

青海毛肉兼用细毛羊育繁推一体化示范项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： 青海省三角城种羊场

(单位盖章)

造价咨询人： 永建设计集团有限公司

(单位盖章)

2020年11月13日



招标工程量清单

招 标 人：青海省三角城种羊场 造价咨询人：永建设计集团有限公司
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人
或其授权人：杨生龙 或其授权人：蒲君
(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人：潘云贵 复 核 人：顾强
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：2020年11月13日 复 核 时 间：2020年11月13日

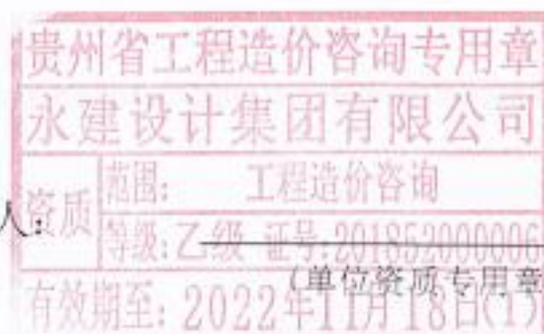
青海毛肉兼用细毛羊育
繁推一体化示范项目 工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



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:



编制人:



复核人:



总 说 明

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育繁推一体化示范项目

1、工程概况：

青海毛肉兼用细毛羊育繁推一体化示范项目，位于青海省刚察县，内容包括：

- (1)新建性能指标测定中心(一大队)：一层砌体钢屋架结构，建筑面积 1194.52m²，层高 4.5m；室外总图等内容。
- (2)新建性能指标测定中心(二大队)：一层砌体钢屋架结构，建筑面积 915.67m²，层高 4.5m；新建室外围墙、铁艺大门、室外总图等内容。
- (3)新建性能指标测定中心(三大队)：一层砌体钢屋架结构，建筑面积 1067.35m²，层高 4.5m；室外总图等内容。
- (4)新建青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼：三层框架结构，建筑面积 1010.46m²，一层层高 4.5m，二—三层层高 3.3m；室外总图等内容。
- (5)装配式智能化羊舍 600m²，羊舍内配套运动场围墙等。

2、编制依据：

2.1 施工图纸。

2.2 国标 GB50500-2013 《建设工程工程量清单计价规范》。

2.3 青建工〔2016〕140号《关于建筑业营业税改增值税调整青海省建设工程计价依据的通知》。

2.4 青建工〔2019〕434号《青海省住房和城乡建设厅关于重调整青海省建设工程预算定额人工费单价的通知》

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〔2019〕361号关于调整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。

2.7 青建工〔2020〕255号《关于调整建设工程安全文明施工费的通知》。

3、图纸中未标注的做法按常规计算。

4、材料差价执行2020年《青海工程造价管理信息》刚查县第5期材料指导价及市场价。

5、投标人应仔细阅读图纸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招标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：性能指标测定中心（一大队）—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. 土壤类别:参见地勘报告 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m2	1194.52			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2m 3. 含工作面及放坡	m3	434.62			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2.1m 3. 含工作面及放坡	m3	409.54			
4	010103001001	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:素土	m3	661.63			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:根据现场实际情况考虑	m3	182.53			
		分部小计						
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土实心砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	99.56			
7	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:240mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	14.6			
8	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:360mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	170.42			
9	010404001001	垫层	1. 详见图纸 2. 地圈两侧留300mm空隙内填粗砂以防冻胀	m3	25.22			
		分部小计						
10	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	9.42			
11	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	35.48			
12	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	29.88			

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	01050200100 1	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	7.17			
14	01050200100 2	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	21.17			
15	01050200200 1	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	5.34			
16	01050200200 2	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	13.64			
17	01050300400 1	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	14.7			
18	01050300400 2	挡水坎	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.08			
19	01050300400 3	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	53.47			
20	01050700100 1	坡道	1. 详见图纸及图集:青19J2-10-坡4 2. 50mm厚C20细石混凝土面层,随捣抹成粗麻面 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 100mm(150)厚C20混凝土 5. 300mm厚3:7灰土垫层分两层夯实 6. 填300mm厚级配砂砾石夯实 7. 素土碾压	m2	92.97			
21	01050700100 2	散水	1. 详见图纸及图集:青19J2-12-散1 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. 填300厚级配砂砾石(防冻胀) 5. 素土夯实向外坡4%	m2	236.73			
22	01050700500 1	窗台压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.94			
23	01051000300 1	过梁	1. 混凝土强度等级:C25 2. 含灌缝、安装	m3	1.89			
24	01051200100 1	预制盖板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 电井顶部做预制盖板封顶 3. 含灌缝、安装等全部内容	m3	0.15			
25	01051500100 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 直径Φ10mm以内	t	0.052			

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	01051500100 3	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm以内	t	3.853			
27	01051500100 4	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ12mm~16mm	t	9.023			
28	01051500100 5	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加强筋	t	1.169			
29	01051500200 1	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:预制构件圆钢 Φ10以内绑扎	t	0.407			
30	01051600100 1	螺栓	1. 螺栓种类:高强螺栓 2. 规格:Q235-B	t	0.157			
31	01051600200 1	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件	t	0.717			
32	01051600300 2	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以内	个	224			
		分部小计						
33	01060200100 1	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 单榀质量:1.5t以内 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	4.368			
34	01060600100 1	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 安装高度:4.5-6.6m 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	2.16			
35	01060600200 1	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 规格:C250*75*20*2.2 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	7.154			

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
36	01060601100 1	钢板天沟	1. 详见图纸 2. 钢板天沟 3. 含制作运输、除锈 防火涂料等全部内容	t	3.292			
37	01060601300 1	零星钢构件	1. 钢材品种、规格 :Q235-B 2. 所有钢构件须作防 锈处理等级达到Sa2级 ，并进行防锈漆底漆 涂装，两度环氧锌底 漆50um，环氧云铁中 间漆30um，两度氯化 橡胶面漆50um 3. 防火涂料选用薄型 厚度不小于3mm 4. 含制作运输、除锈 防火涂料等全部内容	t	0.923			
38	01060700300 1	成品雨篷	1. 详见图纸 2. 轻钢雨篷	m2	30.71			
		分部小计						
39	01080200300 1	成品钢制丙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸 :FM丙0821 ，800*2100mm 2. 成品钢制丙级防火 门 3. 含五金闭门器、顺 位器等	樘	1			
40	01080200300 2	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸 :M1224, 1200*2400 2. 门框、扇材质:成品 三防门，中间夹岩棉 保温层 3. 含门五金、闭门器 、顺序器等	樘	5			
41	01080300100 1	成品电动卷帘	1. 门代号及洞口尺寸 :JLM4040 ，4000*4000mm 2. 成品电动卷帘，含 电动装置等	樘	4			
42	01080700100 2	70系列铝塑复合单框 三玻中空玻璃窗	1. 窗代号及洞口尺寸 :C1224, 1200*2400 2. 玻璃品种、厚度 70系列铝塑复合单框 三玻中空玻璃窗 3. 设手动开启装置做 法详见06CJ6-1-29	樘	40			
		分部小计						
43	01090100200 2	型材屋面	1. 详见图纸及图集青 06J925-2-14-屋3 2. 140mm厚夹心岩棉板 ，外板tk0.5厚+内板 tk0.5厚蓝色压型钢板 屋面 3. 屋脊泛水板0.5mm	m2	1208.22			
44	01090300300 1	墙面砂浆防水（防潮 ）	1. 详见图纸及图集 ：青02J01-20-潮1 2. 20厚1:2.5水泥砂浆 掺5%防水粉抹平 3. -0.06m标高处	m2	63.66			
		分部小计						

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
45	01100100300 1	保温隔热墙面	1. 详见图纸及图集： 10J121-G-4 2. 80厚BS改性防火保温装饰一体板 3. 含抹灰等	m2	815.04			
46	01100100500 1	保温隔热楼地面	1. 详见图纸 2. 40厚BS改性防火保温板	m2	1117.7			
47	01100300100 1	隔离层	1. 详见图纸 2. ±0.00以下墙体、基础、垫层、构造柱、地圈梁周围表面抹聚合物水泥浆两遍	m2	937.43			
48	01100300100 2	隔离层	1. 详见图纸 2. 埋入地下部分砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面，在进行防腐措施	m2	539.56			
		分部小计						
49	01110100300 1	细石混凝土楼地面	1. 详见图纸及图集： 青19J2-44-地3 2. 60厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 3. 60厚C20混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 含粪池及粪沟	m2	1117.67			
		分部小计						
50	01120100100 1	墙面一般抹灰	1. 详见图纸及图集： 青19J2-130-内38 2. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m2	734.89			
		分部小计						
51	01130100100 1	天棚抹灰	1. 详见图纸及图集： 青19J2-180-棚5 2. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底 4. 刷素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	0.93			
52	01130200100 1	吊顶天棚	1. 详见图纸及图集： 青19J2-191-棚40 2. 钉塑料线脚 3. 9厚阻燃型PVC条板面层，宽136（或186），用木螺丝与木龙骨固定 3. U型钢轻钢横撑龙骨U27*60*0.63，设于板条纵向接缝处 4. U型钢轻钢中龙骨U27*60*0.63，中距≤500，找平后用吊件直接挂在预埋钢筋环下 5. 现浇混凝土底板预留Φ10钢筋吊环，中距横向500，纵向≤900	m2	1159.8			
		分部小计						

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
53	01140600100 1	抹灰面油漆	1. 详见图纸及图集 ：青19J2-130-内38 2. 乳胶漆两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m2	734.89			
54	01140700200 1	天棚喷刷涂料	1. 详见图纸及图集 ：青19J2-180-棚5 2. 刷涂料	m2	0.93			
		分部小计						
		措施项目						
1	01170100100 1	综合脚手架	1. 建筑结构形式：一层 砌体结构，轻钢三角 屋架 2. 檐口高度：4.8m	m2	1194.52			
2	01170100600 1	满堂脚手架	1. 搭设高度：3.9~4.5m	m2	1160.73			
3	01170200100 1	基础	1. 基础类型：垫层	m2	20.6			
4	01170200100 2	基础	1. 基础类型：独立基础	m2	59.52			
5	01170200100 3	基础	1. 基础类型：带型基础	m2	88.7			
6	01170200200 1	矩形柱		m2	281.83			
7	01170200200 2	矩形柱超高模板	1. 矩形柱超高模板	m2	62.36			
8	01170200300 1	构造柱		m2	125.6			
9	01170200800 1	圈梁		m2	486.76			
10	01170200800 2	挡水坎		m2	1.16			
11	01170200900 1	过梁		m3	1.89			
12	01170201600 1	预制盖板		m3	0.15			
13	01170202800 1	窗台压顶		m2	16.32			
14	01170202900 1	散水		m2	31.56			
15	01170300100 1	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及 结构形式：一层砌体结 构，轻钢三角屋架 2. 建筑物檐口高度、 层数：4.8m	m2	1194.52			
16	01170500100 1	大型机械设备进出场 及安拆	1. 机械设备名称：自行 考虑	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：性能指标测定中心（一大队）—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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—建筑装饰

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

计日工表

工程名称：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心（一大队）—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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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	衬塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑钢管, DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	7.5			
2	03100200100 1	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	3.5			
3	03120100300 1	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	3.5			
4	03100301300 1	防冻给水栓	1. 型号、规格:DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 附件配置:闸阀1个, 防冻阀1个, 水表1个, 具体详见图集青18S1-17(甲型)	组	1			
		分部小计						
5	03100100600 1	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U排水管, DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行闭水通球试验	m	62.4			
6	03100200100 2	管道支架	1. 材质:PVC 2. 管架形式:成品管卡, DN100	kg	12			
7	03100401400 1	雨水斗	1. 型号、规格:DN100	个	12			
		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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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 001	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	031302002 001	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 001	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 001	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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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：性能指标测定中心(一大队)--给排水

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：性能指标测定中心(一大队)--给排水

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：性能指标测定中心(一大队)---给排水

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：性能指标测定中心(一大队)一给排水

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：性能指标测定中心(一大队)---给排水

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：性能指标测定中心(一大队)--给排水

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：性能指标测定中心(一大队)--给排水

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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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	03090100200 1	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	79.2			
2	03090100200 2	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	15.6			
3	03100200100 3	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:固定支架	kg	34.4			
4	03120100300 2	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	34.4			
5	03120800200 1	管道绝热	1. 绝热材料品种:泡沫橡塑制品 2. 绝热厚度:30mm	m ³	1.31			
6	03100300300 1	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	4			
7	03100300300 2	焊接法兰阀门	1. 名称:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	2			
8	03100300300 3	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	5			
9	03100300300 4	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 焊接方法:法兰连接	个	4			
10	03100300100 1	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
11	03100300100 2	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
12	03100301100 1	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	副	11			

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	03100301100 2	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:焊接	副	4			
14	03090101000 1	室内消火栓	1. 安装方式:室内 2. 型号、规格:室内消火栓 3. 附件材质、规格:消火栓箱采用薄型单栓带灭火器箱消火栓(详见15S202-12)	套	5			
15	03090101300 1	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	10			
16	04050400200 1	钢筋混凝土阀门井	1. 名称:钢筋混凝土阀门井 2. 规格:L*B=3000*1000mm 3. 做法:详见青18S1-26 4. 包含土方、模板等全部内容	座	2			
17	03090500200 1	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统	点	5			
		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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(一大队)--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:总配电箱AP 2.规格:带隔离功能(预留22KW工艺) 3.安装方式:底边距地1.5m暗装	台	1			
2	03040401700 2	配电箱	1.名称:照明配电箱1AL 2.规格:N1、N2、N3、N4回路采用集中控制方式,配电箱面板设置控制开关 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
3	03040401700 3	配电箱	1.名称:照明配电箱2AL 2.规格:N1、N2回路采用集中控制方式,配电箱面板设置控制开关 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
4	03040401700 4	配电箱	1.名称:消火栓联动箱XHS 2.规格:带消火栓按钮 3.安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
5	03040401700 5	配电箱	1.名称:A型应急照明集中电源(非集中控制) 2.规格:TY-D-0.5KVA 额定输出电压不大于DC36V 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
6	03040403400 1	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:中心距地1.4m,暗装	个	1			
7	03040403500 1	插座	1.名称:单相二三孔插座 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地0.5m,暗装	个	14			
8	03041200200 1	工厂灯	1.名称:大功率LED灯 2.规格:LED 75W(低温光源) 3.安装形式:底边距地4.0m,吊装	套	50			
9	03041200100 1	普通灯具	1.名称:电井壁灯 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:电井壁装	套	1			
10	03041200100 2	普通灯具	1.名称:消防应急照明灯 2.规格:TY-ZFJC系列6W 3.安装方式:距地2.5m壁装	套	22			

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	03041200400 1	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯 2.型号:TY-BLJC I系列 1W 3.安装形式:门上方0.2m壁挂	套	7			
12	03041200400 2	装饰灯	1.名称:方向标志灯(单向不可调) 2.型号:TY-BLJC I系列 1W 3.安装形式:距地0.5m壁装	套	5			
13	03041100600 1	接线盒	1.名称:电动卷帘接线盒 2.规格:2KW	个	4			
14	03041100600 2	接线盒	1.名称:开关盒(插座盒) 2.规格:86型	个	15			
15	03041100600 3	接线盒	1.名称:接线盒 2.规格:86型	个	85			
16	03040800100 1	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*35 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):1KV	m	7.4			
17	03040800100 2	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV 3.规格:-5*10 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设 6.电压等级(kV):1KV	m	39.7			
18	03040800600 1	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV22-4*35 3.规格:电缆截面(35mm ² 以内) 4.材质、类型:铜芯	个	2			
19	03040800600 2	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV-5*10 3.规格:电缆截面(10mm ² 以内) 4.材质、类型:铜芯	个	2			
20	03041100100 1	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配	m	5.9			
21	03041100100 2	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配	m	36.7			
22	03041100100 3	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	35.3			
23	03041100100 4	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	400.8			

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	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC15 4.配置形式:暗配	m	69.8			
25	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	595.8			
26	030411004001	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	1045.8			
27	030411004002	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:NHBV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	9.9			
28	030411004003	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电磁阀启动线 3.型号:NHBV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	217.5			
29	030411004004	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-4mm ² 4.材质:铜芯	m	809.1			
30	030411004005	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:NHBV-4mm ² 4.材质:铜芯	m	19.2			
31	030411004006	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-10mm ² 4.材质:铜芯	m	114.9			
32	030411004007	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消防栓启动线 3.型号:NH-RVS-4*1.5mm ² 4.材质:铜芯	m	70.8			
33	030411004008	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.型号:WNH-RVS-2*4mm ² 4.材质:铜芯	m	327.1			
34	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋 3.安装部位:室内	m	318.4			
35	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 4.安装部位:室内	m	8.3			
36	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*100mm	台	1			
37	030409003001	避雷引下线	1.名称:防雷引下线 2.材质:利用柱内2根Φ16主筋	m	68.4			

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
38	03041401100 1	接地装置	1. 名称:接地网测试	系统	1			
39	03041400200 1	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 2. 型号:综合 3. 电压等级 (kV):1KV	系统	1			
		分部小计						
40	03050700900 1	视频控制设备	1. 名称:监控设备 2. 型号:成套设备, 具体详见设计图纸 3. 安装方式:详见设计图纸	台	1			
41	03050700800 1	监控摄像设备	1. 名称:带云台彩色摄像机 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装方式:详见设计图纸	台	4			
42	03050200500 1	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:UTP Cat-4*2*0.5 3. 敷设方式:穿管敷设	m	99.2			
43	03041100400 9	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电源线 3. 型号:RVS-2*1 4. 材质:铜芯	m	99.2			
44	03041100100 7	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗配	m	190.4			
		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：性能指标测定中心(一大队)--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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--电气

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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)--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：性能指标测定中心(一大队)总图--给排水

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	03100100600 8	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管, DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	40			
2	01010100300 1	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	85.12			
3	01010300100 1	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求及图纸要求 2. 填方材料品种:综合	m3	85.12			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图--给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(一大队)总图--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	030408001018	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*35 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	700			
2	030408003001	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.敷设方式:直埋敷设	m	700			
3	010101007001	电缆沟土方	1.土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2.管外径:65 3.挖沟深度:详见设计图纸	m3	560			
4	010103001002	回填方	1.密实度要求:按设计规范要求 2.填方材料品种:综合	m3	560			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(一大队)总图—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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图—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：性能指标测定中心(一大队)总图一电气

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：性能指标测定中心(一大队)总图—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：性能指标测定中心(一大队)总图--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：性能指标测定中心(一大队)总图—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：性能指标测定中心（二大队）—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. 土壤类别:参见地勘报告 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m2	915.67			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2m 3. 含工作面及放坡	m3	425.16			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2.1m 3. 含工作面及放坡	m3	364.91			
4	010103001001	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:素土	m3	621.04			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:根据现场实际情况考虑	m3	169.03			
		分部小计						
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土实心砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	98.19			
7	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:240mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	7.97			
8	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:360mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	179.53			
9	010401004003	多孔砖墙（粪沟）	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:100mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	1.03			
10	010404001001	垫层	1. 详见图纸 2. 地圈两侧留300mm空隙内填粗砂以防冻胀	m3	24.97			
		分部小计						
11	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	9.08			
12	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	34.8			

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
13	01050100300 1	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	28.8			
14	01050200100 1	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.91			
15	01050200100 2	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	20.08			
16	01050200200 1	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	6.1			
17	01050200200 2	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	15.79			
18	01050300400 1	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	14.4			
19	01050300400 2	挡水坎	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.08			
20	01050300400 3	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	32.67			
21	01050700100 1	坡道	1. 详见图纸及图集:青19J2-10-坡4 2. 50mm厚C20细石混凝土面层,随捣抹成粗麻面 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 100mm(150)厚C20混凝土 5. 300mm厚3:7灰土垫层分两层夯实 6. 填300mm厚级配砂砾石夯实 7. 素土碾压	m2	101.34			
22	01050700100 2	散水	1. 详见图纸及图集:青19J2-12-散1 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. 填300厚级配砂砾石(防冻胀) 5. 素土夯实向外坡4%	m2	193.46			
23	01050700500 1	窗台压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.68			
24	01051000300 1	过梁	1. 混凝土强度等级:C25 2. 含灌缝、安装	m3	1.55			
25	01051200100 1	预制盖板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 电井顶部做预制盖板封顶 3. 含灌缝、安装等全部内容	m3	0.15			
26	01051500100 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 直径Φ10mm以内	t	0.04			

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
27	01051500100 3	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm以内	t	3.23			
28	01051500100 4	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ12mm~16mm	t	7.855			
29	01051500100 5	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加强筋	t	0.732			
30	01051500200 1	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:预制构件圆钢 Φ10以内绑扎	t	0.295			
31	01051600100 1	螺栓	1. 螺栓种类:高强螺栓 2. 规格:Q235-B	t	0.113			
32	01051600200 1	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件	t	0.55			
33	01051600300 2	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以内	个	216			
		分部小计						
34	01060200100 1	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 单榀质量:1.5t以内 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	3.515			
35	01060400100 1	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 规格:C200*70*20*2.5 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	0.53			
36	01060600100 1	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 安装高度:4.5-6.6m 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	1.231			

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
37	01060600200 1	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 规格:C250*75*20*2.2 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 两度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 两度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	5.484			
38	01060601100 1	钢板天沟	1. 详见图纸 2. 钢板天沟 3. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	3.022			
39	01060601300 1	零星钢构件	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 两度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 两度氯化橡胶面漆50um 3. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 4. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	1.285			
40	01060700200 1	铁艺围栏	1. 详见图纸 2. 1m高移动式隔离栏	m	72			
41	01060700300 1	成品雨篷	1. 详见图纸 2. 轻钢雨篷	m2	34.67			
		分部小计						
42	01080200300 1	成品钢制丙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙0821, 800*2100mm 2. 成品钢制丙级防火门 3. 含五金闭门器、顺位器等	樘	1			
43	01080200300 2	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1224, 1200*2400 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含五金、闭门器、顺序器等	樘	3			
44	01080200300 3	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1821, 1800*2100 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含五金、闭门器、顺序器等	樘	2			
45	01080200400 1	成品防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021, 1000*2100 2. 门框、扇材质:成品防盗门 3. 含五金等	樘	11			

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
46	01080300100 1	成品电动卷帘	1. 门代号及洞口尺寸: JLM4040, 4000*4000mm 2. 成品电动卷帘, 含电动装置等	樘	4			
47	01080400500 1	成品铁艺门	1. 门代号及洞口尺寸: TYM0810, 800*1000	樘	10			
48	01080700100 1	70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	1. 窗代号及洞口尺寸: C1212, 1200*1200 2. 玻璃品种、厚度 70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	樘	5			
49	01080700100 2	70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	1. 窗代号及洞口尺寸: C1224, 1200*2400 2. 玻璃品种、厚度 70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗 3. 设手动开启装置做法详见06CJ6-1-29	樘	18			
		分部小计						
50	01090100200 2	型材屋面	1. 详见图纸及图集青06J925-2-14-屋3 2. 140mm厚夹心岩棉板, 外板tk0.5厚+内板tk0.5厚蓝色压型钢板屋面 3. 屋脊泛水板0.5mm	m ²	932.98			
51	01090100300 1	阳光板屋面	1. 详见图纸及图集: 06J925-2-16-屋9 2. 阳光板品种、规格: 采光板屋面	m ²	13.08			
52	01090300300 1	墙面砂浆防水（防潮）	1. 详见图纸及图集: 青02J01-20-潮1 2. 20厚1:2.5水泥砂浆掺5%防水粉抹平 3. -0.06m标高处	m ²	54.48			
		分部小计						
53	01100100300 1	保温隔热墙面	1. 详见图纸及图集: 10J121-G-4 2. 80厚BS改性防火保温装饰一体板 3. 含抹灰等	m ²	704.72			
54	01100100500 1	保温隔热楼地面	1. 详见图纸 2. 40厚BS改性防火保温板	m ²	664.88			
55	01100300100 1	隔离层	1. 详见图纸 2. ±0.00以下墙体、基础、垫层、构造柱、地圈梁周围表面抹聚合物水泥浆两遍	m ²	913.6			
56	01100300100 2	隔离层	1. 详见图纸 2. 埋入地下部分砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面, 在进行防腐措施	m ²	523.33			
		分部小计						

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
57	01110100300 1	细石混凝土楼地面	1. 详见图纸及图集：青19J2-44-地3 2. 60厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 3. 60厚C20混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 含粪池及粪沟	m2	861.73			
		分部小计						
58	01120100100 1	墙面一般抹灰	1. 详见图纸及图集：青19J2-130-内38 2. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m2	824.4			
		分部小计						
59	01130100100 1	天棚抹灰	1. 详见图纸及图集：青19J2-180-棚5 2. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底 4. 刷素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	0.93			
60	01130200100 1	吊顶天棚	1. 详见图纸及图集：青19J2-191-棚40 2. 钉塑料线脚 3. 9厚阻燃型PVC条板面层，宽136（或186），用木螺丝与木龙骨固定 3. U型轻钢横撑龙骨U27*60*0.63，设于板条纵向接缝处 4. U型轻钢中龙骨U27*60*0.63，中距≤500，找平后用吊件直接挂在预埋钢筋环下 5. 现浇混凝土底板预留Φ10钢筋吊环，中距横向500，纵向≤900	m2	658.15			
		分部小计						
61	01140600100 1	抹灰面油漆	1. 详见图纸及图集：青19J2-130-内38 2. 乳胶漆两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m2	824.4			
62	01140700200 1	天棚喷刷涂料	1. 详见图纸及图集：青19J2-180-棚5 2. 刷涂料	m2	0.93			
		分部小计						
63	01B001	漏粪板	1. 详见图纸 2. 聚丙烯漏粪板	m2	181.61			
64	01B002	成品无动力通风帽	1. 详见图纸 2. 成品无动力通风帽	个	5			
		分部小计						
		措施项目						

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	01170100100 1	综合脚手架	1. 建筑结构形式:一层砌体结构, 轻钢三角屋架 2. 檐口高度:4.8m	m2	915.67			
2	01170100600 1	满堂脚手架	1. 搭设高度:3.9~4.5m	m2	658.96			
3	01170200100 1	基础	1. 基础类型:垫层	m2	19.86			
4	01170200100 2	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	56.88			
5	01170200100 3	基础	1. 基础类型:带型基础	m2	87			
6	01170200200 1	矩形柱		m2	267.96			
7	01170200200 2	矩形柱超高模板	1. 矩形柱超高模板	m2	57.44			
8	01170200300 1	构造柱		m2	132.81			
9	01170200800 1	圈梁		m2	293.17			
10	01170200800 2	挡水坎		m2	1.16			
11	01170200900 1	过梁		m3	1.55			
12	01170201600 1	预制盖板		m3	0.15			
13	01170202800 1	窗台压顶		m2	9.32			
14	01170202900 1	散水		m2	25.8			
15	01170300100 1	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:一层砌体结构, 轻钢三角屋架 2. 建筑物檐口高度、层数:4.8m	m2	915.67			
16	01170500100 1	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:自行考虑	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：性能指标测定中心（二大队）—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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—建筑装饰

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

计日工表

工程名称：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心（二大队）—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：性能指标测定中心(二大队)--给排水

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 2	衬塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑钢管, DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	15			
2	03100200100 4	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	7.3			
3	03120100300 3	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	7.3			
4	03100301300 2	防冻给水栓	1. 型号、规格:DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 附件配置:闸阀1个, 防冻阀1个, 水表1个, 具体详见图集青18S1-17(甲型)	组	2			
		分部小计						
5	03100100600 2	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U排水管, DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行闭水通球试验	m	31.2			
6	03100200100 5	管道支架	1. 材质:PVC 2. 管架形式:成品管卡, DN100	kg	6			
7	03100401400 2	雨水斗	1. 型号、规格:DN100	个	6			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 4	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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)--给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)--给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)--给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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	03090100200 3	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	74.7			
2	03090100200 4	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	12.7			
3	03100200100 6	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:固定支架	kg	31.8			
4	03120100300 4	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	31.8			
5	03120800200 2	管道绝热	1. 绝热材料品种:泡沫橡塑制品 2. 绝热厚度:30mm	m ³	1.21			
6	03100300300 5	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	4			
7	03100300300 6	焊接法兰阀门	1. 名称:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	2			
8	03100300300 7	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	6			
9	03100300300 8	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 焊接方法:法兰连接	个	3			
10	03100300100 3	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
11	03100300100 4	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
12	03100301100 3	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	副	12			

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	03100301100 4	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:焊接	副	3			
14	03090101000 2	室内消火栓	1. 安装方式:室内 2. 型号、规格:室内消火栓 3. 附件材质、规格:消火栓箱采用薄型单栓带灭火器箱消火栓(详见15S202-12)	套	5			
15	03090101300 2	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	10			
16	04050400200 2	钢筋混凝土阀门井	1. 名称:钢筋混凝土阀门井 2. 规格:L*B=3000*1000mm 3. 做法:详见青18S1-26 4. 包含土方、模板等全部内容	座	2			
17	03090500200 2	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统	点	5			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101700 5	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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(二大队)--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	030404017006	配电箱	1.名称:照明配电箱AP 2.规格:带隔离功能(预留22KW工艺) 3.安装方式:底边距地1.5m暗装	台	1			
2	030404017007	配电箱	1.名称:动力配电箱AP1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
3	030404017008	配电箱	1.名称:照明配电箱1AL 2.规格:N1、N2、N3回路采用集中控制方式,配电箱面板设置控制开关 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
4	030404017009	配电箱	1.名称:照明配电箱2AL 2.规格:N1、N2、N3回路采用集中控制方式,配电箱面板设置控制开关 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
5	030404017010	配电箱	1.名称:消火栓联动箱XHS 2.规格:带消火栓按钮 3.安装方式:底边距地1.4m明装	台	1			
6	030404017011	配电箱	1.名称:A型应急照明集中电源(非集中控制) 2.规格:TY-D-0.5KVA 额定输出电压不大于DC36V 3.安装方式:底边距地1.4m暗装	台	1			
7	030404034002	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:中心距地1.4m,暗装	个	1			
8	030404034003	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:中心距地1.4m,暗装	个	1			
9	030404035002	插座	1.名称:单相二三孔插座 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地0.5m,暗装	个	8			
10	030412002002	工厂灯	1.名称:大功率LED灯 2.规格:LED 75W(低温光源) 3.安装形式:底边距地4.0m,吊装	套	33			

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	030412002003	工厂灯	1. 名称:LED节能灯 2. 规格:LED 21W 3. 安装形式:底边距地 4. 0m, 吊装	套	10			
12	030412001003	普通灯具	1. 名称:电井壁灯 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装方式:电井壁装	套	1			
13	030412001004	普通灯具	1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格:TY-ZFJC系列 6W 3. 安装方式:距地 2. 5m壁装	套	23			
14	030412004003	装饰灯	1. 名称:疏散出口标志灯 2. 型号:TY-BLJC I 系列 1W 3. 安装形式:门上方 0. 2m壁挂	套	6			
15	030411006004	接线盒	1. 名称:电动卷帘接线盒 2. 规格:2KW	个	4			
16	030411006005	接线盒	1. 名称:开关盒 (插座盒) 2. 规格:86型	个	10			
17	030411006006	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86型	个	73			
18	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:-4*50 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级 (kV):1KV	m	7.3			
19	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:-5*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级 (kV):1KV	m	18.6			
20	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:-5*4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级 (kV):1KV	m	29.1			
21	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV22-4*50 3. 规格:电缆截面 (50mm ² 以内) 4. 材质、类型:铜芯	个	2			
22	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV-5*16 3. 规格:电缆截面 (16mm ² 以内) 4. 材质、类型:铜芯	个	2			
23	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV-5*4 3. 规格:电缆截面 (10mm ² 以内) 4. 材质、类型:铜芯	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
24	030411001008	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配	m	5.8			
25	030411001009	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配	m	15.6			
26	030411001010	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	13.5			
27	030411001011	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	293.3			
28	030411001012	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC15 4.配置形式:暗配	m	53.7			
29	030411001013	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	488.4			
30	030411004010	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	1063.5			
31	030411004011	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:NHBV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	11.1			
32	030411004012	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电磁阀启动线 3.型号:NHBV-2.5mm ² 4.材质:铜芯	m	76.2			
33	030411004013	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-4mm ² 4.材质:铜芯	m	469.2			
34	030411004014	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:NHBV-4mm ² 4.材质:铜芯	m	10.5			
35	030411004015	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-10mm ² 4.材质:铜芯	m	49.5			
36	030411004016	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消火栓启动线 3.型号:NH-RVS-4*1.5mm ² 4.材质:铜芯	m	55.2			
37	030411004017	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:应急照明线 3.型号:WNH-RVS-2*4mm ² 4.材质:铜芯	m	246.6			

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
38	03040900200 3	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋 3.安装部位:室内	m	224.3			
39	03040900200 4	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:热镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:室内	m	8.3			
40	03040900800 2	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*100mm	台	1			
41	03040900300 2	避雷引下线	1.名称:防雷引下线 2.材质:利用柱内2根Φ16主筋	m	57			
42	03041401100 2	接地装置	1.名称:接地网测试	系统	1			
43	03041400200 2	送配电装置系统	1.名称:输配电装置系统调试 2.型号:综合 3.电压等级(kV):1KV	系统	1			
		分部小计						
44	03050700900 2	视频控制设备	1.名称:监控设备 2.型号:成套设备,具体详见设计图纸 3.安装方式:详见设计图纸	台	1			
45	03050700800 2	监控摄像设备	1.名称:带云台彩色摄像机 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:详见设计图纸	台	4			
46	03050200500 2	双绞线缆	1.名称:信号线 2.规格:UTP Cat-4*2*0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	78.8			
47	03041100401 8	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电源线 3.型号:RVS-2*1 4.材质:铜芯	m	78.8			
48	03041100101 4	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	145.6			
		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：性能指标测定中心(二大队)--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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--电气

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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)一电气

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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心(二大队)--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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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	01040100300 1	围墙	1. 详见图纸 2. 围墙总高度为2.2米，混凝土多孔砖砌筑，宽240mm（顶部宽360*高180mm）；围墙抹灰刷涂料 3. 两间一个流水洞，防潮层为20厚 1:2.5水泥砂浆加5%防水剂 4. 基础埋深-1m，宽800*高300mmC25混凝土条形基础；砖基础采用MU15混凝土实心砖宽240*高1580mm，一阶大放脚宽360*高120mm 5. 基础及墙身均设宽240*高300mm圈梁 7. 含土方、钢筋、基础防腐、措施等全部内容	m	102			
		分部小计						
2	01080400500 1	成品铁艺大门	1. 详见图纸 2. 宽6*高3m成品铁艺大门 3. 两侧设600*600门柱，高3m，采用MU15混凝土多孔砖7.5混合砂浆砌筑，外刷涂料 4. 基础埋深-1.5m，长1.25*宽1.25*高0.3mC30钢筋混凝土独立基础，下设垫层宽出基础100mm，上设0.6*0.6m砖柱（二阶放脚） 5. 含土方、钢筋、基础防腐、措施等全部内容	樘	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心（二大队）总图一土建

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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（二大队）总图—土建

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：性能指标测定中心(二大队)总图--给排水

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	03100100600 9	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管, DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	40			
2	01010100300 2	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	85.12			
3	01010300100 3	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求及图纸要求 2. 填方材料品种:综合	m3	85.12			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(二大队)总图一给排水

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图一给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图--给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(二大队)总图--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	030408001019	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*50 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	700			
2	030408003002	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.敷设方式:直埋敷设	m	700			
3	010101007002	电缆沟土方	1.土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2.管外径:65 3.挖沟深度:详见设计图纸	m3	560			
4	010103001004	回填方	1.密实度要求:按设计规范要求 2.填方材料品种:综合	m3	560			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(二大队)总图—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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图--电气

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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图—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：性能指标测定中心(二大队)总图一电气

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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图--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：性能指标测定中心(二大队)总图一电气

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：性能指标测定中心（三大队）—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. 土壤类别:参见地勘报告 2. 弃土运距: 自行考虑 3. 取土运距: 自行考虑	m2	1067.35			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2m 3. 含工作面及放坡	m3	477.43			
3	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:参见地勘报告 2. 挖土深度:-2.1m 3. 含工作面及放坡	m3	453.73			
4	010103001001	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:素土	m3	727.03			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:根据现场实际情况考虑	m3	204.13			
		分部小计						
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15混凝土实心砖 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	110.65			
7	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:240mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	8.36			
8	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:360mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	197.59			
9	010401004003	多孔砖墙（粪沟）	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:100mm 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆	m3	1.03			
10	010404001001	垫层	1. 详见图纸 2. 地圈两侧留300mm空隙内填粗砂以防冻胀	m3	28.03			
		分部小计						
11	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	10.44			
12	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	39.14			

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	01050100300 1	独立基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	33.12			
14	01050200100 1	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	7.94			
15	01050200100 2	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	22.35			
16	01050200200 1	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	7.52			
17	01050200200 2	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	18.72			
18	01050300400 1	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	16.18			
19	01050300400 2	挡水坎	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.08			
20	01050300400 3	圈梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	36.39			
21	01050700100 1	坡道	1. 详见图纸及图集:青19J2-10-坡4 2. 50mm厚C20细石混凝土面层,随捣抹成粗麻面 3. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 100mm(150)厚C20混凝土 5. 300mm厚3:7灰土垫层分两层夯实 6. 填300mm厚级配砂砾石夯实 7. 素土碾压	m2	94.06			
22	01050700100 2	散水	1. 详见图纸及图集:青19J2-12-散1 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. 填300厚级配砂砾石(防冻胀) 5. 素土夯实向外坡4%	m2	228.99			
23	01050700500 1	窗台压顶	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.2			
24	01051000300 1	过梁	1. 混凝土强度等级:C25 2. 含灌缝、安装	m3	3.67			
25	01051200100 1	预制盖板	1. 混凝土强度等级:C25 2. 电井顶部做预制盖板封顶 3. 含灌缝、安装等全部内容	m3	0.15			
26	01051500100 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢 直径Φ10mm以内	t	0.085			

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
27	01051500100 3	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ10mm以内	t	3.687			
28	01051500100 4	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋(II、III级) 直径Φ12mm~16mm	t	9.173			
29	01051500100 5	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加强筋	t	1.383			
30	01051500200 1	预制构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:预制构件圆钢 Φ10以内绑扎	t	0.48			
31	01051600100 1	螺栓	1. 螺栓种类:高强螺栓 2. 规格:Q235-B	t	0.157			
32	01051600200 1	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件	t	0.64			
33	01051600300 2	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以内	个	248			
		分部小计						
34	01060200100 1	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q235 2. 单榀质量:1.5t以内 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	4.1			
35	01060400100 1	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 规格:C200*70*20*2.5 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	0.53			
36	01060600100 1	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 安装高度:4.5-6.6m 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 二度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 二度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用超薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	1.558			

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
37	01060600200 1	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 规格:C250*75*20*2.2 3. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 两度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 两度氯化橡胶面漆50um 4. 防火涂料选用超薄型厚度不小于3mm 5. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	6			
38	01060601100 1	钢板天沟	1. 详见图纸 2. 钢板天沟 3. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	3.527			
39	01060601300 1	零星钢构件	1. 钢材品种、规格:Q235-B 2. 所有钢构件须作防锈处理等级达到Sa2级, 并进行防锈漆底漆涂装, 两度环氧锌底漆50um, 环氧云铁中间漆30um, 两度氯化橡胶面漆50um 3. 防火涂料选用薄型厚度不小于3mm 4. 含制作运输、除锈防火涂料等全部内容	t	1.331			
40	01060700200 1	铁艺围栏	1. 详见图纸 2. 1m高移动式隔离栏	m	72			
41	01060700300 1	成品雨篷	1. 详见图纸 2. 轻钢雨篷	m2	34.27			
		分部小计						
42	01080200300 1	成品钢制丙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙0821, 800*2100mm 2. 成品钢制丙级防火门 3. 含五金闭门器、顺位器等	樘	1			
43	01080200300 2	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1224, 1200*2400 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含五金、闭门器、顺序器等	樘	4			
44	01080200300 3	成品三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1821, 1800*2100 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含五金、闭门器、顺序器等	樘	2			
45	01080200400 1	成品防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021, 1000*2100 2. 门框、扇材质:成品防盗门 3. 含五金等	樘	11			

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
46	01080300100 1	成品电动卷帘	1. 门代号及洞口尺寸: JLM4040, 4000*4000mm 2. 成品电动卷帘, 含电动装置等	樘	4			
47	01080400500 1	成品铁艺门	1. 门代号及洞口尺寸: TYM0810, 800*1000	樘	10			
48	01080700100 1	70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	1. 窗代号及洞口尺寸: C1212, 1200*1200 2. 玻璃品种、厚度 70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	樘	5			
49	01080700100 2	70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗	1. 窗代号及洞口尺寸: C1224, 1200*2400 2. 玻璃品种、厚度 70系列铝塑复合单框三玻中空玻璃窗 3. 设手动开启装置做法详见06CJ6-1-29	樘	26			
		分部小计						
50	01090100200 2	型材屋面	1. 详见图纸及图集青06J925-2-14-屋3 2. 140mm厚夹心岩棉板, 外板tk0.5厚+内板tk0.5厚蓝色压型钢板屋面 3. 屋脊泛水板0.5mm	m ²	1119.68			
51	01090100300 1	阳光板屋面	1. 详见图纸及图集: 06J925-2-16-屋9 2. 阳光板品种、规格: 采光板屋面	m ²	13.08			
52	01090300300 1	墙面砂浆防水（防潮）	1. 详见图纸及图集: 青02J01-20-潮1 2. 20厚1:2.5水泥砂浆掺5%防水粉抹平 3. -0.06m标高处	m ²	63.24			
		分部小计						
53	01100100300 1	保温隔热墙面	1. 详见图纸及图集: 10J121-G-4 2. 80厚BS改性防火保温装饰一体板 3. 含抹灰等	m ²	810.55			
54	01100100500 1	保温隔热楼地面	1. 详见图纸 2. 40厚BS改性防火保温板	m ²	805.45			
55	01100300100 1	隔离层	1. 详见图纸 2. ±0.00以下墙体、基础、垫层、构造柱、地圈梁周围表面抹聚合物水泥浆两遍	m ²	1031.84			
56	01100300100 2	隔离层	1. 详见图纸 2. 埋入地下部分砌体结构表面应先用1:2水泥砂浆抹面, 在进行防腐措施	m ²	587.52			
		分部小计						

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
57	01110100300 1	细石混凝土楼地面	1. 详见图纸及图集：青19J2-44-地3 2. 60厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 3. 60厚C20混凝土垫层 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实 6. 含粪池及粪沟	m2	1001.46			
		分部小计						
58	01120100100 1	墙面一般抹灰	1. 详见图纸及图集：青19J2-130-内38 2. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛	m2	916.52			
		分部小计						
59	01130100100 1	天棚抹灰	1. 详见图纸及图集：青19J2-180-棚5 2. 5厚1:2.5水泥砂浆抹面找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底 4. 刷素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	0.93			
60	01130200100 1	吊顶天棚	1. 详见图纸及图集：青19J2-191-棚40 2. 钉塑料线脚 3. 9厚阻燃型PVC条板面层，宽136（或186），用木螺丝与木龙骨固定 3. U型轻钢横撑龙骨U27*60*0.63，设于板条纵向接缝处 4. U型轻钢中龙骨U27*60*0.63，中距≤500，找平后用吊件直接挂在预埋钢筋环下 5. 现浇混凝土底板预留Φ10钢筋吊环，中距横向500，纵向≤900	m2	797.63			
		分部小计						
61	01140600100 1	抹灰面油漆	1. 详见图纸及图集：青19J2-130-内38 2. 乳胶漆两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部腻子找平	m2	916.52			
62	01140700200 1	天棚喷刷涂料	1. 详见图纸及图集：青19J2-180-棚5 2. 刷涂料	m2	0.93			
		分部小计						
63	01B001	漏粪板	1. 详见图纸 2. 聚丙烯漏粪板	m2	181.61			
64	01B002	成品无动力通风帽	1. 详见图纸 2. 成品无动力通风帽	个	5			
		分部小计						
		措施项目						

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	01170100100 1	综合脚手架	1. 建筑结构形式:一层砌体结构,轻钢三角屋架 2. 檐口高度:4.8m	m2	1067.35			
2	01170100600 1	满堂脚手架	1. 搭设高度:3.9~4.5m	m2	798.8			
3	01170200100 1	基础	1. 基础类型:垫层	m2	22.82			
4	01170200100 2	基础	1. 基础类型:独立基础	m2	65.52			
5	01170200100 3	基础	1. 基础类型:带型基础	m2	97.84			
6	01170200200 1	矩形柱		m2	302.05			
7	01170200200 2	矩形柱超高模板	1. 矩形柱超高模板	m2	65.53			
8	01170200300 1	构造柱		m2	166.25			
9	01170200800 1	圈梁		m2	333.58			
10	01170200800 2	挡水坎		m2	1.16			
11	01170200900 1	过梁		m3	3.67			
12	01170201600 1	预制盖板		m3	0.15			
13	01170202800 1	窗台压顶		m2	12.23			
14	01170202900 1	散水		m2	30.51			
15	01170300100 1	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:一层砌体结构,轻钢三角屋架 2. 建筑物檐口高度、层数:4.8m	m2	1067.35			
16	01170500100 1	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:自行考虑	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：性能指标测定中心（三大队）—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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心（三大队）—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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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 3	衬塑钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑钢管, DN20 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	15			
2	03100200100 7	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	7.3			
3	03120100300 5	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆、银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	7.3			
4	03100301300 3	防冻给水栓	1. 型号、规格:DN20 2. 连接形式:螺纹连接 3. 附件配置:闸阀1个, 防冻阀1个, 水表1个, 具体详见图集青18S1-17(甲型)	组	2			
		分部小计						
5	03100100600 3	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格:PVC-U排水管, DN100 4. 连接形式:承插粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行闭水通球试验	m	31.2			
6	03100200100 8	管道支架	1. 材质:PVC 2. 管架形式:成品管卡, DN100	kg	6			
7	03100401400 3	雨水斗	1. 型号、规格:DN100	个	6			
		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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)--给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)--给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	80.7			
2	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管, DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	12.7			
3	031002001009	管道支架	1. 材质:角钢 2. 管架形式:固定支架	kg	35.4			
4	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工轻锈 2. 油漆品种:樟丹防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	35.4			
5	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:泡沫橡塑制品 2. 绝热厚度:30mm	m ³	1			
6	031003003009	焊接法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	4			
7	031003003010	焊接法兰阀门	1. 名称:电磁阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	2			
8	031003003011	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 焊接方法:法兰连接	个	6			
9	031003003012	焊接法兰阀门	1. 名称:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 焊接方法:法兰连接	个	3			
10	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
11	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	5			
12	031003011005	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:焊接	副	12			

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	031003011006	法兰	1. 材质:碳钢 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:焊接	副	3			
14	030901010003	室内消火栓	1. 安装方式:室内 2. 型号、规格:室内消火栓 3. 附件材质、规格:消火栓箱采用薄型单栓带灭火器箱消火栓(详见15S202-12)	套	5			
15	030901013003	灭火器	1. 名称:磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC4	具	10			
16	040504002003	钢筋混凝土阀门井	1. 名称:钢筋混凝土阀门井 2. 规格:L*B=3000*1000mm 3. 做法:详见青18S1-26 4. 包含土方、模板等全部内容	座	2			
17	030905002003	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统	点	5			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017008	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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)一消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--消火栓

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：性能指标测定中心(三大队)--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	03040401701 2	配电箱	1.名称:照明配电箱AP 2.规格:带隔离功能 (预留22KW工艺) 3.安装方式:底边距地 1.5m暗装	台	1			
2	03040401701 3	配电箱	1.名称:动力配电箱 AP1 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:底边距地 1.4m暗装	台	1			
3	03040401701 4	配电箱	1.名称:照明配电箱 1AL 2.规格:N1、N2、N3回 路采用集中控制方式 ,配电箱面板设置控 制开关 3.安装方式:底边距地 1.4m暗装	台	1			
4	03040401701 5	配电箱	1.名称:照明配电箱 2AL 2.规格:N1、N2、N3回 路采用集中控制方式 ,配电箱面板设置控 制开关 3.安装方式:底边距地 1.4m暗装	台	1			
5	03040401701 6	配电箱	1.名称:消火栓联动箱 XHS 2.规格:带消火栓按钮 3.安装方式:底边距地 1.4m明装	台	1			
6	03040401701 7	配电箱	1.名称:A型应急照明 集中电源(非集中控制) 2.规格:TY-D-0.5KVA 额定输出电压不大于 DC36V 3.安装方式:底边距地 1.4m暗装	台	1			
7	03040403400 4	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:中心距地 1.4m,暗装	个	1			
8	03040403400 5	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:220V/10A 3.安装方式:中心距地 1.4m,暗装	个	1			
9	03040403500 3	插座	1.名称:单相二三孔插 座 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地 0.5m,暗装	个	10			
10	03041200200 4	工厂灯	1.名称:大功率LED灯 2.规格:LED 75W(低 温光源) 3.安装形式:底边距地 4.0m,吊装	套	36			

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	030412002005	工厂灯	1.名称:LED节能灯 2.规格:LED 21W 3.安装形式:底边距地 4.0m,吊装	套	10			
12	030412001005	普通灯具	1.名称:电井壁灯 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:电井壁装	套	1			
13	030412001006	普通灯具	1.名称:消防应急照明灯 2.规格:TY-ZFJC系列 6W 3.安装方式:距地 2.5m壁装	套	21			
14	030412004004	装饰灯	1.名称:方向标志灯 (单向不可调) 2.型号:TY-BLJC I系 列 1W 3.安装形式:距地 0.5m壁装	套	11			
15	030412004005	装饰灯	1.名称:疏散出口标志 灯 2.型号:TY-BLJC I系 列 1W 3.安装形式:门上方 0.2m壁挂	套	6			
16	030411006007	接线盒	1.名称:电动卷帘接线 盒 2.规格:2KW	个	4			
17	030411006008	接线盒	1.名称:开关盒(插座 盒) 2.规格:86型	个	12			
18	030411006009	接线盒	1.名称:接线盒 2.规格:86型	个	85			
19	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*35 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿 管敷设 6.电压等级(kV):1KV	m	7.3			
20	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV 3.规格:-5*6 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿 管敷设 6.电压等级(kV):1KV	m	22.6			
21	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV 3.规格:-5*4 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿 管敷设 6.电压等级(kV):1KV	m	20.6			
22	030408006006	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV22-4*35 3.规格:电缆截面 (35mm ² 以内) 4.材质、类型:铜芯	个	2			
23	030408006007	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV-5*6 3.规格:电缆截面 (10mm ² 以内) 4.材质、类型:铜芯	个	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
24	030408006008	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV-5*4 3.规格:电缆截面(10mm2以内) 4.材质、类型:铜芯	个	2			
25	030411001015	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配	m	5.8			
26	030411001016	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配	m	16.6			
27	030411001017	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配	m	13.5			
28	030411001018	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	443.5			
29	030411001019	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC15 4.配置形式:暗配	m	81.9			
30	030411001020	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	565.1			
31	030411004019	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-2.5mm2 4.材质:铜芯	m	1117.8			
32	030411004020	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:NHBV-2.5mm2 4.材质:铜芯	m	11.1			
33	030411004021	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电磁阀启动线 3.型号:NHBV-2.5mm2 4.材质:铜芯	m	295.2			
34	030411004022	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-4mm2 4.材质:铜芯	m	587.7			
35	030411004023	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:NHBV-4mm2 4.材质:铜芯	m	20.7			
36	030411004024	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:动力线路 3.型号:BV-10mm2 4.材质:铜芯	m	49.5			
37	030411004025	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:消火栓启动线 3.型号:NH-RVS-4*1.5mm2 4.材质:铜芯	m	83.4			

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
38	03041100402 6	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:应急照明线 3. 型号:WNH-RVS-2*4mm ² 4. 材质:铜芯	m	320.6			
39	03040900200 5	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋 3. 安装部位:室内	m	258.3			
40	03040900200 6	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:-40*4 4. 安装部位:室内	m	8.3			
41	03040900800 3	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*100mm	台	1			
42	03040900300 3	避雷引下线	1. 名称:防雷引下线 2. 材质:利用柱内2根Φ16主筋	m	57			
43	03040900300 4	避雷引下线	1. 名称:防雷专设引下线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:沿建筑物外墙保温层内敷设 5. 断接卡子、箱材质、规格:测试卡4套	m	11.85			
44	03041401100 3	接地装置	1. 名称:接地网测试	系统	1			
45	03041400200 3	送配电装置系统	1. 名称:输配电装置系统调试 2. 型号:综合 3. 电压等级(kV):1KV	系统	1			
		分部小计						
46	03050700900 3	视频控制设备	1. 名称:监控设备 2. 型号:成套设备, 具体详见设计图纸 3. 安装方式:详见设计图纸	台	1			
47	03050700800 3	监控摄像设备	1. 名称:带云台彩色摄像机 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装方式:详见设计图纸	台	4			
48	03050200500 3	双绞线缆	1. 名称:信号线 2. 规格:UTP Cat-4*2*0.5 3. 敷设方式:穿管敷设	m	136.9			
49	03041100402 7	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:电源线 3. 型号:RVS-2*1 4. 材质:铜芯	m	136.9			
50	03041100102 1	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗配	m	261.8			
		分部小计						
		措施项目						

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	03130101700 9	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：性能指标测定中心(三大队)--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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--电气

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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)一电气

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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心(三大队)--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：性能指标测定中心（三大队）总图一土建

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	04050400200 1	水表井	1. 详见图纸及图集：青18S1， P26 2. 2750*1000钢筋混凝土井 3. 含土方及措施等全部内容	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心（三大队）总图一土建

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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心（三大队）总图—土建

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：性能指标测定中心(三大队)总图--给排水

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	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管, DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	90			
2	010101003003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	191.52			
3	010103001005	回填方	1. 密实度要求:按设计规范及图纸要求 2. 填方材料品种:综合	m3	191.52			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(三大队)总图一给排水

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图一给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图--给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图—给排水

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：性能指标测定中心(三大队)总图--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	030408001020	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*35 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	700			
2	030408003003	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.敷设方式:直埋敷设	m	700			
3	010101007003	电缆沟土方	1.土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2.管外径:65 3.挖沟深度:详见设计图纸	m3	560			
4	010103001006	回填方	1.密实度要求:按设计规范要求 2.填方材料品种:综合	m3	560			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：性能指标测定中心(三大队)总图一电气

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	3.42				
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	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：性能指标测定中心(三大队)总图--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：性能指标测定中心(三大队)总图--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：性能指标测定中心(三大队)总图--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：性能指标测定中心(三大队)总图一电气

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：性能指标测定中心(三大队)总图--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：性能指标测定中心(三大队)总图—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：性能指标测定中心(三大队)总图一电气

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：性能指标测定中心(三大队)总图—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：性能指标测定中心(三大队)总图--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：性能指标测定中心(三大队)总图一电气

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--建筑与装饰

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. 土壤类别:参地勘报告 2. 弃土运距:自行考虑	m2	336.82			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:参地勘报告 2. 挖土深度:详见图纸 3. 弃土运距:自行考虑 4. 含工作面及放坡	m3	858.92			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:不小于0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	727.7			
4	010103001002	房心回填	1. 密实度要求:不小于0.94 2. 填方材料品种:素土	m3	138.69			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:自行考虑	m3	92.97			
		分部小计						
6	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:楼梯间、卫生间200mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5混合砂浆	m3	50.59			
7	010401004002	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10混凝土多孔砖 2. 墙体类型:楼梯间、卫生间300mm 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb7.5混合砂浆	m3	45.05			
8	010401012001	零星砌砖	1. 地梁底240煤矸石实心砖竖放以防冻胀	m3	2.83			
9	010401012002	零星砌砖	1. 卫生间做法详见青19J10-2-21 2. 120砖砌	m3	0.23			
10	010401012003	零星砌砖	1. 台阶挡墙,做法详见图纸,200砖砌	m3	1.19			
11	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:外墙300mm 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m3	87.91			
12	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:内墙200mm 3. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m3	47.08			
13	010404001001	垫层	1. 地梁下部及两侧炉渣或粗砂	m3	14.34			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	01040400100 2	垫层	1. 卫生间做法详见青19J10-2-21 2. 1:6水泥焦渣垫层	m3	2.1			
		分部小计						
15	01050100100 1	垫层	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C20	m3	16.47			
16	01050100300 1	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	62.82			
17	01050200100 1	矩形柱	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	71.1			
18	01050200200 1	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	36.39			
19	01050300200 1	矩形梁	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	133.38			
20	01050300500 1	过梁	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.91			
21	01050500100 1	有梁板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	52.43			
22	01050500300 2	刚性地坪	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C25	m3	40.98			
23	01050500400 1	屋面斜板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	34.11			
24	01050500600 1	栏板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	11.4			
25	01050500800 1	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30	m3	2.89			
26	01050600100 1	直形楼梯	1. 混凝土种类:商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级:C30 3. 距楼梯平台0.1米内做混凝土翻边	m2	74.26			

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
27	01050700100 1	散水	混凝土散水，做法详见青19J2-12-散1 1. 60厚C20混凝土随打随抹，上撒1：1水泥砂子压光 2. 150厚3：7灰土垫层，宽出面层100 3. 素土碾压，向外坡3% 5% 4. 垫层下填300mm厚级配砂石夯实	m2	107.25			
28	01050700100 2	坡道	水泥锯齿坡道，做法详见青19J2-9-坡3 1. 30厚1：2水泥砂浆抹面，做出60（100）宽6深锯齿（齿朝上坡） 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. 垫层下300mm后级配砂石夯实	m2	22.95			
29	01050700500 1	窗台压顶	1. 混凝土种类：商品砼含泵送 2. 混凝土强度等级：C25	m3	2.89			
30	01050700700 1	其他构件	1. 卫生间周围墙体做300高C20素混凝土，厚度同该部位填充墙体厚度	m3	4.23			
31	01050700700 2	其他构件	1. 楼梯休息处做100mm高混凝土挡水板	m3	0.03			
32	01051400100 1	垃圾道、通风道、烟道	1. 卫生间排气道做法详见16J916-1-9-A-W-6 2. 排气道及透气管出屋面泛水做法详见青19J3-93	m	25.8			
33	01051500100 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件圆钢 HPB300 直径Φ10mm以内	t	1.511			
34	01051500100 2	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋(III级) HRB400 直径Φ10mm以内	t	23.401			
35	01051500100 3	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋(III级) HRB400 直径Φ16mm以内	t	23.301			
36	01051500100 4	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：现浇构件带肋钢筋(III级) HRB400 直径Φ16-25mm	t	7.167			
37	01051500100 5	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体内加固钢筋	t	1.767			
38	01051600300 1	机械连接	1. 连接方式：直螺纹钢筋接头（钢筋直径Φ16mm以内）	个	46			
39	01051600300 2	机械连接	1. 连接方式：直螺纹钢筋接头（钢筋直径Φ18mm~20mm）	个	82			

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
40	010516003003	机械连接	1. 连接方式:直螺纹钢钢筋接头 (钢筋直径Φ22mm~25mm)	个	25			
41	010516003004	焊接接头	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以内	个	824			
42	010516003005	焊接接头	1. 连接方式:电渣压力焊接 Φ18以外	个	34			
43	010516003006	机械连接	1. 连接方式:螺纹钢钢筋冷挤压接头 Φ25以内	个	48			
		分部小计						
44	010606008001	钢梯	1. 屋面上人梯做法详见青19J9-109-1	t	0.141			
45	010607005001	砌块墙钢丝网加固	楼梯间和人流通道的填充墙,尚应采用钢丝网砂浆面层加强。	m2	984.55			
		分部小计						
46	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021A 1000*2100mm 2. 门框、扇材质:成品实木门, 下带百叶	樘	6			
47	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021B 1000*2100mm 2. 门框、扇材质:成品实木门, 门内侧设关门拉手, 门下部设门扇护板350高1.5厚不锈钢板	樘	1			
48	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙0821 800*2100mm 2. 门框、扇材质:成品钢制丙级防火门 3. 含闭门器、顺序器及五金	樘	3			
49	010802003002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1521 1500*2100mm 2. 门框、扇材质:成品钢制乙级防火门 3. 含闭门器、顺序器及五金	樘	2			
50	010802003003	三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1524 1500*2400mm 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含闭门器、顺序器及五金	樘	2			
51	010802003004	三防门	1. 门代号及洞口尺寸:M1824 1800*2400mm 2. 门框、扇材质:成品三防门, 中间夹岩棉保温层 3. 含闭门器、顺序器及五金	樘	1			
52	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1021 1000*2100mm 2. 门框、扇材质:成品防盗门 3. 含门框及五金	樘	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
53	01080200400 2	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521 1500*2100mm 2. 门框、扇材质:成品防盗门 3. 含门框及五金	樘	5			
54	01080500500 1	地弹门	1. 门代号及洞口尺寸:M1521A 1500*2100mm 2. 框材质:8+1.14PVB+8 钢化夹胶玻璃地弹门, 设磁卡感应	樘	2			
55	01080700100 1	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1517 1500*1700mm 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框三玻中空玻璃平开窗 详青2006J701 3. 可开启外窗, 单扇可开启面积0.55平方米, 开启角度大于70度, 距地1.4m处设置手动开启装置	樘	19			
56	01080700100 2	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1518 1500*1800mm 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框三玻中空玻璃平开窗 详青2006J701	樘	9			
57	01080700100 3	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1817 1800*1700mm 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框三玻中空玻璃平开窗 详青2006J701 3. 可开启外窗, 单扇可开启面积0.55平方米, 开启角度大于70度, 距地1.4m处设置手动开启装置	樘	18			
58	01080700100 4	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1818 1800*1800mm 2. 框、扇材质:70铝塑复合单框三玻中空玻璃平开窗 详青2006J701	樘	6			
59	01080700400 1	金属纱窗	1. 所有外窗加设纱窗 2. 详见图纸	m2	44.18			
60	01080700500 1	金属格栅窗	1. 一层窗户加防盗栏杆做法详见青19J1-5-144	m2	43.74			
61	B0108080020 01	成品窗套	1. 成品GRC装饰窗套, 外凸50mm, 外刷外墙涂料 2. 详见图纸	m	223.2			
62	01080900400 1	窗台板	1. 窗台板(100厚)做法详见青19J1-4-16-6	m2	25.56			
63	01081000500 1	窗帘轨	1. 除盥洗室、卫生间、实验室外每个房间设置窗帘杆选用青19J1-4-23	m	65.4			
		分部小计						

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
64	010901001001	瓦屋面	不上人屋面做法详见19J2-261-坡屋4 1. 灰蓝色波形沥青瓦，用专用木结构钉固定于木条上 2. 40厚C20细石混凝土（内配中4@150x150钢筋网与屋面板预埋中10钢筋头绑牢，并将30x30木条，中距≤620与钢筋网绑扎在一起） 3. 4厚高聚物改性沥青防水卷材 4. 钢筋混凝土屋面板，预埋Φ10钢筋头双向间距900，伸出屋面防水层30 5. 所有女儿墙及泛水详见青19J3-17-4	m2	333.37			
65	010902001001	屋面卷材防水	1. 雨蓬做法详见青19J01-169-1 2. 上做4厚SBS防水卷材一道	m2	16.5			
66	010902001002	屋面卷材防水	1. 不上人屋面卷材防水 2. 上做4厚SBS防水卷材一道	m2	359.11			
67	010902003001	屋面刚性层	1. 炉渣填平做雨水天沟400mm宽，暂按300高，做法详见图纸	m3	11.67			
68	010902006001	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	1. Φ80钢管水舌，外伸100mm	个	6			
69	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1. -0.06处20厚 1：2.5水泥砂浆掺防水剂抹平	m2	35.09			
70	010903004001	墙面变形缝	1. 外露现浇挑檐板、女儿墙或通常阳台板，每隔12m设置温度缝，缝宽20mm。内填防水密封膏	m	6.59			
		分部小计						
71	011001001001	保温隔热屋面	不上人屋面做法详见19J2-261-坡屋4 1. 160厚BS改性防火保温板 2. 100厚1：6水泥焦渣，最薄30厚 3. 20厚1：3水泥砂浆找平层	m2	333.37			
72	011001003001	保温隔热墙面	1. 90厚BS改性防火保温一体板	m2	1069.71			
73	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位：地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：40厚BS改性防火保温板	m2	308.2			
74	011003001001	隔离层	1. ±0.00以下混凝土构件表面须涂刷环氧沥青或沥青胶泥涂层两遍，且厚度不得小于0.3mm。	m2	373.23			
		分部小计						

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	011101001001	水泥砂浆楼地面	水泥砂浆地面，做法详见青19J2-44-地5 1. 20厚1：2水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 60厚C20混凝土垫层 4. 150厚3：7灰土 5. 素土夯实	m2	1.6			
76	011101001002	水泥砂浆楼地面	水泥砂浆楼面，做法详见青19J2-73-楼3 1. 20厚1：2.5水泥砂浆压实抹光 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 钢筋混凝土楼板或预制楼板之现浇叠合层，随打随抹光	m2	3.2			
77	011102003001	块料楼地面	铺地砖地面，有防水，做法详见青19J2-53-地30 1. 铺8~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 1.5厚合成高分子涂膜防潮层，四周翻起150高 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚坡向地漏一次抹平 6. 60厚C20混凝土层 7. 素土夯实	m2	25.07			
78	011102003002	块料楼地面	铺地砖地面，做法详见青19J2-52-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	m2	76.59			
79	011102003003	块料楼地面	铺地砖楼面，做法详见青19J2-85-楼39 1. 铺6~10厚地砖楼面，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. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层，随打随抹光	m2	202.84			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
80	01110200300 4	块料楼地面	铺地砖楼面，有防水，做法详见青19J2-85-楼41 1. 铺8~10厚地砖楼面，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 1.5厚合成高分子涂膜防水层四周翻起150高 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层	m2	195.38			
81	01110400200 1	竹、木（复合）地板	单层强化复合木地板地面，做法详见青19J2-62-地58 1. 8厚企口强化复合木地板（企榫涂胶粘结） 2. 3~5厚泡沫塑料衬垫 3. 35厚C25细石混凝土找平 4. 1.2厚合成高分子涂膜防潮层 5. 60厚C20混凝土层，随打随抹平 6. 素土夯实	m2	192.1			
82	01110400200 2	竹、木（复合）地板	单层强化复合木地板楼面，做法详见青19J2-97-楼76 1. 8厚企口强化复合木地板（企榫涂胶粘结） 2. 3~5厚泡沫塑料衬垫 3. 20厚1：2.5水泥砂浆找平压实抹光 4. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层	m2	103.18			
83	01110500100 1	水泥砂浆踢脚线	水泥踢脚，做法详见青19J2-106-踢4 1. 5厚1：2.5水泥砂浆罩面压实赶光 2. 5厚1：0.5：2.5水泥石灰膏砂浆木抹子抹平 3. 8厚1：1：6水泥石灰膏打底扫毛或划出纹道 4. 刷加气混凝土界面处理剂一道（墙面先用水润湿）	m2	2.04			
84	01110500300 1	块料踢脚线	铺地砖踢脚，做法详见青19J2-111-踢20 1. 6~10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥浆）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）	m2	45.94			

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
85	01110500500 1	木质踢脚线	硬木踢脚，做法详见青19J2-116-踢39 1. 木材面刷油漆 2. 18厚硬木踢脚板（背面刷氟化钠防腐剂）钉于上下木龙骨（15x30）上，木龙骨与墙体钉结（墙内预埋40x60x60木砖，中距500；砖墙预埋，加气混凝土砌块墙及轻质实心条板墙用扩孔钻钻孔以聚合物水泥砂浆卧牢）或粘结（适用于混凝土墙及有空腔轻质墙，用专用胶粘剂粘贴） 3. 钉结墙面用1：1：6水泥石灰膏砂浆修补平整；粘结墙面刷专用界面处理剂一道甩毛	m2	15.79			
86	01110600200 1	块料楼梯面层	铺地砖楼梯面，做法详见青19J2-85-楼39 1. 铺6~10厚地砖楼面，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. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层，随打随抹光 6. 楼梯踏步防滑条做法详见青19J8-38-10	m2	74.26			
87	01110700200 1	块料台阶面	地砖面层台阶，做法详见青19J2-7-台3 1. 10厚地砖面层，1：1水泥细砂浆勾缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆粘接层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土（厚度不包括踏步三角部分）台阶面外坡1% 6. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实，宽出面层100 7. 素土碾压 8. 垫层下填300mm厚级配砂石夯实	m2	31.53			
		分部小计						
88	01120100100 1	墙面一般抹灰	乳胶漆墙面，做法详见青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 3. 刷素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	1338.13			

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
89	01120400300 1	块料墙面	瓷砖防水墙面，做法详见青19J2-146-内85 1. 白水泥擦缝 2. 5~8厚釉面砖面层（粘贴前浸水2小时） 3. 4厚水泥聚合物砂浆粘结层，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水泥石膏砂浆压实抹平 6. 8厚1：1：6水泥石膏砂浆打底扫毛（条板无此工序） 7. 界面处理剂一道甩毛（抹前墙面用水润湿）	m2	554.97			
90	01121000100 1	木隔断	1. 卫生间隔断做法详见青19J10-2-21 2. 胶合板隔断	m2	68.04			
91	01121000100 2	木隔断	1. 卫生间小便斗隔断做法详见青19J10-2-18 2. 胶合板隔断	m2	2.7			
		分部小计						
92	01130100100 1	天棚抹灰	乳胶漆顶棚，做法详见青19J2-180-棚14 1. 3厚1：0.5：2.5水泥石灰膏砂浆找平 2. 5厚1：0.5：3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 3. 刷素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4. 板底用水加10%火碱清洗油腻，并用1：0.5：1水泥石灰膏砂浆将板缝嵌实抹平 5. 含楼梯底板	m2	449.67			
93	01130200100 1	吊顶天棚	铝合金方板吊顶，做法详见青19J2-194-棚46 1. 0.5~0.8厚铝合金方板（穿孔或不穿孔）面层，嵌人式安装 2. K型钢横撑龙骨K30.5x45，中距600（或500、1200） 3. K型钢中龙骨K30.5x45，中距≤600（或500） 4. U型钢大龙骨【45x15x1.2，中距≤1200，找平后与钢筋吊杆固定 5. 龙骨档内填50厚超细玻璃棉用玻璃丝布包好（A无此工序） 6. 中6钢筋吊杆，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 7. 现浇钢筋混凝土板底预埋中10钢筋吊环，双向中距≤1200（预制板可在板缝内预埋吊环）	m2	65.4			

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
94	01130200100 2	吊顶天棚	装饰石膏板吊顶，做法详见青19J2-187-棚33 1.9（11、12）厚装饰石膏板面层596x596（或496x496），用自攻螺丝固定，中距≤200 2.50厚超细玻璃棉吸声层，玻璃丝布袋装，随安装石膏板随填于龙骨间（仅孔板有此工序） 3.T型轻钢小龙骨122x22，中距600（或500） 4.T型轻钢中龙骨135x22，中距600（或500） 5.U型轻钢大龙骨【45x15x1.2，中距≤1200 6.中8螺栓吊杆，双向中距≤1200，与钢筋吊环固定 7.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	464.62			
		分部小计						
95	01140600100 1	抹灰面油漆	乳胶漆顶棚，做法详见青19J2-180-棚14 1.乳胶漆 2.封底漆一道（干燥后再做面涂） 3.含楼梯底板	m2	449.67			
96	01140700100 1	墙面喷刷涂料	乳胶漆墙面，做法详见青19J2-130-内39 1.乳胶漆两道 2.满刮腻子两道 3.刷稀释乳胶漆一道 4.局部腻子找平	m2	1338.13			
		分部小计						
97	01150200800 1	GRC装饰线条	1.成品GCR装饰块150*150 2.间距300mm布置，做法详见图纸	m	85.4			
98	01150300100 1	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯900高栏杆做法详见青19J8-27-1	m	25.6			
99	01150300100 2	金属扶手、栏杆、栏板	1.楼梯1050高护窗栏杆 2.做法详见青19J9-37	m	3.6			
100	01150300100 3	金属扶手	1.无障碍卫生间安全抓杆做法详见青19J10-2-93-9	m	5.4			
101	01150500100 1	洗漱台	1.大理石洗漱台	m2	5.94			
102	01150501000 1	镜面玻璃	1.盥洗池上化妆镜详见青19J10-2-67-4	m2	6.93			
		分部小计						
103	01B001	圆弧形木工板造型	1.楼梯间突出棱角后期用木工板做造型	m2	41.28			

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
104	01B002	排气道出屋面	1. 排气道出屋面做法 详见16J916-1-65	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	01170100100 1	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架 结构 2. 檐口高度: 12.9m	m2	1010.46			
2	01170100600 1	满堂脚手架	1. 搭设高度: 4.5m	m2	47.2			
3	01170200100 1	基础	1. 基础类型: 基础垫层	m2	18.25			
4	01170200100 2	基础	1. 基础类型: 独立垫层	m2	91.38			
5	01170200200 1	矩形柱		m2	533.06			
6	01170200200 2	矩形柱	1. 柱超高模板	m2	46.61			
7	01170200300 1	构造柱		m2	357.03			
8	01170200600 1	矩形梁		m2	1064.24			
9	01170200600 2	矩形梁	1. 梁超高模板	m2	308.77			
10	01170200900 1	过梁		m2	29.38			
11	01170201400 1	有梁板		m2	489.46			
12	01170201700 1	屋面斜板		m2	280.85			
13	01170202100 1	栏板		m2	178.89			
14	01170202300 1	雨篷		m2	39.99			
15	01170202400 1	楼梯		m2	74.26			
16	01170202500 1	其他现浇构件	1. 构件类型: 压顶	m2	18.02			
17	01170202500 2	其他现浇构件	1. 构件类型: 卫生间下 部300高素混凝土	m2	54.12			
18	01170300100 1	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及 结构形式: 框架结构 2. 建筑物檐口高度、 层数: 檐高12.9m、地 上3层	m2	1010.46			
19	01170500100 1	大型机械设备进出场 及安拆	1. 机械设备名称: 施工 单位自行考虑	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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—建筑与装饰

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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 4	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN65 4. 连接形式:丝接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	11.15			
2	03100100700 5	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN50 4. 连接形式:丝扣连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	39.55			
3	03100100700 6	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN40 4. 连接形式:丝接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	33.4			
4	03100100700 7	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN32 4. 连接形式:丝接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	21.55			
5	03100100700 8	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合管 DN25 4. 连接形式:丝接连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	11.35			
6	03100200101 0	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	39.11			
7	03120100300 7	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	39.11			
8	03100200300 1	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 介质管道规格:DN50 3. 含预留孔洞	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
9	03100200300 2	套管	1.名称、类型:一般钢 套管 2.介质管道规格:DN40 3.含预留孔洞	个	1			
10	03100200300 3	套管	1.名称、类型:一般钢 套管 2.介质管道规格:DN25 3.含预留孔洞	个	1			
11	03120800200 4	管道绝热	1.绝热材料品种:岩棉 2.绝热厚度: $\delta=20\text{mm}$ 3.管道外径: $\Phi 75$ 以下	m3	0.1			
12	03120800700 1	防潮层、保护层	1.材料:玻璃纤维布 2.层数:一层 3.对象:岩棉	m2	6.65			
13	03120100600 1	布面刷油	1.布面品种:玻璃纤维布 2.油漆品种:调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚 度:两遍	m2	6.65			
14	03100400600 1	大便器	1.连体式坐便器 2.附件名称、数量:详 见图集青18S3, P88	组	1			
15	03100400800 1	其他成品卫生器具	1.拖布池 2.附件名称、数量:详 见图集青18S3, P09	组	6			
16	03100400700 1	小便器	1.感应式小便器 2.附件名称、数量:详 见图集青18S3, P140	组	6			
17	03100400600 2	大便器	1.脚踏式蹲便器 2.附件名称、数量:详 见图集青18S3, P110	组	12			
18	03100400300 1	洗脸盆	1.洗脸盆 2.附件名称、数量:详 见图集青18S3, P29	组	10			
19	03100301300 4	水表	1.安装部位(室内外)):室内 2.型号、规格:DN65 3.连接形式:法兰连接 4.附件配置:倒流防止 器1个, 闸阀2个	组	1			
20	03100301300 5	水表	1.安装部位(室内外)):室内 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:法兰连接 4.附件配置:倒流防止 器1个, 闸阀2个	组	1			
21	03100300100 7	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级 :DN50 3.连接形式:螺纹连接	个	2			
22	03100300100 8	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级 :DN40 3.连接形式:螺纹连接	个	2			
23	03100300100 9	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级 :DN32 3.连接形式:螺纹连接	个	3			
24	03100300101 0	螺纹阀门	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级 :DN25 3.连接形式:螺纹连接	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
		分部小计						
25	030901002007	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	1.5			
26	030901002008	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	2			
27	030901002009	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:丝扣连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	25.1			
28	031002001011	管道支架	1. 管架形式:一般管道支架	kg	11.54			
29	031201003008	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	11.54			
30	031002003004	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 介质管道规格:DN32 3. 含预留孔洞	个	2			
31	031002003005	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 介质管道规格:DN25 3. 含预留孔洞	个	2			
32	030901010004	室内消火栓	1. 自救式消防卷盘 2. 型号、规格:DN25 3. 附件材质、规格:详见图集青18S6-31	套	6			
33	030901013004	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC4	具	24			
34	03B001	真空破坏器	1. 真空破坏器 2. 详见图集:12S108-2-42	个	12			
35	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
36	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25 3. 连接形式:螺纹连接	个	2			
37	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:岩棉 2. 绝热厚度: $\delta = 20\text{mm}$ 3. 管道外径: $\Phi 75$ 以下	m ³	0.01			

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
38	03120800700 2	防潮层、保护层	1.材料:玻璃纤维布 2.层数:一层 3.对象:岩棉	m2	0.42			
39	03120100600 2	布面刷油	1.布面品种:玻璃纤维布 2.油漆品种:调和漆 3.涂刷遍数、漆膜厚度:两遍	m2	0.42			
		分部小计						
40	03100100600 4	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC排水管 De110 4.连接形式:粘结 5.阻火圈设计要求:3个 6.压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	75.3			
41	03100100600 5	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC排水管 De75 4.连接形式:粘结 5.压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	17.7			
42	03100100600 6	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:UPVC排水管 De50 4.连接形式:粘结 5.压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	21.5			
43	03100200101 2	管道支架	1.管架形式:一般管道支架	kg	56			
44	03120100300 9	金属结构刷油	1.除锈级别:轻锈 2.油漆品种:防锈漆,银粉漆 3.结构类型:一般钢结构 4.涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	56			
45	03100401400 4	给、排水附(配)件	1.地漏 2.型号、规格:De50	个	15			
46	03100401400 5	给、排水附(配)件	1.地面扫除口 2.型号、规格:De110	个	1			
		分部小计						
47	03100100600 7	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:UPVC排水管 De110 4.连接形式:粘结 5.阻火圈设计要求:8个 6.压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	49.6			
48	03100200101 3	管道支架	1.管架形式:一般管道支架	kg	30.03			

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
49	031201003010	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆, 银粉漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两道	kg	30.03			
50	031004014006	给、排水附(配)件	1. 87式雨水斗 2. 型号、规格:De110	个	4			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017010	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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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	031005005001	暖风机	1. 智能变频辐射电暖器 2. 型号、规格:2000W 3. 安装方式:壁挂, 距地100mm安装	台	37			
2	031005005002	暖风机	1. 智能变频辐射电暖器 2. 型号、规格:1500W 3. 安装方式:壁挂, 距地100mm安装	台	7			
3	031005005003	暖风机	1. 电热幕 2. 型号、规格:4KW	台	1			
4	030503003001	控制器	1. 名称:温控器	台	44			
5	03B002	挡烟垂壁	1. 挡烟垂壁, 下垂700mm, 采用不燃材料制成	m	17.4			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017011	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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—采暖

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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	030404017018	配电箱	1.名称:配电总箱ALZ 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:电井内底边距地1.4m,明装	台	1			
2	030404017019	配电箱	1.名称:配电箱1~3AL 2.规格:详见设计图纸 3.安装方式:电井内底边距地1.4m,明装	台	3			
3	030412005001	荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.型号:详见设计图纸 3.安装形式:详见设计图纸	套	3			
4	030412002006	工厂灯	1.名称:防水防尘吸顶节能灯 2.规格:1*22W 3.安装形式:吸顶安装	套	7			
5	030404031001	小电器	1.名称:排气扇	个	7			
6	030412005002	荧光灯	1.名称:嵌入式双管荧光灯 2.型号:2*28W 3.安装形式:吊顶内嵌装	套	17			
7	030412001007	普通灯具	1.名称:墙上壁灯 2.型号:详见设计图纸	套	3			
8	030412005003	荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.型号:2*28W 3.安装形式:底边距地2.8m	套	33			
9	030412001008	普通灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号:详见设计图纸	套	5			
10	030412006001	医疗专用灯	1.名称:紫外线杀菌灯 2.规格:1*40W	套	12			
11	030412001009	普通灯具	1.名称:自带声光控开关吸顶节能灯 2.型号:1*22W	套	34			
12	030404035004	插座	1.名称:单相二三孔插座 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地0.3m,暗装	个	46			
13	030404034006	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	6			
14	030404034007	照明开关	1.名称:防水密闭双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	7			
15	030404034008	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:底边距地1.4m,暗装	个	9			

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
16	030404034009	照明开关	1.名称:开关（加锁箱保护） 2.安装方式:底边距地1.8m	个	3			
17	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器	个	1			
18	030404031002	小电器	1.名称:呼叫按钮	个	1			
19	030404031003	小电器	1.名称:复位按钮	个	1			
20	030411006010	接线盒	1.名称:开关(插座)盒	个	74			
21	030411006011	接线盒	1.名称:接线盒	个	121			
22	030411003001	桥架	1.名称:竖向钢制桥架 2.规格:300*100	m	11.1			
23	030411001022	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配	m	12.9			
24	030411001023	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配	m	12.1			
25	030411001024	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	3.8			
26	030411001025	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	476.4			
27	030411001026	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC25 4.配置形式:暗配	m	369.4			
28	030408001009	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22-4*35 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管暗敷 5.电压等级(kV):1KV	m	14.4			
29	030408001010	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*10 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:桥架敷设 5.电压等级(kV):1KV	m	4.5			
30	030408001011	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*10 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:穿管暗敷 5.电压等级(kV):1KV	m	12			
31	030408001012	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-5*6 3.材质:铜芯 4.敷设方式、部位:桥架敷设 5.电压等级(kV):1KV	m	7.8			

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
32	030408001013	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV-5*6 3. 材质: 铜芯 4. 敷设方式、部位: 穿管暗敷 5. 电压等级 (kV): 1KV	m	6.1			
33	030408006009	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: YJV22-4*35 3. 规格: 电缆截面 (35mm ² 以内) 4. 材质、类型: 铜芯	个	2			
34	030408006010	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: YJV-5*10 3. 规格: 电缆截面 (10mm ² 以内) 4. 材质、类型: 铜芯	个	4			
35	030408006011	电力电缆头	1. 名称: 电缆终端头 2. 型号: YJV-5*6 3. 规格: 电缆截面 (10mm ² 以内) 4. 材质、类型: 铜芯	个	2			
36	030411004028	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 穿电源线 3. 型号: NHBV-2.5 4. 材质: 铜芯	m	17.4			
37	030411004029	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 穿照明线 3. 型号: BV-2.5 4. 材质: 铜芯	m	1636.1			
38	030411004030	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 穿照明线 3. 型号: BV-4 4. 材质: 铜芯	m	934			
39	030411004031	配线	1. 名称: 管内穿线 2. 配线形式: 穿动力线 3. 型号: BV-6 4. 材质: 铜芯	m	52			
40	030414002004	送配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统调试	系统	1			
41	030409002007	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 扁钢 3. 规格: -40*4 4. 安装部位: 室内	m	16.94			
42	030409002008	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 利用建筑物基础钢筋和地梁上下两层钢筋中的主筋形成接地体 3. 安装部位: 室内	m	148.6			
43	030409005001	避雷网	1. 名称: 接闪带 2. 材质: 热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 12$ 4. 安装形式: 沿折板支架敷设	m	156.99			
44	030409003005	避雷引下线	1. 名称: 引下线 2. 安装形式: 利用柱内主筋引下 3. 断接卡子、箱材质、规格: 4套	m	111			
45	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	台	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
46	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:160*75*50	台	37			
47	030414011004	接地装置	1. 名称:接地网	系统	1			
		分部小计						
48	030404017020	配电箱	1. 名称:电采暖配电箱DRZ 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地 1. 4m明装	台	1			
49	030404017021	配电箱	1. 名称:电采暖配电箱DR1~3 2. 规格:详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地 1. 4m明装	台	3			
50	030404035005	插座	1. 名称:单相二三孔插座 2. 规格:16A 3. 安装方式:详见设计图纸	个	44			
51	030411006012	接线盒	1. 名称:开关盒(插座盒) 2. 规格:86型	个	44			
52	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22 3. 规格:-4*95 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1KV	m	14.4			
53	030408001015	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:-4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1KV	m	11.2			
54	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:-4*35+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:穿管敷设 6. 电压等级(kV):1KV	m	5.6			
55	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV 3. 规格:-4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架敷设 6. 电压等级(kV):1KV	m	12.3			
56	030408006012	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV22-4*95 3. 规格:电缆截面(120mm ² 以内) 4. 材质、类型:铜芯	个	2			
57	030408006013	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:YJV-4*25+1*16 3. 规格:电缆截面(35mm ² 以内) 4. 材质、类型:铜芯	个	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
58	03040800601 4	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.型号:YJV-4*35+1*16 3.规格:电缆截面(35mm ² 以内) 4.材质、类型:铜芯	个	2			
59	03041100102 7	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC100 4.配置形式:暗配	m	12.9			
60	03041100102 8	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.配置形式:暗配	m	3.6			
61	03041100102 9	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配	m	7.2			
62	03041100103 0	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC25 4.配置形式:暗配	m	755.12			
63	03041100403 2	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:BV-4mm ² 4.材质:铜芯	m	2400.1			
		分部小计						
64	03040401702 2	应急照明集中电源	1.名称:A型应急照明集中电源(非集中控制) 2.型号:TY-D-0.5kVA 3.安装方式:底边距地1.4m,暗装	台	1			
65	03041200400 6	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯E 2.规格:1W 3.安装方式:门框上方0.2m壁挂	套	4			
66	03041200400 7	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯S 2.规格:1W 3.安装方式:门框上方0.2m壁挂	套	3			
67	03041200400 8	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯 2.型号:1W 3.安装形式:底距地0.5m壁挂	套	22			
68	03041200400 9	装饰灯	1.名称:方向标志灯(双面单向不可调) 2.型号:1W 3.安装形式:底距地2.5m吊装	套	7			
69	03041200401 0	装饰灯	1.名称:楼层显示灯 2.型号:1W 3.安装形式:底距地2.0m壁挂	套	5			
70	03041200101 0	普通灯具	1.名称:消防应急照明灯具 2.规格:3W 3.安装形式:底距地2.5m壁挂	套	43			

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
71	03041100601 3	接线盒	1.名称:接线盒 2.规格:86型	个	84			
72	03041100103 1	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配	m	455.6			
73	03041100403 3	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号:NH-RVS- 2*4mm ² 4.材质:铜芯	m	477.3			
		分部小计						
74	03050201000 1	配线架	1.名称:综合布线配线架BD	个	1			
75	03050201000 2	配线架	1.名称:楼层布线配线架FD	个	2			
76	03050201200 1	信息插座	1.名称:双口信息插座 2.安装方式:底边距地 0.3m,暗装 3.底盒材质、规格: :86底盒	个	16			
77	03041100103 2	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配	m	26.8			
78	03041100103 3	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC25 4.配置形式:暗配	m	15			
79	03041100103 4	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	593.8			
80	03041100200 1	线槽	1.名称:竖向金属线槽 2.规格:200*100mm	m	11.1			
81	03050200600 1	大对数电缆	1.名称:电话进线 2.规格:HVV- 30(2*0.5) 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.9			
82	03050200700 1	光缆	1.名称:网络进线 2.规格:6芯多模光纤 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.9			
83	03050200600 2	大对数电缆	1.名称:电话电缆 2.规格:HYA- 20(2*0.5) 3.敷设方式:穿管/线 槽敷设	m	24.4			
84	03050200700 2	光缆	1.名称:网络光纤 2.规格:4芯光缆 3.敷设方式:线槽敷设	m	12.1			
85	03050200700 3	光缆	1.名称:网络光纤 2.规格:4芯光缆 3.敷设方式:线槽敷设	m	12.3			
86	03050200500 4	双绞线缆	1.名称:双绞线 2.规格:UPT Cat6- 4*2*0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	324.9			

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
87	03041100403 4	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:电话线 3.型号:RVS-2*0.5 4.材质:铜芯	m	324.9			
		分部小计						
88	03050500300 1	前端机柜	1.名称:电视前端箱VH	个	1			
89	03050200400 1	电视、电话插座	1.名称:电视插座 2.安装方式:底边距地 0.3m,暗装 3.底盒材质、规格 :86底盒	个	6			
90	03041100103 5	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配	m	12.9			
91	03041100103 6	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	89.5			
92	03050500500 1	射频同轴电缆	1.名称:有线电视进线 2.规格:SYV-75-9 3.敷设方式:穿管敷设	m	14.4			
93	03050500500 2	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格:SYV-75-5 3.敷设方式:线槽敷设	m	15.4			
94	03050500500 3	射频同轴电缆	1.名称:同轴电缆 2.规格:SYV-75-5 3.敷设方式:穿管敷设	m	100.9			
		分部小计						
95	03050700900 4	视频控制设备	1.名称:监控主机 2.安装方式:详见设计 图纸	台	1			
96	03050700800 4	监控摄像设备	1.名称:半球型数字摄 像机 2.类别:DS-2CC51D5S- AVPIR3 3.安装方式:吸顶安装	台	9			
97	03041100103 7	配管	1.名称:配管 2.材质:塑料管 3.规格:PC20 4.配置形式:暗配	m	537			
98	03050200500 5	双绞线缆	1.名称:信号线 2.规格:UPT Cat6- 4*2*0.5 3.敷设方式:线槽敷设	m	288.2			
99	03050200500 6	双绞线缆	1.名称:信号线 2.规格:UPT Cat6- 4*2*0.5 3.敷设方式:穿管敷设	m	35.6			
100	03041100403 5	配线	1.名称:管内穿线/线 槽配线 2.配线形式:电源线 3.型号:RVS-2*1	m	323.8			
		分部小计						
101	03050700600 1	出入口控制设备	1.名称:出入口控制器	台	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
102	03050700600 2	出入口控制设备	1. 名称:电控锁	台	2			
103	03050700600 3	出入口控制设备	1. 名称:读卡器	台	2			
104	03050700600 4	出入口控制设备	1. 名称:出门按钮	台	2			
105	03041100103 8	配管	1. 名称:配管 2. 材质:塑料管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗配	m	73			
106	03041100403 6	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:信号线 3. 型号:RVV-5*0.5	m	33			
107	03041100403 7	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:信号线 3. 型号:RVV-3*2.5	m	20			
108	03041100403 8	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:信号线 3. 型号:RVV-2*0.75	m	14			
109	03041100403 9	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:信号线 3. 型号:RVV-2*0.5	m	14			
		分部小计						
		措施项目						
1	03130101701 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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--电气

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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	04050400200 1	水表井	1. 水表井，2750*1000，做法详见青18S1，P26 2. 含土方、钢筋、模板等全部内容	座	1			
2	04050400200 2	污水井	1. 污水井，Φ700，做法详见青18S2，P30 2. 含土方、钢筋、模板等全部内容	座	3			
3	04050400200 3	给水阀门井	1. 给水阀门井，Φ1000，做法详见青18S1，P08 2. 含土方、钢筋、模板等全部内容	座	2			
4	04050400800 1	整体化粪池	1. 材质：钢筋混凝土化粪池 2. 型号、规格：20立方 3. 做法详见清18S2，P156 4. 含土方、钢筋、模板等全部内容	座	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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	041109001001	安全文明施工费						
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	8.55				
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	6.2				
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.75				
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	7.5				
6	041109002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.85				
7	041109003001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.86				
8	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.45				
9	041109007001	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	041109008001	工程定位复测费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.66				
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--土建

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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	03100100601 1	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PE给水管, DN100 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行水冲洗、消毒试验	m	100			
2	01010100300 4	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	212.8			
3	01010300100 7	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求及图纸要求 2. 填方材料品种:综合	m3	212.8			
		分部小计						
4	03100100601 2	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:排水 3. 材质、规格:HDPE双壁波纹管, De300 4. 连接形式:胶圈接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求及相关验收规范进行闭水通球试验	m	45			
5	01010100300 5	挖沟槽土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 挖土深度:详见设计图纸	m3	107.73			
6	01010300100 8	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求及图纸要求 2. 填方材料品种:综合	m3	107.73			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—给排水

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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	03040800102 1	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*95 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	700			
2	03040800102 2	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*35 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	700			
3	03040800102 3	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV22 3.规格:-4*10 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管直埋 6.电压等级(kV):1KV	m	94			
4	03040800300 4	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC100 4.敷设方式:直埋敷设	m	700			
5	03040800300 5	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC65 4.敷设方式:直埋敷设	m	700			
6	03040800300 6	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC32 4.敷设方式:直埋敷设	m	94			
7	01010100700 4	电缆沟土方	1.土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2.管外径:32~100 3.挖沟深度:详见设计图纸	m3	640			
8	01010300100 9	回填方	1.密实度要求:按设计规范要求 2.填方材料品种:综合	m3	640			
		分部小计						
9	03050200600 3	大对数电缆	1.名称:电话进线 2.规格:HVV-30(2*0.5) 3.敷设方式:穿管直埋	m	100			
10	03050200700 4	光缆	1.名称:网络进线 2.规格:6芯多模光纤 3.敷设方式:穿管直埋	m	100			
11	03050500500 4	射频同轴电缆	1.名称:有线电视进线 2.规格:SYV-75-9 3.敷设方式:穿管敷设	m	100			
12	03040800300 7	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.敷设方式:直埋敷设	m	300			

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	01010100700 5	电缆沟土方	1. 土壤类别:根据地勘报告及现场情况确定 2. 管外径:32~100 3. 挖沟深度:详见设计图纸	m3	80			
14	01010300101 0	回填方	1. 密实度要求:按设计规范要求 2. 填方材料品种:综合	m3	80			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—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	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								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--电气

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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图—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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：青海毛肉兼用细毛羊育种改良综合楼总图--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：装配式智能化羊舍

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	01B001	装配式智能化羊舍	1. 详见图纸 2. 装配式智能化羊舍 3. 由专业厂家制作安装 4. 含基础，配套电气、给排水、羊舍内围栏等全部内容	m ²	600			
2	01B002	羊舍配套运动场围墙	1. 详见图纸 2. 1.2m高运动场围墙，20*20*2方钢管支架，多维高强抑菌墙面板	m	136			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：装配式智能化羊舍

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	011707001 001	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	011707002 001	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	011707004 001	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	011707005 001	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	011707007 001	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	011707008 001	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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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：装配式智能化羊舍

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							