

陕西省人民医院新生儿病房改造
项目

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

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 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
	A. 3	砌 筑 工 程		
1	010302001001	实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 加气块砖墙 2. 墙体厚度: 200mm [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑	m3	9.64
	B. 1	楼地面工程		
2	020102002001	块料楼地面 [项目特征] 1. 300*300防滑地砖, 专用勾缝剂勾缝 2. 地砖背面涂胶 3. 15厚水泥砂浆结合层 4. 30厚水泥砂浆保护层 5. 1.5mm厚JS聚氨酯涂膜防水两遍, 沿墙面上翻300mm (单列) 6. 20厚细石混凝土找平 7. 界面剂一道 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	11.03
3	020102002002	块料楼地面 [项目特征] 1. 600*600防滑地砖, 专用勾缝剂勾缝 2. 地砖背面涂胶 3. 15厚水泥砂浆结合层 4. 30厚水泥砂浆保护层 5. 1.5mm厚JS聚氨酯涂膜防水两遍, 沿墙面上翻300mm (单列) 6. 20厚细石混凝土找平 7. 界面剂一道 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	15.55
4	020103001001	PVC塑胶地板	m2	345.24

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 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 2mm塑胶地板+铜箔(与现场地面保持一致), 用专用胶粘剂粘贴 2. 自流平3-5mm 3. 30厚1: 3水泥砂浆层, 压实抹光 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 铺设填充层 3. 面层铺贴 4. 压缝条装钉 5. 材料运输		
5	020103001002	PVC塑胶地板 (X光室) [项目特征] 1. 2mm塑胶地板+铜箔(与现场地面保持一致), 用专用胶粘剂粘贴 2. 3厚水泥自流平 3. 20厚水泥砂浆结合层 4. 30厚1: 3硫酸钡水泥砂浆找平 5. 界面剂一道 6. 原始地面 [工作内容] 1. 基层清理、抹找平层 2. 铺设填充层 3. 面层铺贴 4. 压缝条装钉 5. 材料运输	m2	6.3
6	020105005001	PVC板踢脚线 [项目特征] 1. 同地面材质, 2. 0mm厚PVC地板踢脚线100高 2. 12mm厚阻燃板 [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	m2	21.12
7	020105007001	金属踢脚线 [项目特征] 1. 100mm高不锈钢踢脚 [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 基层铺贴 4. 面层铺贴 5. 刷防护材料 6. 刷油漆 7. 材料运输	m2	2.2

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 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
8	020109001001	石材过门石 [项目特征] 1. 石材过门石, 石材专用勾缝剂勾缝 2. 20mm厚干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 3. 界面剂一道 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m2	0.51
	B.2	墙、柱面工程		
9	020204003001	红砖包管 [项目特征] 1. 300*600瓷砖 2. 水泥砂浆粘结层 3. 挂网水泥砂浆抹灰 4. 红砖砌筑 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 面层铺贴 3. 嵌缝 4. 刷防护材料 5. 磨光、酸洗、打蜡	m2	2.8
10	020204003002	块料墙面 [项目特征] 1. 8mm厚300*600墙砖 2. 白色水泥擦缝(或彩色水泥浆勾缝) 3. 4厚强力胶粉泥粘接层, 揉挤压实 4. 1.5mm厚JS聚氨酯涂膜防水两遍(单列) 5. 挂金属网, 10厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆压入网孔, 分层压实抹平(用于钢龙骨埃特板墙) 6. 6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 7. 3厚外加剂专用砂浆抹基底或界面剂一道甩毛(用于加气混凝土砌块砖), 聚合物水泥砂浆修补墙基面专用界面剂一道甩毛(用于加气混凝土条板墙) 8. 喷湿墙面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	25.33

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 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
11	020207001001	轻钢龙骨隔墙（含消火栓暗门） [项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格：C75系列隔墙轻钢龙骨@400 2. 120mm岩棉100kg/m³ 3. 10mm厚双层硅酸盐板 4. 9mm厚双层无机预涂板（专用结构胶粘贴） [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m²	238.73
12	020207001002	新作抵墙 [项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格：C75系列隔墙轻钢龙骨@400 2. 15mm厚阻燃板 4. 9mm厚无机预涂板 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m²	8.33
13	020207001003	轻钢龙骨硅酸板隔墙 [项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格：C75系列隔墙轻钢龙骨@400 2. 120mm岩棉100kg/m³ 3. 10mm厚双层硅酸盐板 4. 钢网一道 4. 300*600墙砖（专用结构胶粘贴） [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m²	75.7
14	020207001004	轻钢龙骨隔墙包管道 [项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格：Q75系列轻钢龙骨 2. 10mm厚硅酸盐板 3. 9mm厚无机预涂板（专用结构胶粘贴） [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m²	14.33
15	020207001005	无机涂料板墙面 [项目特征] 1. 9mm厚无机涂料板，专用结构胶粘贴	m²	434.14

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 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. M38*11*1.0轻钢调平龙骨架 3. 建筑墙体 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 面层铺贴		
16	020207001006	无机涂料板墙面 (X光室) [项目特征] 1. 9mm厚无机涂料板, 专用结构胶粘贴 2. 阻燃板 (A级) 3. 20*30木龙骨@400 4. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层压实赶光 5. 加固网一道 6. 30厚4:1:1硫酸钡水泥砂浆找平 7. 加固网一道 8. 新建墙体 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 面层铺贴	m2	19.04
17	020209001001	玻璃隔断 [项目特征] 1. 10厚钢化玻璃隔断 [工作内容] 1. 运输、安装	m2	106.94
	B.3	天棚工程		
18	020302001001	天棚吊顶 [项目特征] 1. 600*600防锈铝单板用专用挂件挂在主龙骨上 2. 安装并调平轻钢次龙骨 3. 安装并调平轻钢主龙骨(50系列镀锌龙骨) 4. 金属胀锚螺栓固定Φ8吊杆双向吊点@900-1000mm [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	301.06
19	020302001002	天棚吊顶 [项目特征] 1. 300*300防锈铝单板用专用挂件挂在主龙骨上 2. 安装并调平轻钢次龙骨 3. 安装并调平轻钢主龙骨(50系列镀锌龙骨) 4. 金属胀锚螺栓固定Φ8吊杆双向吊点@900-1000mm	m2	24.16

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 6 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆		
20	020302001003	天棚吊顶 (X光室) [项目特征] 1. 600*600*2.0高强度铝板用专用挂件挂在主龙骨上 2. 15厚硫酸钡板 3. 50主龙骨@900, 50副龙骨@600系列轻钢龙骨吊顶, Φ8丝杆, M8膨胀螺栓固定, 5#角铁 (梅花状安装), 镀锌钢板200*150mm, 膨胀螺栓固定 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	15.1
21	020302001004	天棚吊顶 [项目特征] 1. 白色无机涂料 2. 9.5mm石膏板 3. 12mm厚阻燃板基层 4. 安装并调平轻钢次龙骨 5. 安装并调平轻钢主龙骨 (50系列镀锌龙骨) 6. 金属胀锚螺栓固定Φ8吊杆双向吊点@900-1000mm [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆	m2	15.1
	B. 4	门窗工程		
22	020402001001	玻璃子母平开门 [项目特征] 1. 名称: XM1522 2. 门截面尺寸: 1500*2200 3. 12厚钢化玻璃 4. 含把手、合页、门锁等五金 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	2

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 7 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 刷防护材料、油漆		
23	020402001002	玻璃子母平开门 [项目特征] 1. 名称: XM1222 2. 门截面尺寸: 1200*2200 3. 12厚钢化玻璃 4. 含把手、合页、门锁等五金 [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	6
24	020402001003	钢制医疗门 [项目特征] 1. 名称: XM1022B (带观察窗) 1. 门类型: 钢制医疗门 (含门套) 1000*2200 3. 含把手、合页、门锁等五金 [工程内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装	樘	7
25	020402001004	钢制医疗门 [项目特征] 1. 名称: XM0922A (带观察窗) 1. 门类型: 钢制医疗门 (含门套) 900*2200 3. 含把手、合页、门锁等五金 [工程内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装	樘	7
26	020402003001	玻璃地弹门 [项目特征] 1. 名称: XM1026 2. 门尺寸: 1000*2600 3. 材质: 12mm厚钢化玻璃 4. 含把手、合页、门锁等五金 [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
27	020404004001	平开铅防护门 (X光室) [项目特征] 1. 名称: XM1022A (带观察窗) 2. 门材质、品牌、外围尺寸: 1000*2200 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、电子配件安装 3. 刷防护材料油漆	樘	1
28	020404004002	平开铅防护门 (储藏间) [项目特征] 1. 名称XM0922B (无窗)	樘	1

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 8 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 门材质、品牌、外围尺寸:900*2200 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、电子配件安装 3. 刷防护材料油漆		
29	020406007001	下悬窗 [项目特征] 1. 类型:断桥铝合金窗 2. 洞口尺寸:3500mm*2400mm 3. 框材质:70系列断桥铝合金型材 4. 玻璃品种、厚度、五金材料、品种、规格: 6mm 双银 Low-E+12Ar+6mm 5. 五金安装,满足设计及使用要求 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装	樘	1
		防水工程		
30	010703002001	涂膜防水 [项目特征] 1. 卷材、涂膜品种:1.5mm厚JS聚氨酯涂膜防水两遍 2. 防水部位:墙面 3. 各部位翻起高度见说明 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 基层处理 4. 铺涂膜防水层	m2	25.33
31	010703002002	涂膜防水 [项目特征] 1. 卷材、涂膜品种:1.5mm厚JS聚氨酯涂膜防水两遍 2. 防水部位:地面 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 基层处理 4. 铺涂膜防水层	m2	40.59
		其他工程		
32	020409003001	人造石台面 [项目特征] 1. 部位:建筑墙体上侧 2. 人造石台面 3. 1:3水泥砂浆 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝	m	19.1

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 9 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输		
33	020409003002	人造石台面 [项目特征] 1. 部位：轻钢龙骨隔墙上侧 2. 人造石台面 3. 15mm厚阻燃板 [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输	m	7.19
34	020604006001	T型收口条 [项目特征] 1. 压条材料种类、规格：铝收边线（铝扣板处） [工作内容] 1. 线条制作、 2. 安装	m	101.22
35	AB001	医疗设备带 [项目特征] 1. 医疗设备带 [工作内容] 1. 运输、安装	m	42.06
36	AB002	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：1800mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
37	AB003	吊柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板吊柜 2. 尺寸：1800mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
38	AB004	洗婴池 [项目特征] 1. 尺寸：参见平面图 2. 100mm厚人造石台面洗婴池 3. 800mm高铝塑板柜体 [工作内容] 1. 安装、运输	个	3
39	AB005	护士台 [项目特征] 1. 尺寸：5040mm*1320mm*1150mm	套	1

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 10 页 共 11 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 20mm厚人造石台面 3. 铝塑板柜体 4. 100mm高不锈钢踢脚 [工作内容] 1. 运输、制作、安装		
40	AB006	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：1180mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
41	AB007	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：1400mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
42	AB008	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：700mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
43	AB009	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：1700mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
44	AB010	储物柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板储物柜 2. 尺寸：2400mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
45	AB011	吊柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板吊柜 2. 尺寸：1180mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
46	AB012	吊柜 [项目特征] 1. 成品定制铝塑板吊柜 2. 尺寸：1400mm*300mm*800mm [工程内容] 1. 安装、运输	个	1
47	AB013	吊柜	个	1

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 11 页 共 11 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。

措施项目清单

工程名称: 装饰装修工程

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：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：电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		配管、配线		
1	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:WDZB-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	755.85
2	030212003002	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	213.3
3	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:WDZB-BYJ-4.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	1969.2
4	030212003004	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-4.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	3262.71
5	030212003005	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:WDZB-BYJ-6.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	755.4
6	030212003006	电气配线 [项目特征] 1. 配线形式:桥架配线 2. 导线型号、材质、规格:WDZB-BYJ-6.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	816.6
7	030212003007	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-RYS-4*1.0 [工作内容] 1. 配线	m	14.41

分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

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. 管内穿线		
8	030212003008	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: WDN-RYS-7*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	29.94
9	030212003009	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: WDN-RYJSP-2X2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	74.67
		灯具、小电器		
10	031103007001	信息插座底盒 (接线盒) [项目特征] 1. 名称: 吊顶出线盒 [工作内容] 1. 安装	个	8
11	030213003001	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 安全出口标志 2. 型号: 1W DC36V 3. 安装高度: 门上方0.2米处壁挂式安装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	4
12	030213003002	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 自带蓄电池的应急灯 2. 型号: 1W DC36V 3. 安装高度: 壁挂, 底边距地2.5m [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	3
13	030213003003	装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散标志 2. 型号: 1W DC36V 3. 安装高度: 疏散通道墙壁0.3米 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	4
14	030213001001	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 洁净灯300x300	套	10

分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

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. 规格:LED 9W 3. 安装高度:嵌顶 [工作内容] 1. 安装		
15	030213001002	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:洁净灯600x600 2. 规格:LED 18W 3. 安装高度:嵌顶 [工作内容] 1. 安装	套	31
16	030213001003	普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:洁净灯300x1200 2. 规格:LED 18W 3. 安装高度:嵌顶 [工作内容] 1. 安装	套	2
17	030213003004	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:嵌入式防尘筒灯 2. 型号:LED 5W 3. 安装高度:嵌顶 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	8
18	030213003005	装饰灯 [项目特征] 1. 名称:圆形LED筒灯 2. 型号:LED 18W 3. 安装高度:嵌顶 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装	套	2
19	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称:三联单控开关 2. 型号:250V 10A 3. 规格:暗装, 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	11
20	030204031002	小电器 [项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 型号:250V 10A 3. 规格:暗装, 底边距地1.3m [工作内容]	套	14

分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 4 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装 2. 焊、压接线端子		
21	030204031003	小电器 [项目特征] 1. 名称: 单联单控开关 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 暗装, 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	2
22	030204031004	小电器 [项目特征] 1. 名称: 风机盘管控制器 2. 规格: 暗装, 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	21
23	030204031005	小电器 [项目特征] 1. 名称: 大功率X光插座 2. 型号: 250V 20A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	33
24	030204031006	小电器 [项目特征] 1. 名称: 感应防水插座 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 墙面暗装, 高出盥洗盆0.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	16
25	030204031007	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型单相5孔插座 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m/桌面+0.1m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	30
26	030204031008	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型单相10孔插座 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m/桌面+0.1m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	34

分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 5 页 共 6 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
27	030204031009	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型单相15孔插座 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m/桌面+0.1m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	43
28	030204031010	小电器 [项目特征] 1. 名称: 电热水器插座 2. 型号: 250V 16A 3. 规格: 暗装, 底边距地2.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	3
29	030204031011	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型单相5孔密闭插座 2. 型号: 250V 16A 3. 规格: 暗装, 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	4
30	030204031012	小电器 [项目特征] 1. 名称: 电动门插座 2. 型号: 250V 10A 3. 规格: 门上0.2m安装 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	5
31	030204031013	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型小厨宝插座 2. 型号: 250V 16A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	20
32	030204031014	小电器 [项目特征] 1. 名称: 安全型5孔冰箱插座 2. 型号: 250V 16A 3. 规格: 暗装, 底边距地0.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子	套	5
		防雷接地		

分部分项工程量清单

工程名称: 电气工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：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: 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: 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：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		综合布线系统		
1	030208004001	电缆桥架 [项目特征] 1. 型号、规格:桥架100X50 [工作内容] 1. 电缆桥架安装 2. 桥架支撑架安装	m	6
2	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒（箱）、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	2118.63
3	031103017001	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:管内穿线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接（配线架侧）	m	2118.63
4	031103017002	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:线槽配线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接（配线架侧）	m	8459.4
5	031103025001	双口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:双口信息插座(双数据外网) [工作内容] 1. 安装、卡接	个	8
6	031103025002	双口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:双口信息插座(双数据内网) [工作内容] 1. 安装、卡接	个	8
7	031103023001	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:无线WIFI [工作内容] 1. 安装、卡接	个	10
8	031103023002	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格:单口信息插座(外网) [工作内容] 1. 安装、卡接	个	66

分部分项工程量清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
9	031103023003	单口非屏蔽八位模块式信息插座 [项目特征] 1. 规格: 单口信息插座(内网) [工作内容] 1. 安装、卡接	个	61
10	031202011001	网络调试及试运行 [项目特征] 1. 名称: 网络调试 [工作内容] 1. 系统测试 2. 系统试运行 3. 系统验证测试	系统	1
		呼吸系统		
11	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称: JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	207.18
12	031103017003	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: UTP. CAT6. 4p 2. 程式: 管内穿线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接(配线架侧)	m	207.18
13	031103017004	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格: UTP. CAT6. 4p 2. 程式: 线槽配线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接(配线架侧)	m	792.51
14	031202006001	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称: 千兆POE网络交换机32口 2. 功能: 适配器供电, 预留220V电源、信号交换 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	台	1
15	031202010001	服务器系统软件 [项目特征] 1. 名称: 医护对讲系统服务器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1
16	031202010002	服务器系统软件	套	1

分部分项工程量清单

工程名称: 弱电工程

专业: 建筑智能化系统设备
安装工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		[项目特征] 1. 名称: 护理呼应信号系统管理软件 [工作内容] 1. 安装 2. 调试		
17	031204003001	控制器 [项目特征] 1. 名称: 护士站管理副机 [工作内容] 1. 本体安装 2. 控制箱安装 3. 软件安装 4. 单体调试	台	1
18	030204001001	控制屏 [项目特征] 1. 名称、型号: 显示屏 2. 规格: 适彩色液晶屏10寸 操作方式: 触摸屏 传输方式: TCP/IP网络 供电方式: POE交换机 供电 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 屏安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线 6. 小母线安装	台	21
19	030204001002	控制屏 [项目特征] 1. 名称、型号: 信息发布屏 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 屏安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线 6. 小母线安装	台	1
20	030204001003	控制屏 [项目特征] 1. 名称、型号: 手术室情报面板 [工作内容] 1. 基础槽钢制作、安装 2. 屏安装 3. 端子板安装 4. 焊、压接线端子 5. 盘柜配线 6. 小母线安装	台	2
21	030204031001	小电器 [项目特征] 1. 名称: IT报警面板	套	1

分部分项工程量清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 型号:暗装, 底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子		
		监控系统		
22	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装	m	86.65
23	031103017005	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:管内穿线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接(配线架侧)	m	86.65
24	031103017006	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:线槽配线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接(配线架侧)	m	655.46
25	031103003001	金属软管 [项目特征] 1. 名称:金属软管 DN20 [工作内容] 1. 敷设	根	24
26	CB001	VGA视频线 [项目特征] 1. VGA视频线 [工作内容] 1. 接线	m	5
27	031208008001	电视监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称:彩色半球摄像机(含支架) 2. 类型:≥200万像素, POE供电, 三码流, 有效距离20~30米, 可实时输出图像, ICR红外滤片式自动切换, 实现真正的日夜监控 [工作内容] 1. 本体安装 2. 云台安装 3. 镜头安装 4. 保护罩安装 5. 支架安装 6. 调试	台	24

分部分项工程量清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		7. 试运行		
28	031208008002	电视监控摄像设备 [项目特征] 1. 名称:32路/16路硬盘录像机 2. 类型:支持16路同步回放及多路同步倒放,支持重要录像文件加锁保护功能,硬盘盘组存储模式,8个SATA接口,HDMI与VGA同时输出,最大1200W像素高清网络视频的预览、存储与回放,符合ONVIF、RTSP标准 [工作内容] 1. 本体安装 2. 云台安装 3. 镜头安装 4. 保护罩安装 5. 支架安装 6. 调试 7. 试运行	台	1
29	031202006002	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称:POE网络交换机32口 2. 功能:信号交换 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	台	1
30	031005003001	辅助存储装置 [项目特征] 1. 名称:监控硬盘 2. 类型:8T,7200转监控级硬盘 [工作内容] 1. 本体安装 2. 调试	台	1
31	CB002	液晶显示器 [项目特征] 1. 24英寸液晶安防监控显示器(电脑) [工作内容] 1. 安装	台	1
32	031208018001	安全防范系统 [项目特征] 1、系统:视频监控系统 [工作内容] 1、调试	系统	1
		探视系统		
33	030212001004	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安	m	63.45

分部分项工程量清单

工程名称: 弱电工程

专业: 建筑智能化系统设备
安装工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		装		
34	031103017007	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:管内穿线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接 (配线架侧)	m	63.45
35	031103017008	4对双绞电缆 [项目特征] 1. 规格:UTP. CAT6. 4p 2. 程式:线槽配线 [工作内容] 1. 敷设、测试 2. 卡接 (配线架侧)	m	230.79
36	031204003002	控制器 [项目特征] 1. 名称:值班分机 2. 类别:适配器供电 3. 功能:桌面式安装在医生办公室;基于TCP/IP 网络协议传输对讲语音和数据信息;采用不小于 7英寸的液晶显示屏,触摸式操作;显示屏分辨率 :1280x800像素 [工作内容] 1. 本体安装 2. 控制箱安装 3. 软件安装 4. 单体调试	台	1
37	031204003003	控制器 [项目特征] 1. 名称:病床分机 2. 类别:POE交换机供电 3. 功能:安装在伸展式支架上;采用不小于10英 寸的液晶显示屏,分辨率不低于1280X800像素, 触摸式操作;内置不低于200W像素的摄像头,对 角线视角≥120度 配合病床分机使用;手持呼叫 器尺寸:130x42x25mm [工作内容] 1. 本体安装 2. 控制箱安装 3. 软件安装 4. 单体调试	台	8
38	CB003	伸展式支架 [项目特征] 1. 名称:伸展式支架 2. 功能:吊塔伸展式安装;支架支架长度约65cm ;左右可旋转360度 [工作内容] 1. 安装	套	8

分部分项工程量清单

工程名称: 弱电工程

专业: 建筑智能化系统设备
安装工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
39	031202003001	网络终端设备 [项目特征] 1. 名称: 探视管理主机 2. 功能: POE交换机供电 3. 功能: 桌面式安装在护士站, 采用不小于15英寸的液晶显示屏, 分辨率不低于1920X1080像素, 触摸式操作, 内置不低于200W像素的摄像头, 对角线视角 $\geq 120^\circ$ [工作内容] 1. 安装 2. 软件安装 3. 单体调试	台	1
40	031202003002	网络终端设备 [项目特征] 1. 名称: 家属分机 2. 功能: POE交换机供电 3. 功能: 桌面式安装在护士站, 采用不小于15英寸的液晶显示屏, 分辨率不低于1920X1080像素, 触摸式操作, 内置不低于200W像素的摄像头, 对角线视角 $\geq 120^\circ$ [工作内容] 1. 安装 2. 软件安装 3. 单体调试	台	2
41	031202006003	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称: 48口POE供电网络交换机 2. 功能: 适配器供电, 预留220V电源、信号交换 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	台	1
42	031202006004	局域网交换机 [项目特征] 1. 名称: 千兆POE网络交换机32口 2. 功能: 适配器供电, 预留220V电源、信号交换 [工作内容] 1. 安装 2. 单体调试	台	1
43	031101061001	光端机主/备用自动转换设备 [项目特征] 1. 名称: 模数转换器 [工作内容] 1. 安装、调测	套	1
44	031202010003	服务器系统软件 [项目特征] 1. 名称: 服务器型地址盒 [工作内容] 1. 安装 2. 调试	套	1

措施项目清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备安装工程

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: 弱电工程

专业：建筑智能化系统设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称：弱电工程

专业：建筑智能化系统设备
安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

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	030212001001	电气配管 [项目特征] 1. 名称:焊接钢管 2. 规格:SC25 3. 配置形式:暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 2. 接地	m	32.65
2	030212001002	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	90.22
3	030212001003	电气配管 [项目特征] 1. 名称:JDG15 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 防腐油漆 3. 接地	m	97.24
4	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-RVS-2x1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	120.61
5	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:WDZN-RVVP-2x1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	32.65
6	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:WDZN-RVV-4x1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线	m	36.97
7	030212003004	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-RVS-4x1.5 [工作内容] 1. 配线	m	29.88

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

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. 管内穿线		
8	030705001001	点型探测器 [项目特征] 1. 名称:感烟探测器 [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	5
9	030705003001	按钮 [项目特征] 1. 名称:带电话插孔的手动报警按钮 2. 安装方式:底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	2
10	030705003002	按钮 [项目特征] 1. 规格:消火栓起泵按钮 (只计安装费) 2. 型号:底边距地1.3m [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试	只	1
11	030701012001	报警装置 [项目特征] 1. 名称:火灾声光警报器 2. 安装方式:底边距地2.2m [工作内容] 1. 安装	组	3
12	030705004001	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	3
13	030701012002	报警装置 [项目特征] 1. 名称:嵌入式安装扬声器箱 2. 安装方式:吸顶 [工作内容] 1. 安装	组	2
14	030705004002	模块(接口) [项目特征] 1. 名称:防火门模块 [工作内容] 1. 安装 2. 调	只	4

分部分项工程量清单

工程名称：火灾报警工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：火灾报警工程

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：火灾报警工程

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: 火灾报警工程

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: 给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		给水		
1	030801009001	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN15 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	112.07
2	030801009002	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN20 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	11.59
3	030801009003	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN25 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	16.31

分部分项工程量清单

工程名称: 给排水工程

专业: 给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
4	030801009004	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN32 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	7.07
5	030801009005	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN40 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	23.82
6	030801009006	不锈钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 输送介质 (给水、排水、热媒体、燃气、雨水): 给水 3. 材质: 304薄壁不锈钢管 4. 规格: DN50 5. 连接形式: 环压连接 6. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 附塑膜防腐 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装 (指铜管管件、不锈钢管管件) 3. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 4. 给水管道消毒、冲洗 5. 水压及泄漏试验	m	11.12
7	030803001001	螺纹阀门 [项目特征]	个	2

分部分项工程量清单

工程名称：给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型:截止阀 2. 型号、规格:DN32 [工作内容] 1. 安装		
8	030803001002	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 型号、规格:DN25 [工作内容] 1. 安装	个	3
9	030803001003	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 型号、规格:DN20 [工作内容] 1. 安装	个	1
10	030803001004	螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:截止阀 2. 型号、规格:DN15 [工作内容] 1. 安装	个	7
11	030804020001	热水器 [项目特征] 1. 名称:壁挂式电热水器 2. 规格:401/2000W [工作内容] 1. 安装 2. 管道、管件、附件安装 3. 保温	台	2
12	030804020002	热水器 [项目特征] 1. 名称:壁挂式电热水器 2. 规格:601/2000W [工作内容] 1. 安装 2. 管道、管件、附件安装 3. 保温	台	1
13	030804020003	热水器 [项目特征] 1. 名称:小厨宝35℃~40℃ [工作内容] 1. 安装 2. 管道、管件、附件安装 3. 保温	台	23
		排水		
14	030801005001	塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征]	m	19.69

分部分项工程量清单

工程名称: 给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：给排水工程

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。

其他项目清单

工程名称：给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

规费、税金项目清单

工程名称: 给排水工程

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: 消防工程

专业: 消防设备安装工程

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	030701001001	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN25 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	88.29
2	030701001002	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	39.64
3	030701001003	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	8.16
4	030701001004	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN50 4. 连接形式: 螺纹连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [工作内容] 1. 管道及管件安装 2. 管道除锈、刷油、防腐	m	9.22

分部分项工程量清单

工程名称: 消防工程

专业: 消防设备安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 管网水冲洗 4. 水压试验		
5	030701001005	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN65 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	5.72
6	030701001006	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN80 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	5.63
7	030701001007	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道 [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. 水压试验	m	8.02
8	030701001008	水喷淋镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位 (室内、外): 室内 2. 材质: 热浸镀锌钢管 3. 规格: DN150 4. 连接形式: 卡箍连接 5. 除锈、刷油、防腐设计要求: 刷银粉漆二道, 红色黄环调和漆二道	m	19.54

分部分项工程量清单

工程名称: 消防工程

专业：消防设备安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：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：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：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: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 1 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		通风		
1	030901002001	通风机 [项目特征] 1. 形式: 吸顶式房间通风器 2. 规格: JVF-CM-12 型 风量 160m ³ /h 风压 100Pa 功率0.018kW 3. 设备自带止回装置 [工作内容] 1. 安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	13
2	030901002002	通风机 [项目特征] 1. 形式: 静音型离心排风机 2. 规格: FV-12NS3C 型 风量 180m ³ /h 风压 132Pa 功率0.018kW [工作内容] 1. 安装 2. 减振台座制作、安装 3. 设备支架制作、安装 4. 软管接口制作、安装 5. 支架台座除锈、刷油	台	2
3	030902001001	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长或直径: ≤800 4. 板材厚度: δ 0.5 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆, 30mm难燃B1级橡塑保温 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层	m ²	33.99
4	030902001002	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长或直径: ≤2000 4. 板材厚度: δ 0.6 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:	m ²	6.68

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 2 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆, 30mm难燃B1级橡塑保温 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层		
5	030903007001	碳钢风口、散流器制作安装 (百叶窗) [项目特征] 1. 类型: 防雨百叶 200*120 [工作内容] 1. 安装	个	3
6	030903007002	碳钢风口、散流器制作安装 (百叶窗) [项目特征] 1. 类型: 防雨百叶 400*200 [工作内容] 1. 安装	个	1
7	030901010001	过滤器 [项目特征] 1. 名称: 亚高效空气过滤器 [工作内容] 1. 安装 2. 框架制作、安装 3. 除锈、刷油	台	4
		排烟		
8	030902001003	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长或直径: ≤ 4000 4. 板材厚度: $\delta 0.75$ 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆, 30mm难燃B1级橡塑保温 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层	m ²	58.44
9	030903001001	碳钢调节阀制作安装 [项目特征]	个	2

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 3 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 类型: 280℃防火阀 800*400 [工作内容] 1. 安装 2. 除锈、刷油		
10	030903007003	碳钢风口、散流器制作安装 (百叶窗) [项目特征] 1. 类型: 单层百叶风口 600*600 [工作内容] 1. 安装	个	2
		空调		
11	030901005001	风机盘管 [项目特征] 1. 形式: A1多联机室外机 2. 规格: SW-900型 供冷量90.0kW 供热量100kW 功率25kW 噪音40~64dBA 尺寸1760x1880x825 3. 除锈、刷油设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆 [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	台	1
12	030901004001	空调器 [项目特征] 1. 形式: A2壁挂式 2. 质量: SN-22L 型 风量485m3/h 余压10~40Pa 功率68W 供冷量2.2kW 供热量3.2kW 噪音32dBA [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装	台	3
13	030901005002	风机盘管 [项目特征] 1. 形式: A3低静压风管机室内机 2. 规格: SN-22L 型 风量485m3/h 余压10~40Pa 功率68W 供冷量2.2kW 供热量3.2kW 噪音32dBA 3. 除锈、刷油设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆 [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	台	8
14	030901005003	风机盘管 [项目特征] 1. 形式: A4中静压风管机室内机 2. 规格: SN-56D型 风量800m3/h 余压50~100Pa 功率80W 供冷量5.6kW 供热量6.3kW 噪音32dBA	台	5

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 4 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		3. 除锈、刷油设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆 [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油		
15	030901005004	风机盘管 [项目特征] 1. 形式: A5高静压风管机室内机 2. 规格: SN-71G型 风量1000m ³ /h 余压100~200Pa 功率231W 供冷量7.1kW 供热量8.0kW 噪音32dBA 3. 除锈、刷油设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆 [工作内容] 1. 安装 2. 软管接口制作、安装 3. 支架制作、安装及除锈、刷油	台	5
16	030902001004	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长或直径: ≤2000 4. 板材厚度: δ 0.75 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆, 30mm难燃B1级橡塑保温 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装 2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层	m ²	21.46
17	030902001005	碳钢通风管道制作安装 [项目特征] 1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长或直径: ≤4000 4. 板材厚度: δ 0.75 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 除锈后再刷二遍防锈漆, 外露的还需再刷二遍与周围颜色协调的调和漆, 30mm难燃B1级橡塑保温 [工作内容] 1. 风管、管件、法兰、零件、支吊架制作、安装	m ²	107.51

分部分项工程量清单

工程名称：通风工程

专业：通风 空调工程

第 5 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 弯头导流叶片制作、安装 3. 过跨风管落地支架制作、安装 4. 风管检查孔制作 5. 温度、风量测定孔制作 6. 风管保温及保护层		
18	030903007004	碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征] 1. 类型: 中效过滤器（回风口）500x500 [工作内容] 1. 安装	个	4
19	030903007005	碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征] 1. 类型: 亚高效过滤器（送风口）400x400 [工作内容] 1. 安装	个	8
20	030903007006	碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征] 1. 类型: 亚高效过滤器（送风口）300x300 [工作内容] 1. 安装	个	2
21	030903007007	碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征] 1. 类型: 方形散流器 240*240 [工作内容] 1. 安装	个	28
22	030903007008	碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征] 1. 类型: 单层格栅回风口 600*300 [工作内容] 1. 安装	个	18
		冷凝水		
23	030801001001	镀锌钢管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）: 室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）: 冷凝水 3. 材质: 热镀锌钢管 4. 规格: DN32 5. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [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	100.75
		冷媒水		
24	030601010001	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管	m	95.33

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 6 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		2. 规格:d12.7 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油		
25	030601010002	低压铜管 [项目特征] 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格:d15.88 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	16.36
26	030601010003	低压铜管 [项目特征] 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格:d19.05 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	1.22
27	030601010004	低压铜管 [项目特征] 1. 材质:去磷无缝紫铜管 2. 规格:d22.93 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容]	m	91.57

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 7 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油		
28	030601010005	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管 2. 规格: d25.58 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	3.76
29	030601010006	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管 2. 规格: d28.58 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	2.9
30	030601010007	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管 2. 规格: d31.75 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫	m	8.02

分部分项工程量清单

工程名称: 通风工程

专业: 通风 空调工程

第 8 页 共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量
		6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油		
31	030601010008	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管 2. 规格: d34.02 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	5.44
32	030601010009	低压铜管 [项目特征] 1. 材质: 去磷无缝紫铜管 2. 规格: d41.03 3. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 难燃B1级橡塑发泡材料25mm [工作内容] 1. 安装 2. 焊口预热及后热 3. 套管制作、安装 4. 压力试验 5. 系统吹扫 6. 系统清洗 7. 脱脂 8. 绝热及保护层安装、除锈、刷油	m	1.22
33	CB001	分歧管 [项目特征] 1. 分歧管 [工作内容] 1. 安装	个	20
		系统调试		
34	030904001001	通风工程检测、调试 [项目特征] 1. 系统: 通风系统调试 [工作内容] 1. 通风管道风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各系统风口、阀门调整	系统	1

措施项目清单

工程名称：通风工程

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：通风工程

专业：通风 空调工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]