

分部分项工程量清单

工程名称：教学楼外立面

专业：土建工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	020506001001	外墙面 1. 真石漆面层 2. 20厚水泥砂浆 3. 80厚岩棉保温板（A1） 4. 填补缝隙局部腻子 5. 喷底层涂料 6. 喷主层涂料 7. 涂饰面层涂料（透明） 8. 涂饰面层第二次涂料（透明） 9. 罩面涂料一遍 10. 原墙面（含保温层）铲至结构层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	2257.42
2	020204003001	块料墙面 【项目特征】 1. 1:1专用砂浆勾缝 2. 粘贴文化石200*400*15，背面满涂5后厚专用粘合剂 3. 80厚岩棉保温板（A1） 4. 原墙面铲至结构层，重做20厚聚合物防水砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 6. 面层挂贴 7. 面层干挂 8. 嵌缝 9. 刷防护材料 10. 磨光、酸洗、打蜡	m2	149.56
3	BB001	垃圾外运 [项目特征] 1. 建筑垃圾 [工作内容] 1. 垃圾装车、清运	m3	117
4	BB002	拆除外立面原有落水管并恢复	m	133.2
5	BB003	拆除外立面原有防盗网并恢复 拆除恢复共63樘	m2	236

措施项目清单

工程名称：教学楼外立面

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称：教学楼外立面

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：教学楼外立面

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：教学楼外立面

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 水箱间

专业: 土建工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	010604001001	新增钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: HN400X200X8X13 (Q235B) 2. 油漆品种、刷漆遍数: 除锈后先喷涂氟碳底漆在喷涂氟碳金属漆两道最后非膨胀性防火涂料 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆	t	1.373
2	010603002001	空腹柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: BC150X8.0 2. 油漆品种、刷漆遍数: 底漆+封闭漆; 非膨胀性防火涂料 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆	t	0.631
3	010604001002	钢框架梁和次梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: BC200X100X6.0; BC100X50X4.0 2. 油漆品种、刷漆遍数: 底漆+封闭漆; 非膨胀性防火涂料 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆	t	0.888
4	010606002001	钢檩条 [项目特征] 1. 钢材品种、规格: BC100X50X4.0 2. 油漆品种、刷漆遍数: 底漆+封闭漆; 非膨胀性防火涂料 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆	t	0.763
5	010605002001	压型钢板墙板 [项目特征] 1. 压型钢板厚度: 0.6mm	m ²	85.35

分部分项工程量清单

工程名称: 水箱间

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 夹芯材料厚度: 120厚岩棉夹芯板 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷抽漆		
6	010701002001	型材屋面 [项目特征] 1. 型材品种、规格: 彩钢压型50厚夹芯板(岩棉)屋面, 彩板厚度0.6mm [工作内容] 1. 骨架制作、运输、安装 2. 屋面型材安装 3. 接缝、嵌缝	m2	35.18
7	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型: 乙级防火门 2. 框材质、外围尺寸: 1500*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
8	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 铝合金推拉窗 2. 框材质、外围尺寸: 1500*1500mm 3. 纱窗安装: 4. 防盗网安装: [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
9	010702005001	屋面天沟 [项目特征] 1. 材料品种: 彩钢单板 2. 图集: 陕09J02 129页4 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砂浆找坡、养护 3. 天沟材料铺设 4. 天沟配件安装 5. 接缝、嵌缝 6. 刷防护材料	m2	1.91
10	020101001001	水泥砂浆楼地面 [用料及用法] 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、30厚C20细石混凝土保护层随打随抹平 4、30厚聚苯乙烯泡沫板(表观密度 $\geq 30\text{kg}/\text{立}$)	m2	31.84

分部分项工程量清单

工程名称: 水箱间

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：水箱间

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 水箱间

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 水箱间

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 水箱间

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-火灾自动报警工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030705009001	声光报警器 [项目特征] 1. 名称: 编址火灾声光报警器 2. 安装方式: 距地2.2m [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	15
2	030705004004	隔离器 [项目特征] 1. 名称: 短路隔离器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	6
3	030705003003	消防电话 [项目特征] 1. 名称: 多线制消防专用电话分机 2. 安装方式: 距地1.4m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	2
4	030705001002	烟感 [项目特征] 1. 名称: 感温探测器 2. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	只	2
5	030705001001	烟感 [项目特征] 1. 名称: 感烟探测器 2. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	只	93
6	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 名称: 火灾报警接线端子箱 2. 安装方式: 距地1.4m [工作内容] 1. 安装	个	6
7	030705008001	火灾显示盘 [项目特征] 1. 名称: 火灾显示盘 2. 安装方式: 距地1.5m	台	3

分部分项工程量清单

工程名称：教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 安装 2. 调试		
8	030705007001	报警联动一体机 [项目特征] 1. 名称:火灾自动报警主机柜 [工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源 3. 校接线 4. 调试	台	1
9	030705005003	报警控制器 [项目特征] 1. 名称:可燃气体报警控制器 2. 安装方式:距地1.5m [工作内容] 1. 本体安装 2. 消防报警备用电源 3. 校接线 4. 调试	台	2
10	030705001003	烟感 [项目特征] 1. 名称:可燃气体探测器 2. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	只	6
11	030705003002	手报 [项目特征] 1. 规格:手动火灾报警按钮 2. 安装方式:距地1.4m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	15
12	030705009002	消防广播 [项目特征] 1. 形式:吸顶式火灾应急广播扬声器 2. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	台	28
13	030705003001	消火栓按钮 [项目特征] 1. 规格:消火栓按钮 [工作内容] 1. 安装	只	18

分部分项工程量清单

工程名称：教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 校接线 3. 调试		
14	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 名称:消防桥架100*100 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	85.9
15	030212001002	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC15 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	301.55
16	030212001001	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1175.4
17	030212001004	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	4.14
18	030212001003	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	39.8
19	030212003001	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	486.5
20	030212003014	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	214.6
21	030212003002	火灾报警配线 [项目特征]	m	319.2

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-火灾自动报警工程

专业: 消防设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		
22	030212003010	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	106.88
23	030212003003	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	233.8
24	030212003011	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVS-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	106.88
25	030212003006	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVSP-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	767.65
26	030212003012	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-RVSP-2*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	106.88
27	030208002001	控制电缆 [项目特征] 1. 规格:WDZN-KVV-7*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	20.66
28	030208002002	控制电缆 [项目特征] 1. 规格:WDZN-KVV-8*1.5	m	20.5

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 教学楼-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030701003001	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 除锈后刷银粉漆两遍, 调和漆两遍 6. 套管形式: 钢套管 DN125 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	268.1
2	030701003002	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 除锈后刷银粉漆两遍, 调和漆两遍 6. 套管形式: 钢套管 DN100 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 管道除锈、刷油、防腐 4. 管网水冲洗 5. 无缝钢管镀锌 6. 水压试验	m	11.8
3	030701003003	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外屋面 2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 除锈后刷银粉漆两遍, 调和漆两遍, 室外外露给水管道设置变压式电伴热系统 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	38.8
4	030701003004	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外屋面	m	2

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 除锈后刷银粉漆两遍, 调和漆两遍, 室外外露给水管道设置变压式电伴热系统 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验		
5	030701003005	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室外屋面 2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 除锈后刷银粉漆两遍, 调和漆两遍, 室外外露给水管道设置变压式电伴热系统 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐 3. 管网水冲洗 4. 无缝钢管镀锌 5. 水压试验	m	3.4
6	030701018001	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 型号: 单口消火栓 3. 规格: 每个消火栓箱内放置两个灭火器, 灭火器最大保护距离20m, 单具灭火器最小配置灭火级别2A, 单位灭火级别最大保护面积75m ² /A。单栓消火栓箱选用SG24D65-P型, 尺寸1800X700X240, 内置一个SN65单栓口消火栓、φ19水枪、25米长DN65衬胶水带、PS0.8-19自救式消防卷盘, 详见陕09S6第31页丙型组合式消防柜。消火栓系统试压1.4MPa。 [工作内容] 1. 安装	套	18
7	030701018002	消火栓 [项目特征] 1. 安装部位: 屋面试验消火栓 2. 型号: 单口消火栓 3. 规格: 每个消火栓箱内放置两个灭火器, 灭火器最大保护距离20m, 单具灭火器最小配置灭火级别2A, 单位灭火级别最大保护面积75m ² /A。单栓消火栓箱选用SG24D65-P型, 尺寸1800X700X240, 内置一个SN65单栓口消火栓、	套	1

分部分项工程量清单

工程名称：教学楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		Φ19水枪、25米长DN65衬胶水带、PS0.8-19自救式消防卷盘, 详见陕09S6第31页丙型组合式消防柜。消火栓系统试压1.4MPa。 [工作内容] 1. 安装		
8	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 闸阀 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	3
9	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 闸阀 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
10	030701007004	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 闸阀 2. 规格: DN32 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
11	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 蝶阀 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	17
12	030701007009	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 流量开关 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
13	CB001	金属波纹管 [项目特征] 1. 规格: DN100	个	6
14	031001002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称: 压力表 2. 规格: DN65 [工作内容] 1. 取源部件安装	台	1

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装、刷油		
15	030701007005	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 止回阀 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
16	030701007006	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 止回阀 2. 规格: DN32 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
17	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: E121 自动排气阀 2. 规格: DN25 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
18	CB003	增压稳压设备 XW(L)-I-1.0-20-ADL 甲型增压 稳压设备参见 17S205 第 13、15 页	套	1
19	030701010001	消防水箱制作安装 [项目特征] 1. 名称: 不锈钢成品消防水箱 2. 容量: 12m ³ 水箱 2.5m [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油 4. 除锈、刷油	台	1
20	030701007007	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 消防水箱内旋流防止器 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
21	030801002001	钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 消防水箱内	m	5

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 5 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：教学楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 教学楼-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-应急照明工程

专业: 电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急标志灯 2. 安装高度:壁装0.5m [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	49
2	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急照明灯 2. 安装高度:距地2.4m壁装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	53
3	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:应急出口标志灯 2. 安装高度:门上0.15m壁装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	33
4	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号:应急照明配电箱YJAL1、YJAL2、YJAL3 2. 规格:400*600*200 [工作内容] 1. 接线端子安装 2. 箱体安装	台	3
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	728.73
6	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	2207.18
7	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	32.5

分部分项工程量清单

工程名称: 教学楼-应急照明工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：教学楼-应急照明工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：教学楼-应急照明工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：教学楼-应急照明工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A. 1	土(石)方工程		
1	010101003001	挖基础土方 [项目特征] 1. 基础类型: 筏板基础 2. 垫层底宽、底面积: 166.91m ² 3. 挖土深度: 5.87m [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 基底钎探 4. 运输	m ³	1124.8
2	010101003002	挖基础土方 [项目特征] 1. 基础类型: 筏板基础 2. 垫层底宽、底面积: 71.27m ² 3. 挖土深度: 6.37m [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 基底钎探 4. 运输	m ³	483.46
3	010103001001	室外素土回填 [项目特征] 1. 土质要求: 素土 2. 密实度要求: 压实系数不小于0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m ³	528.86
4	010103001002	3:7灰土回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3:7灰土 2. 密实度要求: 压实系数不得小于0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m ³	135.91
5	010103001003	2:8灰土回填 [项目特征] 1. 土质要求: 2:8灰土 2. 密实度要求: 压实系数不得小于0.95 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实	m ³	222.51
	A. 3	砌 筑 工 程		

分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
6	010301001001	砖基础 (120砖保护层) [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:红机砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	27.11
7	010302004001	填充墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:PKI多孔砖 MU10 2. 墙体厚度:240mm 3. 砂浆强度等级:M7.5混合砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 装填充料 4. 勾缝 5. 材料运输	m3	8.69
	A. 4	混凝土及钢筋混凝土工程		
8	010401003001	满堂基础 -5.4m [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商混 P8 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	21.23
9	010401003002	满堂基础 -4.9m [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商混 P8 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	50.55
10	010401003003	满堂基础 集水坑 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商混 P8 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	23.9
11	010401006001	垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20 2. 混凝土拌和料要求:商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆	m3	13.32

分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
12	010402001001	构造柱 [项目特征] 1. 柱高度: 3m 2. 柱截面尺寸: 240*240mm 3. 混凝土强度等级: C25 4. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.86
13	010403002001	矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 P8 2. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.15
14	010403004001	圈梁 [项目特征] 1. 梁截面: 300*240 2. 混凝土强度等级: C25 3. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.82
15	010403005001	过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.08
16	010404001001	直形墙 [项目特征] 1. 墙厚度: 300mm 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	88.36
17	010405001001	有梁板 [项目特征] 1. 板厚度: 200mm 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	19.38
18	010405001002	有梁板 [项目特征] 1. 板厚度: 100mm 2. 混凝土强度等级: C30 P8 3. 混凝土拌和料要求: 商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.54

分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
19	010405003001	平板 [项目特征] 1. 板厚度:120mm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土拌和料要求:商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	1.75
20	010405006001	栏板（检修孔处） [项目特征] 1. 板厚度:100mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.35
21	010405006002	栏板 女儿墙 [项目特征] 1. 板厚度:100mm 2. 混凝土强度等级:C25 3. 混凝土拌和料要求:商混 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	0.65
22	010407003001	明沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸:300*300mm 2. 沟壁和沟底:20厚1:2.5水泥砂浆 3. 混凝土强度等级:C20 4. 篦子:铸铁雨水算子 [工作内容] 1. 挖运土石 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 刷防护材料	m	14.6
23	010412008001	集水坑盖板 [项目特征] 1. 构件尺寸:1000*1000mm 2. 图集:陕02J11 39页1 [工作内容] 1. 构件制作、运输 2. 构件安装	套	1
24	010412008002	检查孔盖板 [项目特征] 1. 构件尺寸:1000mm*1000mm 2. 图集:陕09J11 48页1 [工作内容] 1. 构件制作、运输 2. 构件安装	套	1
25	010416001001	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:圆钢 ϕ 10以内	t	0.282

分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装		
26	010416001003	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢Φ10以上(含Φ10) [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	27.663
27	010416001004	现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 砌体内加固筋 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装	t	0.043
	A.7	屋面及防水工程		
28	010702001003	消防水池顶板卷材防水 [项目特征] 1. 4mm厚SBS高分子复合卷材两道, [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层	m ²	120.97
29	010702001004	屋面卷材防水 3厚SBS高分子复合防水卷材三道 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层	m ²	18.66
30	010702004001	屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色: UPVC DN100 2. 塑料落水斗: 2个 3. 落水口: 2个 4. 图集: 陕09J02 22页1 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水算子安装 3. 接缝、嵌缝	m	3.3
31	010703001003	卷材底板外防水 防1 [项目特征] 1. 50厚C20细石砼保护层 2. 4mm厚SBS高分子复合卷材一道,	m ²	124.42

分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 20厚水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷粘结剂 4. 铺防水卷材 5. 铺保护层		
32	010703001004	卷材侧壁外防水 防2 [项目特征] 防水部位:地下室侧壁外侧 1. 回填土:2: 8灰土, 分层夯实 (单列) 2. 120mm标准砖 (保护层) (单列) 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 3. 4mmSBS高分子防水卷材一道 4. 20厚1:2.5水泥砂浆 5. 钢筋混凝土侧壁自防水 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷粘结剂 4. 铺防水卷材 5. 铺保护层 6. 接缝、嵌缝 7. 基层处理	m2	236.13
	A. 8	防腐、隔热、保温工程		
33	010803001001	消防水池顶板 [项目特征] 1. 回填土 (单列) 2. 70厚C20细石砼保护层 3. 20厚水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺粘保温层 3. 刷防护材料	m2	114.46
34	010803001002	保温隔热屋面 1、20厚1: 2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2、25厚1: 3水泥砂浆找平层 3. 100厚岩棉保温板 4、1: 6水泥陶粒或焦渣找坡, 最薄处30厚 (或结构找坡) 5、钢筋混凝土屋面板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺粘保温层 3. 刷防护材料	m2	18.66
	B. 1	楼地面工程		
35	020101001001	水泥砂浆楼地面 地1	m2	6.39

分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1、40厚C20细石混凝土随捣随抹，表面撒1:1水泥砂子压实抹光 2、60厚C15混凝土垫层 3、150厚3:7灰土 4、素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 垫层铺设 3. 抹找平层 4. 防水层铺设 5. 抹面层 6. 材料运输		
36	020105001001	水泥砂浆踢脚线 踢1 1、5厚1:2.5水泥砂浆罩面压实赶光 2、7厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 勾缝 5. 磨光、酸洗、打蜡 6. 刷防护材料 7. 材料运输	m ²	7.02
37	020107001001	金属栏杆 [项目特征] 1. 扶手材料种类、规格:Φ50钢管 2. 栏杆材料种类、规格:Φ30钢管 3. 油漆品种、刷漆遍数:白色油漆 4. 图集:陕09J08 77页M1 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料 5. 刷油漆	m	2.46
38	020108003001	水泥砂浆台阶面 台2 1. 20厚1:2.5水泥砂浆抹面压光 2. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分), 台阶面外坡1% 4. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实, 宽出面层100 5. 素土夯实 [工作内容] 1. 清理基层 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 抹面层 5. 抹防滑条 6. 材料运	m ²	3.24

分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		输		
	B. 2	墙、柱面工程		
39	020201001002	墙面一般抹灰 内2 [项目特征] A饰面：1、涂料 B基层：1、6厚1：2.5水泥砂浆抹面，压实赶光 2、10厚1：3水泥砂浆打底 3、刷素水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝	m2	40.1
40	020204003001	块料墙面 【项目特征】 1. 1：1专用砂浆勾缝 2. 粘贴文化石200*400*15，背面满涂5后厚专用粘合剂 3. 80厚岩棉保温 4. 8厚1：2.5水泥砂浆抹面 5. 12厚1：3水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 6. 面层挂贴 7. 面层干挂 8. 嵌缝 9. 刷防护材料 10. 磨光、酸洗、打蜡	m2	7.82
	B. 4	门窗工程		
41	020402007001	钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型：乙级防火门 2. 框材质、外围尺寸：1500*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆	樘	1
42	020406001001	金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型：铝合金推拉窗 2. 框材质、外围尺寸：1500*1500mm	樘	1

分部分项工程量清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 纱窗安装 4. 防盗网安装 [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆		
	B. 5	油漆、涂料、裱糊工程		
43	020506001001	外墙面 1. 真石漆面层 2. 20厚水泥砂浆 3. 80厚岩棉保温板（A1） 4. 填补缝隙局部腻子 5. 喷底层涂料 6. 喷主层涂料 7. 涂饰面层涂料（透明） 8. 涂饰面层第二次涂料（透明） 9. 罩面涂料一遍 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	42.46
44	020507001001	刷喷涂料 [项目特征] 1. 部位：水池内壁 2. 涂料：1.5厚BCL-401水泥基渗透结晶性防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	257.86
45	020507001002	刷喷涂料 [项目特征] 1. 部位：水池地面 2. 涂料：1.5厚BCL-401水泥基渗透结晶性防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	122
46	020507001003	刷喷涂料 [项目特征] 1. 部位：水池内壁 2. 涂料：20厚聚合物水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷、喷涂料	m2	90.6
	D. 2	道路工程		

分部分项工程量清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 10 页 共 10 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：消防水池-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 消防水池-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 配电箱BFAL 2. 规格: 370*230*90 3. 安装高度: 距地1.5m [工作内容] 1. 接线端子安装 2. 箱体安装	台	1
2	030204018002	配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: 控制柜AC1 2. 规格: 800*600*2200 [工作内容] 1. 箱体安装	台	2
3	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称: 双联开关 2. 安装方式: 距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	1
4	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单相两孔三孔防水插座 2. 安装方式: 距地0.3m [工作内容] 1. 安装2. 焊、压接线端子	套	3
5	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称: 换气扇 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	个	1
6	030213004001	荧光灯 [项目特征] 1. 名称: 带蓄电池荧光灯 2. 安装方式: 吸顶安装 [工作内容] 1. 安装	套	2
7	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: SC15 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	10.94
8	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 材质: 钢管	m	21.21

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:SC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设		
9	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC25 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	10
10	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	10.5
11	030212001005	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC40 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	12.19
12	030212001006	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC50 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	1.65
13	030212001007	电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:SC80 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	3.5
14	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	71.85
15	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:管内穿线 2. 导线型号、材质、规格:NH-BV-4 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	40.2
16	030212003004	电气配线	m	30.03

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: NH-BV-6 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线		
17	030208002001	控制电缆 [项目特征] 1. 规格: NH-YJV-5*4 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装	m	10.5
18	030208001001	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: NH-YJV-4*16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞 4. 电缆防护 5. 电缆防火隔板 6. 电缆防火涂料	m	1.65
19	030208001002	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: NH-YJV-4*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞 4. 电缆防护 5. 电缆防火隔板 6. 电缆防火涂料	m	12.19
20	030208001003	电力电缆 [项目特征] 1. 型号: YJV22-4*50+1*25 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 3. 防火堵洞 4. 电缆防护 5. 电缆防火隔板 6. 电缆防火涂料	m	3.5
21	030209001001	接地装置 [项目特征] 1. 接地母线材质、规格: 1. 本工程利用建筑物基础内钢筋作接地体, 将基础内钢筋沿建筑物外圈焊接成环形, 并将主轴线上的基础梁及结构地板上下两层主筋相互焊接成网格作接地体, 具体做法详见标准图集《利用建筑物金属	项	1

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：水泵房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 水泵房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 水泵房-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-火灾自动报警工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
1	031103015001	接线箱 [项目特征] 1. 名称: 火灾报警接线端子箱 2. 安装方式: 距地1.4m [工作内容] 1. 安装	个	1
2	030705003003	消防电话 [项目特征] 1. 名称: 多线制消防专用电话分机 2. 安装方式: 距地1.4m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	1
3	030705001001	烟感 [项目特征] 1. 名称: 感烟探测器 2. 安装方式: 吸顶 [工作内容] 1. 探头安装 2. 底座安装 3. 校接线 4. 探测器调试	只	2
4	030705004005	模块(接口) [项目特征] 1. 名称: 输入/输出模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	只	5
5	030212001001	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: SC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	27.28
6	030212001003	火灾报警配管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: SC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	4.1
7	030212003002	火灾报警配线 [项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 导线型号、材质、规格: NH-RVS-2*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	13.71

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：水泵房-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 水泵房-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 水泵房-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 1 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消防水池内管道		
1	030701003001	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 消防水池通气管 2. 材质: 内外热镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 卡箍连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 水压试验	m	5.3
2	CB001	手提式磷酸铵盐干粉灭火器 MF/ABC(3公斤)	具	2
3	030701003002	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 套管形式: 刚性防水套管 DN150 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	83.4
4	030701003003	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN250 4. 连接形式: 法兰连接 5. 套管形式: 柔性防水套管 DN300 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	6.7
5	030701003004	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 法兰连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	5.2
6	030701003005	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内(增压稳压设备连接管)	m	7.3

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 2 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:丝扣连接 5. 套管形式:柔性防水套管 DN65 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 水压试验		
7	030202006001	隔离开关 [项目特征] 1. 名称:压力开关 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 本体安装 3. 刷油漆	组	4
8	030701007001	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:闸阀 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
9	030701007002	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:止回阀 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
10	CB002	增压稳压设备 XW(L)-II-2.5-30-SR功率: 1.5KW 扬程: 30m 流量: 2.5L/S 参见17S205第13页	套	1
11	030701003006	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内泄水管 2. 材质:镀锌钢管(出口设18目防虫网) 3. 规格:DN150 4. 连接形式:法兰连接 5. 套管形式:柔性防水套管 DN150 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 水压试验	m	9.1
12	030701003007	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内泄水管 2. 材质:镀锌钢管(出口设18目防虫网) 3. 规格:DN100	m	1.8

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 3 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 连接形式: 法兰连接 5. 套管形式: 柔性防水套管 DN100 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压试验		
13	030701003008	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内玻璃管液位计连接管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 丝扣连接 5. 套管形式: 柔性防水套管 DN25 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压试验	m	0.8
14	030701005001	螺纹阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 截止阀 2. 规格: DN25 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
15	CB003	玻璃管液位计	个	1
16	030701003009	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内废水管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 法兰连接 5. 套管形式: 刚性防水套管 DN150 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管 (包括防水套管) 制作、安装 3. 水压试验	m	1
17	030701003010	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内废水管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 丝扣连接 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 水压试验	m	9.8
18	030701007003	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型: 止回阀	个	2

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 4 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装		
19	030701007004	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:蝶阀 2. 规格:DN50 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
20	030109001001	离心式泵 [项目特征] 1. 名称:潜污泵 2. 型号:50WQ15-15-1.5 (双泵启动) 流量: 15m³/h 扬程:15m 功率:1.5KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆	台	2
21	030701003011	消火栓镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位:室内给水管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接 5. 套管形式:刚性防水套管 DN150 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 套管(包括防水套管)制作、安装 3. 管网水冲洗 4. 水压试验	m	6.5
22	030803010001	水表 [项目特征] 1. 名称:水表 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	组	1
23	030701007014	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:止回阀 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
24	030701007005	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:带液位传感电动控制阀	个	2

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 5 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装		
		室内消火栓泵机组		
25	030109001002	离心式泵 [项目特征] 1. 名称:室内消火栓泵 2. 型号:XBD4. 5/15-80-200L [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆	台	2
26	030701007006	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN100 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4
27	030701007007	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN150 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
28	030701007015	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN250 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
29	030701007008	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:水锤消除止回阀 2. 规格:DN100 HC41X-16T型1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
30	CB004	可曲挠软接头 KXT- I 型 DN150 2.0MPa	个	2
31	CB005	可曲挠软接头 KXT- I 型 DN100 2.0MPa	个	2
32	CB006	偏心异径管 依据选泵进出水管管径变径	个	4
33	031001002001	压力仪表 [项目特征]	台	2

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 6 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型:丙型耐震压力表 1.6MPa [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装、刷油		
34	030901010001	过滤器 [项目特征] 1. 名称:过滤器 2. 型号:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 框架制作、安装 3. 除锈、刷油	台	1
35	030701007009	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:泄压阀 2. 规格:DN100 X45X-16T [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
36	CB018	吸水喇叭管 [项目特征] 1. D150*250	个	1
37	CB008	吸水喇叭管支架	个	1
38	040502010005	防水套管制作、安装 [项目特征] 1. 名称:柔性防水套管 A型 DN200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	个	1
39	CB009	弹性吊架 [项目特征] 1. JTD-8型	个	2
40	030803003001	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:试水阀 2. 型号、规格:Z45X-16 DN100 1.6MPa [工作内容] 1. 安装	个	2
41	CB010	直读式流量计	个	2
42	030803003003	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:试水阀	个	2

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 7 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 型号、规格:DN65 [工作内容] 1. 安装		
		室外消火栓泵机组		
43	030109001003	离心式泵 [项目特征] 1. 名称:室外消火栓泵 2. 型号:XBD4. 5/15-80-200L [工作内容] 1. 本体安装 2. 泵拆装检查 3. 电动机安装 4. 二次灌浆	台	2
44	030701007010	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN100 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	4
45	030701007011	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN150 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
46	030701007016	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:软密封闸阀 2. 规格:DN250 Z45X-16 1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
47	030701007012	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:水锤消除止回阀 2. 规格:DN100 HC41X-16T型1.6MPa [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	2
48	CB011	可曲挠软接头 KXT- I 型 DN150 2.0MPa	个	2
49	CB012	可曲挠软接头 KXT- I 型 DN100 2.0MPa	个	2
50	CB013	偏心异径管 依据选泵进水管管径变径	个	4
51	031001002002	压力仪表 [项目特征]	台	2

分部分项工程量清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 8 页 共 9 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型:丙型耐震压力表 1.6MPa [工作内容] 1. 取源部件安装 2. 压力表弯制作、刷油、安装 3. 挠性管安装 4. 本体安装 5. 单体校验调整 6. 脱脂 7. 支架制作、安装、刷油		
52	030901010002	过滤器 [项目特征] 1. 名称:过滤器 2. 型号:DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 框架制作、安装 3. 除锈、刷油	台	1
53	030701007013	法兰阀门 [项目特征] 1. 阀门类型:泄压阀 2. 规格:DN100 X45X-16T [工作内容] 1. 法兰安装 2. 阀门安装	个	1
54	CB019	吸水喇叭管 [项目特征] 1. D150*250	个	1
55	CB015	吸水喇叭管支架	个	1
56	040502010003	防水套管制作、安装 [项目特征] 1. 名称:柔性防水套管 A型 DN200 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	个	1
57	CB016	弹性吊架 [项目特征] 1. JTD-8型	个	2
58	030803003002	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:试水阀 2. 型号、规格:Z45X-16 DN100 1.6MPa [工作内容] 1. 安装	个	2
59	CB017	直读式流量计	个	2
60	030803003004	焊接法兰阀门 [项目特征] 1. 类型:试水阀	个	2

分部分项工程量清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 水泵房-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：室外土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		消防土建工程		
1	010101002001	挖土方	m3	384
2	010103001001	素土回填	m3	384
3	040203005003	水泥混凝土 【用料及用法】 1. C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面，厚度200厚 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3：7灰土分两层夯实 4. 拆除原有路面及基层 [工作内容] 1. 传力杆及套筒制作、安装 2. 混凝土浇筑 3. 拉毛或压痕 4. 伸缝 5. 缩缝 6. 锯缝 7. 嵌缝 8. 路面养生	m2	30
4	050102010002	铺种草皮 1. 草皮种类: 麦冬 2. 养护期: 一年	m2	60
5	010303003002	砖砌阀门井 1. 井截面: 1200 2. 垫层材料种类、厚度: C20砼垫层，240厚砖砌体，内侧20厚防水砂浆粉刷，铸铁盖板	座	2
6	031102004001	管道基础 1. 300厚3：7灰土垫层 2. 100厚砂垫层+0.25dn砂垫层	m	160
		电气部分		
7	010303003001	手孔井 参照08D800-7-60页	座	2
8	030208006001	电缆沟土石方 做法参照09D3.137-147页	m3	30
9	040203005002	水泥混凝土 【用料及用法】 1. C25混凝土路面，分块现浇，震捣密实，随打随抹平起毛，每块路面长度不大于6m。留缝10~15、用沥青砂填实或涂沥青松木条板嵌缝路面，厚度200厚 2. 20厚粗砂隔离层，满铺刮平 3. 300厚3：7灰土分两层夯实 4. 拆除原有路面及基层 [工作内容] 1. 传力杆及套筒制作、安装	m2	20

分部分项工程量清单

工程名称: 室外土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费(建筑工程)	项	1
1.5	扬尘污染治理费(装饰工程)	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
2.1	人工土石方	项	1
2.2	机械土石方	项	1
2.3	桩基工程	项	1
2.4	一般土建	项	1
2.5	装饰装修	项	1
3	二次搬运	项	1
3.1	人工土石方	项	1
3.2	机械土石方	项	1
3.3	桩基工程	项	1
3.4	一般土建	项	1
3.5	装饰装修	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
4.1	人工土石方	项	1
4.2	机械土石方	项	1
4.3	桩基工程	项	1
4.4	一般土建	项	1
4.5	装饰装修	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	建筑工程		
11	混凝土、钢筋混凝土模板及支架	项	1
12	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 室外土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 室外土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 室外土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 室外工程-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外工程-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 室外工程-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 室外工程-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 室外工程-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外工程-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 室外工程-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 室外工程-火灾自动报警工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 室外工程-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：室外工程-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量
一	通用项目		
1	安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理)	项	1
1.1	安全文明施工费	项	1
1.2	环境保护(含工程排污费)	项	1
1.3	临时设施	项	1
1.4	扬尘污染治理费	项	1
2	冬雨季、夜间施工措施费	项	1
3	二次搬运	项	1
4	测量放线、定位复测、检测试验	项	1
5	大型机械设备进出场及安拆	项	1
6	施工排水	项	1
7	施工降水	项	1
8	施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施	项	1
9	已完工程及设备保护	项	1
10	其他	项	1
二	安装工程		
11	组装平台	项	1
12	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	项	1
13	压力容器和高压管道的检验	项	1
14	焦炉施工大棚	项	1
15	焦炉烘炉、热态工程	项	1
16	管道安装后的充气保护措施	项	1
17	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施	项	1
18	现场施工围栏	项	1
19	长输管道临时水工保护措施	项	1
20	长输管道施工便道	项	1
21	长输管道跨越或穿越施工措施	项	1
22	长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施	项	1
23	长输管道工程施工队伍调遣	项	1
24	格架式抱杆	项	1
25	脚手架	项	1

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 室外工程-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 室外工程-消防工程

专业：消防设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]