

青海省大通种牛场研发推广能力提升工程

基础设施建设项目-II标段 工程

招标工程量清单

招 标 人： 青海省大通种牛场

(单位盖章)

造价咨询人： 陕西瑞恒项目管理有限公司

(单位盖章)

2020年05月08日

青海省大通种牛场研发推广能力提升工程

基础设施建设项目-II标段工程

招标工程量清单

招 标 人：青海省大通种牛场
(单位盖章)

陕西瑞恒项目管理有限
造价咨询人：公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：赵海鹏
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：李宝娟
(签字或盖章)

编 制 人：刘红艳
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：王晓冬
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：2020年05月08日

复 核 时 间：2020年05月08日

青海省大通种牛场研发推广能力提升工程基础设施
建设项目-III标段 工程



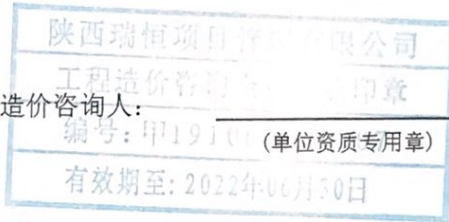
招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



陕西瑞恒项目管理有限公司

工程造价咨询人印章

编号: 甲19101 (单位资质专用章)

有效期至: 2022年06月30日

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:



刘红艳

(造价人员签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

2020年5月8日

扉一1

清单编制说明

工程名称：青海省大通种牛场研发推广能力提升工程基础设施建设项目-II标段

1、工程概况：

1.1 项目名称：海青海省大通种牛场研发推广能力提升工程基础设施建设项目-II标段

1.2 项目地点：本工程位于青海省西宁市大通县

2、工程编制范围：

2.1 图纸内的所有内容。

3、编制依据：

3.1 青海省大通种牛场研发推广能力提升工程基础设施建设项目电子版图纸一套；

3.2 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》；

3.3 其它措施项目中各项费用根据该工程情况和有关规定投标单位自行报价。

4、注意事项

4.1 报价时详阅国标 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》相关内容；

4.2 清单与设计图纸不符的，以设计图纸为准。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

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	010101001001	平整场地	1. 平整场地	m ²	398.03			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.65米 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	856.54			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.94 2. 填方来源、运距:自行考虑	m ³	774.9			
4	010103001002	房心回填	1. 密实度要求:压实系数不得小于0.94 2. 填方来源、运距:自行考虑	m ³	171.94			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m ³	81.64			
		分部小计						
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块 2. 墙体类型:300mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m ³	115.16			
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm厚内墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m ³	71.69			
8	010402001003	砌块墙	1. 品种、规格、强度等级:普通黏土砖 2. 外墙地梁防冻胀外砌砖 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m ³	4.22			
9	010404001001	垫层	1. 外墙地梁处防冻胀填料 2. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m ³	2.93			
		分部小计						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送	m ³	7.99			
11	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	27.15			

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
12	01050200100 1	矩形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	52.02			
13	01050200200 1	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	4.17			
14	01050200300 1	异形柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	0.46			
15	01050300200 1	矩形梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	95.65			
16	01050300400 1	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	1.29			
17	01050500100 1	屋面斜板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	41.41			
18	01050500100 2	有梁板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	34.82			
19	01050500600 1	栏板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	12.57			
20	01050500700 1	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	11.36			
21	01050500800 1	雨篷板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m3	1.04			
22	01050600100 1	直形楼梯	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵送	m2	30.7			
23	01050700100 1	散水	1. 青02J01-散1-散3 2. 60厚C15混凝土, 撒1:1水泥砂子, 压实赶光 3. 150厚3:7灰土垫层, 宽出面层300 4. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	145.8			

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
24	01050700100 2	坡道	1.青02J01-坡3-坡8 2.烟灰色火烧板面层 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4.水泥浆一道 5.60厚C15混凝土 7.300厚天然级配砂砾石层 8.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	10.94			
25	01050700300 1	电缆沟、地沟	1.地沟做法详见2013G02图集20-C2 SG-51-II 2.盖板详见2013G02-32-GB-17 3、地沟尺寸1400*1000mm 4.含所有工作内容 5.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m	77.91			
26	01050700400 1	台阶	1.青02J01-台3-台10 2.烟灰色火烧板面层台阶 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层向外坡1% 4.水泥浆一道 5.100厚C15现浇钢筋混凝土Φ6双向钢筋中距200 6.300厚天然级配砂砾层 7.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	22.39			
27	01050700500 1	压顶	1.混凝土种类:商品混凝土 2.混凝土强度等级:C30 3.含泵送	m3	2.48			
28	01050700700 1	其他构件	1、卫生间、厨房等有水房间的楼板四周除门外做宽同墙厚，高度不小于300mm的混凝土翻边 2.混凝土强度等级:C20 3.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m3	2.32			
29	01051000300 1	过梁	1.预制过梁 2.混凝土强度等级:C30	m3	1.12			
30	01051400200 1	其他构件	1.青02J05-1-116 2.拖布池:贴白色瓷砖 3.包括模板 4.补充做法:按相应技术规范及图纸设计要求	个	2			
31	01051500100 1	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HPB300Φ10以内	t	0.732			
32	01051500100 2	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB40010以内	t	15.924			
33	01051500100 3	现浇构件钢筋	1.钢筋种类、规格:HRB40012~18	t	13.727			

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
34	01051500100 4	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB40020~25	t	7.944			
35	01051500100 7	现浇构件钢筋	1. 砌体内加固钢筋	t	0.81			
36	01051500100 8	箍筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400直12mm~18mm	t	0.447			
37	01051600200 1	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.09			
38	01051600300 1	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：Φ18以内	个	582			
39	01051600300 2	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：Φ16以内	个	97			
40	01051600300 3	机械连接	1. 连接方式：套筒挤压 2. 规格：Φ25以内	个	33			
41	01051600300 4	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：Φ18mm~20mm	个	69			
		分部小计						
42	01060600800 1	钢梯	1. 青02J06-84-A 青02J01-160-油23 2. 屋面上人孔钢爬梯 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	t	0.032			
		分部小计						
43	01080100100 1	实木门	1. 仿实木装饰门 2. 门代号及洞口尺寸：M1 1100*2100 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	樘	7			
44	01080200300 1	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸：JFM-2 1200*2100 2. 门框、扇材质：钢制甲级防火门 3. 含闭门器和顺序器 4. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			
45	01080200400 1	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：FDM-1 1500*2100 2. 门框、扇材质：钢制保温防盗门 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			
46	01080200400 2	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：FDM-2 1100*2100 2. 门框、扇材质：钢制保温防盗门 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			

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
47	01080500500 1	铝合金安全玻璃门	1. 门代号及洞口尺寸:M-2 1500*2100 2. 框材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:10厚钢化安全玻璃 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	4			
48	01080500500 2	门联窗	1. 门代号及洞口尺寸:MLC-1 2450*3000 2. 铝合金安全玻璃门 3. 玻璃为10厚钢化安全玻璃（玻璃选净白片） 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			
49	01080500500 3	门联窗	1. 门代号及洞口尺寸:MLC-1 2800*2400 2. 铝合金安全玻璃门 3. 玻璃为10厚钢化安全玻璃（玻璃选净白片） 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			
50	01080700100 1	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列断桥铝合金窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C1 1500*2000 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	42			
51	01080700100 2	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列断桥铝合金窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C2 4600*3000 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	4			
52	01080700100 3	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列断桥铝合金窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C3 6100*3300 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	2			
53	01080700100 4	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列断桥铝合金窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C4 1500*1500 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			

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
54	010807001005	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列断桥铝合金窗 2. 窗代号及洞口尺寸：C5 1500*1700 3. 玻璃品种、厚度：5+12A+5Low-E 4. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	樘	2			
55	010809004001	石材窗台板	1. 青02J04-4-18-2 2. 奶白色磨光花岗岩窗台板 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	37.09			
56	010810002001	窗帘杆	1. 青02J04-4-23-1 2. 成品不锈钢窗帘杆 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m	47.55			
		分部小计						
57	010901001001	瓦屋面	1. 做法：09J202-1-K22-KB7 2. 小青瓦 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	451.82			
58	010902001001	屋面卷材防水	1. 做法：09J202-1-K22-KB7 2. 卷材品种、规格、厚度：4厚SBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数：两道 4. 找平层：1:3水泥砂浆找平层，厚15 5. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	403.63			
59	010902001002	泛水	1. 坡屋面天沟部位一道设防1.5厚聚氨酯防水涂膜 2. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	92.37			
60	010902002001	屋面涂膜防水	1. 坡屋面檐口部位一道设防1.5厚聚氨酯防水涂膜 2. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	127.57			
61	010902003001	雨篷防水	1. 青02J03-25-1 2. 雨篷防水做法 3. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	3.5			
62	010903003001	墙面砂浆防潮	1. 在室内地坪下月60处做20厚1:2水泥砂浆内加3%防水剂的墙身防潮层 2. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	29.55			

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
63	01090400400 1	排水明沟	1. 青02J09-24-2 2. 部位：锅炉房排水沟 3. 成品铸铁篦子 4. 20厚1:2.5水泥砂浆 5. 80厚C15混凝土 6. 150厚3:7灰土 7. 做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m	6.4			
		分部小计						
64	01100100100 1	保温隔热屋面	1. 做法:09J202-1-K22-KB7 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:140mm厚石墨聚苯板	m2	531.2			
65	01100100300 1	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 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BS-A级防火保温装饰一体板 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	651.35			
66	01100300100 1	隔离层	1. 对埋入土中的混凝土结构表面应涂沥青冷底子油两遍, 沥青胶泥涂层, 厚度 $\geq 300 \mu m$ 2. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	379.26			
		分部小计						
67	01110200300 1	块料楼地面	1. 青02J01-地9-地28 2. 铺10厚全瓷地砖地面, 干水泥擦缝 3. 撒素水泥面 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5. 1:3水泥砂浆找坡层, 最薄处20厚 6. 60厚C15混凝土垫层 7. 50厚石墨聚苯板 8. 150厚刚性地坪 9. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	304.09			
68	01110200300 2	块料楼地面	1. 青02J01-地9-地28 2. 铺10厚全瓷地砖地面, 干水泥擦缝 3. 撒素水泥面 4. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5. 1.5厚聚氨酯防水涂料, 四周卷起300高 6. 1:3水泥砂浆找坡层, 最薄处20厚 7. 60厚C15混凝土垫层 8. 50厚石墨聚苯板 9. 150厚刚性地坪 10. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	40.3			

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
69	011102003003	块料楼地面	1.青02J01-楼13-楼40 2.铺6~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 3.5厚1:2.5水泥砂浆粘结层 4.20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5.水泥砂浆一道 6.60厚CL7.5轻集料混凝土垫层 7.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	325.75			
70	011102003004	块料楼地面	1.青02J01-楼13-楼41 2.铺8~10厚地砖地面，干水泥擦缝 3.撒素水泥面 4.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5.1.5厚SPU单组分聚氨酯防水涂料，四周卷起300高 6.1:3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚 7.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	21.08			
71	011105003001	块料踢脚线	1.青02J01-踢6-踢20 2.10厚地砖踢脚 3.6厚1:2水泥砂浆粘接层 4.6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5.刷界面剂一道 6.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	49.44			
		分部小计						
72	011201001001	墙面一般抹灰	1.青02J01-内5-内19 2.5厚1:2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 3.5厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平 4.8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5.刷界面剂一道 6.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	731.88			
73	011204003001	块料墙面	1.青02J01-内-11-内40 2.8厚瓷砖面层 3.水泥聚合物砂浆粘接层，揉挤压实 4.1.5厚水泥聚合物涂膜防水层 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹平 6.8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 7.刷（抹）界面剂一道 8.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	135.98			
74	011207001001	柱面装饰板	1.柱面镶贴木塑板（位置详见立面图） 2.做法补充：按相关技术规范及图纸设计要求	m2	102.87			

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
75	01120700100 2	墙面装饰板	1. 墙面镶贴木塑板 (位置详见立面图) 2. 做法补充: 按相关技术规范及图纸设计要求	m2	30.42			
76	01120700100 3	墙面装饰板	1. 青02J01-内23-内76B 2. 刷油漆或乳胶漆饰面 3. 钉穿孔板 4. 玻璃丝布一层绷紧钉牢于龙骨表面 5. 40厚玻璃棉毡, 用建筑胶点粘于龙骨档内墙面 6. 40*40木龙骨正面抛光, 满涂氟化钠防腐剂 7. 1.2厚水泥聚合物涂膜防潮层 8. 墙缝原浆抹平 9. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	34.21			
77	01121000100 1	木隔断	1. 青02J05-1-21、18 2. 小便斗隔板及厕位隔断 3. 做法补充: 按相关技术规范及图纸设计要求	m2	38.67			
		分部小计						
78	01130100100 1	天棚抹灰	1. 青02J01- 棚-2-棚6-A 2. 5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆打底 3. 5厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 刷素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 5. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	467.03			
79	01130100100 2	天棚抹灰	1. 青02J03-25-1 2. 雨蓬下抹灰 3. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	3.5			
80	01130200100 1	铝合金方板吊顶	1. 青02J01- 棚-13-棚33-A 2. 0.8厚铝合金方板面层, 浮置式安装 3. T型铝合金横撑龙骨32*23, 中距600 (或500、1200) 4. T型铝合金中龙骨32*23, 中距600 (或500) 5. U型轻钢大龙骨45*15*1.2, 中距≤1200, 找平后与钢筋吊环固定 6. Φ8钢筋吊环, 双向中距≤1200, 与钢筋吊环固定钢筋吊环, 双向中距 7. 钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环, 双向中距≤1200 8. 做法补充: 按相应技术规范及图纸设计要求	m2	55.72			

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
81	01130200100 2	矿棉吸声板吊顶	1.青02J01- 棚-9- 棚24-C 2.12厚矿棉吸声板面层，规格592*592（592*1192） 3.T型轻钢小龙骨22*22，中距600（或1200） 4.T型铝合金中龙骨35*22，中距600找平后与钢筋吊环固定 5.Φ8螺栓吊环，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 7.钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环，双向中距≤1200 8.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	11.47			
82	01130200200 1	格栅吊顶	1.铝合金格栅吊顶 2.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	261.34			
		分部小计						
83	01140600100 1	抹灰面油漆	1.青02J01-内1-内19 2.刷内墙乳胶漆 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	731.88			
84	01140600100 2	抹灰面油漆	1.青02J01- 棚-1-棚4-B 2.刷白色内墙乳胶漆 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	467.03			
85	01140600100 3	抹灰面油漆	1.外墙面刷外墙高级乳胶漆（具体位置详见立面图） 2.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	91.52			
86	01140600100 4	抹灰面油漆	1.青02J03-25-1 2.雨篷下刷白色涂料 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	3.5			
		分部小计						
87	01150300100 1	金属扶手、栏杆、栏板	1.青02J06-38 2.无障碍坡道不锈钢栏杆扶手，高度900mm 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m	11.4			
88	01150300100 2	金属扶手、栏杆、栏板	1.青02J06-72-B 2.楼梯栏杆扶手，钢管栏杆扶手，高1100mm 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m	15.4			
89	01150500100 1	洗漱台	1.青02J05-1-54-1 2.盥洗台 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	1.8			

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
90	01150501000 1	镜面玻璃	1.青02J05-1-76-7 2.卫生间盥洗台化妆镜 3.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	3.84			
91	01150600300 1	玻璃雨篷	1.玻璃雨棚 2.规格及尺寸:3500*1500 3.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	5.25			
		分部小计						
92	01B009	卫生间排气道	1.16J916-1-10-C 2.排气道(含出屋面) 3.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m	8.1			
		分部小计						
		措施项目						
1	01170100100 1	综合脚手架		m2	800			
2	01170100600 1	满堂脚手架		m2	661.2			
3	01170200100 1	独立基础	1.独立基础模板	m2	75			
4	01170200100 2	垫层	1.垫层模板	m2	16.65			
5	01170200200 1	矩形柱	1.矩形柱模板	m2	389.71			
6	01170200300 1	构造柱	1.构造柱模板	m2	32.45			
7	01170200400 1	异形柱	1.圆形柱模板	m2	2.86			
8	01170200600 1	矩形梁	1.矩形梁模板	m2	791.21			
9	01170200800 1	圈梁	1.圈梁模板	m2	17.45			
10	01170200900 1	过梁	1.预制过梁模板	m3	1.12			
11	01170201400 1	有梁板	1.屋面斜板模板	m2	338.74			
12	01170201400 2	有梁板	1.有梁板模板	m2	290.17			
13	01170202100 1	栏板	1.栏板模板	m2	133.71			
14	01170202200 1	天沟、檐沟	1.天沟模板	m2	152.13			
15	01170202700 1	台阶	1.台阶模板	m2	22.39			
16	01170202400 1	楼梯	1.楼梯模板	m2	30.7			

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
17	01170202900 1	散水	1. 散水模板	m2	19.44			
18	01170202500 1	压顶	1. 压顶模板	m2	18.6			
19	01170202300 1	雨篷板	1. 雨篷板模板	m2	9.17			
20	01170202500 2	其他现浇构件	1. 构件类型: 卫浴间和有水房间的楼板四周除门外做宽同墙厚, 高度不小于300mm的混凝土翻边	m2	20.41			
21	01170300100 1	垂直运输		m2	800			
22	01170500100 1	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

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	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	6.84				
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	4.96				
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	2.2				
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				
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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

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

规费、税金项目计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-建筑装饰

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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: 牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

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	03100100700 1	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑镀锌钢管DN50 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	7.9			
2	03100100700 2	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑镀锌钢管DN40 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	1.2			
3	03100100600 1	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	2.6			
4	03100100600 2	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	5.2			
5	03100100600 3	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	37.2			
6	03100100600 4	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	2.8			
7	03100100600 5	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R DN15 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗 设计要求:设计要求	m	1.4			
8	03100200100 1	管道支架	1. 材质:角钢	kg	75			
9	03100200300 1	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN50	个	6			
10	03100300500 1	塑料阀门	1. 规格:DN32(铜芯) 2. 连接形式:热熔 3. 闸阀	个	1			

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	03100300500 2	塑料阀门	1.规格:DN25(铜芯) 2.连接形式:热熔 3.闸阀	个	3			
12	03100300500 3	塑料阀门	1.规格:DN20(铜芯) 2.连接形式:热熔 3.闸阀	个	1			
13	03100300500 4	塑料阀门	1.规格:DN15(铜芯) 2.连接形式:热熔 3.闸阀	个	1			
14	03100301300 1	水表	1.安装部位(室内外):室外 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:法兰连接 4.附件配置:含1个止回阀、1个闸阀	组	1			
15	03120100300 1	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆、调和漆 3.结构类型:各2遍	kg	75			
16	03120100100 1	管道刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆、银粉漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:各2遍	m ²	1.88			
17	03120800200 1	管道绝热	1.绝热材料品种:橡塑管壳保温、外缠防火布 2.绝热厚度:20mm	m ³	0.08			
18	03090101300 1	灭火器	1.规格、型号:MF/ABC4	具	8			
		分部小计						
19	03100100600 6	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC螺旋消音管DN100 4.连接形式:粘接	m	21.6			
20	03100100600 7	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC DN100 4.连接形式:粘接	m	34.6			
21	03100100600 8	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC DN75 4.连接形式:粘接	m	8.6			
22	03100100600 9	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC DN50 4.连接形式:粘接	m	20.9			
23	03100200100 2	管道支架	1.材质:角钢	kg	44.5			
24	03100200300 2	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN100	个	10			
25	03100400300 1	洗脸盆	1.材质:感应水龙头洗脸盆 2.组装形式:青18S3-29	组	4			

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
26	03100400600 1	大便器	1. 材质:脚踏阀蹲式大便器 2. 组装形式:青18S3-106	组	8			
27	03100400700 1	小便器	1. 材质:壁挂式感应小便器 2. 组装形式:青18S3-131	组	9			
28	03100400800 1	其他成品卫生器具	1. 材质:成品拖布池 2. 组装形式:青18S3-9	组	2			
29	03100401400 1	给、排水附(配)件	1. 材质:PVC地漏 2. 型号、规格:DN50	个	4			
30	03100401400 2	给、排水附(配)件	1. 材质:PVC地漏 2. 型号、规格:DN75	个	1			
31	03100401400 3	给、排水附(配)件	1. 材质:PVC地漏 2. 型号、规格:DN100	个	2			
32	03100401400 4	给、排水附(配)件	1. 名称:阻火圈 2. 型号、规格:DN100	个	4			
33	03120100300 2	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:各2遍	kg	44.5			
		分部小计						
34	03100100601 0	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC螺旋消音管DN100 4. 连接形式:粘接	m	52.2			
35	03100100601 1	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	9			
36	03100401400 5	给、排水附(配)件	1. 材质:87雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	6			
37	03100200300 3	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN100	个	18			
38	03100200100 3	管道支架	1. 材质:角钢	kg	16.5			
39	03120100300 3	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:各2遍	kg	16.5			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 1	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

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	031302001	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	3.08				
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	2.23				
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	0.99				
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	2.7				
6	031302002	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	031302004	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	031302006	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

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

规费、税金项目计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-水施

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

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	03040401700 1	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:1AL 3.规格及配件:详系统图	台	1			
2	03040401700 2	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:2AL 3.规格及配件:详系统图	台	1			
3	03040401700 3	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:GAP 3.规格及配件:详系统图	台	1			
4	03040401700 4	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:ALE 3.规格及配件:详系统图	台	1			
5	03040403400 1	照明开关	1.名称:单联开关	个	2			
6	03040403400 2	照明开关	1.名称:双联开关	个	7			
7	03040403400 3	照明开关	1.名称:三联开关	个	1			
8	03040403400 4	照明开关	1.名称:单联密闭开关	个	2			
9	03040403400 5	照明开关	1.名称:声控延时开关	个	25			
10	03040403400 6	照明开关	1.名称:三联密闭开关	个	2			
11	03040403500 1	插座	1.名称:五孔插座	个	20			
12	03040800100 1	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-4*50	m	5.3			
13	03040800100 2	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-4*16	m	8.5			
14	03040800100 3	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*10	m	12			
15	03040800100 4	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*6	m	4.5			
16	03040800100 5	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-50+1*25	m	5			
17	03040800600 1	电力电缆头	1.型号:YJV22-4*50	个	1			
18	03040800600 2	电力电缆头	1.型号:YJV22-4*16	个	1			
19	03040800600 3	电力电缆头	1.型号:YJV-5*10	个	2			
20	03040800600 4	电力电缆头	1.型号:YJV-5*6	个	2			

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	03040800600 5	电力电缆头	1. 型号:YJV-50+1*25	个	2			
22	03040900200 1	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:40*4镀锌扁钢	m	206.7			
23	03040900300 1	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 材质:利用建筑物主筋	m	87			
24	03040900500 1	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:Φ10镀锌圆钢	m	178.4			
25	03040900800 1	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:MEB	台	1			
26	03040900800 2	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 规格:LEB	台	1			
27	03041100100 1	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC80 3. 配置形式:暗配	m	3.6			
28	03041100100 2	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	11			
29	03041100100 3	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:暗配	m	10.3			
30	03041100100 4	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:暗配	m	4			
31	03041100100 5	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC25 3. 配置形式:暗配	m	106.8			
32	03041100100 6	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PC20 3. 配置形式:暗配	m	316.7			
33	03041100100 7	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:KBG20 3. 配置形式:暗配	m	148.5			
34	03041100100 8	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配	m	8			
35	03041100400 1	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:BV-2.5	m	950.1			
36	03041100400 2	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:BV-4	m	350.4			
37	03041100400 3	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NHBV-2.5	m	445.5			
38	03041100400 4	配线	1. 名称:电气配线 2. 型号:NHBV-4	m	12			
39	03041100600 1	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒	个	59			
40	03041100600 2	接线盒	1. 名称:接线盒	个	101			
41	03041200100 1	普通灯具	1. 名称:筒灯 2. 规格:22W 3. 类型:吸顶	套	25			

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	03041200200 1	工厂灯	1.名称:防水防尘灯 2.规格:32W 3.安装形式:吸顶	套	8			
43	03041200200 2	工厂灯	1.名称:隔爆灯 2.规格:32W 3.安装形式:吸顶	套	2			
44	03041200200 3	工厂灯	1.名称:应急灯	套	15			
45	03041200500 1	荧光灯	1.名称:双管荧光灯格栅灯 2.规格:2*28W 3.安装形式:吸顶	套	35			
46	03041200400 1	装饰灯	1.名称:安全出口	套	2			
47	03041200400 2	装饰灯	1.名称:疏散指示	套	14			
48	03041400200 1	送配电装置系统	1.名称:1kV以下交流供电	系统	1			
49	03041401100 1	接地装置	1.名称:接地网	系统	1			
		分部小计						
50	03050201000 1	配线架	1.名称:总配线架 2.规格:24口	个	1			
51	03041100100 9	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配	m	5.5			
52	03041100101 0	配管	1.名称:电气配管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗配	m	96.7			
53	03050200800 1	网络线	1.名称:网络线 2.规格:CAT5e八芯UTP 3.安装方式:穿管敷设	m	96.7			
54	03050201200 1	信息插座	1.名称:信息插座 2.规格:RJ45 3.安装方式:距地0.3米,暗装	个	9			
55	03050200400 1	电视、电话插座	1.名称:电话插座 2.规格:RJ45 3.安装方式:距地0.3米,暗装	个	3			
56	03041100600 3	接线盒	1.名称:开关(插座)盒	个	12			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 2	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

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	031302001	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	3.08				
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	2.23				
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	0.99				
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	2.7				
6	031302002	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	031302004	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	031302006	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

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

规费、税金项目计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-电气

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

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	03100100200 1	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN70 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	46			
2	03100100200 2	无缝钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	99.4			
3	03100100200 3	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	84.6			
4	03100100200 4	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	5			
5	03100100200 5	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:热媒体 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求	m	5			
6	03100200100 4	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:一般管道支架	kg	164.3			
7	03100200300 4	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN32	个	20			
8	03100300100 1	螺纹阀门	1. 类型:球阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	10			
9	03100300100 2	螺纹阀门	1. 类型:温控阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	12			
10	03100300100 3	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	20			
11	03100300100 4	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	20			

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
12	03100500600 1	地板辐射采暖	1. 保温层材质、厚度：30mm厚聚苯板、反射铝膜 2. 钢丝网设计要求：钢丝网 3. 管道材质、规格：Φ20耐热聚乙烯管2266米 4. 压力试验及吹扫设计要求：符合设计要求	m2	639.5			
13	03100500700 1	热媒集配装置	1. 材质：集分水器 2. 规格：3回路	台	8			
14	03100500700 2	热媒集配装置	1. 材质：集分水器 2. 规格：4回路	台	4			
15	03100700200 1	电采暖炉	1. 型号、容量：CWDRO.08-60/50 N=84KW 2. 安装方式：落地安装	台	1			
16	03100301400 1	热计量装置	1. 型号、规格：DN70 2. 连接形式：详青18-N1-26	块	1			
17	03100601500 1	水箱	1. 材质、类型：不锈钢水箱 2. 型号、规格：1000*1000*800	台	1			
18	03010900100 1	离心式泵	1. 名称：采暖循环泵 2. 型号：KQLR-65/200-1.1/4	台	2			
19	04060201900 1	加药设备	1. 类型：加药罐 2. 规格、型号：Φ273 3. 参数：详图	套	1			
20	03100300800 1	除污器(过滤器)	1. 材质：立式除污器 2. 规格、压力等级：DN70	组	1			
21	03100600800 1	水处理器	1. 类型：软水器 2. 型号、规格：180Q-1465 Q=0.5T/H	台	1			
22	03100300900 1	补偿器	1. 类型：气候补偿器 2. 规格、压力等级：DN70 3. 连接形式：法兰连接	个	1			
23	03050300600 1	传感器	1. 名称：温度传感器	支	10			
24	03100300300 1	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN70	个	8			
25	03100300300 2	焊接法兰阀门	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN70	个	3			
26	03100301100 1	法兰	1. 材质：碳钢法兰 2. 规格、压力等级：DN70 3. 连接形式：焊接	副	8			
27	03120100100 2	管道刷油	1. 除锈级别：轻锈 2. 油漆品种：防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度：2遍	m2	40.07			

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	03120100300 4	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍呢	kg	164.3			
29	03120800200 2	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉管壳 2. 绝热厚度:50mm	m3	3.85			
30	03120800700 1	防潮层、保护层	1. 材料:镀锌铝箔	m2	113.86			
31	03100900100 1	采暖工程系统调试		系统	1			
		分部小计						
32	03070100300 1	空调器	1. 名称:电热空气幕 2. 型号:FMI5-09	台	1			
33	03010800600 1	其他风机	1. 名称:卫生间通风器 2. 型号:BPT18-56A N=150W	台	1			
34	03070200100 1	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 规格:200*160	m2	7.56			
35	03070400100 1	通风工程检测、调试		系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 3	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

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	031302001	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	3.08				
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	2.23				
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	0.99				
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	2.7				
6	031302002	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	031302004	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	031302006	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

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

规费、税金项目计价表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：牦牛遗传育种与繁殖科学观测站-采暖

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：学习培训长廊—建筑装饰

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	01010100100 2	平整场地	1. 平整场地	m ²	208.66			
2	01010100400 3	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:1.65米 3. 弃土运距:自行考虑	m ³	572.42			
3	01010300100 5	回填方	1. 密实度要求:压实系数不小于0.94 2. 填方来源、运距:自行考虑	m ³	538.69			
4	01010300200 4	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m ³	33.73			
		分部小计						
5	01040200100 5	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5加气混凝土砌块 2. 墙体类型:200mm厚外墙 3. 砂浆强度等级:M5混合砂浆	m ³	15.26			
		分部小计						
6	01050100100 3	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送	m ³	7.5			
7	01050100300 3	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	25.13			
8	01050200100 2	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	16.95			
9	01050200200 3	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	0.81			
10	01050300200 4	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	50.05			
11	01050500100 6	屋面斜板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	23.88			
12	01050500100 7	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m ³	20.76			

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
13	01050500700 4	天沟(檐沟)、挑檐板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵送	m3	10.65			
14	01050700100 4	散水	1. 青02J01-散1-散3 2. 60厚C15混凝土,撒1:1水泥砂子,压实赶光 3. 150厚3:7灰土垫层,宽出面层300 4. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	163.2			
15	01050700500 2	压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵送	m3	1.28			
16	01051000300 2	过梁	1. 预制过梁 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.54			
17	01051500101 9	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB40010以内	t	10.316			
18	01051500102 0	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300Φ10以内	t	0.591			
19	01051500102 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB40012~18	t	4.477			
20	01051500102 2	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB40020~25	t	0.341			
21	01051500102 5	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体加固筋	t	0.1			
22	01051600200 4	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.051			
23	01051600300 6	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊 2. 规格:Φ18以内	个	192			
24	01051600300 7	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ16以内	个	90			
25	01051600300 8	机械连接	1. 连接方式:直螺纹连接 2. 规格:Φ18~20以内	个	18			
		分部小计						
26	01060600800 2	钢梯	1. 青02J06-84-A 青02J01-160-油23 2. 屋面上人孔钢爬梯 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	t	0.032			
27	01060600800 3	钢梯	1. 成品钢结构楼梯 2. 02J401-35 3. 钢结构表面进行喷砂除锈 4. 钢构件应进行防锈、防腐、防火涂装 5. 含制作、安装、运输等全部工作内容 6. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	t	3.89			

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						
28	010801001003	实木门	1. 实木门 2. 门代号及洞口尺寸:M1221 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	樘	1			
29	010805005006	铝合金安全玻璃门	1. 门代号及洞口尺寸:M1824 2. 框材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:10厚钢化安全玻璃	樘	1			
30	010807001010	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列铝合金窗中空玻璃内平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C1515 1500*1500 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E	樘	1			
31	010807001011	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列铝合金窗中空玻璃内平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C6824 6800*2400 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E	樘	6			
32	010807001012	金属（塑钢、断桥）窗	1. 外窗70系列铝合金窗中空玻璃内平开窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C4824 4800*2400 3. 玻璃品种、厚度:5+12A+5Low-E	樘	2			
33	010809004002	石材窗台板	1. 青02J04-4-18-2 2. 奶白色磨光花岗岩窗台板 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	10.38			
34	010810002002	窗帘杆	1. 青02J04-4-23-1 2. 成品不锈钢窗帘杆 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m	3			
		分部小计						
35	010901001005	瓦屋面	1. 做法:09J202-1-K22-KB7 2. 小青瓦 3. 做法补充:按相应技术规范及图纸图纸设计要求	m2	248.58			
36	010902001007	屋面卷材防水	1. 做法:09J202-1-K22-KB7 2. 卷材品种、规格、厚度:4厚SBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数:两道 4. 找平层:1:3水泥砂浆找平层,厚15 5. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	248.58			
37	010902001008	泛水	1. 坡屋面檐口部位一道设防1.5厚聚氨酯防水涂膜 2. 做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	81.65			

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						
38	011001001004	保温隔热屋面	1.做法:09J202-1-K22-KB7 2.保温隔热材料品种、规格、厚度:130mm厚石墨聚苯板	m2	248.58			
39	011001003004	保温隔热墙面	1.保温隔热部位:外墙 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BS-A级防火保温装饰一体板 4.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	236.68			
		分部小计						
40	011102003007	块料楼地面	1.青02J01-地10-地28 2.铺6~10厚地砖地面,干水泥擦缝 3.5厚1:2.5水泥砂浆粘结层 4.20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5.60厚C15混凝土垫层 6.50厚石墨聚苯板 7.150厚刚性地坪 8.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	213.57			
41	011102003008	块料楼地面	1.青02J01-地10-地28 2.铺6~10厚地砖地面,干水泥擦缝 3.5厚1:2.5水泥砂浆粘结层 4.20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5.1.5厚聚氨酯防水涂膜,四周卷起300高 6.60厚C15混凝土垫层 7.50厚石墨聚苯板 8.150厚刚性地坪 9.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	13.79			
42	011102003009	块料楼地面	1.青02J01-楼13-楼40 2.铺6~10厚地砖楼面,干水泥擦缝 3.5厚1:2.5水泥砂浆粘结层 4.20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 5.水泥砂浆一道 6.60厚CL7.5轻集料混凝土垫层 7.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	174.5			
43	011105003003	块料踢脚线	1.青02J01-踢6-踢20 2.10厚地砖踢脚 3.6厚1:2水泥砂浆粘接层 4.6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5.刷界面剂一道 6.做法补充:按相应技术规范及图纸设计要求	m2	15.07			

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						
44	011201001003	墙面一般抹灰	1.青02J01-内5-内19 2.6厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆抹面，压实赶光 3.10厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4.刷界面剂一道 5.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	211.27			
45	011204003005	块料墙面	1.青02J01-内-11-内40 2.5~8厚釉面砖面层 3.4厚水泥聚合物砂浆粘接层，揉挤压实 4.1.5厚水泥聚合物涂膜防水层 5.6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压实抹平 6.8厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 7.刷（抹）界面剂一道 8.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	45.57			
		分部小计						
46	011301001004	天棚抹灰	1.青02J01- 棚-2-棚6-A 2.5厚1:0.3:2.5水泥石灰膏砂浆抹面找平 3.5厚1:0.3:3水泥石灰膏砂浆打底 4.刷素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	559.57			
47	011302001005	吊顶天棚	1.青02J01- 棚-12-棚33-A 2.0.8厚铝合金方板面层，浮置式安装 3.T型铝合金横撑龙骨32*23，中距600 4.T型铝合金中龙骨32*23，中距600 5.U型轻钢大龙骨45*15*1.2，中距≤1200，找平厚与钢筋吊环固定 6.龙骨档内填50厚超细玻璃棉用玻璃丝布包好 7.Φ8钢筋吊环，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定钢筋吊环，双向中距 8.钢筋混凝土板底预留Φ10钢筋吊环，双向中距≤1200 9.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	13.79			
48	011303001001	采光天棚	1.轻钢结构玻璃棚 2.专业厂家二次设计安装 3.计入暂估价 4.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	70.28			

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						
49	011406001009	抹灰面油漆	1.青02J01-内1-内19 2.刷内墙乳胶漆 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	211.27			
50	011406001010	抹灰面油漆	1.青02J01-棚-2-棚6-A 2.刷白色内墙乳胶漆 3.做法补充：按相应技术规范及图纸设计要求	m2	559.57			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001002	综合脚手架		m2	286.92			
2	011702001006	独立基础	1.独立基础模板	m2	51.84			
3	011702001007	垫层	1.垫层模板	m2	12			
4	011702002003	矩形柱	1.矩形柱模板	m2	153.42			
5	011702003003	构造柱	1.构造柱模板	m2	9.59			
6	011702006004	矩形梁	1.矩形梁模板	m2	443.98			
7	011702009002	过梁	1.预制过梁模板	m3	1.54			
8	011702014007	有梁板	1.屋面斜板模板	m2	197.33			
9	011702014008	有梁板	1.有梁板模板	m2	172.96			
10	011702022004	天沟、檐沟	1.天沟模板	m2	217.97			
11	011702029003	散水	1.散水模板	m2	6.6			
12	011702025003	压顶	1.压顶模板	m2	12.8			
13	011703001002	垂直运输		m2	286.92			
14	011705001004	大型机械设备进出场及安拆		台次	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

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	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	6.84				
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	4.96				
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	2.2				
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				
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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

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

规费、税金项目计价表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：学习培训长廊—建筑装饰

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：学习培训长廊-水施

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	03100100602 1	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC螺旋消音管DN100 4. 连接形式:粘接	m	37.2			
2	03100100602 2	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:UPVC DN100 4. 连接形式:粘接	m	9			
3	03100401400 8	给、排水附(配)件	1. 材质:87雨水斗 2. 型号、规格:DN100	个	6			
4	03100200300 7	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN100	个	32			
5	03100200100 7	管道支架	1. 材质:角钢	kg	30.1			
6	03120100300 7	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆、调和漆 3. 结构类型:各2遍	kg	30.1			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 6	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：学习培训长廊-水施

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	031302001	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	3.08				
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	2.23				
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	0.99				
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	2.7				
6	031302002	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	031302004	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	031302006	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差领土（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：学习培训长廊-水施

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：学习培训长廊-水施

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

规费、税金项目计价表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：学习培训长廊-水施

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：学习培训长廊-电气

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	03040401700 5	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:1AL 3.规格及配件:详系统图	台	1			
2	03040403400 7	照明开关	1.名称:双联开关	个	1			
3	03040403400 8	照明开关	1.名称:声控延时开关	个	6			
4	03040800100 6	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-4*6	m	5			
5	03040800600 6	电力电缆头	1.名称:YJV22-4*6	个	1			
6	03040900200 2	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:40*4镀锌扁钢	m	130.8			
7	03040900800 3	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位端子箱 2.规格:MEB	台	1			
8	03041100101 1	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC20 3.配置形式:暗配	m	103.8			
9	03041100101 2	配管	1.名称:电气配管 2.规格:SC32 3.配置形式:暗配	m	4			
10	03041100400 5	配线	1.名称:电气配线 2.型号:BV-2.5	m	311.4			
11	03041100600 4	接线盒	1.名称:开关(插座)盒	个	59			
12	03041100600 5	接线盒	1.名称:接线盒	个	101			
13	03041200500 2	荧光灯	1.名称:双管荧光灯格栅灯 2.规格:2*28W 3.安装形式:吸顶	套	2			
14	03041200100 2	普通灯具	1.名称:壁灯 2.规格:1*14W	套	17			
15	03041400200 2	送配电装置系统	1.名称:1kV以下交流供电	系统	1			
16	03041401100 2	接地装置	1.名称:接地网	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 7	脚手架搭拆			1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：学习培训长廊-电气

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	031302001	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	3.08				
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	2.23				
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	0.99				
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	2.7				
6	031302002	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	031302004	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	031302006	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：学习培训长廊-电气

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：学习培训长廊-电气

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

规费、税金项目计价表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：学习培训长廊-电气

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
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：参观防疫通道

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	05020101400 1	木制步桥	1. 新建木质步道 ： 15J012-1-D21-路70 2. 做法补充：按相应 技术规范及图纸设计 要求	m2	205.01			
		分部小计						
2	01B010	成品宣传栏	1. 成品宣传栏 2. 做法补充：按相应技 术规范及图纸设计要 求	个	20			
		分部小计						
		措施项目						
1	01170500100 2	大型机械设备进出场 及安拆	1. 机械设备名称：压路 机	台次	1			
2	01170500100 3	大型机械设备进出场 及安拆	1. 机械设备名称：挖掘 机	台次	1			
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：参观防疫通道

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	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	6.84				
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	4.96				
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	2.2				
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				
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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：参观防疫通道

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：参观防疫通道

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：参观防疫通道

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
	合计					

计日工表

工程名称：参观防疫通道

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合价(元)	
						暂定	实际
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：参观防疫通道

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

规费、税金项目计价表

工程名称：参观防疫通道

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
四	规费	社会保险费+住房公积金+工程排污费			
1	社会保险费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
(1)	养老保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		16	
(2)	失业保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		0.5	
(3)	医疗保险费和生育保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		6.5	
(4)	工伤保险费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		1.5	
2	住房公积金	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费		12	
3	工程排污费				
五	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		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：参观防疫通道

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价（元）	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：参观防疫通道

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于价格指数差额调整法）

工程名称：参观防疫通道

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

甲评材料表

工程名称：参观防疫通道

序号	材料编码	材料名称、规格、型号	计量单位	数量	金额(元)		备注
					单价	合价	
合计							