

青海湖央尔诺生态畜牧业农民专业合作社提升改造项目 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)

A red circular seal with a star in the center. The text around the star reads "青海湖央尔诺生态畜牧业农民专业合作社" (Qinghai Lake Yaleruo Ecological Animal Husbandry and Farming Professional Cooperative). The text at the bottom of the seal reads "工程造价咨询有限公司" (Cost Consulting Company) and the number "6302001001309" is visible at the bottom left.

年 月 日

封-1

青海省建设工程造价计价软件评测合格编号：TJDE-2020-21001；AZDE-2020-21001；SZDE-2020-21001；YLDE-2020-21001；SZGS-2022-22001；SZGS-2023-23001；ZHGL-2023-23001

青海湖央尔诺生态畜牧业农民专业合作社提升
改造项目 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: _____
(造价工程师签字盖章)
有效期至: 2025年12月14日

复核人: _____
(造价工程师签字盖章)
有效期至: 2027年01月16日



编制时间: _____ 年 月 日

复核时间: _____ 年 月 日

编制说明

一、工程名称

青海湖央尔诺生态畜牧业农民专业合作社提升改造项目

二、工程地点

海南州共和县黑马河镇文巴村一社

三、工程概况

项目新建加工车间 500 平方米及其室外总图工程；购置设备 13 台，包括：编制设备 5 台、缝纫机 5 台、梳理机 3 台。

四、编制方法

1、根据建设单位提供设计施工图及其他相关资料。

2、工程量清单计量依据：《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）

3、定额依据：《青海省房屋建筑与装饰工程计价定额》（2020）、《青海省通用安装工程计价定额》（2020）、《青海省市政工程计价定额》（2020）。

4、材料价格：材料价执行《青海工程造价管理信息》2024年第1期海南州共和县地区材料指导价。

5、取费标准：执行青海省建设厅(2022) 251 号文颁发的“青海省园林绿化工程初步设计概(估)算编制规定中”规定的标准结合青建工{2016}179号文《关于调整建筑业实施营业税改征增值税计价依据的通知》计算费用。

6、人工工资：根据青海省建设厅(2022)251号文颁发的“青海省园林绿化工程初步设计概(估)算编制规定”中规定的标准计算。

7、机械台班费：按青建工(2020)332号文颁发的《青海省施工机械台班费用单价》计算。

8、税率：青海省住房和城乡建设厅关于《建筑业实施营业税改增值税后调整青海省建设工程计价依据》的通知（青建[2016]140号）。

9、规费：青海省住房和城乡建设厅关于调整2016年《青海省建筑安装工程费用项目组成及计算规则》工伤保险等费用的通知》青建工[2019]361号。

10、青海省住房和城乡建设厅关于《重新调整青海省建设工程计价依据增值税税率》的通知（青建工[2019]116号）。

11、青海省住房和城乡建设厅关于《调整建设工程安全文明施工费》的通知（青建工【2020】255号）

五、投标相关说明

分部分项工程量清单中对工程项目的工作内容，项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见施工图设计、技术说明及相关标准图集等，根据规范要求，加以完善报价，如工程量清单中项目特征与设计等不一致的地方，根据招标文件规定的程序提出质疑，中标后不得以工程量清单中的项目特征及名称与设计施工图、技术说明（含答复）等不一致为由提出索赔，商务偏差要在开标前列出（如果有），在答疑期间提出，否则招标人不予承认及调整。

投标人投标时，应按《建设工程工程量清单计价规范》规定的统一格式，提供相应的表格。

清单中未详细列出的施工内容均包含在相应清单的综合单价中。

投标单位在投标过程中根据施工图纸详细核对工程量清单，若有不符之处请在投标截止日前7日内通过招标单位以书面形式澄清，否则认为全部接受，且认为图纸所含内容全部计入投标总价。

六、暂列金、暂估价执行标准

1、暂列金150487.5元；

2、无材料暂估价计入。

七、本工程的工程质量、材料、施工等的特殊要求

- 1、工程达到合格，符合施工规范及验收标准；
- 2、规格品种必须满足图纸要求。

八、其他有关说明

- 1、施工现场情况：以现场踏勘情况为准；
- 2、投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响，应充分考虑编制施工方案，并作出报价；
- 3、其他未尽事项详见招标文件及国家相关规范规定。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：土建工程

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
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘报告	m ²	508.07			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 3m以内	m ³	240			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求: 分层夯实厚度≤300mm, 压实系数≥0.94, 回填土夯实应避免强夯 2. 填方材料品种: 回填的素土有机物含量不大于5%	m ³	202.43			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种: 原土 2. 运距: 投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m ³	37.57			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 300厚加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 外墙	m ³	75.51			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
6	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C20	m ³	7.77			
7	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C40	m ³	23.23			
8	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	24.96			
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	60.8			
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	6.41			
11	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	50.56			
12	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	2.16			
13	010505010001	女儿墙	1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	28.73			
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：土建工程

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
14	010507001001	散水	1. 细石混凝土散水B=1000 2. 详见:12J003-A1-1B	m ²	93.6			
15	010507001002	坡道	1. 毛面花岗岩板面层坡道 2. 坡道做法详见12J003-A8-12A	m ²	24.36			
16	010514001001	垃圾道、通风道、烟道	1. 所有卫生间排气道14J914-2-62	套	1			
17	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	9.143			
18	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	9.21			
19	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤25	t	1.425			
20	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB300以内 (直径mm) ≤10	t	0.425			
21	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊	个	288			
22	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接	个	89			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
23	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:M2730	樘	3			
24	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1530; 60系列平开铝合金断桥窗(6+12A+6)	m ²	117			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
25	010902001001	屋面卷材防水	1. 不上人屋面做法详见23J909-243-屋A32	m ²	485.55			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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：土建工程

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
			2. 2.0厚高聚物改性沥青防水涂料+两道3厚高聚物改性沥青防水卷材（自粘聚酯胎）					
26	010902004001	屋面排水管	1. 屋面溢流口B×H=250×150洞底高于雨水斗最高点50mm1/B	m	9			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
27	011001003001	保温隔热墙面	1: 加气混凝土砌块 2: 20厚聚合物水泥防水砂浆找平 6: 弹性背衬材料填充+硅酮密封胶或柔性勾缝腻子 5: 100厚岩棉防火保温装饰一体化板（仿石型材）（防火等级A级） 4: 胶粘剂+锚栓, 专用粘结胶浆（粘结面积不小于保温板面积50%） 3: 刷防水浆料一道	m ²	403.25			
28	011001005001	防冻胀	1. 室外台阶、坡道、散水防冻胀做法；其中将3:7灰土层改为300厚级配砂砾层	m ²	117.96			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
29	011102003001	块料楼地面	1. 铺地砖地面23J909-地D22	m ²	454.55			
30	011105003001	块料踢脚线	1. 铺地砖踢脚23J909-踢5D	m	99.9			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
31	011204003001	块料墙面	1. 陶瓷墙砖23J909-内7D1	m ²	417.07			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
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：土建工程

第 4 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
32	011406003001	满刮腻子	1. 刮腻子顶棚23J909-棚3	m2	593.45			
33	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 内墙涂料23J909-内涂1	m2	385.86			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
34	011502008001	GRC装饰线条	1. 白色成品GRC构件专业厂家制作安装	m	88.98			
		分部小计						
	C.12	刷油、防腐蚀、绝热工程						
35	031208007001	防潮层、保护层	1. 材料:1:2水泥砂浆内加5%防水剂 2. 厚度:20厚 3. 层数:一道 4. 对象:在室内地坪以下-0.06M标高处墙身设防潮层	m2	6.46			
		分部小计						
		措施项目						
36	011701001001	综合脚手架		m2	508.07			
37	011702001001	垫层		m2	17.28			
38	011702001002	独立基础		m2	65.28			
39	011702002001	矩形柱		m2	228.94			
40	011702006001	矩形梁		m2	509.04			
41	011702008001	圈梁		m2	74.82			
42	011702014001	有梁板		m2	421.34			
43	011702020001	其他板		m2	170			
44	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板		m2	23.88			
45	011702029001	散水		m2	19.12			
46	011702020002	坡道		m2	25.21			
47	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
		分部小计						
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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
	C. 4. 4	控制设备及低压电器安装						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:500*650*200 3. 安装方式:距地1. 4m明装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:动力照明配电箱 2. 规格:500*650*200 3. 安装方式:距地1. 4m明装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 规格:500*650*200 3. 安装方式:距地1. 4m明装	台	1			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:电暖配电箱 2. 安装方式:距地1. 5m明装	台	2			
5	030404032001	端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 安装部位:距地1. 4m安装	台	1			
6	030404034001	照明开关	1. 名称:三联单孔开关 2. 材质:220V/16A 3. 安装方式:距地1. 4m安装	个	1			
7	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单孔开关 2. 材质:220V/16A 3. 安装方式:距地1. 4m安装	个	1			
8	030404035001	插座	1. 名称:安全型三孔暗装插座 2. 材质:220v/16A 3. 安装方式:距地1. 4m安装	个	10			
		分部小计						
	C. 4. 8	电缆安装						
9	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NH-KW22-4*2. 5 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:FC	m	112. 16			
10	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	67. 89			
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：电气工程

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. 规格:YJY-3*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:FC					
11	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32	m	63.23			
12	030408003002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC25	m	106.42			
		分部小计						
	C. 4. 9	防雷及接地装置						
13	030409002001	接地母线	1. 材质:镀锌扁钢 2. 规格:-40*4 3. 安装形式:利用地梁内钢筋与接地连接	m	205.37			
14	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线	m	72			
		分部小计						
	C. 4. 11	配管、配线						
15	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:WC/FC	m	1086.77			
16	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:SC20	m	236.37			
17	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZ-BYJ-3*4 4. 材质:铜芯	m	3196.35			
18	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:WDZ-BYJ-5*6 4. 材质:铜芯	m	241.85			
19	030411004003	配线	1. 名称:电源线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 规格:NH-BV-2*2.5mm 2 4. 材质:铜芯	m	489.64			
		分部小计						
	C. 4. 12	照明器具安装						
20	030412001001	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:1*28W	套	10			
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：电气工程

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
21	030412001002	普通灯具	1. 名称: 自带声光控开关LED雨棚灯 2. 型号: 1*20W 3. 类型: 吸顶(蓄电池80Ah, 单晶硅电池组件75W成品购置, 屋面安装)	套	3			
22	030412003001	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 自带电源疏散照明灯(A型)(36V) 2. 型号: A型灯具 3. 规格: LED-3W 4. 安装高度: 距地2.5m	套	28			
23	030412003002	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 多信息复合指示灯(疏散指示)(36V) 2. 型号: A型灯具 3. 规格: LED-1W 4. 安装高度: 距地2.5m吊链安装	套	3			
24	030412003003	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 多信息复合指示灯(安全出口)(36V) 2. 型号: A型灯具 3. 规格: LED-1W 4. 安装高度: 门洞顶0.1m安装	套	3			
25	030412003004	高度标志(障碍)灯	1. 名称: 蓄光型单向疏散标志(36V) 2. 型号: A型灯具 3. 规格: LED-1W 4. 安装高度: 距地0.8m	套	5			
		分部小计						
	C.5.2	综合布线系统工程						
26	030502004001	电视、电话插座	1. 名称: 电话插座 2. 安装方式: 距地0.3m	个	2			
27	030502010001	配线架	1. 名称: 综合布线配线架 2. 安装形式: 距地0.5m	个	1			
28	030502007001	光缆	1. 名称: 一根4芯多模光纤 2. 敷设方式: FC	m	80.9			
29	030502012001	信息插座	1. 名称: 信息插座 2. 安装方式: 距地0.3m	个	2			
		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：给排水工程

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
	A.9.2	屋面防水及其他						
1	010902006001	屋面溢流口	1. 品种:屋面溢流口 2. 规格:250*150mm	个	2			
		分部小计						
	C.9.1	水灭火系统						
2	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格:DN100 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:沟槽式卡连接或法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:消防系统试验压力1.4MPa, , 水压强度试验的测试点应设在系统管网的最低点。达到, 管网应无泄漏、无变形, 且压力降低不应大于0.05MPa	m	73.97			
3	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 规格:DN65 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 连接形式:沟槽式卡连接或法兰连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:消防系统试验压力1.4MPa, , 水压强度试验的测试点应设在系统管网的最低点。达到, 管网应无泄漏、无变形, 且压力降低不应大于0.05MPa	m	20.67			
4	030901010001	组合式消防柜	1. 组合式消防柜 2. 型号:SG24D65Z-J(丙型) 3. 规格:700*180*1800mm 4. 其他:详见15S202-13	套	4			
5	030901010002	室内消火栓	1. 室内消火栓 2. 型号、规格:SNW65型 3. 其他:详见15S202-61	套	3			
6	030901010003	试验消火栓	1. 试验消火栓 2. 型号:SG24A65-J,L 3. 规格:650*240*800mm 4. 其他:详见15S202-54	套	1			
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：给排水工程

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
7	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	8			
		分部小计						
	C. 10. 1	给排水、采暖、燃气管道						
8	031001006001	塑料管	1. 安装部位:屋面雨水管 2. 规格:DN100 3. 材质:PVC-U排水塑料管 4. 连接形式:承插粘接	m	9			
		分部小计						
	C. 10. 2	支架及其他						
9	031002003001	套管	1. 名称、类型:刚性防水套管 2. 规格:DN100	个	3			
		分部小计						
	C. 10. 3	管道附件						
10	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	4			
11	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型:对夹式蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
		分部小计						
	D. 5. 4	管道附属构筑物						
12	040504009001	雨水口	1. 型号:87型雨水斗 2. 规格:DN100	座	2			
13	031009001001	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
14	031301017002	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：暖通工程

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
		采暖工程						
1	031005002001	钢制散热器	1. 碳纤维电暖器 2. 材质:全钢 3. 型号、规格:1700*630*50mm 4. 功率:2000V 5. 安装方式:距地0.2m 壁挂 6. 电源电压:220V;50HZ	组	26			
2	030507009001	视频控制设备	1. 名称:可编程智能型液晶数显温控器 2. 电源电压:AC110~240V;50/60HZ 3. 感温原件:NTC热敏电阻 4. 安装方式:距地1.4m 安装	套	26			
		分部小计						
		通风工程						
3	030703008001	不锈钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:自然排烟窗1-1 2. 排烟窗有效面积:12.0m ² ≥5.38m ²	个	8			
4	030703008002	不锈钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:自然排烟窗1-2 2. 排烟窗有效面积:7.5m ² ≥4.02m ²	个	5			
5	030503003001	控制器	1. 名称:手动开启装置 2. 安装方式:距地1.5m 安装	台	26			
6	031009001002	采暖工程系统调试		系统	1			
7	030704001001	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
8	031301017003	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

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
	C. 4. 1	变压器安装						
1	030401001001	油浸电力变压器	1. 名称:变压器 2. 容量 (kV·A):315KV·A 3. 电压 (kV):380/220V	台	1			
		分部小计						
	C. 4. 8	电缆安装						
2	030408001003	电力电缆	1. 名称:0.4KV规划电缆 2. 规格:YJV22/1KV-4*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	344.33			
3	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头	个	16			
4	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50	m	491.94			
5	040504002001	高低压电缆井	1. 名称: 高低压电缆井 2. 详见图集08D800-7-59	座	1			
6	040504002002	弱电电缆井	1. 名称: 弱电电缆井 2. 详见图集08D800-7-59	座	1			
		分部小计						
	C. 4. 10	10kV以下架空配电线路						
7	030410001001	电杆组立	1. 名称:视频监控杆 2. 杆长:3.5m	根	1			
		分部小计						
	C. 4. 12	照明器具安装						
8	030412009001	高杆灯	1. 名称:装饰性庭院灯(太阳能) 2. 灯杆高度:4.5m 3. 灯杆:优质Q235钢板经模压成型,灯杆表面热镀锌处理后表面聚脂粉体涂装白色 4. 灯杆壁厚:≥4 mm 5. 灯具:灯具为一体化LED光源,压铸铝壳及钢化玻璃透光罩 6. 蓄电池容量功率:2	套	4			
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：电气工程

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
			*80 AH 7. 光源:40WLED截光型灯 8. 含土方开挖, 基础等					
		分部小计						
	C. 5. 2	综合布线系统工程						
9	030502001001	机柜、机架	1. 名称: 监视立柜	台	1			
10	030502007002	光缆	1. 名称: 50对光纤 2. 敷设方式: FC	m	85.24			
		分部小计						
	C. 5. 5	有线电视、卫星接收系统工程						
11	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称: 有线电视进线 2. 规格: SBYFV-75-9 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管敷设	m	86.07			
12	030505006001	同轴电缆接头	1. 名称: 同轴电缆接头 2. 规格: SBYFV-75-9	个	4			
		分部小计						
	C. 5. 7	安全防范系统工程						
13	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电视摄像机 2. 类型: CCD摄像机 3. 支架形式: 距地3.0m 4. 防护罩要求: 距地3.5m	台	4			
14	030507009002	视频控制设备	1. 名称: 监控主机 2. 类别: 视频切换/控制器	台	1			
		分部小计						
		措施项目						
15	031301017004	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
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”。

