

西宁市湟中区上新庄敬老院消防能力提升项目 工程

招标工程量清单

招标人：西宁市湟中区民政局
(单位盖章)

造价咨询人：
(单位盖章)

年 月 日

西宁市湟中区上新庄敬
老院消防能力提升项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		照明配电						
1	030404017001	配电箱	1. 名称: 配电箱ALXF 2. 规格: 500*600*200	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称: 应急照明集中电源 2. 型号: AE	台	1			
3	030412004001	装饰灯	1. 名称: 单向标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	8			
4	030412004002	装饰灯	1. 名称: 出口标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	9			
5	030412002001	工厂灯	1. 名称: 消防应急照明灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 5W 4. 安装形式: 壁挂	套	32			
6	030412004003	装饰灯	1. 名称: 双向单向标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	6			
7	030412004004	装饰灯	1. 名称: 楼层标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	6			
8	030412005001	荧光灯	1. 名称: 自带蓄电池双管节能壁装灯 2. 型号: 2*36w 3. 规格: 应急时间不小于 90MIN	套	2			
9	030404034001	照明开关	1. 名称: 暗装双联开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 距地1.3m 暗装	个	2			
10	030404034002	照明开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 距地1.4m	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			暗装					
11	030408001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY-5*6	m	10			
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 6mm ²	个	2			
13	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC32	m	10			
14	030411004001	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-4mm ²	m	31.2			
15	030411004002	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-2.5mm ²	m	528			
16	030411001002	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC20	m	180.2			
17	030411001003	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC25	m	6.2			
18	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 电气系统调试	系统	1			
		分部小计						
		火灾自动报警系统 配电						
19	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防接线箱	个	3			
20	03B001	消防设备	1. 名称: 消防设备 2. 备注: 包含消防应急广播控制装置, 应急照明控制器, 消防专用电话总机, 火灾报警控制器, 手动控制盘, 液位显示仪, 图形显示装置等	项	1			
21	030904001001	点型探测器	1. 名称: 感烟火灾探测器 2. 规格: JTW-GM-GST9611	个	39			
22	030904008001	模块	1. 名称: 总线路隔离器 2. 类型: LD-8313	个	3			
23	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: J-SAM-GST9122	个	5			
24	030904005001	声光报警器	1. 名称: 火灾声光报警	个	5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			器 2. 规格:GST-HX-M8501/ 2					
25	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播(扬声器) 2. 功率:3W	个	6			
26	030904008002	模块	1. 名称:单输入模块	个	6			
27	030904008003	模块	1. 名称:输入输出联动 模块 2. 规格:详见设计	个	8			
28	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话 插孔(电话)	部	1			
29	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-KVV-8*2.5	m	3.5			
30	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-3*1.5	m	3.5			
31	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZRNH-RVS-2*1.5mm2	m	376			
32	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2*4mm2	m	221			
33	030411001004	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25	m	3.5			
34	030411001005	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20	m	221			
35	030411001006	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC15	m	376			
36	030905001001	自动报警系统调试 防雷接地	1. 名称:火灾自动报警 系统调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
	C.6	自动化控制仪表安装工程							
1	030601002001	压力仪表	1. 名称:电接点压力表	台	1				
		分部小计							
	C.9	消防工程							
2	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管DN150 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	17.6				
3	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管DN100 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	56.8				
4	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管DN80 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	26.68				
5	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管DN65 3. 连接形式:卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	18.05				
6	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	139.16				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
7	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌加厚焊接钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	128.88			
8	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	48.61			
9	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	3			
10	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	24.2			
11	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:吊顶齐平式标准覆盖面积快速响应玻璃球洒水喷头ZSTYDQ-15	个	84			
12	030901006001	水流指示器	1. 规格、型号:水流指示器 DN100	个	2			
13	030901008001	末端试水装置	1. 规格:末端试水装置	组	3			
14	030901012001	消防水泵接合器	1. 名称:消防水泵接合器	套	2			
15	030901013001	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	12			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	C. 10	给排水、采暖、燃气工程						
16	031001002001	钢管	1. 规格、压力等级:DN150钢制通气管 口部设置18目钢丝防虫网	m	2			
17	031001002002	钢管	1. 规格、压力等级:DN100钢制溢流管 口部设置18目钢丝防虫网	m	2.79			
18	031002001001	管道支架	1. 管架形式:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 除锈级别:手工除锈 4. 油漆品种:樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	105.7			
19	031002003001	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN40	个	3			
20	031002003002	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN65	个	3			
21	031002003003	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN200	个	3			
22	031003001001	螺纹阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
23	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:水位控制阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
24	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
25	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
26	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:浮球阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	1			
27	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	6			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
28	031003001007	螺纹阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	5			
29	031003001008	螺纹阀门	1. 类型:流量开关 2. 规格、压力等级:DN150	个	3			
30	031003001009	螺纹阀门	1. 类型:湿式报警阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	3			
31	031003002001	螺纹法兰阀门	1. 类型:流量开关 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
32	031003002002	螺纹法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	4			
33	031003002003	螺纹法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	7			
34	031006015001	水箱	1. 材质、类型:消防水箱 2. 型号、规格:矩形焊接式消防水箱有效容积18m ³ 3000x3500x3000mm(h)	台	1			
		分部小计						
	C. 12	刷油、防腐蚀、绝热工程						
35	031208001001	设备绝热	1. 绝热材料品种:高压聚乙烯板材保温 2. 绝热厚度:40mm 3. 设备形式:消防水箱外保温	m ³	1.68			
		分部小计						
	F. 9	智能与控制系统安装工程						
36	080902006001	液位计	1. 名称:玻璃管液位计	个	1			
		分部小计						
		消防水箱基础						
37	010501006001	设备基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 做法参见16S211-22	m ³	2.23			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
38	010515001001	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内（直径mm）≤18 做法参见16S211-22	t	0.446				
39	011702001001	设备基础模板		m2	14.88				
40	010516002001	预埋铁件	锚板采用不锈钢,做法参见16S211-22	t	0.092				
		分部小计							
		补充分部							
41	03B002	真空破坏器	1. 名称:真空破坏器	个	6				
42	03B003	消防软管卷盘	1. 名称:消防软管卷盘	个	6				
43	03B004	自喷给水系统屋顶增压稳压设备	1. 自喷给水系统屋顶增压稳压设备一套 2. 安装见国标:17S205-15 稳压罐SQL800*0.6 3. 型号为:ZW(L)-I-1.5-20-ADL	套	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		照明配电						
1	030404017003	配电箱	1. 名称: 配电箱ALE 2. 规格: 500*600*180	台	1			
2	030404017004	配电箱	1. 名称: 应急照明集中电源 2. 型号: AE	台	1			
3	030412004005	装饰灯	1. 名称: 出口标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	3			
4	030412004006	装饰灯	1. 名称: 单向标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	2			
5	030412004007	装饰灯	1. 名称: 双向单向标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	2			
6	030412004008	装饰灯	1. 名称: 楼层标志灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 1W 4. 安装形式: 壁挂	套	2			
7	030412002002	工厂灯	1. 名称: 消防应急照明灯 2. 型号: LED光源, 功耗低 3. 规格: 5W 4. 安装形式: 壁挂	套	13			
8	030408001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY-5*6	m	10			
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 6mm ²	个	2			
10	030411001007	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC40	m	10			
11	030411004007	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-4mm ²	m	12			
12	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线	m	136.6			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJSP-2.5mm ²					
13	030411001008	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20	m	4			
14	030411001009	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC15	m	68.3			
15	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:电气系统调试	系统	1			
		分部小计						
		火灾自动报警系统 配电						
16	030411005002	接线箱	1. 名称:消防接线箱	个	2			
17	030904008004	模块	1. 名称:总线路隔离器 2. 类型:LD-8313	个	2			
18	030904001002	点型探测器	1. 名称:感烟火灾探测器 2. 规格:JTW-GM-GST9611	个	17			
19	030904003002	按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:J-SAM-GST9122	个	2			
20	030904007002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播(扬声器) 2. 功率:3W	个	4			
21	030904005002	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器 2. 规格:GST-HX-M8501/2	个	2			
22	030904008005	模块	1. 名称:单输入模块	个	6			
23	030904008006	模块	1. 名称:输入输出联动模块 2. 规格:详见设计	个	4			
24	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZRNH-RVS-2*1.5mm ²	m	142.4			
25	030411004010	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2*4mm ²	m	89			
26	030411001010	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20	m	89			
27	030411001011	配管	1. 名称:电气配管	m	142.4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	C.9	消防工程						
1	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	25.15			
2	030901002005	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	14.4			
3	030901013002	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	10			
		分部小计						
	C.10	给排水、采暖、燃气工程						
4	031002001002	管道支架	1. 管架形式:管道支架制作安装 2. 材质:型钢 3. 除锈级别:手工除锈 4. 油漆品种:樟丹二道, 灰色调和漆二道	kg	10.78			
5	031002003004	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN40	个	6			
6	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	6			
		分部小计						
		补充分部						
7	03B006	真空破坏器	1. 名称:真空破坏器	个	6			
8	03B007	消防软管卷盘	1. 名称:消防软管卷盘	个	6			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		照明配电							
1	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱ALE 2. 规格:500*600*180	台	1				
2	030404017006	配电箱	1. 名称:应急照明集中电源 2. 型号: AE	台	1				
3	030412004009	装饰灯	1. 名称:出口标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1				
4	030412004010	装饰灯	1. 名称:单向标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1				
5	030412004011	装饰灯	1. 名称:双向单向标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1				
6	030412002003	工厂灯	1. 名称:消防应急照明灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:5W 4. 安装形式:壁挂	套	5				
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-5*6	m	10				
8	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:6mm ²	个	2				
9	030411001012	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40	m	10				
10	030411004011	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ-4mm ²	m	12				
11	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RYJSP-2.5mm ²	m	66				
12	030411001013	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC20	m	4				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防电气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
13	030411001014	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC15	m	33			
14	030414002003	送配电装置系统	1. 名称: 电气系统调试	系统	1			
		分部小计						
		火灾自动报警系统 配电						
15	030411005003	接线箱	1. 名称: 消防接线箱	个	1			
16	030904008007	模块	1. 名称: 总线路隔离器 2. 类型: LD-8313	个	1			
17	030904001003	点型探测器	1. 名称: 感烟火灾探测器 2. 规格: JTW-GM-GST9611	个	2			
18	030904001004	点型探测器	1. 名称: 感温火灾探测器 2. 规格: JTW-GM-GST9611	个	2			
19	030904003003	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: J-SAM-GST9122	个	1			
20	030904007003	消防广播(扬声器)	1. 名称: 消防广播(扬声器) 2. 功率: 3W	个	1			
21	030904005003	声光报警器	1. 名称: 火灾声光报警器 2. 规格: GST-HX-M8501/2	个	1			
22	030904008008	模块	1. 名称: 单输入模块	个	2			
23	030904008009	模块	1. 名称: 输入输出联动模块 2. 规格: 详见设计	个	2			
24	030411004013	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZRNH-RVS-2*1.5mm ²	m	43.2			
25	030411004014	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*4mm ²	m	29			
26	030411001015	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC20	m	29			
27	030411001016	配管	1. 名称: 电气配管 2. 规格: SC15	m	43.2			
2	030905001003	自动报警系统调试	1. 名称: 火灾自动报警	系	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	C.9	消防工程						
1	030901002006	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	5			
2	030901002007	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:压力试验及水冲洗	m	5.13			
3	030901013003	灭火器	1. 形式:手提式干粉灭火器 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	2			
		分部小计						
	C.10	给排水、采暖、燃气工程						
4	031002003005	套管	1. 名称、类型:套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN40	个	2			
5	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	1			
		分部小计						
		补充分部						
6	03B009	真空破坏器	1. 名称:真空破坏器	个	1			
7	03B010	消防软管卷盘	1. 名称:消防软管卷盘	个	1			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:综合 2. 弃土运距:施工单位自行考虑	m ²	181			
2	010101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类	m ³	2442			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:≥0.94 2. 填方材料品种:素、粘土	m ³	1539.6			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:投标人自行考虑	m ³	902.4			
		分部小计						
	A.4	砌筑工程						
5	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20煤矸石烧结实心砖 2. 墙体类型:±0.00m以下300厚外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:Mb10水泥砂浆	m ³	1.37			
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:±0.00m以上300厚外墙 3. 砂浆强度等级:Ma7.5混合砂浆	m ³	15.81			
		分部小计						
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程						
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C20	m ³	20.66			
8	010501003001	柱墩	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	0.13			
9	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含集水坑	m ³	106.78			
10	010501006002	设备基础	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	1.2			
11	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m ³	19.18			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
12	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.66			
13	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	21.03			
14	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.12			
15	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 p10	m3	54.47			
16	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	26.3			
17	010505006001	女儿墙	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	3.17			
18	010506001001	直形楼梯	1. 混凝土种类:商砼 2. 混凝土强度等级:C30 p10	m2	18.76			
19	010507004001	台阶	1. 详见:青19J2-7-台1	m2	6.72			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 板厚150,配筋双层双向c12@200	m3	2.26			
21	010515001002	现浇构件钢筋	1. 现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤10	t	2.19			
22	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件圆钢筋 钢筋HPB300(直径mm) ≤18	t	2.591			
23	010515001004	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤10	t	2.985			
24	010515001005	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤18	t	12.917			
25	010515001006	现浇构件钢筋	1. 现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 (直径mm) ≤25	t	1.537			
26	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 圆钢 HPB300 (直径mm) ≤10	t	1.026			
27	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 ≤10	t	1.162			
28	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:砌体内加固钢筋	t	0.107			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
29	010516003001	机械连接	1. 连接方式:电渣压力焊接 ≤18	个	222			
30	010516003002	机械连接	1. 直螺纹钢筋接头(钢筋接头mm) ≤16	个	171			
31	010516003003	机械连接	1. 直螺纹钢筋接头(钢筋接头mm) ≤20	个	100			
		分部小计						
	A. 6	金属结构工程						
32	010606008001	钢梯	1. 爬梯详青02J06-80	t	0.15			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
33	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸: FDM-1 1200*2100 2. 门框、扇材质:成品防盗门	樘	1			
34	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C-1, 1800X1800 2. 框、扇材质:70系列铝合金节能窗	樘	1			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
35	010902001001	屋面卷材防水	1. 屋面防水等级为一级，防水做法采用3+3+4厚防水卷材均采用(DAL)自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 含泛水	m ²	42.23			
36	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	外壁 1. 12厚聚合物水泥砂浆防水	m ²	207.22			
37	010903003002	墙面砂浆防水（防潮）	1. 外墙面防水砂浆一道	m ²	110.11			
38	010903004001	墙面变形缝	1. 止水带材料种类:-30OX3钢板止水带	m	55			
39	010904003001	楼（地）面砂浆防水（防潮）	底板 1. 12厚聚合物水泥砂浆防水 2. 一道为1.5厚聚氨脂防水涂料	m ²	150.52			
40	010904003002	楼（地）面砂浆防	顶板	m ²	132.89			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		水(防潮)	1. 12厚聚合物水泥砂浆防水					
		分部小计						
	A. 10	保温、隔热、防腐工程						
41	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料品种、规格、厚度:BS改性防火保温板	m ²	35.01			
42	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位:外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度:A1级憎水性岩棉板90厚	m ²	110.11			
43	011003003001	防腐涂料	1. 防腐部位:±0.00混凝土防腐措施 2. 胶泥种类、配合比:表面涂刷沥青冷底子油两遍,涂层厚度≥300um。	m ²	340.11			
44	011003003002	防腐涂料	1. 防腐部位:±0.00砌体墙防腐措施 2. 胶泥种类、配合比:墙体表面先用1:2水泥砂浆抹面,然后表面涂刷沥青冷底子油两遍,涂层厚度≥300um	m ²	9.04			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
45	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 青19J2-45-地6	m ²	62.98			
46	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 青19J2-45-地6 2. 楼梯	m ²	18.76			
47	011101001003	水泥砂浆楼地面	1. 青19J2-45-地7	m ²	12.06			
48	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 青19J2-106-踢4	m	54			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
49	011201001001	墙面一般抹灰	1. 青19J2-27-外17	m ²	110.11			
50	011201001002	墙面一般抹灰	1. 青19J2-130-内39	m ²	190.5			
51	011201001003	墙面一般抹灰	1. 楼梯间应采用d4@200的钢丝网砂浆面层加强	m ²	32.73			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	A.13	天棚工程						
52	011301001001	天棚抹灰	青19J2-146-棚16 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	m ²	122.12			
		分部小计						
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程						
53	011406001001	抹灰面油漆	1. 青19J2-130-内39	m ²	190.5			
54	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 青19J2-27-外17	m ²	110.11			
55	011407002001	天棚喷刷涂料	青19J2-146-棚16 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂）	m ²	122.12			
		分部小计						
	A.15	其他装饰工程						
56	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 青19J9-9-内金属栏杆楼梯	m	10.3			
		分部小计						
		补充分部						
57	01B001	人孔		座	1			
		分部小计						
		措施项目						
58	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 檐口高度:4.2米	m ²	37.96			
59	011701001002	综合脚手架	1. 地下一层	m ²	175			
60	011702001002	垫层模板		m ²	7.38			
61	011702001003	筏板基础模板		m ²	25.83			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		照明配电						
1	030404004001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压开关柜(屏) AA1. AA2. AA3. AA4	台	4			
2	030404017007	配电箱	1. 名称:应急照明集中电源 2. 型号: AE	台	1			
3	030412001001	普通灯具	1. 名称:自带人体感应开关的吸顶灯 2. 型号:1*32W 3. 规格:配电子镇流器	套	3			
4	030412005002	荧光灯	1. 名称:自带蓄电池防水防尘照明灯 2. 型号:1*30w 3. 规格:应急时间不小于 90MIN	套	4			
5	030412004012	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池单向标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1			
6	030412002004	工厂灯	1. 名称:自带蓄电池消防应急照明灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:5W 4. 安装形式:壁挂	套	6			
7	030412004013	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池双向单向标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1			
8	030412004014	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池出口标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	1			
9	030412004015	装饰灯	1. 名称:自带蓄电池楼层标志灯 2. 型号:LED光源, 功耗低 3. 规格:1W 4. 安装形式:壁挂	套	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
10	030404035001	插座	1. 名称:防水密闭单相二三孔插座	个	4				
11	030404034003	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:距地1.4m暗装	个	1				
12	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NH-YJV22-0.6/1KV-4*35	m	7.83				
13	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-7*16	m	17				
14	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-7*10	m	16				
15	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-4*4	m	17				
16	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-4*2.5	m	19				
17	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV-4*1.5	m	45				
18	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:35mm ²	个	2				
19	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:16mm ²	个	2				
20	030408006006	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:6mm ²	个	4				
21	030411001017	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC70	m	7.83				
22	030411001018	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC50	m	17				
23	030411001019	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC40	m	16				
24	030411001020	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:SC25	m	17				
25	030411004015	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-BV-6	m	27				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		室内外消火栓泵组管道							
1	030801001001	低压碳钢管	1. 材质: 内外热浸镀锌钢管 2. 规格: DN200 3. 压力试验、吹扫设计要求: 压力试验及水冲洗	m	6				
2	030801001002	低压碳钢管	1. 材质: 内外热浸镀锌钢管 2. 规格: DN150 3. 压力试验、吹扫设计要求: 压力试验及水冲洗	m	20.21				
3	030801001003	低压碳钢管	1. 材质: 内外热浸镀锌钢管 2. 规格: DN125 3. 压力试验、吹扫设计要求: 压力试验及水冲洗	m	8.13				
4	030801001004	低压碳钢管	1. 材质: 内外热浸镀锌钢管 2. 规格: DN65 3. 压力试验、吹扫设计要求: 压力试验及水冲洗	m	0.7				
5	030601002002	压力仪表	1. 名称: 压力开关 2. 规格: DN150	台	1				
6	030807003001	低压法兰阀门	1. 名称: 蝶阀 2. 型号、规格: DN150	个	1				
7	030807003002	低压法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN100	个	4				
8	030807003003	低压法兰阀门	1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN200	个	2				
9	030601002003	压力仪表	1. 名称: 真空压力表 2. 规格: DN200	台	2				
10	030807003004	低压法兰阀门	1. 名称: Y型过滤器 2. 型号、规格: DN125	个	1				
11	030807003005	低压法兰阀门	1. 名称: 消声止回阀 2. 型号、规格: DN100	个	2				
12	031003010001	软接头(软管)	1. 名称: 橡胶接头 2. 规格: DN100	个	2				
13	030601004001	流量仪表	1. 名称: 流量测试装置 2. 规格: DN125	台	1				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
14	031002003006	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN150	个	2			
15	030804001001	低压碳钢管件	1. 规格：DN150*150 等径直拐角	个	4			
16	030804001002	低压碳钢管件	1. 规格：DN100*65 异径拐角	个	4			
17	030804001003	低压碳钢管件	1. 规格：90° 弯头（200*200）	个	2			
18	030804001004	低压碳钢管件	1. 规格：三通（125*125*125）	个	1			
19	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种：B1级橡塑材料 2. 绝热厚度：50mm	m3	0.89			
		分部小计						
		自动喷淋泵组管道						
20	030801001005	低压碳钢管	1. 材质：内外热浸镀锌加厚焊接钢管 2. 规格：DN150 3. 连接形式：采用压兰式或螺帽式的方式进行连接 4. 压力试验、吹扫设计要求：压力试验及水冲洗	m	25.22			
21	030804001005	低压碳钢管件	1. 规格：DN125*125 等径直拐角	个	6			
22	030804001006	低压碳钢管件	1. 规格：三通（125*125*125）	个	2			
23	031002003007	套管	1. 名称、类型：柔性防水套管 2. 规格：DN150	个	2			
24	031208002002	管道绝热	1. 绝热材料品种：B1级橡塑材料 2. 绝热厚度：50mm	m3	0.86			
		分部小计						
		废水管道						
25	030801001006	低压碳钢管	1. 材质：涂塑钢管 2. 规格：DN100 3. 压力试验、吹扫与清洗设计要求：压力试验	m	9.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			及水冲洗					
26	030804001007	低压碳钢管件	1. 规格:DN100*100 等径直拐角	个	4			
27	031002003008	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	2			
28	031208002003	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑材料 2. 绝热厚度:20mm	m ³	0.08			
		分部小计						
		给水管道						
29	030801016001	低压塑料管	1. 材质:钢衬塑复合管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:采用压兰式或螺帽式的方式进行连接 4. 压力试验、吹扫设计要求:压力试验及水冲洗	m	17.01			
30	030807003006	低压法兰阀门	1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:DN100	个	2			
31	030807003007	低压法兰阀门	1. 名称:止回阀 2. 型号、规格:DN100	个	2			
32	030807003008	低压法兰阀门	1. 名称:减压阀 2. 型号、规格:DN100	个	2			
33	031002003009	套管	1. 名称、类型:柔性防水套管 2. 规格:DN100	个	4			
34	030804001008	低压碳钢管件	1. 规格:DN100*100 等径直拐角	个	6			
35	031208002004	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级橡塑材料 2. 绝热厚度:20mm	m ³	0.14			
		分部小计						
		泵组						
36	030901013004	灭火器	1. 规格、型号:MF/ABC5磷酸铵盐干粉灭火器	具	2			
37	030211003001	循环水泵	1. 名称:室外消火栓泵组 2. 型号:	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：消防工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			XBD3.3/15-80L-KQ Q=15L/S H=0.45MPa N=11Kw 3. 备注：立式恒压切线消防泵，流量扬程性能曲线应为无驼峰、无拐点的光滑曲线。 水泵外壳球墨铸铁；叶轮为不锈钢，一用一备互为备用					
38	030211003002	循环水泵	1. 名称：自喷系统泵组 2. 型号：XBD5.5/20-100L-KQ Q=20L/S H=0.50MPa N=22Kw 3. 备注：立式恒压切线消防泵，流量扬程性能曲线应为无驼峰、无拐点的光滑曲线。 水泵外壳球墨铸铁；叶轮为不锈钢，一用一备互为备用	台	2			
39	030211003003	循环水泵	1. 名称：消防潜水防污泵 2. 型号：JYWQ80-50-10-1600-3.0 Q=45m ³ /h H=11.0m N=3.0Kw	台	2			
40	030817006001	水位计安装	1. 规格：磁翻板液位计 2. 备注：配套阀件，具备就地显示水位及远传信号。 旁路侧面安装法兰：DN25。 5. 配有远传配套仪表时应使远传配套仪表紧贴液位计主导管，并用不锈钢抱箍固定（禁用铁质）；远传配套仪表上感应面应面向和紧贴主导管；	组	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程土建

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		消防						
1	010101007001	管沟土方	1. 土壤类别:一二类土	m3	296.45			
2	010103001002	回填方	1. 填方材料品种:素土	m3	186.65			
3	010103001003	回填方	1. 填方材料品种:中砂	m3	65.88			
4	010103001004	回填方	1. 填方材料品种:3:7灰土	m3	43.92			
5	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:弃土 2. 运距:投标人自行考虑	m3	109.8			
6	040504007001	取水口	1. 消防车取水口 φ1000	座	1			
7	040504002001	混凝土井	1. 消火栓阀门井 1200*1200	座	2			
8	040504002002	混凝土井	1. 自喷阀门井 1200*1200	座	3			
9	040504002003	混凝土井	1. 室外消火栓 SA100/65-1.0,	座	1			
		分部小计						
		电气						
10	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一二类土	m3	142.53			
11	040504001001	手孔井	1. 砖砌体手孔井 500*500*800	座	3			
12	01B002	电缆标识	1. 标示桩及标示牌具体做法详见12D101-5第29页及第30页	个	5			
		分部小计						
		地面						
13	010507002001	室外地坪	1. 200 厚砂砾石、180 厚 C25 混凝土	m2	400			
14	011602001001	混凝土构件拆除	1. 原地面破碎拆除 含垃圾外运, 运距投标人自行考虑	m2	400			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		室外电气						
1	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:315KVA箱变	台	1			
2	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-3*35 3. 敷设方式、部位:室外直埋	m	150			
3	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NHYJV22-4*35 3. 敷设方式、部位:室外直埋	m	43			
4	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4*25 3. 敷设方式、部位:室外直埋	m	137			
5	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV22-4*16 3. 敷设方式、部位:室外直埋	m	148			
6	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-5*6 3. 敷设方式、部位:室外直埋	m	193			
7	030408006007	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:35mm ²	个	4			
8	030408006008	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:25mm ²	个	4			
9	030408006009	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:16mm ²	个	4			
10	030408006010	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:6mm ²	个	6			
11	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:室外直埋	m	193			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外电气

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
	C.9	消防工程						
1	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢丝网骨架复合管 DN150	m	200			
2	030901002008	消火栓钢管	1. 安装部位:室外 2. 材质、规格:钢丝网骨架复合管 DN150	m	140			
3	030901011001	室外消火栓	1. 名称:室外消火栓	套	2			
		分部小计						
	C.10	给排水、采暖、燃气工程						
4	031003002004	螺纹法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	2			
5	031003002005	螺纹法兰阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	2			
6	031003002006	螺纹法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	2			
7	031003002007	螺纹法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	1			
8	031003002008	螺纹法兰阀门	1. 类型:减压阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	1			
9	031003002009	螺纹法兰阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	1			
10	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	6			
11	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN250	个	2			
12	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外消防

第 2 页 共 2 页

合计		
----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

