

270



察肇生态畜牧业专业合作社二期项目 招标工程量清单

招标人：刚察县农牧水利和科技局
(单位盖章)



造价咨询人：至诚工程咨询有限公司
(单位盖章)



2025年6月6日





察攀生态畜牧业专业合作社二期项目

招标工程量清单

招标人：刚察县农牧水利和科技局
(单位盖章)



造价咨询人：至诚工程咨询有限公司
(单位公章)



法定代表人
或其授权人：李秀太
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：贾庆武
(签字或盖章)



编制人：刘坤
(造价工程师签字盖专用章)
有效期至：2029年06月15日



复核人：孟祥银
(造价工程师签字盖专用章)
有效期至：2029年06月15日



编制时间：2025年6月16日

复核时间：2025年6月16日



编制说明

工程名称：察擎生态畜牧业专业合作社二期建设项目

1、工程概况：本工程为察擎生态畜牧业专业合作社二期建设项目，项目建设地点为刚察县。项目主要建设内容为：兽医室、兽药室，总建筑面积：90平方米；隔离舍1栋，总建筑面积为200平方米；堆粪场1栋，总建筑面积为200平方米；旱厕4平方米；水井泵房，总建筑面积为23.92平方米；室外工程（新建消毒池1座、注射栏1座、室外砂石、室外给水管道、雨水排水沟、室外供电线路、场地平整、道牙石）等。

2、工程量清单编制依据：

2.1. 由建设单位提供的施工图纸及可研方案为依据；

2.2. 国标GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；

2.3. 2020年《青海省建筑与装饰工程计价定额》、2020年《青海省通用安装工程计价定额》；

2.4. 取费：海拔3000-3500m；

2.5. 青建工【2019】116号《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》；

2.6青建工【2024】388号《青海省住房和城乡建设厅关于调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》；

2.7青建工【2022】222号《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》；

2.8青建工【2019】361号《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》；

2.9材料差价依据：执行2025年《青海工程造价管理信息》第2期刚察县材料指导价及市场价。

3、投标人在投标时应按《建设工程工程量清单计价规范》规定的统一格式、招标文件要求，提供相关资料。

4、工程量清单及设计范围内的所有施工内容由投标单位完成。

5、其他说明：

5.1工程量清单项目特征只做重点描述，具体详见设计施工图，并加以完善报价；

5.2投标人对工程量清单有任何疑问，应于招标文件规定的疑问提交截止日前提出，否则视为投标人认可该工程量清单已包含了招标范围的全部内容。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：兽医兽药室—房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 7 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:根据地勘报告或施工单位现场勘探	m ²	90			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别、土石比例:结合地勘资料综合考虑, 结算不作调整 2. 挖土方式、深度、工作面、放坡系数:结合施工图、现场地貌综合考虑, 结算不作调整	m ³	92.4			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:符合设计要求 2. 填方材料品种:符合设计要求 3. 投标人综合考虑放坡及工作面	m ³	50.64			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:场地土 2. 运距:投标方自行考虑 3. 场内运距、余土弃土运距、建渣处置:结合工程位置、当地相关政策综合考虑, 结算不作调整	m ³	41.76			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20煤矸石实心砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m ³	33.6			
6	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15煤矸石多孔砖 2. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m ³	31.64			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:C30	m ³	12.6			
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：兽医兽药室一房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 7 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. 混凝土强度等级:商品混凝土					
8	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.04			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	7.17			
10	010505003001	平板	1. 混凝土种类:C30 2. 混凝土强度等级:商品混凝土	m3	9.65			
11	010505006001	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.11			
12	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:C25 2. 混凝土强度等级:商品混凝土	m3	0.87			
13	010507001001	散水	图集：青19J2-12-散3 1、20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、60厚C20混凝土 4、150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 5、素土碾压，向外坡3%-5% 6、台阶，散水、坡道与建筑主体断开，坡度不宜小于3%，其下填入200厚（天然级配砂）。	m2	37.56			
14	010507001002	坡道	图集：青19J2-9-坡1 1、25厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80（160）凸出坡面3~4 2、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、100厚C20混凝土 4、300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5、素土碾压 6、台阶，散水、坡道	m2	4.95			
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：兽医兽药室一房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 7 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
			与建筑主体断开，坡度不宜小于3%，其下填入200厚（天然级配砂）。					
15	010507004001	台阶	1. 20厚1:2.5水泥砂浆面层 2. C25混凝土 3. 300厚天然级配砂石夯实素土夯实	m ²	8.31			
16	010507005001	窗台压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	0.39			
17	010510003001	过梁	1. 图代号:GL-4**2P 2. 混凝土强度等级:C25	m ³	0.9			
18	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋(圆钢)HPB300 φ10以内	t	0.047			
19	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 φ12~18	t	0.943			
20	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 φ10以内	t	0.499			
21	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋	t	0.138			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
22	010606008001	屋面检修钢梯	青19J9-109-1	t	0.028			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
23	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1024 1000*2400 成品实木门	樘	4			
24	010802004001	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1527 1500*2700	樘	1			
25	010807001001	金属（断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1818 1800*1800 2. 框、扇材质:70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃窗	樘	7			
2	010807004001	金属纱	1. 窗代号及框的外围尺	樘	7			
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：兽医兽药室—房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 7 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		窗	寸:600*1200 2. 窗纱材料品种、规格:隐形纱窗					
27	010809004001	石材窗台板	1. 窗台板材质、规格、颜色:人造大理石 2. 详见06CJ05-A-24页-5	m ²	3.15			
28	010810001001	窗帘	1. 窗帘材质:成品窗帘	m	21.42			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
29	010902001001	屋面卷材防水	1. 图集:青19J2-224-屋10 2. 卷材品种、规格、厚度:2.0 厚高聚物改性沥青防水涂膜一道,3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材两道(聚酯胎)。	m ²	80.46			
30	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ100PVC落水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:87型雨水斗 DN100 2个	m	6.6			
31	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 部位:-0.06m标高处 2. 20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂的墙身防潮层一道	m ²	9.5			
32	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1. 砂浆厚度、配合比:基础表面涂刷两遍聚合物水泥砂浆,厚度5mm。	m ²	284.16			
		分部小计						
	A.10	保温、隔热、防腐工程						
33	011001001001	保温隔热屋面	青青19J2-223-屋34 1. 40厚C20细石混凝土保护层,配Φ6的1级筋,双向@150,钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝) 2. 110mm石墨聚苯板 3. 10厚低强度等级砂浆隔离层	m ²	80.46			
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：兽医兽药室一房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 7 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
			4. 防水卷材或涂膜层（在防水中另计） 5. 20厚1：3水泥砂浆找平层 6. 最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层 7. 屋面洞口周边及女儿墙内侧均设500宽A级BS改性防火保温板防火隔离带					
34	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙面、栏板 2. 保温隔热方式：外保温 3. 保温隔热面层材料品种、规格、性能：80mm厚保温装饰一体化板	m ²	164.06			
35	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位：周边地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：50mm石墨聚苯板	m ²	81.12			
36	011003001001	隔离层	1. 隔离层部位：地面以下临土墙两侧 2. 隔离层做法：刷冷底子油一道热沥青两道。	m ²	23.76			
		分部小计						
	A.11	楼地面装饰工程						
37	011102003001	块料楼地面	青19J2-地29 1. 铺6-10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 150厚3：7灰土 7. 素土夯实	m ²	72.16			
38	011105003001	块料踢脚线	青19J2-111-踢20 1. 6-10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥	m ²	10.99			
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：兽医兽药室--房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 7 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
			浆) 擦缝 2. 6厚1: 2水泥砂浆 (内掺建筑胶) 粘结层 3. 6厚1: 1: 6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 刷加气混凝土界面处理剂一道 (墙面先用水润湿)					
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
39	011201001001	墙面一般抹灰	青19J2-130-内39 1. 5厚1: 2. 5水泥砂浆找平 2. 9厚1: 3水泥3砂浆打底扫毛	m2	197. 67			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
40	011302001001	吊顶天棚	青19J2-188-棚34 1. 12厚矿棉吸声板面层, 规格592x592 (或592x192) 2. T型轻钢小龙骨L22x22, 中距600 (或1200). 3. T型轻钢中龙骨┘35x22, 中距600, 找平后与钢筋吊杆固定 4. 中8螺栓吊杆, 双向中距<1200, 与钢筋吊环固定 5. 现浇混凝土板底预埋中10钢筋吊环, 双向中距<1200 (预制板可在板缝内预埋吊环)	m2	71. 17			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
41	011406001001	抹灰面油漆	青19J2-130-内39 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道、	m2	197. 67			
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：兽医兽药室--房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 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. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平					
		分部小计						
		措施项目						
42	011701001001	综合脚手架		m2	90			
43	011702001001	带形基础		m2	34.32			
44	011702003001	构造柱		m2	34.05			
45	011702008001	圈梁		m2	73.3			
46	011702021001	栏板		m2	70.03			
47	011702016001	平板		m2	71.16			
48	011702009001	过梁		m2	12.21			
49	011702025001	窗台压顶		m2	3.22			
50	011702023001	雨篷板		m2	6.64			
51	011703001001	垂直运输		m2	90			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：兽医兽药室一房屋建筑与装饰工程

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：兽医兽药室—给排水

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	
	C	安装工程							
1	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	2				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：兽医兽药室一给排水

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：兽医兽药室—给排水

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：兽医兽药室--采暖

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						
1	030207003001	防水型碳纤维铝合金电散热器	1.名称:防水型碳纤维铝合金电散热器 2.型号:HOTB-1500A 3.规格及性能参数:功率:100~1500W,尺寸:1150×600×150mm 电源:220V/50Hz,电热转换率:99% 4.备注:含温控器等所有附件	台	5			
2	030207003002	防水型碳纤维铝合金电散热器	1.名称:防水型碳纤维铝合金电散热器 2.型号:HOTB-2000A 3.规格及性能参数:功率:100~2000W,尺寸:1350×600×150mm 电源:220V/50Hz,电热转换率:99% 4.备注:含温控器等所有附件	台	2			
3	03B001	加厚防寒门帘	1、名称:冬季挂加厚防寒门帘	m2	4.05			
		分部小计						
		措施项目						
		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：兽医兽药室--电气

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	强电						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:AL箱 2. 规格:400*600*180 3. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:DL箱 2. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:AE: 应急照明配电箱 2. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
4	030404034001	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	4			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-1kV-4×10mm ²	m	20			
6	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-4x10mm ²	个	2			
7	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	51.23			
8	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 MEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	块	1			
9	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结箱 LEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	块	1			
10	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗配	m	20			
11	030411001002	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗配	m	5			
12	030411001003	配管	1. 名称:电气配管	m	10.45			
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：兽医兽药室—电气

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. 材质:钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配					
13	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	48.86			
14	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	145.69			
15	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:BY-2.5mm ² 4. 配线部位:砖、混凝土结构	m	146.58			
16	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:NH-RVS-2.5mm ² 4. 配线部位:砖、混凝土结构	m	20.9			
17	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:BV-4mm ²	m	437.07			
18	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:NHBV-4mm ²	m	15			
19	030412001001	单管LED灯	1. 名称:单管LED灯 2. 型号:36W*1 3. 安装形式:吸顶	套	12			
20	030412001002	普通灯具	1. 名称:自带人体感应开关的节能灯 2. 型号:30Wx1	套	1			
21	030412001003	普通灯具	1. 名称:A型消防应急灯具 2. 型号:5WA型消防应急灯具 LED光源 3. 安装方式:底边距地2.5m, 壁装	套	2			
22	030412001004	普通灯具	1. 名称:A型消防应急灯具 2. 型号:1W A型消防应急灯具 LED光源 3. 安装方式:门上	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：兽医兽药室—电气

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
			0.2m, 暗装					
23	030412001005	普通灯具	1. 名称: 太阳能壁灯 2. 型号: 60W	套	1			
24	030404035001	插座	1. 名称: 单相二三孔插座 (安全型) 2. 规格: 86Z223A10 250V/10A 3. 安装方式: 底边距地0.3m, 暗装	个	18			
25	030411006001	接线盒	1. 名称: 接线盒	个	22			
26	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 电压等级 (kV): 1kV以下交流供电	系统	1			
27	030414011001	接地装置		系统	1			
		分部小计						
		弱电						
28	030502010001	配线架	1. 名称: BD 2. 含配线箱、配线架	套	1			
29	030411001006	配管	1. 名称: 电气配管 (预留) 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC40 4. 配置形式: 暗配	m	7			
30	030411001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC40 4. 配置形式: 暗配	m	7			
31	030502006001	大对数电缆	1. 规格: GYTA4B1	m	7.5			
32	030502007001	光缆	1. 规格: UPTCat6-4×2×0.5A	m	58.88			
33	030502005001	双绞线缆	1. 规格: RVS-2×0.5	m	58.88			
34	030502012001	信息插座	1. 名称: 信息插座 2. 规格: RJ45+RJ11 3. 安装方式: 底边距地0.3m, 暗装	个	6			
		分部小计						
		措施项目						
35	031301017001	脚手架搭拆			1			
		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：兽医兽药室—电气

第 4 页 共 4 页

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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：兽医兽药室一电气

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：兽医兽药室--电气

标段：察罕生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：旱厕—房屋建筑与装饰

第 1 页 共 5 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	建筑工程						
	A.1	土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m ²	4			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 挖土深度: 1.1m 具体 详见结构设计图纸 3. 弃土运距: 自行考虑 4. 挖土方式、深度、工 作面、放坡系数: 结合 施工图、现场地貌综合 考虑	m ³	18.63			
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 符合设计 要求 2. 填方来源、运距: 自 行考虑 3. 投标人综合考虑放坡 及工作面	m ³	12.62			
4	010103001003	回填方	粪坑底部回填, 具体详 见设计 1. 100厚C25混凝土垫层 2. 300厚级配砂石压实	m ³	2.12			
5	010103002002	余方弃置	1. 运距: 自行考虑 2. 场内运距、余土弃土 运距、建渣处置: 结合 工程位置、当地相关政 策综合考虑	m ³	6.01			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
6	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU20煤矸石实心 砖 2. 砂浆强度等级: M10水 泥砂浆	m ³	1.88			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土强度等级: C30	m ³	1.9			
8	010502002002	构造柱	1. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.34			
9	010503004002	地圈梁	1. 混凝土强度等级: C25	m ³	0.52			
1	010516002001	预埋	1. 规格: 柱脚预埋	t	0.01			
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：旱厕—房屋建筑与装饰

第 2 页 共 5 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
0		件	件		6			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
11	010603003001	钢管柱	1. 名称:钢管柱GZ 2. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管80*80*4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.095			
12	010604001001	钢梁	1. 名称:钢梁GL1、GL2 2. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管80*80*4、120*80*4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(t	0.392			
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：旱厕—房屋建筑与装饰

第 3 页 共 5 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
			氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
13	010605001001	钢板楼板	1. 铝锌板1.00厚（具体详见设计） 2. 可活动式双坑成品蹲位	m ²	4.18			
14	010605001002	钢板台阶	1. 钢板台阶（具体详见设计）	m ²	0.24			
15	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格:铝锌板1.00厚	m ²	19.57			
16	010605002002	钢板墙板	1. 钢材品种、规格:吸热板(黑色铁板)(1500*440*5)	m ²	1.87			
17	010606002001	墙面檩条	1. 构件类型:墙梁QL、门窗柱MZ、门窗梁ML 2. 钢材品种、规格:Q235B 50*50*4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐	t	0.073			
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：旱厕—房屋建筑与装饰

第 4 页 共 5 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
			火等级应满足相应建筑防火等级的要求，耐火等级二级，各构件的耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，柱间支撑，屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
18	010606013001	零星钢构件	1. 构件类型：钢结构节点钢板连接件 2. 钢材品种、规格：Q235B 零星钢板 3. 除锈：除镀锌构件外，制作前钢构件表面均应进行喷砂（抛丸）除锈处理，除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆（氯磺化聚乙烯）两道，面漆（氯磺化聚乙烯）两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求，其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求，耐火等级二级，各构件的耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，柱间支撑，屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.027			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：旱厕--房屋建筑与装饰

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：旱厕--房屋建筑与装饰

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：旱厕—电气

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	强电						
1	030404017004	配电箱	1. 名称:AL箱 2. 规格:200*160*120 3. 安装方式:底边距地1.4m暗装 4. 室外型, 防雨雪型, 防护等级不低于IP54。	台	1			
2	030404034002	照明开关	1. 名称:防水密闭双联单控开关(带安全门) 2. 规格:P86K21F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m, 暗装	个	1			
3	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV-1kV-3*6mm ²	m	6.6			
4	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV-1kV-3*6mm ²	个	2			
5	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	4.5			
6	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 MEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m, 暗装	块	1			
7	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:暗配	m	6.6			
8	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC 3. 规格:20 4. 配置形式:暗配	m	4.56			
9	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:BY-2.5mm ² 4. 配线部位:砖、混凝土结构	m	13.68			
10	030412002001	防水防尘LED灯管	1. 名称:防水防尘LED灯管 2. 型号:YJ1001F 1×14W	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：旱厕—电气

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
			3. 安装形式:吸顶					
11	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒	个	3			
12	030108006001	其他风机	1. 名称:墙式排气扇	台	1			
13	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1kV以下交流供电	系统	1			
14	030414011002	接地装置		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
15	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：旱厕--电气

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 1 页 共 10 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	建筑工程						
	A.1	土石方工程						
1	010101001003	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m ²	23.92			
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 挖土深度: 1.25m 具体 详见结构设计图纸 3. 弃土运距: 自行考虑 4. 挖土方式、深度、工 作面、放坡系数: 结合 施工图、现场地貌综合 考虑	m ³	45			
3	010103001004	回填方	1. 密实度要求: 符合设 计要求 2. 填方来源、运距: 自 行考虑 3. 投标人综合考虑放坡 及工作面	m ³	41.18			
4	010103002003	余方弃置	1. 运距: 自行考虑 2. 场内运距、余土弃土 运距、建渣处置: 结合 工程位置、当地相关政 策综合考虑	m ³	3.82			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
5	010501001002	垫层	1. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.78			
6	010501003001	独立基础	1. 混凝土强度等级: C30	m ³	2.59			
7	010502001001	矩形柱	1. 混凝土强度等级: C30	m ³	0.85			
8	010507007001	其他构件	1. 构件的类型: 柱脚保 护层 2. 混凝土种类: 商品混 凝土 3. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.42			
9	010507007002	其他构件	1. 构件的类型: 柱脚二 次灌浆 2. 混凝土种类: 微膨胀 灌浆料 3. 混凝土强度等级: C40	m ³	0.08			
10	010507007003	其他构件	1. 构件的类型: 挡水门 槛 2. 混凝土强度等级: C20	m ³	0.05			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 2 页 共 10 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
11	011702026001	地沟	1. 混凝土排水明沟起端深100mm, 坡度i=0.005 2. 含篦子、模板	m	2.7			
12	010507001003	散水	图集：青19J2-12-散3 1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C20混凝土 4. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 5. 素土碾压，向外坡3%-5%	m ²	21.15			
13	010507001004	坡道	图集：青19J2-9-坡1 1. 20（25）厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80（160）凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压（坡度按工程设计） 备注：面层100厚混凝土（具体详见做发表）	m ²	2.5			
14	01B001	检修口	1. 水井检修口活动盖板	个	1			
15	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 ϕ 10以内	t	0.059			
16	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 ϕ 12~18	t	0.172			
17	010516002002	预埋件	1. 钢材种类：Q235B 地脚锚栓 2. 规格：M24	t	0.03			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
18	010605002003	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：夹芯板外墙17J925-1-(1-25)	m ²	49.27			
1	010602001001	钢屋	1. 名称：钢屋架GJ	t	0.13			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 3 页 共 10 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
9		架	2. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管100x4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。		8			
20	010604001002	钢梁	1. 名称:钢梁GL 2. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管100*4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火	t	0.166			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 4 页 共 10 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
			等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
21	010603003002	钢管柱	1.名称:钢管柱 2.钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管120*4 3.除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4.要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5.本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.186			
22	010606001001	钢支撑、钢拉条	1.构件类型:屋面水平支撑 2.钢材品种、规格:等	t	0.072			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 5 页 共 10 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
			边角钢L56*4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑、屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
23	010606002002	屋面檩条	1. 构件类型:屋面檩条、檩托 2. 钢材品种、规格:Q235B C160*60*20*2 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐	t	0.172			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 6 页 共 10 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
			火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
24	010606001002	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:拉条WLT、斜拉条WXL、QLT直拉条、QXL斜拉条 2. 钢材品种、规格:φ12 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.069			
25	010606001003	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:WCG撑杆、QCG撑杆 2. 钢材品种、规格:	t	0.026			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 7 页 共 10 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
			D32X2.5+Φ12圆钢 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
26	010606002003	墙面檩条	1. 构件类型:墙梁QL、墙柱QZ、门窗柱MZ、门窗梁ML 2. 钢材品种、规格:Q235B C120*50*20*2.5、C100*50*20*2 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑	t	0.65			
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 8 页 共 10 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
			防火等级的要求，耐火等级二级，各构件的耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，柱间支撑，屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
27	010606013002	零星钢构件	1. 构件类型：钢结构节点钢板连接件 2. 钢材品种、规格：Q235B 零星钢板 3. 除锈：除镀锌构件外，制作前钢构件表面均应进行喷砂（抛丸）除锈处理，除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆（氯磺化聚乙烯）两道，面漆（氯磺化聚乙烯）两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求，其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求，耐火等级二级，各构件的耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，柱间支撑，屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.143			
		分部小计						
	A.8	门窗工程						
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 9 页 共 10 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	
28	010804003002	全钢板大门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521成品钢板门 2. 备注:建设单位选型,专业厂家深化设计后制作安装	樘	1				
29	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1215 70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃窗 2. 备注:建设单位选型,专业厂家深化设计后制作安装	樘	5				
		分部小计							
	A. 9	屋面及防水工程							
30	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:17J925-1-(2-8)彩钢夹芯板	m ²	28.64				
31	010904003001	楼（地）面砂浆防水（防潮）	1. 防水层做法:基础表面涂刷两遍聚合物水泥砂浆,厚度5mm。	m ²	16.08				
		分部小计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
32	011101003001	细石混凝土楼地面	图集:青19J2-44-地3 1. 面层C25混凝土180厚（详见做发表） 2. 60厚C20混凝土垫层 3. 150厚了: 7灰土 4. 素土夯实	m ²	21.86				
		分部小计							
		分部小计							
		措施项目							
33	011701001002	综合脚手架		m ²	23.92				
34	011702001003	基础		m ²	2.24				
35	011702001004	基础		m ²	8.64				
36	011702002001	矩形柱		m ²	6.8				
37	011702029001	散水		m ²	1.63				
38	011702029002	坡道		m ²	0.45				
39	011703001002	垂直运输		m ²	23.92				
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：水井泵房—房屋建筑与装饰

第 10 页 共 10 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
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房--房屋建筑与装饰

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房—给排水

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
		给排水工程						
1	031001002001	钢管	1. 安装部位:通气管DN100, 管口设18目钢丝网罩包扎	m	2.7			
2	031001007001	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑复合钢管DN50 4. 连接形式:螺纹连接	m	17.1			
3	031001007002	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑复合钢管DN40 4. 连接形式:螺纹连接	m	4.6			
4	031001007003	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑复合钢管DN32 4. 连接形式:螺纹连接	m	6.35			
5	031003001001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 含橡胶接头	个	4			
6	031003001002	止回阀	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 含橡胶接头	个	2			
7	031003001003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
8	031003001004	薄膜式液压水位控制阀	1. 类型:薄膜式液压水位控制阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	1			
9	031003001005	微阻缓闭止回阀	1. 类型:微阻缓闭止回阀 2. 规格、压力等级:DN40 3. 含橡胶接头	个	1			
10	031003011001	法兰	1. 规格、压力等级:DN50	副	6			
11	031003011002	法兰	1. 规格、压力等级:DN40	副	1			
12	031003011003	法兰	1. 规格、压力等级:	副	2			
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：水井泵房—给排水

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
			DN32					
13	030601002001	压力仪表	1. 名称:电接点压力表	台	1			
14	030601002002	压力仪表	1. 名称:压力传感器	台	1			
15	031002003001	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 规格:DN80	个	2			
16	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	2			
17	03B002	防虫网	1. 防虫网	m2	9.75			
18	031006015001	水箱	1. 生活储水箱,有效容积6m ³ 2. 材质:食品级不锈钢 3. LXBXH=2.0*2.0*2.0m 4. 含混凝土支座及模板,高0.5m,间距1.0m 5. 水箱六壁及管道均做防结露保温 6. 内置式水臭氧自洁器,14S104-25型号:WTS-2A,N=745W、水位传感器 7. 含成套配套设施	台	1			
19	031006015002	成套供水设备	1. 成套供水设备Q=6.5m ³ /h,H=20m,N=1.1KW,稳流罐:110002418;变频控制柜:HLC-2-1.1 2. 含变频泵组一备一用、水泵、阀门配套设施、设备基础、模板	台	1			
20	031006015003	采暖设备	1. 采暖设备成套设备 2. 具体详见设计	套	1			
21	030109011001	潜水泵	1. 潜水泵	台	1			
22	031208002001	管道绝热	1. 水池进水管及各类管道均采用保温措施,材料选用难燃橡塑套管保温,厚度=50mm	m3	0.49			
23	031208007001	防潮层、保护层	1. 保温外壳外包镀锌铁皮保护壳,作法详见厂家样本及国标03S401。	m2	14			
24	020509007001	挡水门槛150mm	1. 挡水门槛150mm	m	1.5			
		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：水井泵房—给排水

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
		措施项目						
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房--给排水

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房—采暖

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							
1	030108006002	其他风机	1. 名称: APB型墙式换气扇 2. 型号: APB25B 3. 规格及性能参数: 风量: 860m ³ ~U/h, 功率: 36W, 噪声: 43dB, 电源: 220V/50Hz	台	1				
2	030207003003	防水型碳纤维铝合金电散热器	1. 名称: 防水型碳纤维铝合金电散热器 2. 型号: HOTB-2000A 3. 规格及性能参数: 功率: 100~2000W, 尺寸: 1350×600×150mm 电源: 220V/50Hz, 电热转换率: 99%	台	2				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房--采暖

标段：察罕生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：水井泵房--采暖

标段：察肇生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：水井泵房--电气

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	强电						
1	030404017005	配电箱	1. 名称:DX箱 2. 规格:500*600*140 3. 安装方式:底边距地1.6m明装	台	1			
2	030404034003	照明开关	1. 名称:防水密闭双联单控开关 2. 规格:P86K21F10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	1			
3	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-4x10mm2	m	7.39			
4	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-4x10mm2	个	2			
5	030409002003	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	29.6			
6	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 MEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	块	1			
7	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结箱 LEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	块	2			
8	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗配	m	7.39			
9	030411001011	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:暗配	m	12.13			
10	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PC管 3. 规格:DN25 4. 配置形式:暗配	m	11.08			
11	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:BY-2.5mm2 4. 配线部位:砖、混凝	m	48.52			
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：水井泵房—电气

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	
			土结构						
12	030411004007	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:暗配 3.规格:BV-4mm ²	m	52.47				
13	030411004008	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:暗配 3.规格:JHS-2.5mm ²	m	31.88				
14	030412001006	普通灯具	1.名称:防水防尘单管LED灯管 2.型号:YJ2001F 3.规格:1×30W 4.安装形式:吸顶	套	2				
15	030411006003	接线盒	1.名称:接线盒	个	6				
16	030404022001	温控器	1.名称:温控器2.0KW	台	2				
17	030414002003	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统 2.电压等级(kV):1kV以下交流供电	系统	1				
18	030414011003	接地装置		系统	1				
		分部小计							
		措施项目							
19	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：水井泵房--电气

标段：察罕生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 1 页 共 11 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	建筑工程						
	A.1	土石方工程						
1	010101001004	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m ²	200			
2	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 挖土深度: 2.5m 具体 详见结构设计图纸 3. 弃土运距: 自行考虑 4. 挖土方式、深度、工作 面、放坡系数: 结合 施工图、现场地貌综合 考虑	m ³	532.15			
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求: 符合设计 要求 2. 填方来源、运距: 自行 考虑 3. 投标人综合考虑放坡 及工作面	m ³	507.48			
4	010103002004	余方弃置	1. 运距: 自行考虑 2. 场内运距、余土弃土 运距、建渣处置: 结合 工程位置、当地相关政 策综合考虑	m ³	24.67			
		分部小计						
	A.2	地基处理与边坡支 护工程						
5	010201001001	换填垫层	1. 材料种类及配比: 100 mm 煤炉焦碎防冻胀 2. 部位: 基础梁底	m ³	1.43			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
6	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU20 煤矸石实心 砖 2. 砂浆强度等级: M10 水 泥砂浆	m ³	2.02			
7	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU15 煤矸石多孔 砖 2. 墙体类型: 外墙	m ³	15.64			
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 2 页 共 11 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. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆					
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
8	010501001003	垫层	1. 混凝土强度等级:C20	m3	2.89			
9	010501003002	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30	m3	10.13			
10	010502001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30	m3	6.2			
11	010503001001	基础梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	5.75			
12	010507001005	散水	图集：青19J2-12-散3 1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C20混凝土 4. 150厚3:7灰土垫层，宽出面层100 5. 素土碾压，向外坡3%-5%	m2	56.34			
13	010507001006	坡道	图集：青19J2-9-坡1 1. 20（25）厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80（160）凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压（坡度按工程设计） 备注：面层100厚混凝土（具体详见做发表）	m2	7.2			
14	010507003001	截水沟	1. 300*400截水沟（混凝土篦子）做法参青19J6-20-2 2. 含模板	m	4.2			
15	010507005002	压顶	1. 混凝土强度等级:C25	m3	1.09			
16	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体内加固钢筋	t	0.075			
17	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 φ10以	t	0.748			
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 3 页 共 11 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
			内					
18	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋 HRB400 ϕ 12 [~] 18	t	1.176			
19	010516002003	预埋件	1. 规格:柱脚预埋件	t	0.067			
20	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格: ϕ 16	个	120			
21	010516003002	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢筋接头 2. 规格: ϕ 16	个	6			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
22	010602001002	钢屋架	1. 名称:钢屋架GWJ 2. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管100*100*4、40*40*3 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为II级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	1.287			
23	010603003003	钢管柱	1. 名称:钢管柱	t	0.364			
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：堆粪场一房屋建筑与装饰

第 4 页 共 11 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. 钢材品种、规格:Q235B 镀锌方钢管150*5 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
24	010606001004	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:系杆 2. 钢材品种、规格:圆管 $\varnothing 89 \times 3.0$ 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐	t	0.204			
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：堆粪场一房屋建筑与装饰

第 5 页 共 11 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
			火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
25	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:屋面水平支撑 2. 钢材品种、规格:等边角钢L70X4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.149			
26	010606001006	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:柱间支撑 2. 钢材品种、规格:L63X4 3. 除锈:除镀锌构件外,	t	0.099			
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：堆粪场一房屋建筑与装饰

第 6 页 共 11 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
			制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑、屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
27	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:拉条WLT、斜拉条WXL 2. 钢材品种、规格:φ12 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑、屋面水平支撑、檩条屋面板	t	0.088			
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 7 页 共 11 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
			1. 0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
28	010606001008	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型：WCG撑杆 2. 钢材品种、规格：D32 X2.5+φ12圆钢 3. 除锈：除镀锌构件外，制作前钢构件表面均应进行喷砂（抛丸）除锈处理，除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆（氯磺化聚乙烯）两道，面漆（氯磺化聚乙烯）两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求，其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求，耐火等级二级，各构件的耐火极限为柱2.5h，梁1.5h，柱间支撑，屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.019			
29	010606002004	屋面檩条	1. 构件类型：屋面檩条、HJ、檩托 2. 钢材品种、规格：Q235B C180*70*20*2、φ45*3.0、φ25*2 3. 除锈：除镀锌构件外，制作前钢构件表面均应进行喷砂（抛丸）除锈处	t	1.348			
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：堆粪场一房屋建筑与装饰

第 8 页 共 11 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
			理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4.要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5.本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
30	010606011001	钢板天沟	1.钢材品种、规格:3mm厚镀锌钢板排水沟宽200,深200	m	32.8			
31	010606013003	零星钢构件	1.构件类型:钢结构节点钢板连接件 2.钢材品种、规格:Q235B 零星钢板 3.除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4.要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5.本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁	t	0.448			
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 9 页 共 11 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
			1. 5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
32	010804005001	金属格栅门	1. 门代号及洞口尺寸:M4015 60钢管焊接门	樘	1			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
33	010901002003	型材屋面	1. 型材品种、规格:17J925-1-(2-6)0.6厚单层彩钢板	m ²	214.09			
34	010902004003	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ100PVC落水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:87型雨水斗 DN100 2个	m	7			
35	010904003002	楼（地）面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:基础表面涂刷两遍聚合物水泥砂浆,厚度5mm。	m ²	194.6			
36	010904003003	楼（地）面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:在所有墙体-0.06m标高处 2. 砂浆厚度、配合比:做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂的墙身防潮层一道	m ²	13.68			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
37	011003001002	隔离层	1. 隔离层部位:在地面以下临土墙两侧上 2. 隔离层材料品种:刷冷底子油一道热沥青两道	m ²	17.1			
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 10 页 共 11 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	
		分部小计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
38	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 图集：青19J2-44-地4 （具体详见做发表） 1. 垫层为200厚天然级配砂， 2. 上部设水泥砂浆一道（内掺建筑胶）、 3. 1:3水泥砂浆找坡层最薄处20； 4. 1.5厚合成高分子涂膜防水层一道，四周卷起150高。 5. 备注：地面在垫层上部增设防水土工膜一道。	m2	188.18				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
39	011201001002	墙面一般抹灰	图集：青19J2-121-内3 1. 刷（喷）内墙涂料 2. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 3. 13厚1:3水泥砂浆打底	m2	76.98				
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
40	011407001001	墙面喷刷涂料	图集：青19J2-121-内3 1. 刷（喷）内墙涂料	m2	76.98				
41	011407001002	墙面喷刷涂料	图集：青19J2-205-外涂1 1. 清理基层 2. 填补缝隙、局部腻子、磨平 3. 涂饰底涂料 4. 涂饰面层涂料 5. 涂饰第二层面层涂料	m2	86.78				
		分部小计							
		分部小计							
		措施项目							
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：堆粪场--房屋建筑与装饰

第 11 页 共 11 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
42	011702001005	基础		m ²	6.8			
43	011702001006	基础		m ²	27			
44	011702002002	矩形柱		m ²	42.32			
45	011702005001	基础梁		m ²	58.8			
46	011702025002	压顶		m ²	9.12			
47	011701001003	综合脚手架		m ²	200			
48	011702029003	散水		m ²	6.75			
49	011702029004	坡道		m ²	1.01			
50	011703001003	垂直运输		m ²	200			
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：堆粪场—房屋建筑与装饰

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：堆粪场一房屋建筑与装饰

标段：察肇生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：隔离舍--房屋建筑与装饰

第 1 页 共 9 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	建筑工程						
	A.1	土石方工程						
1	010101001005	平整场地	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m ²	200			
2	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 详见地勘 2. 挖土深度: 2.35m 具体 详见结构设计图纸 3. 弃土运距: 自行考虑 4. 挖土方式、深度、工作 面、放坡系数: 结合 施工图、现场地貌综合 考虑	m ³	403.54			
3	010103001006	回填方	1. 密实度要求: 符合设计 要求 2. 填方来源、运距: 自行 考虑 3. 投标人综合考虑放坡 及工作面	m ³	363.29			
4	010103002005	余方弃置	1. 运距: 自行考虑 2. 场内运距、余土弃土 运距、建渣处置: 结合 工程位置、当地相关政 策综合考虑	m ³	40.25			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU20 煤矸石实心 砖 2. 砂浆强度等级: M10 水 泥砂浆	m ³	30.47			
6	010401004003	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度 等级: MU15 煤矸石多孔 砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级、配合 比: M7.5 混合砂浆	m ³	33.2			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
7	010501001004	垫层	1. 混凝土强度等级: C30	m ³	11.77			
8	010502002003	构造柱	1. 混凝土强度等级: C25	m ³	10.14			
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：隔离舍--房屋建筑与装饰

第 2 页 共 9 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
9	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30	m3	0.36			
10	010503004003	地圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	3.59			
11	010503004004	圈梁	1. 混凝土强度等级:C25	m3	2.45			
12	010505008002	雨篷板	1. 混凝土强度等级:C25	m3	0.48			
13	010507001007	坡道	图集：青19J2-9-坡1 1. 20（25）厚1：2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80（160）凸出坡面3 ⁴ 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 100厚C20混凝土 4. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 5. 素土碾压（坡度按工程设计） 备注：面层100厚混凝土（具体详见做发表）	m2	6.01			
14	010507001008	散水	图集：青19J2-12-散3 1. 20厚1：2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C20混凝土 4. 150厚3：7灰土垫层，宽出面层100 5. 素土碾压，向外坡3%-5%	m2	57			
15	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体内加固钢筋	t	0.178			
16	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 φ10以内	t	0.331			
17	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 φ12~18	t	0.995			
18	010516002004	预埋件	1. 规格：柱脚预埋件	t	0.039			
		分部小计						
	A.6	金属结构工程						
19	010602001003	钢屋架	1. 名称：钢屋架GWJ 2. 钢材品种、规格：Q235B 方钢管	t	0.649			
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：隔离舍一房屋建筑与装饰

第 3 页 共 9 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
			100*100*4、40*40*3 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
20	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:屋面水平支撑 2. 钢材品种、规格:等边角钢L70X4 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐	t	0.07			
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：隔离舍一房屋建筑与装饰

第 4 页 共 9 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
			火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6.本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
21	010606001010	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:拉条WLT、斜拉条WXL 2. 钢材品种、规格:φ12 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.081			
22	010606001011	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型:WCG撑杆 2. 钢材品种、规格:D32 X2.5+φ12圆钢 3. 除锈:除镀锌构件外,	t	0.04			
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：隔离舍一房屋建筑与装饰

第 5 页 共 9 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
			制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级;防腐使用年限为7年;当选用薄涂型,应有可靠经验或实验数据;涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。					
23	010606002005	屋面檩条	1. 构件类型:屋面檩条、钢桁架、檩托 2. 钢材品种、规格:Q235B C180*70*20*2.0、Φ45*3.0、Φ25*2 3. 除锈:除镀锌构件外,制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理,除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道,面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求,其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求,耐火等级二级,各构件的耐火极限为柱2.5h,梁1.5h,柱间支撑,屋面水	t	1.781			
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：隔离舍—房屋建筑与装饰

第 6 页 共 9 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	
			平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。						
24	010606008002	屋面检修梯	1. 详见 青19J9-109-1	t	0.09				
25	010606011002	钢板天沟	1. 钢材品种、规格:17J925-1-(2-25), 3mm厚镀锌钢板排水沟宽200, 深200 2. 细石混凝土封堵	m	32.8				
26	010606013004	零星钢构件	1. 构件类型: 钢结构节点钢板连接件 2. 钢材品种、规格: Q235B 零星钢板 3. 除锈: 除镀锌构件外, 制作前钢构件表面均应进行喷砂(抛丸)除锈处理, 除锈质量等级应达到国标GB10923中Sa2.5级标准。 4. 要求防锈底漆(氯磺化聚乙烯)两道, 面漆(氯磺化聚乙烯)两道。 5. 本工程防火等级应达到二级防火要求, 其耐火等级应满足相应建筑防火等级的要求, 耐火等级二级, 各构件的耐火极限为柱2.5h, 梁1.5h, 柱间支撑, 屋面水平支撑、檩条屋面板1.0h。 6. 本工程大气环境对建筑钢结构长期作用下的腐蚀性等级为Ⅱ级；防腐使用年限为7年；当选用薄涂型，应有可靠经验或实验数据；涂覆道数及干膜最小厚度根据耐火极限定。	t	0.027				
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：隔离舍--房屋建筑与装饰

第 7 页 共 9 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
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
27	010804003003	全钢板大门	1. 门代号及洞口尺寸:M3027成品钢板保温平开门 2. 备注:建设单位选型专业厂家深化设计后制作安装	樘	1			
28	010807001003	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1809 70系列铝塑复合单框双玻中空玻璃窗 2. 备注:建设单位选型专业厂家深化设计后制作安装	樘	5			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
29	010901002004	型材屋面	1. 型材品种、规格:17J925-1-(2-8)屋面100厚彩钢夹芯板	m ²	135.23			
30	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:17J925-1-(2-74-2-77)10厚阳光板屋面	m ²	78.15			
31	010902004004	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:Φ100PVC落水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:87型雨水斗 DN100 4个	m	13.2			
32	010904003004	楼（地）面砂浆防水（防潮）	1. 防水层做法:在所有墙体-0.06m标高处 2. 砂浆厚度、配合比:做20厚1:2水泥砂浆内加5%防水剂的墙身防潮层一道	m ²	11.97			
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
33	011003001003	隔离层	1. 隔离层部位:在地面以下临土墙两侧上 2. 隔离层材料品种:刷冷底子油一道热沥青两道	m ²	254.88			
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：隔离舍一房屋建筑与装饰

第 8 页 共 9 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	
		分部小计							
	A. 11	楼地面装饰工程							
34	011101004001	三合土地面	1. 面层:三合土地面,具体详见设计	m ²	186.55				
		分部小计							
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
35	011201001003	墙面一般抹灰	图集：青19J2-121-内3 1. 刷(喷)内墙涂料 2. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 3. 13厚1:3水泥砂浆打底 4. 不做涂料层（详见做发表）	m ²	178.18				
		分部小计							
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程							
36	011407001003	墙面喷刷涂料	图集：青19J2-205-外涂1 1. 清理基层 2. 填补缝隙、局部腻子、磨平 3. 涂饰底涂料 4. 涂饰面层涂料 5. 涂饰第二层面层涂料	m ²	178.98				
		分部小计							
		分部小计							
	C	安装工程							
	C. 7	通风空调工程							
37	030703013001	不锈钢风帽	1. 17J925-1-(2-63)直径500mm成品不锈钢风帽	个	4				
		分部小计							
		分部小计							
		补充分部							
38	01B002	成品3厚钢板饮水槽400*250	1. 成品3厚钢板饮水槽400*250	m	18.96				
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：隔离舍--给排水

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
		给排水工程						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE塑料管DN25 4. 连接形式:电热熔管件连接	m	9.67			
2	031003001006	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
3	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN25	个	1			
4	031002003002	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 规格:DN50	个	1			
5	030901013004	灭火器	1. 形式:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC2	具	2			
6	031003010001	橡皮软管	1. 材质:橡皮软管10m 2. 规格:DN25	个	1			
7	030402005001	真空接触器	1. VV-HBF水平直通压力型真空破坏器详见12S108-2/42页 2. 含阀门	台	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：隔离舍--给排水

标段：察攀生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：隔离舍--电气

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	强电						
1	030404017006	配电箱	1. 名称:AL箱 2. 规格:400*600*180 3. 安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
2	030404034004	照明开关	1. 名称:防水防尘单联单控开关 2. 规格:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	1			
3	030404034005	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:86K21-10 250V/10A 3. 安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	1			
4	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-1kV-2×10mm ²	m	8.69			
5	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:YJV22-2x10mm ²	个	2			
6	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4	m	65.04			
7	030409008006	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结箱 MEB 2. 规格:300×200×100 3. 安装方式:底边距地0.3m,暗装	块	1			
8	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗配	m	8.69			
9	030411001014	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗配	m	53.26			
10	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:暗配 3. 规格:BY-2.5mm ² 4. 配线部位:砖、混凝土结构	m	159.78			
11	030412001007	大功率节能灯	1. 名称:大功率节能灯 2. 型号:CDM-TT70W/830	套	6			
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：隔离舍--电气

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
			3. 安装形式:底边距顶0.5m, 吊装					
12	030412001008	半圆吸顶灯	1. 名称:半圆吸顶灯 2. 安装形式:吸顶安装	套	1			
13	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒	个	10			
14	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 电压等级(kV):1kV以下交流供电	系统	1			
15	030414011004	接地装置		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
16	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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：隔离舍—电气

标段：察攀生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：隔离舍一电气

标段：察罕生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：室外工程—道路工程

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
	D.1	场地平整						
1	010101001006	平整场地	1.土壤类别:根据地勘报告或施工单位现场勘探	m ²	3500			
		分部小计						
		砂石道路						
2	040202009001	砂石道路	1.铺设300mm厚砂石 2.素土夯实,压实系数≥0.94 3.含土方开挖、外运、平整	m ²	5101.53			
3	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1.材料品种、规格:100X300X495预制混凝土石道牙 2.基础、垫层:材料品种、厚度:30厚1:3水泥砂浆 100厚C15素混凝土 素土夯实(压实度≥93%)	m	2247.27			
		分部小计						
		措施项目						
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1.机械设备型号、数量由投标单位根据施工组织设计,自行考虑	项	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：室外工程—消毒池

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	
		消毒池							
1	040203007001	水泥混凝土	1. 180厚C25混凝土路面 2. 200厚天然级砂垫层 分两层夯实 3. 路基碾压, 压实度0.9 4 4. 素土夯实 5. 含土方、措施等所有内容	m2	30				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--消毒池

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程--消毒池

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：室外工程--注射栏

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	
		注射栏							
1	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别、土石比例：结合地勘资料综合考虑，结算不作调整 2. 挖土方式、深度、工作面、放坡系数：结合施工图、现场地貌综合考虑，结算不作调整	m ³	55.08				
2	010103001007	回填方	1. 密实度要求：压实系数不小于0.94 2. 填方材料品种：采用不具湿陷性及盐胀性的素土回填	m ³	23.79				
3	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：场地土 2. 运距：投标方自行考虑 3. 场内运距、余土弃土运距、建渣处置：结合工程位置、当地相关政策综合考虑，结算不作调整	m ³	31.29				
4	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	10.63				
5	010201001002	换填垫层	1. 材料种类及配比：级配砂	m ³	20.66				
6	010516002005	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋钢板 65*65*5 铁脚 4φ6 L=150	t	0.095				
7	010804005002	钢管栅栏门	1. 门代号及洞口尺寸：φ40厚镀锌钢管栅栏门 2. 门框或扇外围尺寸：1200*1600mm	樘	2				
8	010804005003	钢管栅栏门	1. 门代号及洞口尺寸：φ40厚镀锌钢管栅栏门 2. 门框或扇外围尺寸：600*1600mm	樘	1				
9	011503001001	金属扶手、栏杆	1. 材料种类、规格：φ60厚镀锌钢管立柱@1000 H=1.6米，壁厚≥2.0mm，φ12钢筋围栏	m	48.98				
		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：室外工程—注射栏

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
		措施项目						
10	011702001008	基础		m2	85			
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程--注射栏

标段：察攀生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

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：室外工程—给排水

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
		给排水						
1	031001007004	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PE100塑料管 DN32 4. 连接形式: HDPE电热熔管件连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 复合设计要求	m	15			
2	031001007005	复合管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 给水 3. 材质、规格: PE100塑料管 DN50 4. 连接形式: HDPE电热熔管件连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 复合设计要求	m	570			
3	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外): 室外 2. 型号、规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	组	7			
4	031003001007	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50	个	14			
5	031003001008	螺纹阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN50	个	7			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--给排水

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程—给排水土建

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
		给排水土建						
1	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别、土石比例：结合地勘资料综合考虑，结算不作调整 2. 挖土方式、深度、工作面、放坡系数：结合施工图、现场地貌综合考虑，结算不作调整	m ³	2878.2			
2	010103001008	回填方	1. 密实度要求：符合设计要求 2. 填方材料品种：符合设计要求 3. 投标人综合考虑放坡及工作面	m ³	2595.94			
3	010103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：场地土 2. 运距：投标方自行考虑 3. 场内运距、余土弃土运距、建渣处置：结合工程位置、当地相关政策综合考虑，结算不作调整	m ³	282.26			
4	010201001003	换填垫层	1. 材料种类及配比：中粗砂	m ³	282.26			
5	010507003002	排水明沟	1. 沟截面净空尺寸：300*500mm 2. 盖板：铸铁雨水蓖子 3. 混凝土强度等级：C15 4. 防护材料种类：1:2防水砂浆抹面15厚 5. 含土方、措施等所有内容	m	1090.56			
6	010507006001	阀门井	1. 名称：钢筋混凝土阀门井 2. 规格：1200*1200mm 3. 图集：07MS101-2/66 4. 含措施、防坠网、井盖、钢筋等所有内容	座	2			
7	010507006002	水表井	1. 名称：钢筋混凝土水表井 2. 规格：1200*1200mm 3. 图集：07MS101-2/130 4. 井内设置25米DN25橡皮软管	座	7			
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：室外工程—给排水土建

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
			5.含措施、防坠网、井盖、钢筋所有内容					
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--给排水土建

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--电气

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
		室外电气						
1	030404017007	配电箱	1. 名称:DL箱 2. 规格:400*600*180 3. 安装方式:锄草棚外墙底边距地1.6m暗装	台	1			
2	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY22-4*10mm ² 3. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	200			
3	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY22-4*50mm ² 3. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	80			
4	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY22-2*10mm ² 3. 敷设方式、部位:埋地敷设	m	280			
5	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY23-3*6mm ² 3. 敷设方式、部位:穿管敷设	m	48			
6	030408005001	铺砂、盖保护板(砖)	1. 种类:铺砂、保护板或砖 2. 规格:电缆1~3根	m	608			
7	030411001015	配管	1. 名称:钢管 2. 规格:SC32	m	48			
8	050307009001	标志牌	1. 材料种类、规格:标示桩或标示牌 2. 图集: 详见12D101-5第29页及第30页。	个	5			
9	030413005001	人(手)孔砌筑	1. 名称:砌砖型小型手孔井 2. 规格:800*800*1200 3. 图集:07SD101-8第120页及第122页, 防水做法详见12D101-5第132页	个	3			
		分部小计						
		措施项目						
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--电气

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	031302001001	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	3.42			
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	2.48			
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	1.1			
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	3			
6	031302002001	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	0.52			
7	031302004001	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	0.3			
8	031302006001	已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			
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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程—电气土建

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	
		电气土建							
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别、土石比例：结合地勘资料综合考虑，结算不作调整 2. 挖土方式、深度、工作面、放坡系数：结合施工图、现场地貌综合考虑，结算不作调整	m3	2275.32				
2	010103001009	回填方	1. 密实度要求：符合设计要求 2. 填方材料品种：符合设计要求 3. 投标人综合考虑放坡及工作面	m3	2225.16				
3	010103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：场地土 2. 运距：投标方自行考虑 3. 场内运距、余土弃土运距、建渣处置：结合工程位置、当地相关政策综合考虑，结算不作调整	m3	50.16				
		分部小计							
		措施项目							
		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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程--电气土建

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

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	011707001001	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	7.87			
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	5.7			
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	2.53			
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	6.9			
6	011707002001	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	0.96			
7	011707004001	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	2.45			
8	011707005001	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	2.75			
9	011707007001	已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	011707008001	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。

(十六) 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程--电气土建

标段：察擎生态畜牧业专业合作社二期项目

第 1 页 共 1 页

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					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：