

陕西省能源质量监督检验所一楼
业务大厅改造工程

工程

工程量清单

招 标 人：_____（单位盖章）

法定代表人
或其授权人：_____（签字或盖章）

工程造价咨询
或招标代理人：_____（单位盖章）

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：_____（造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

工程项目总造价表

工程名称：陕西省能源质量监督检验所一楼业务大厅改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称：陕西省能源质量监督检验所一楼业务大厅改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	分部分项工程费	措施项目费		其它项目费	规费	增值税销项税额	附加税额	含税单位工程造价
			措施项目费	其中：安全文明施工费					
1	装饰装修工程								
2	强电工程								
3	弱电工程								
4	给排水及采暖工程								
5	通风空调工程								
合 计									

分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

专业：土建工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		一、拆除工程		
1	020104002001	竹木地板拆除 [项目特征] 1. 竹木地板拆除 2. 水泥砂浆找平层拆除 3. 垃圾外运	m2	70.73
2	020101003001	细石混凝土楼地面拆除 [项目特征] 1. 100mm厚水泥垫层拆除（木地板底部） 2. 垃圾外运	m2	70.73
3	020101002001	水磨石楼地面拆除 [项目特征] 1. 水磨石面层拆除 2. 水泥砂浆粘接层拆除 3. 垃圾外运	m2	152.68
4	020302001001	矿棉板吊顶拆除 [项目特征] 1. 矿棉板拆除 2. 轻钢龙骨骨架拆除 3. 垃圾外运	m2	156.68
5	020302001002	石膏板吊顶拆除 [项目特征] 1. 石膏板拆除 2. 轻钢龙骨骨架拆除 3. 垃圾外运	m2	104.14
6	020402003001	玻璃门拆除 [项目特征] 1. 玻璃门拆除 2. 垃圾外运	樘	1
7	020402006001	防盗门拆除 [项目特征] 1. 防盗门拆除 2. 垃圾外运	樘	1
8	020406001001	金属推拉窗拆除 [项目特征] 1. 金属窗拆除 2. 垃圾外运	樘	3
9	010302001001	实心砖墙拆除 [项目特征] 1. 墙体拆除 2. 垃圾外运	m3	34.33
10	020209001001	玻璃隔断拆除 [项目特征] 1. 墙体拆除 2. 垃圾外运	m2	12.75
11	020506001001	抹灰面油漆拆除 [项目特征] 1. 墙面涂料、腻子铲除	m2	382.3

分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

专业：土建工程

第 2 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 垃圾外运		
12	020506001003	抹灰面油漆拆除 [项目特征] 1. 墙面涂料、腻子铲除 2. 原有外墙面真石漆保温拆除 3. 垃圾外运	m2	300
13	020204001001	石材墙面拆除 [项目特征] 1. 石材、钢架拆除 2. 垃圾外运	m2	61.23
14	020601008001	柜体拆除 [项目特征] 1. 柜体拆除 2. 高度：2850mm 3. 垃圾外运	个	4
15	01B001	原有空调、暖气片拆除 [项目特征] 1. 拆除垃圾装车、外运、卸车； 2. 每车约5m3； 3. 垃圾外运	项	1
		二、地面工程		
16	020102002002	块料楼地面 [项目特征] 1. 800*800地砖 2. 5厚1：2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 40厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	189.64
17	020102002004	块料波打线 [项目特征] 1. 地砖波打线 2. 5厚1：2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 40厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	6.85
18	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 规格：60mm高 2. 1.2mm厚不锈钢踢脚线	m2	10.34
19	020201003001	地面砖美缝 [项目特征] 1. 部位：地面砖 2. 美缝	m2	196.5
		三、顶面工程		
20	020302001005	矿棉板吊顶 [项目特征] 1. 600*600矿棉板板	m2	96.72

分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

专业：土建工程

第 3 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 主龙骨、吊筋、专用T型龙骨骨架 3. 专用金属收边条		
21	020302001004	石膏板顶 [项目特征] 1. 形式：平顶 2. 满刮腻子三遍、白色无机涂料三遍（单列） 3. 9.5mm厚双层石膏板饰面，阴阳角处采用阴阳角护角条处理 4. 轻钢龙骨骨架	m2	265.94
22	020302001008	石膏板顶 [项目特征] 1. 形式：弧拱形 2. 满刮腻子三遍、白色无机涂料三遍（单列） 3. 9.5mm厚单层石膏板饰面，阴阳角处采用阴阳角护角条处理 4. 12mm阻燃基层 5. 龙骨骨架 6. 部位：大厅软膜天花处	m2	2.35
23	020302001006	顶面软膜灯 [项目特征] 1. 0.22mm厚白色软膜天花饰面 2. 满刮腻子二遍 3. 9.5mm厚单层石膏板饰面，阴阳角处采用阴阳角护角条处理 4. 12mm厚阻燃板基层 5. 轻钢龙骨骨架	m2	3.41
24	020408001001	灯带 [项目特征] 1. 规格尺寸：200*200 2. 满刮腻子三遍、白色A级无机涂料三遍（另计） 3. 钉眼处防锈处理，面板接缝处贴嵌缝带、刮腻子抹平 4. 9.5mm厚单层石膏板、12mm阻燃板基层	m	43.88
25	020408001002	窗帘盒 [项目特征] 1. 部位：所有房间 2. 规格尺寸：200*250 3. 满刮腻子三遍、白色A级无机涂料三遍（另计） 4. 钉眼处防锈处理，面板接缝处贴嵌缝带、刮腻子抹平 5. 9.5mm厚双层石膏板饰面，阳角处采用阳角护角条处理 6. 15mm厚阻燃板基层	m	18.37
26	020604001001	不锈钢凹槽 [项目特征] 1. 黑钛不锈钢凹槽； 2. 宽度：400mm	m	23.75

分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

专业：土建工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
27	BB001	定制铝合金检修口 [项目特征] 1. 施工部位: 顶面 2. 安装: 订制检修口	个	6
		四、墙面工程		
28	020302001010	轻钢龙骨隔墙 [项目特征] 1. 9.5厚石膏板（单面单层） 2. 75轻钢龙骨骨架@400、内填50mm厚防火隔音棉 3. 墙厚：100mm 4. 部位：弱点室处墙面（弱电机房内墙面）	m2	49.94
29	020302001011	轻钢龙骨隔墙 [项目特征] 1. 15mm阻燃板基层（单面面单层） 2. 75轻钢龙骨骨架@400、内填50mm厚防火隔音棉 3. 墙厚：100mm 4. 部位：弱点室处墙面（走廊墙面面）	m2	18.3
30	020302001007	轻钢龙骨隔墙 [项目特征] 1. 9.5厚石膏板（双面单层） 2. 75轻钢龙骨骨架@400、内填50mm厚防火隔音棉 3. 墙厚：100mm 4. 部位：其余部位	m2	58.46
31	020209001003	室内玻璃高隔 [项目特征] 1. 5+5钢化玻璃夹百叶隔断	m2	39.48
32	020407002002	金属哑口套 [项目特征] 1. 黑钛不锈钢哑口套 2. 12mm阻燃板基层（单层）、9mm阻燃板基层（单层）、木龙骨基层（刷防火涂料三遍） 3. 部位：卫生间门洞、打印室门洞、大厅走廊门洞	m2	3.34
33	020207001002	碳晶板饰面 [项目特征] 1. 8mm碳晶板饰面 2. 木龙骨基层（刷防火涂料三遍）	m2	57.2
34	020207001003	15mm PVC UV水晶覆雕刻 [项目特征] 1. 15mm PVC UV水晶覆雕刻 2. 部位：B/EL-15、D/EL-16	m2	17.81
35	020210001002	铝单板幕墙 [项目特征] 1. 面层材料规格、颜色: 2.5mm厚铝单板干挂，专用勾搭件密拼，耐候胶嵌缝	m2	22.6

分部分项工程量清单

工程名称：装饰装修工程

专业：土建工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 镀锌型钢骨架 3. 铝板表面：面层氟碳漆喷涂		
36	020408001003	墙面灯槽 [项目特征] 1. 规格尺寸：150*100mm 2. 4. 9. 5mm厚单层石膏板、12mm阻燃板基层	m	23. 96
37	010302006002	零星砌砖 [项目特征] 1. 部位：原防盗门拆除厚墙面砌筑 2. 标准红砖砌筑 3. 内外侧墙面水泥砂浆抹灰	m3	0. 31
		五、门窗工程		
38	020401003001	定制铝木门 [项目特征] 1. 尺寸：900*2100 2. 五金安装；	樘	4
39	020401003002	防盗门 [项目特征] 1. 尺寸：1500*2100 2. 五金安装；	樘	1
40	020406002001	铝合金窗 [项目特征] 1. 85系列铝合金窗户 2. 五金安装	m2	13. 84
41	020401005001	弱电室暗门 [项目特征] 1. 尺寸：800*2100mm 2. 面层：8mm碳晶板 3. 骨架：型钢骨架 4. 五金：天地承轴、门吸、门碰 5. 部位：弱电室	樘	1
42	020210001001	玻璃幕墙 [项目特征] 1. 玻璃品种、规格：5+5钢化夹胶玻璃 2. 铝型材规格：铝型材边框	m2	38. 5
43	020409003001	石材窗台板 [项目特征] 1. 规格尺寸：200mm 2. 12mm厚人造石石材，钢筋背筋、磨加半圆加厚边处理，采用云石胶+AB胶粘结	m	10. 98
		六、油漆、涂料、裱糊工程		
44	020506001002	涂料天棚、墙面 [项目特征] 1. 白色A级涂料二遍 2. 满刮腻子二遍 3. 所有阴阳角处采用专用直角线条找直角	m2	440. 37

分部分项工程量清单

工程名称: 装饰装修工程

专业： 土木工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：装饰装修工程

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。

其他项目清单

工程名称：装饰装修工程

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：装饰装修工程

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：强电工程

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	030204018001	配电箱 [项目特征] 1. 名称:室内配电箱AL 2. 安装方式: 挂墙式安装	台	1
2	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:LED平板灯 2. 规格、尺寸: 600*600mm	套	17
3	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:LED筒灯	套	43
4	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:双头斗胆灯	套	33
5	030213003007	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:LED灯带 2. 规格: 详见图纸	m	132.96
6	030204031001	五孔插座 [项目特征] 1. 名称:五孔插座	个	16
7	030204031008	地面插座 [项目特征] 1. 名称:地面插座	个	18
8	030204031009	五孔插座 [项目特征] 1. 名称:空调插座	个	5
9	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称:单联单控开关 2. 型号:K271 距地1.3m [工作内容] 1. 安装	个	3
10	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 型号:K272 距地1.3m [工作内容] 1. 安装	个	1
11	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称:三联单控开关 2. 型号:K273 距地1.3m [工作内容] 1. 安装	个	3
12	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 型号:WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	2281.02

分部分项工程量清单

工程名称: 强电工程

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：强电工程

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: 强电工程

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：强电工程

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：弱电工程

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：弱电工程

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。

规费、税金项目清单

工程名称：弱电工程

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：给排水及采暖工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 采暖工程		
1	030805006002	散热器 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 输送介质：钢制 3. 规格： 10片	组	2
2	030805006003	散热器 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 输送介质：钢制 3. 规格： 12片	组	4
3	030805006004	散热器 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 输送介质：钢制 3. 规格： 13片	组	2
4	030805006006	散热器 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 输送介质：钢制 3. 规格： 17片	组	1
5	030801001001	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： DN20	m	93.64
6	030801001002	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： DN25	m	7.97
7	030803001003	温控阀 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：铜质 3. 规格： DN20	个	11
8	030803005001	自动排气阀 [项目特征] 1. 安装部位：室内 2. 材质：铜质 3. 规格： DN20	个	11
9	030807001001	采暖工程系统调整	系统	1

措施项目清单

工程名称：给排水及采暖工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

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。

规费、税金项目清单

工程名称: 给排水及采暖工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

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. 空调设备		
1	030904001001	通风工程检测、调试	系统	1
		2. 空调电部分		
2	030212003001	电气配线 [项目特征] 1. 型号:WDZ-BYJ-2.5mm ² 2. 配线部位:穿管敷设	m	100.58
3	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 型号:WDZ-BYJ-4mm ² 2. 配线部位:穿管敷设	m	46.29
4	030212003003	电气配线 [项目特征] 1. 型号:WDZ-BYJ-6mm ² 2. 配线部位:穿管敷设	m	62.89
5	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PC15 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	33.53
6	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PC20 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	15.43
7	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:PC32 [工作内容] 1. 电线管路敷设	m	20.96
8	CB001	墙体剔槽 [项目特征] 1. 名称:砖墙面剔槽 2. . 凿槽、填补砂浆	m	1.01
9	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:线控器 (KJR-86S/BK) 2. 安装方式:距地1.5m 3、附件:接线盒、底盒	个	3
10	030204031001	金属底盒 [项目特征] 1. 名称:86金属底盒	个	3
		3. 铜管及冷凝水管道		
11	030801010002	铜管 [项目特征] 1. 安装部位:室内	m	47.91

分部分项工程量清单

工程名称: 通风空调工程

专业: 通风 空调工程

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. 输送介质: 冷媒 3. 材质: 去磷无缝紫铜管 4. 规格: $\Phi 9.53$ (壁厚0.8mm) 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 采用20mm柔性橡塑泡沫材料保温, 外缠稀松布。 。		
12	030801010003	铜管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 冷媒 3. 材质: 去磷无缝紫铜管 4. 规格: $\Phi 12.7$ (壁厚0.8mm) 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 采用20mm柔性橡塑泡沫材料保温, 外缠稀松布。 。	m	8.85
13	030801010005	铜管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 冷媒 3. 材质: 去磷无缝紫铜管 4. 规格: $\Phi 19.05$ (壁厚1.0mm) 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 采用20mm柔性橡塑泡沫材料保温, 外缠稀松布。 。	m	47.91
14	030801010008	铜管 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 冷媒 3. 材质: 去磷无缝紫铜管 4. 规格: $\Phi 28.58$ (壁厚1.2mm) 5. 连接形式: 焊接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 采用20mm柔性橡塑泡沫材料保温, 外缠稀松布。 。	m	8.85
15	030801005002	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位: 室内 2. 输送介质: 冷凝水 3. 材质: upvc 4. 规格: DN32 5. 连接形式: 粘接 6. 保温: 采用橡塑材料保温 7. 保温层厚度: 20mm [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验	m	26.39

分部分项工程量清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		4. 管道保温		
16	030801005003	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 输送介质:冷凝水 3. 材质:upvc 4. 规格:DN40 5. 连接形式:粘接 6. 保温: 采用橡塑材料保温 7. 保温层厚度: 20mm	m	6.24
		4. 空调风管		
17	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 名称: 镀锌铁皮 2. 厚度: 镀锌钢板 δ 0.75 3. 工艺: 制作安装 4. 形状: 矩形 5. 规格: 周长800mm以内 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷灰漆两道, 20mm厚橡塑板材保温 镀锌风管 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长:800mm以内 4. 板材厚度: δ 0.5mm厚 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷两遍防锈漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 3. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层 除锈、刷油	m ²	13.85
18	030902001002	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 名称: 镀锌铁皮 2. 厚度: 镀锌钢板 δ 0.75 3. 工艺: 制作安装 4. 形状: 矩形 5. 规格: 周长2000mm以内 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后刷灰漆两道, 20mm厚橡塑板材保温 镀锌风管 [项目特征] 1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 周长:2000mm以内 4. 板材厚度: δ 0.6mm厚	m ²	37.49

分部分项工程量清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求： 除锈后刷两遍防锈漆 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 过跨风管落地支架制作、安装 3. 风管、法兰、法兰加固框、支吊架、保护层 除锈、刷油		
19	030902008001	风管软连接 [项目特征] 1. 名称：帆布	m	3.35
		5. 空调风口		
20	030903011001	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 类型：百叶风口 2. 规格：200*200mm [工作内容] 1. 风口制作、 2. 安装	个	2
21	030903011006	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 类型：百叶风口 2. 规格：250*130mm [工作内容] 1. 风口制作、 2. 安装	个	4
22	030903011002	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 类型：百叶风口 2. 规格：250*250mm [工作内容] 1. 风口制作、 2. 安装	个	2
23	030903011003	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 类型：百叶风口 2. 规格：500*250mm [工作内容] 1. 风口制作、 2. 安装	个	1
24	030903011007	铝及铝合金风口散流器制作安装 [项目特征] 1. 类型：百叶风口 2. 规格：1700*300mm [工作内容] 1. 风口制作、 2. 安装	个	3

措施项目清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

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: 通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：通风空调工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]