	_
5	税金	47330. 99	_
	投标报价合计=1+2+3+4+5	525, 421. 80	

注: 1. 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总,如无单位工程划分,单项工程也使用本表汇总。

^{2.} 分部分项工程、措施项目中暂估价中应填写材料、工程设备暂估价,其他项目中暂估价应填写专业工程暂估价。

措施项目汇总表

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明

第1页 共1页

工程		金额	(元)		
序号	项目名称	合价	其中: 暂估价		
1	施工技术措施项目	7781.6			
2	施工组织措施项目	24669.58			
2. 1	其中:安全文明施工费	13057.45			
2. 2	建设工程竣工档案编制费	1229			
	措施项目费合计=1+2	32451.18			

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 1 页 共 7 页

ė u	·폭 다 kh ra	75 D 414	75 Fluid (17	11 目 	マ和目		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位 工程量		综合单价	合价	其中:暂估价
		灯具部分	•					
1	030412004001	X1-线型洗墙灯	[项目特征] 1. 名称: X1-线型洗墙灯 2. 规 格 : 24W/DC24V/15*50°/3000K/1m/IP66/0F F. ON	套、	503	225. 96	113657.88	
2	030412004002	X1A-线型洗墙灯	[项目特征] 1. 名称: X1A-线型洗墙灯 2. 规 格 :12W/DC24V/15*50°/3000K/0.5m/IP66/ OFF. ON	套	19	180. 51	3429. 69	
3	030412004003	X1B−线型洗墙灯	[项目特征] 1. 名称: X1B-线型洗墙灯 2. 规 格 : 8W/DC24V/15*50°/3000K/0.3m/IP66/0 FF. ON	套	33	151.41	4996. 53	
4	030412004004	TG1-投光灯	[项目特征] 1. 名称:TG1-投光灯 2. 规 格 :72W/AC220V/10°/3000K/IP66/0FF. ON [工作内容]	套	31	453	14043	
5	030412004007	X2-线型洗墙灯	[项目特征] 1. 名称: X2-线型洗墙灯 2. 规 格 : 36W/AC220V/15*50°/3000K/1m/IP66/0 FF. ON	套	24	255. 25	6126	
							142253. 1	

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 2 页 共 7 页

☆□	否口炉刀	西日石和	否口此尔	11.目.故心	丁 和貝.		金额 (元)	
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:暂估价
6	030412004006	WL1-瓦楞灯	/ IP66/0FF. ON [工作内容] 1. 本体安装		1344	122. 73	164949. 12	
		配电部分						
1	030404017001	配电箱 1200*800*300(HxWxD)	[项目特征] 1. 名称:配电箱 1200*800*300 (HxWxD) 2. 规格:1200*800*300 (HxWxD) 304不锈钢 3. 安装方式:壁挂式安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接地	台	1	4437. 99	4437. 99	
2	030404017002	配电箱 800*600*300 (HxWxD)	[项目特征] 1. 名称:配电箱 800*600*300 (HxWxD) 2. 规格:800*600*300 (HxWxD) 304不锈钢 304不锈钢 3. 安装方式:壁挂式安装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接地	台	2	2924. 22	5848. 44	
3	030408001001	WDZC-YJY-5*16mm2	[项目特征] 1. 名称: WDZC-YJY-5*16mm2 2. 敷设方式、部位: 详设计 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	50	67. 68	3384	
			本页小计				178619.55	

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 3 页 共 7 页

		4之儿照为工作					金额 (元)	第 5 页 六 T
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:暂估价
4	030408001002	WDZC-YJY-5*10mm2	[项目特征] 1. 名称: WDZC-YJY-5*10mm2 2. 敷设方式、部位: 详设计 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	100	44. 15	4415	
5	030408001003	WDZC-YJY-3*4mm2	[项目特征] 1. 名称: WDZC-YJY-3*4mm2 2. 敷设方式、部位: 详设计 [工作内容] 1. 电缆敷设	m	1700	15. 29	25993	
6	030411004001	ZC-RVV-2*4mm2	[项目特征] 1. 名称: ZC-RVV-2*4mm2 2. 配线部位: 详设计 [工作内容] 1. 配线	m	840	7. 53	6325. 2	
7	030411006001	铸铝接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 2. 规格:铸铝86型 3. 安装形式:明装 [工作内容] 1. 本体安装	个	89	16.71	1487. 19	
8	030404036001	防雨开关电源	[项目特征] 1. 名称:防雨开关电源 2. 规格:400W AC 220V/DC 24V IP65 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	89	165. 66	14743. 74	
			本页小计				52964. 13	

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 4 页 共 7 页

10 030411003001 电缆桥架 CT100*50 电缆桥架 CT100*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金 桥梁 (加陽斯) 工作内容] 1. 名称:CT100*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金 桥梁 (加陽斯) 工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 [项目特征] 1. 名称:CT50*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金桥 架 工作内容] 1. 名称:CT50*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金桥 架 工作内容] 1. 名称:DG32 2. 接地 [项目特征] 1. 名称:DG32 2. 技施 [项目特征] 1. 名称:DG32 2. 技术 元本安装 2. 大小元、清学键件钢管 1. 电线管路吸设 [项目特征] 1. 名称:DG25 2. 材质:薄壁键件钢管 1. 名称:DG25 2. 材质:薄壁键件钢管 2. 对质:薄壁键件钢管 2. 对质:薄壁键件钢管 2. 对质:薄壁键件钢管 2. 对质:薄壁键件钢管 2. 对质:两位系 2. 对质:	×		石口 5 1	75 F 14t /cr	기 를 꿈 쓰	구10 팀		金额 (元)	
9 030411003001 电缆桥架 CT100*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金 桥梁 (加陽所) [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 m 25 84. 39 2109. 75 10 030411003002 电缆桥架 CT50*50 [項目特征] 1. 名称: CT50*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金桥 架 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接地 m 20 51. 8 1036 11 030411001001 JDG32 上級市 : DG32 2 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 数设方式: 详设计 [工作内容] 1. 电线管整敷设 [项目特征] 1. 名称: DG25 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 数设方式: 详设计 m 1600 18. 39 29424	宁亏	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:暂估价
10 030411003002 电缆桥架 CT50*50 壁厚: 1. 2mm 铝合金桥架 架 工作內容] 1. 本体安装 2. 接地 「项目特征] 11 030411001001 JDG32 3. 规格: DN32 m 150 21. 23 3184. 5 11 030411001001 JDG32 3. 规格: DN32 m 150 21. 23 3184. 5 12 030411001002 JDG25 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 12 030411001002 JDG25 3. 规格: DN25 m 1600 18. 39 29424 12 030411001002 JDG25 4. 敷设方式: 详设计 m 1600 18. 39 29424	9	030411003001	电缆桥架 CT100*50	1. 名称:CT100*50 壁厚: 1.2mm 铝合金 桥架(加隔断) [工作内容] 1. 本体安装	m	25	84. 39	2109. 75	
11 030411001001 JDG32 1. 名称: JDG32 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN32 m 150 21. 23 3184. 5 4. 敷设方式: 详设计 [工作内容] 1. 电线管路敷设 [项目特征] 1. 名称: JDG25 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 12 030411001002 JDG25 3. 规格: DN25 m 1600 18. 39 29424	10	030411003002	电缆桥架 CT50*50	1. 名称:CT50*50 壁厚: 1.2mm 铝合金桥架 [工作内容] 1. 本体安装		20	51. 8	1036	
1. 名称: JDG25 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 12 030411001002 JDG25 3. 规格: DN25 m 4. 敷设方式: 详设计 1600 18. 39 29424	11	030411001001	JDG32	[项目特征] 1. 名称: JDG32 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 详设计 [工作内容]	m	150	21. 23	3184. 5	
	12	030411001002	JDG25	[项目特征] 1. 名称: JDG25 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 敷设方式: 详设计 [工作内容]	m	1600	18. 39	29424	

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 5 页 共 7 页

序号	香口炉刀	西日石地	语口此灯	11.目.光 42	〒 和目.		金额 (元)	
净亏	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:暂估价
13	030411001003	JDG20	[项目特征] 1. 名称: JDG20 2. 材质: 薄壁镀锌钢管 3. 规格: DN20 4. 敷设方式: 详设计 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	480	17.88	8582.4	
14	030411001004	阻燃包塑金属软管 DN20	[项目特征] 1. 名称: 阻燃包塑金属软管 2. 规格: DN20 3. 敷设方式: 综合考虑 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	360	10.64	3830. 4	
15	030409001001	接地极	[项目特征] 1. 名称:接地极 2. 规格:镀锌扁铁40*4 L=5米 [工作内容] 1. 接地极(板、桩)制作、安装	根	3	90. 58	271. 74	
		控制部分						
1	030501009001	4G无线路由器	[项目特征] 1. 名称: 46无线路由器 [工作内容] 1. 本体安装	台	3	1146. 89	3440. 67	
2	030502005001	超五类屏蔽网线	[项目特征] 1. 名称: 超五类屏蔽网线 2. 规格: STP-5e [工作内容] 1. 敷设 2. 标记 3. 卡接	m	30	5. 03	150.9	
			 本页小计				16276. 11	

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 6 页 共 7 页

小 口		35 D 4 W	75 D.H. / C	11 目 丛 丛		金额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	综合单价	合价	其中:暂估价
3	030904008001	电源模块	[项目特征] 1. 名称: 电源模块 [工作内容] 1. 安装	个	3	220. 67	662. 01	
4	030904008002	4路智能模块	[项目特征] 1. 名称:4路智能模块 2. 规格:1、4路交流接触器控制模块,4路继电器输出; 2、每路最大带载20A; 3、需要配合交流接触器使用; 4、通讯方式采用RS485; 5、温度工作范围0~60摄氏度; [工作内容] 1. 安装	个	2	883. 07	1766. 14	
5	030904008003	12路智能模块	[项目特征] 1. 名称:12路智能模块 2. 规格:1、12路交流接触器控制模块, 12路继电器输出; 2、每路最大带载20A; 3、需要配合交流接触器使用; 4、通讯方式采用RS485; 5、温度工作范围0~60摄氏度; [工作内容] 1. 安装	个	1	1859. 5	1859. 5	
	<u> </u>		本页小计				4287.65	

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	西口力护		计量单位	工程量		金额 (元)	
序写	坝日		项目符 <u>作</u>	订里毕位	上住里	综合单价	合价	其中:暂估价
6	080609003001	强电智能网关	[项目特征] 1. 名称: 强电智能网关 2. 规格: 1、支持RS485协议转TCP/IP协议,支持远程抄表功能; 2、本地脱机控制功能;自定义场景、定时、周期功能; 3、通讯方式采用RS485; 4、温度工作范围0~60摄氏度; [工作内容] 1. 安装、调试	台	3	696. 15	2088. 45	
7	030507005001	4G VPDN/APN专网卡	[项目特征] 1.1. 名称: 4G VPDN/APN专网卡 2.2. 规格: 满足设计及规范要求 [工作内容] 1.1. 本体安装 2.2. 单体调试	台	3	276. 39	829. 17	
8	030404031001	智能电表	[项目特征] 1. 名称:智能电表 2. 型号:智能电表: 1、体积小、采用 35mm标准道轨式安装; 2、测量分相电压及平均电压,线电压及 平均线电压,分相电流,平均电流,以 及中性电流,分相及总的有功功率、无 功功率和视在功率,分相及总的功率因 素,电网频率; 3、带一路RS485通讯接口,支持MODBUS RTU和DL/T645双通信规。 3. 规格: 1. 5A [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	口	3	388. 05	1164. 15	
		1	本页小计			I	4081.77	
							434236.56	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

第 1 页 共 1 页

	性有你: \$P\$ · 直面水及似伯卢花儿思切工性										
序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)					
厅 与	火日細円	坝日石柳		11 里中世	上性里	综合单价	合价	其中:暂估价			
	1	施工技术措施项目	施工技术措施项目				7781.6				
1	031301005003	大型设备专用机具	[工作内容] 1. 安装、拆除	项	1	7781.6	7781.6				
			本页小计	<u>I</u>			7781. 6				
			合 计				7781. 6				
			H #1				1131.0				

施工组织措施项目清单计价表

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

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)	备注
1	031302B02001	组织措施费	(分部分项人工费+ 技术出版) 本 技术的人工费- 机械(爆步-机械) 人工生力, 人工生力, 大工生力, 大工生力, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生术, 大工生, 大工生, 大工生, 大工生, 大工生, 大工生, 大工生, 大工生	16. 39	10383. 13			
2	031302001001	安全文明施工费	分部分项人工费+ 人工价差_预算+技 术措施人工费+技 术措施人工价差_ 预算	19. 23	13057. 45			
3	031302B03001	建设工程竣工档案编制费	(分部分所人工费+ 技术性人工费- 机械(基) 一 大工生石 方人工生人 大工生工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	1. 94	1229			
		Δ M.			24669. 58			
<u> </u>		合 计			Z4009 . 38			

注: 1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

^{2.} 根据施工方案计算的措施费,可不填写"计算基础"和"费率"的数值,只填写"金额"数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

规费、税金项目计价表

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工

享号	项目名称	计算基础	费率(%)	△麵(汞)
75	坝日石桥		好半(%)	金额 (元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石 方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石 方规费(人)*0.082/费率	18	11403.
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		47330.
2. 1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 +规费-甲供材料费	9	43028
2. 2	附加税	增值税	10	4302
2. 3	环境保护税	按实计算		
				58734

工程名称: 彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

序号	名称、规格及型号	计量 单位	数 量	单价	合价
_	人工				
1	电工综合工	工日	499. 24	134	66898.71
2	智能化综合工	工日	6. 76	144	973. 34
	小计				67872. 05
=	材料				
1	其他材料费	元	28. 29	1	28. 29
2	检验材料费	元	1. 53	1	1. 53
3	镀锌铁丝φ1.2~2.2	kg	9. 85	4.87	47. 97
4	镀锌扁钢综合	kg	0.78	4. 23	3. 3
5	钢板综合	kg	1361.25	3. 35	4560. 19
6	封铅含铅 65% 含锡 35 %	kg	11. 35	22. 12	251.06
7	橡胶垫2	m2	1.87	17	31.83
8	尼龙线卡	个	17. 43	0.03	0. 52
9	棉纱	kg	2. 28	10. 09	22. 96
10	白布	m2	5. 62	3. 96	22. 25
11	镀锌自攻螺钉M4~6×10~16	10个	961.14	0. 27	259. 51
12	镀锌螺钉M2~5×4~50	个	8. 89	0.03	0. 27
13	木螺钉M4×65	10个	25. 98	0.18	4. 68
14	木螺钉M4×65	10个	576. 82	0.66	380.7
15	半圆头螺钉M6~12×12~50	套	202. 54	1. 1	222. 79
16	沉头螺栓M6×55~65	个	363. 12	0. 26	94. 41
17	铜接地端子带螺栓DT-6mm2	套	78. 83	1.78	140. 31
18	膨胀螺栓M6	10个	29. 96	5. 4	161. 78
19	塑料胀管 Φ6~8	个	274. 17	0.07	19. 19
20	塑料胀管 φ6 [~] 8	个	4333. 55	0.07	303. 35
21	砂轮片 Φ 100	片	0.07	8. 76	0.59
22	砂轮片 φ 400	片	0.06	18. 97	1.19
23	低碳钢焊条综合	kg	138. 1	9. 96	1375. 48
24	松香焊锡丝综合	m	0. 26	0.85	0. 22
25	冲击钻头 48	个	1. 87	8. 27	15. 49
26	冲击钻头 φ 10	个	0.6	11. 81	7. 09
27	冲击钻头 φ 6~8	个	30. 1	8. 27	248. 94
28	钢锯条	条	80. 51	0.46	37. 03
29	钻头 φ 4 [~] 6	kg	3	13. 5	40.5
30	合金钢钻头 ϕ 10	个	3. 75	12. 03	45. 05
31	沥青清漆	kg	0.06	14. 53	0. 8'
32	沥青绝缘漆	kg	1. 87	8. 85	16. 5
33	电力复合酯	kg	1. 23	15. 94	19. 61
34	硬脂酸	kg	1. 87	13. 59	25. 45

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

序号	名称、规格及型号	计量	数 量	单价	合价
35	自粘性塑料带20mm×20m	単位卷	0.5	10. 2	5. 1
36	金属软管D15	TE M	119. 27	4. 72	562. 97
37	难燃波纹管接头DN20	个	491. 9	0. 26	127. 9
38	金属软管接头DN15	个	596. 37	0. 5	298. 19
39	直管接头DN20	个	114. 41	0. 35	40.04
40	直管接头DN25	个	378. 62	0. 33	151. 45
41	直管接头DN32	个	37. 88	0. 52	19. 7
42	难燃波纹管卡子DN20	个	364. 32	0. 32	87. 44
43	尼龙扎带综合	根	54	0. 12	6.48
44	尼龙扎带织100~150	根	8. 71	0. 12	4.88
45	扁形塑料绑带		45. 36	0. 48	21.77
46	価形型科	m 	45. 56 66. 63	1. 44	95. 95
47		m		2. 09	98. 53
	塑料软铜绝缘导线BVR-4mm2	m	47. 15	2. 09	
48	塑料软铜绝缘导线BVR-4mm2	m	492. 5		1413. 46
49	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-2.5mm2	m	1980. 18	1. 82	3603. 93 3438. 44
50	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV4	m	1259. 5	2. 73	
51	铜芯聚氯乙烯绝缘导线BV-6mm2	m	4. 05	3. 85	15. 6
52	铜芯聚氯乙烯绝缘软导线BVR-6mm2 阻燃铜芯塑料绝缘绞型电线ZR-RVS	m	16. 89	3. 95	66. 72
53	阻	m	1. 33	2.49	3. 31
54	镀锌电线管卡子20	个	654.04	0.32	209. 29
55	镀锌电线管卡子25	个	1283. 4	0.36	462.02
56	镀锌电线管卡子32	个	128. 38	0.62	79. 6
57	镀锌电线管塑料护口DN15~20	个	186. 87	0.07	13.08
58	镀锌电线管塑料护口DN25~32	个	256	0.07	17.92
59	塑料接线柱双线	个	477. 1	2.14	1020.99
60	铜端子6mm2	个	4. 05	1.71	6. 93
61	铜接线端子DT-6	个	6. 09	1.37	8. 34
62	铜接线端子20A	个	1748. 24	0.33	576. 92
63	铜接线卡1.0-2.5	个	17. 69	0.62	10.97
64	镀锌电缆吊挂3×50	套	133. 13	4. 38	583.13
65	标志牌塑料扁形	个	165. 94	0.96	159. 3
66	标志牌	个	4. 36	0.96	4.18
67	铅标志牌	个	6	0.51	3.06
68	材料费调整	元	0. 01	1	0.01
	小计				21608. 57
Ξ	机械				
1	安拆费及场外运费	元	990. 32	1	990. 32
2	柴油	kg	242.6	7. 24	1756. 42
3	电	k₩•h	4684. 12	0.48	2248.38

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

	步小 <u>血血水</u> 及取伯卢亿儿思 <u>切</u> 工住	计量	W. E	24.14	中心: 八
序号	名称、规格及型号	单位	数 量	单价	合价
4	动力费	元	1.1	1	1. 1
5	机上人工	工目	12. 51	129	1614. 22
6	检修费	元	854.03	1	854.03
7	校验费	元	6. 45	1	6.45
8	其他费用	元	95. 92	1	95. 92
9	汽油	kg	0. 28	8.62	2. 44
10	维护费	元	1812. 13	1	1812. 13
11	折旧费	元	1951. 79	1	1951. 79
12	笔记本电脑配置: CPU主频 3.3GHz, 内存4GB; 硬盘1T; 独立显卡	台班	1.95	9.17	17.88
13	手持式万用表10000计数, 真有效值	台班	0.87	4.06	3.54
14	工业用真有效值万用表直/交流电压:0.1mV~1000V,直/交流电流:0.1μA~10A,电阻:0.1Ω~50MΩ,电容:1nF~9999μF,频率:0.5Hz~199.99kHz,K型热电偶温度:-200~1090℃	台班	0. 18	5. 58	1
15	高压绝缘电阻测试仪量 程:0.05~50Ω,1~100mΩ,1000V	台班	0.08	36.74	2.96
16	对讲机(一对)最大通话距离:5km	台班	0.15	4.16	0.62
17	汽车式起重机提升质量(t)5大	台班	0.01	528. 21	3.06
18	汽车式起重机提升质量(t)40大	台班	5	1556. 32	7781. 6
19	载重汽车装载质量(t)4中	台班	0.01	447. 45	2. 6
20	半自动切割机厚度(mm)100小	台班	0.08	63. 95	4.8
21	交流弧焊机容量(kV·A)21小	台班	77.6	45. 3	3515. 14
	小计				11333. 2
四	主材				
1	镀锌角钢40*4 L=5米	根	3. 15	40. 08	126. 25
2	阻燃包塑金属软管 DN20	m	370.8	5.35	1983. 78
3	JDG20	m	494. 4	4. 57	2259. 41
4	JDG25	m	1648	5.06	8338.88
5	JDG32	m	154. 5	6. 35	981.08
6	X1-线型洗墙灯	套	508.03	180	91445.4
7	WL1-瓦楞灯	套	1357. 44	78	105880. 32
8	X1A-线型洗墙灯	套	19. 19	135	2590. 65
9	X1B-线型洗墙灯	套	33. 33	106. 19	3539. 31
10	TG1-投光灯	套	31. 31	405	12680. 55
11	X2-线型洗墙灯	套	24. 24	209	5066. 16
12	ZC-RVV-2*4mm2	m	907. 2	5. 93	5379. 7
13	超五类屏蔽网线	m	31. 5	2. 7	85.05
14	WDZC-YJY-3*4mm2	m	1717	10. 23	17564. 91
15 16	WDZC-YJY-5*16mm2综合 WDZC-YJY-5*10mm2综合	m m	50. 5	59. 65 38. 07	3012. 33 3845. 07

工程名称:彭水盐温泉度假酒店泛光照明工程

	岁小鱼鱼水及假伯卢 亿儿思明工住	ī			
序号	名称、规格及型号	计量 单位	数 量	单价	合价
四	主材				
17	电缆桥架 CT100*50带隔板	m	25. 25	52. 45	1324. 36
18	电缆桥架 CT50*50不带隔板	m	20.2	38.06	768. 81
19	铸铝接线盒	个	90. 78	5.8	526. 52
20	防雨开关电源 400W	台	89	125	11125
21	配电箱 1200*800*300(HxWxD)	台	1	4102.98	4102.98
22	配电箱 800*600*300(HxWxD)	台	2	2651. 45	5302. 9
23	4G无线路由器	套	3	996. 55	2989.65
24	4G VPDN/APN专网卡	台	3	260	780
25	电源模块	只	3	125	375
26	4路智能模块	只	2	671.58	1343. 16
27	12路智能模块	只	1	1648.01	1648.01
28	强电智能网关	个	3	650	1950
29	智能电表	块	3	312	936
	小计				297951. 24
	人社				000705 00
	合计				398765.06