大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程工程量清单

大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程--土建拆除

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  |  | 整个项目 |  |  |  |
| 1 | 011601001001 | 砖砌体拆除 | 1.部位:扒洞口 2.材质:陶粒砌块 3.拆除内容:包括附着物一同拆除 4.装车及运距:自行考虑 | m3 | 0.63 |
| 2 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.部位:地面砖拆除 2.拆除10mm600\*600防滑地砖 3.拆除20厚砂浆结合层 4.拆除50厚C20豆石地热混凝土 5.拆除20厚挤塑板 6.拆除1.5厚聚氨酯涂料 | m2 | 283.84 |
| 3 | 011606002001 | 墙柱面龙骨及饰面拆除 | 1.部位:拆除洁净墙体 2.材质:轻钢龙骨内设岩棉，外干挂洁净板，隔墙厚度120mm 3.拆除内容:包括附着物一同拆除 4.装车及运距:自行考虑 | m2 | 135.16 |
| 4 | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1.部位:拆除吊顶 2.拆除内容:拆除轻钢龙骨、洁净板吊顶 3.装车及运距:自行考虑 | m2 | 343.84 |
| 5 | 011610001001 | 木门拆除 | 1.部位:实木复合门拆除 2.材质:实木复合门 | m2 | 35.7 |
|  |  |  | 3.拆除内容:包括门框及附着物一同拆除 4.装车及运距:自行考虑 |  |  |
| 6 | 011604002001 | 立面抹灰层拆除 | 1.部位:后增加卫生间处原有墙体抹灰面拆除 2.陶粒墙抹灰面拆除 | m2 | 11.25 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 单价措施项目费 |  |  |  |
|  | 1 | 大型机械设备进出场及安拆费 |  | 项 | 1 |
|  | 2 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 |  | 项 | 1 |
|  | 3 | 施工排水、降水费 |  | 项 | 1 |
|  | 4 | 水平防护架、垂直防护架、外架封闭 |  | 项 | 1 |
|  | 5 | 专业工程措施项目费 |  | 项 | 1 |
| 7 | 011703001002 | 垂直运输 | 1.施工方自行考虑 | 项 | 1 |

大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程--土建新建

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  |  | 整个项目 |  |  |  |
| 1 | 010801001001 | 木质门 | 1.部位:实木复合门 2.实木复合门（无门槛） 3.样式甲方自定 | m2 | 22.26 |
| 2 | 010802003001 | 钢质防火门 | 1.名称:甲级防火门 2.钢质甲级防火门（无门槛）双扇门 3.样式甲方自定 | m2 | 3.15 |
| 3 | 010802004001 | 成品电动门 | 1.部位:成品电动门 2.成品电动门（无门槛） 3.样式甲方自定 | m2 | 13.23 |
| 4 | 010802004002 | 推拉门 | 1.部位:成品推拉门 2.成品推拉门（无门槛） 3.样式甲方自定 | m2 | 2.1 |
| 5 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1.部位:成品传送窗 2.成品传送窗 3.样式甲方自定 | m2 | 1.62 |
| 6 | 010807001002 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1.部位:成品铝塑铝窗 2.成品铝塑铝窗 3.样式甲方自定 | m2 | 7.9 |
| 7 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1.部位:地1 2.10厚600\*600防滑砖，DTG砂浆擦缝（瓷砖易冲洗，耐酸碱，耐腐蚀） 3.20厚DS M20砂浆结合层 4.界面剂一道 5.50厚C20豆石混凝土填充层，随打随抹平 6.1.5厚聚氨酯 | m2 | 220.63 |
|  |  |  | 涂料 7.界面剂一道 8.其他详见图集23J909/3-73/地G1、楼G1 |  |  |
| 8 | 011102003002 | 块料楼地面 | 1.部位:地2 2.10厚600\*600防滑砖，DTG砂浆擦缝（瓷砖易冲洗，耐酸碱，耐腐蚀） 3.20厚DS M20砂浆结合层 4.两道1.5厚聚氨酯涂抹防水 5.60厚C20豆石混凝土填充层，随打随抹平，最薄处50厚向地漏1%找坡，地漏四周及管根部用1:3水泥砂浆抹小八角 6.1.5厚聚氨酯涂料 7.界面剂一道 8.其他详见图集23J909/3-73/地G3、楼G3 | m2 | 63.07 |
| 9 | 011204003001 | 块料墙面 | 1.部位:卫生间墙面 2.10厚陶瓷墙砖（规格300\*600）白水泥擦缝 3.5厚DTA砂浆，揉挤压实 4.界面剂一道 5.9厚DP M15砂浆打底找平 6.1.5厚聚氨酯涂料，高度1.2m 7.其他详见图集23J909/7-13/内7 | m2 | 59.45 |
| 10 | 011207001001 | 墙面装饰板 | 1.部位:轻质隔墙120mm厚 2.采用轻钢龙骨内设岩棉隔音板，外干挂洁净板 3.岩棉厚度40mm厚 4.其他详见图集J111-114/18/KQ20 | m2 | 44.6 |
| 11 | 011207001002 | 墙面装饰板 | 1.部位:轻质隔墙100mm厚 2.采用轻钢龙骨内设岩棉隔音板，外干挂洁净板 3.岩棉厚度50mm厚 4.其他详见图集J111-114/18/KQ09 | m2 | 64.51 |
| 12 | 011207001003 | 墙面装饰板 | 1.部位:轻质隔墙200mm厚 2.采用轻钢龙骨内设岩棉隔音板，外干挂洁净板 3.岩棉厚度100mm厚 4.其他详见图集J111-114/18/KQ46 | m2 | 70.5 |
| 13 | 011210003001 | 玻璃隔断 | 1.部位:玻璃隔断 2.采用白钢骨架，钢化玻璃双层8mm+8mm内夹胶 3.其他详见设计图纸 | m2 | 7.98 |
| 14 | 011210005001 | 成品隔断 | 1.部位:卫生间 | m2 | 14.52 |
|  |  |  | 隔断 2.酚醛树脂高压装饰板，高度2.1m 3.做法详见：11J935/11/2、16J914/XT9 |  |  |
| 15 | 011302001001 | 吊顶天棚 | 1.名称:棚1（矿棉装饰吸声板吊顶，燃烧性能等级A） 2.现浇钢筋混凝土板底预留Φ8钢筋吊环（勾），双向中距≤1200 3.Φ6钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）固定 4.T型龙骨中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）固定 5.T型主龙骨中距≤1200，用吊件与承载龙骨连接 6.12厚方块板材面层，与T型主龙骨插接固定，与边龙骨搭接固定 7.其他详见设计图纸及23J909/8-11/棚62 | m2 | 238.72 |
| 16 | 011302001002 | 吊顶天棚 | 1.部位:矿棉板吊顶恢复 2.600\*600mm矿棉板（矿棉板、龙骨材料利旧） | m2 | 40 |
| 17 | 011302001003 | 吊顶天棚 | 1.名称:棚2 （ | m2 | 65.08 |
|  |  |  | 铝合金方板吊顶，燃烧性能等级A） 2.现浇钢筋混凝土板底预留Φ8钢筋吊环（勾），双向中距≤1200 3.聚合物水泥砂浆修补板底 4.1.2厚聚氨酯涂料防潮层 5.Φ6钢筋吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与板底预留吊环（勾）固定 6.与安装形式配套的专用上层龙骨，间距≤1200，用吊件与钢筋吊件连接找平。 7.与铝合金方板配套的专用副龙骨连接，间距≤600 8.铝合金方板600\*600与配套专用龙骨固定 9.其他详见设计图纸及23J909/8-15/棚88 |  |  |
| 18 | 011501016001 | 收费窗口 | 1.部位:收费窗口 2.规格:4140mm\*500mm 3.其他详见图集07J902-2/1-7/B1 | m | 4.14 |
| 19 | 01B001 | 隔帘导轨 | 1.名称:隔帘导轨 | m | 10.22 |
|  |  |  | 2.做法详见图集：07J902-2/6-3/1 |  |  |
| 20 | 01B002 | 环形吊瓶轨道 | 1.名称:环形吊瓶轨道 2.做法详见图集：07J902-2/6-4/2 | m | 7.61 |
| 21 | 01B003 | 闭门器 | 1.闭门器 | 套 | 1 |
| 22 | 01B004 | 门扇关闭顺序器 | 1.门扇关闭顺序器 | 套 | 1 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 单价措施项目费 |  |  |  |
|  | 1 | 大型机械设备进出场及安拆费 |  | 项 | 1 |
|  | 2 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架费 |  | 项 | 1 |
|  | 3 | 施工排水、降水费 |  | 项 | 1 |
|  | 4 | 水平防护架、垂直防护架、外架封闭 |  | 项 | 1 |
|  | 5 | 专业工程措施项目费 |  | 项 | 1 |
| 23 | 011703001001 | 垂直运输 | 1.施工方自行考虑 | 项 | 1 |

大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程--电气、弱电

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  |  | 电气部分 |  |  |  |
| 1 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称:排风机控制箱 2.规格:详见图纸要求 3.安装方式:明装、底边距地1.5m | 台 | 1 |
| 2 | 030404036001 | 其他电器 | 1.名称:断路器 2.规格:T1N160-R25A/3P 3.安装方式:配电箱内 | 个 | 1 |
| 3 | 030412005001 | 荧光灯 | 1.名称:节能单管LED灯 2.规格:1\*36W 3.安装形式:吸顶安装 | 套 | 8 |
| 4 | 030412001001 | 普通灯具 | 1.名称:防水防尘LED灯 2.规格:1\*24W 3.类型:吸顶安装 | 套 | 2 |
| 5 | 030412001002 | 普通灯具 | 1.名称:吸顶LED灯 2.规格:1\*24W 3.类型:吸顶安装 | 套 | 2 |
| 6 | 030404034001 | 照明开关 | 1.名称:单联单控开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 | 个 | 9 |
| 7 | 030404034002 | 照明开关 | 1.名称:双联单控开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 | 个 | 1 |
| 8 | 030404035001 | 插座 | 1.名称:单相 | 个 | 29 |
|  |  |  | 二、三极国标五孔插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 |  |  |
| 9 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:灯具接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:明装 | 个 | 12 |
| 10 | 030411006002 | 接线盒 | 1.名称:开关插座接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装 | 个 | 43 |
| 11 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称:电力电缆 2.型号、规格:WDZ-YJ(F)E-5×4mm2 3.敷设方式、部位:穿管敷设 4.电压等级(kV):1 | m | 80 |
| 12 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1.名称:电力电缆头 2.型号、规格:WDZ-YJ(F)E-5×4mm2 3.材质、类型:铜芯电缆、热缩式 4.安装部位:配电箱 5.电压等级（kV):1 | 个 | 2 |
| 13 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 | m | 219.46 |
|  |  |  | 3.型号、规格BV-2.5mm2 4.材质:铜芯线 |  |  |
| 14 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.型号、规格:BV-4.0mm2 4.材质:铜芯线 | m | 633.39 |
| 15 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC15 3.配置形式:明配 | m | 5.48 |
| 16 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式:明配 | m | 108.06 |
| 17 | 030411001003 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式:暗配 | m | 174.42 |
| 18 | 030411001004 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC32 3.配置形式:明配 | m | 80 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 弱电部分 |  |  |  |
| 19 | 030502004001 | 电视、电话插座 | 1.名称:电话插座 2.安装方式:暗装 3.底盒材质:钢制 | 个 | 9 |
| 20 | 030502012001 | 信息插座 | 1.名称:网络插座 2.安装方式:暗 | 个 | 9 |
|  |  |  | 装 3.底盒材质:钢制 |  |  |
| 21 | 030502005001 | 双绞线缆 | 1.名称:非屏蔽超五类线 2.规格:Cat5UTP 3.敷设方式:详见图纸要求 | m | 353.79 |
| 22 | 030502005002 | 双绞线缆 | 1.名称:非屏蔽超六类线 2.规格:Cat6UTP 3.敷设方式:穿管敷设 | m | 353.79 |
| 23 | 030411001005 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式:明配 | m | 55.25 |
| 24 | 030411001006 | 配管 | 1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20 3.配置形式:暗配 | m | 34.74 |
| 25 | 030502019001 | 双绞线缆测试 | 1.测试类别:五类 2.测试内容:电缆链路系统测试 | 链路 | 9 |
| 26 | 030502019002 | 双绞线缆测试 | 1.测试类别:六类 2.测试内容:电缆链路系统测试 | 链路 | 9 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  |  |  |
| 27 | 030404035002 | 插座拆除 | 1.名称:暗装五孔插座 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 个 | 29 |
| 28 | 030404034003 | 照明开关拆除 | 1.名称:暗装单控单联、双联开关 | 个 | 10 |
|  |  |  | 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 |  |  |
| 29 | 011613001001 | 灯具拆除 | 1.灯具种类:节能单管LED灯 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 套 | 8 |
| 30 | 011613001002 | 灯具拆除 | 1.灯具种类:防水防尘灯、吸顶灯 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 套 | 4 |
| 31 | 030502004002 | 电视、电话插座拆除 | 1.名称:电话插座 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 个 | 9 |
| 32 | 030502012002 | 信息插座拆除 | 1.名称:信息插座 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 个 | 9 |
| 33 | 030411006003 | 接线盒拆除 | 1.名称:灯具接线盒（明装） 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 个 | 12 |
| 34 | 030411006004 | 接线盒拆除 | 1.名称:开关插座接线盒（暗装） 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 个 | 61 |
| 35 | 011612001006 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:钢管SC15、SC20 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 377.95 |
| 36 | 030411004003 | 配线拆除 | 1.名称:铜芯线 | m | 852.85 |
|  |  |  | 2.规格:2.5mm2、4mm2 3.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 |  |  |
| 37 | 030411004004 | 配线拆除 | 1.名称:非屏蔽超五类网线  2.规格:Cat5UTP 3.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 353.79 |
| 38 | 030411004005 | 配线拆除 | 1.名称:非屏蔽超五类网线  2.规格:Cat6UTP 3.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 353.79 |
| 39 | 011615001005 | 开孔(打洞) | 1.部位:墙面 2.打洞部位材质:砌体墙 3.洞尺寸:管道SC32 | 个 | 1 |
| 40 | 011615001006 | 开孔(打洞) | 1.部位:墙面 2.打洞部位材质:砌体墙 3.洞尺寸:管道DN20 | 个 | 4 |
| 41 | 011615001007 | 开孔(打洞) | 1.部位:墙面 2.打洞部位材质:轻质隔墙 3.洞尺寸:管道DN20 | 个 | 8 |
| 42 | 030413002004 | 凿(压)槽 | 1.名称:沿墙刨槽 2.规格:DN20 3.填充(恢复)方式:详见图纸要求 | m | 180.5 |
| 43 | 011601001002 | 砖砌体拆除 | 1.砌体材质:详见图纸要求 2.插座盒暗装拆除墙体 | m3 | 0.4 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 单价措施项目费 |  |  |  |
| 44 | 031301017002 | 脚手架搭拆 | 电气、弱电脚手架搭拆 | 项 | 1 |

大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程--给排水

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  |  | 新建部分 |  |  |  |
| 1 | 031001003001 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水、热水给水、热水回水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN15 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 88.59 |
| 2 | 031001003002 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水、热水给水、热水回水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN20 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 4.72 |
| 3 | 031001003003 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水、热水给水、热水回水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN25 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 7.72 |
| 4 | 031001003004 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水、热水给水、 | m | 13.2 |
|  |  |  | 热水回水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN32 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 |  |  |
| 5 | 031001003005 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水、热水给水、热水回水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN40 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 10.27 |
| 6 | 031001003006 | 不锈钢管 | 1.安装部位:室内 2.介质:生活冷水 3.材质、规格:薄壁不锈钢管DN50 4.连接形式:双卡压连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 33.58 |
| 7 | 031001005001 | 铸铁管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:机制铸铁排水管DN50 4.连接形式:法兰连接 5.闭水、通球试验:按规范要求 | m | 31.22 |
| 8 | 031001005002 | 铸铁管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:机制铸铁排水管DN75 4.连接形式:法兰连接 5.闭水、通球试验:按规范要求 | m | 1.56 |
| 9 | 031001005003 | 铸铁管 | 1.安装部位:室内 2.介质:排水 3.材质、规格:机制铸铁排水管DN100 4.连接形式:法兰连接 5.闭水、通球试验:按规范要求 | m | 18.6 |
| 10 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1.类型:截止阀 2.规格:DN50 3.连接形式:螺纹连接 | 个 | 1 |
| 11 | 031004003001 | 洗脸盆 | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:成品立柱式陶瓷洗手盆 3.组装形式:单把密封混合龙头DN15 4.附件名称、数量:详见图纸及规范要求 | 组 | 4 |
| 12 | 031004003002 | 洗脸盆(利旧) | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:成品立柱式陶瓷洗手盆（利旧） 3.组装形式:单把密封混合龙头DN15 4.附件名称、数量:详见图纸及规范要求 | 组 | 2 |
| 13 | 031004006001 | 大便器 | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:成品陶瓷蹲便器 3.组装形式:脚踏式自闭冲洗阀 4.附件名称、数量:详见图纸及规范要求 | 组 | 1 |
| 14 | 031004006002 | 大便器 | 1.材质:陶瓷 2.规格、类型:节水型带水箱陶瓷坐便器 3.组装形式:直排水 4.附件名称、数量:详见图纸及规范要求 | 组 | 2 |
| 15 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | 1.名称:防返溢地漏 2.规格:DN50 | 个 | 2 |
| 16 | 031004014002 | 给、排水附(配)件 | 1.名称:铜质清扫口 2.规格:DN100 | 个 | 1 |
| 17 | 031004014003 | 给、排水附(配)件 | 1.名称:检查口 2.规格:DN100 | 个 | 3 |
| 18 | 031208002001 | 管道绝热 | 1.绝热材料品种:阻燃橡塑海棉管壳 2.绝热厚度:10mm | m3 | 0.01 |
| 19 | 031002001001 | 管道支架 | 1.材质:型钢 2.管架形式:一般管架 | kg | 80 |
| 20 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1.除锈级别:人工除轻绣 2.油漆品种:樟丹 3.涂刷遍数:两道 | kg | 80 |
| 21 | 031201004001 | 铸铁管、暖气片刷油 | 1.油漆品种:樟丹 2.涂刷遍数:一道 | m2 | 14 |
| 22 | 031201004002 | 铸铁管、暖气片刷油 | 1.油漆品种:灰色面漆 2.涂刷遍数:两道 | m2 | 14 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 拆除部分 |  |  |  |
| 23 | 011612001001 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:薄壁不锈钢管DN15-DN25（含保温材料、托吊架） 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 101.03 |
| 24 | 011612001002 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:薄壁不锈钢管DN32-DN50（含保温材料、托吊架） 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 57.05 |
| 25 | 011612001003 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:机制铸铁排水管DN50 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 31.22 |
| 26 | 011612001004 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:机制铸铁排水管DN75 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 1.56 |
| 27 | 011612001005 | 管道拆除 | 1.管道种类、材质:机制铸铁排水管DN100 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | m | 18.6 |
| 28 | 031003001002 | 螺纹阀门拆除 | 1.类型:截止阀DN50 | 个 | 1 |
|  |  |  | 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 |  |  |
| 29 | 011612002001 | 卫生洁具拆除 | 1.卫生洁具种类:成品立柱式陶瓷洗手盆（含水龙头） 2.拆除运至甲方指定地点、运距自行考虑 | 套 | 8 |
| 30 | 011615001001 | 开孔(打洞) | 1.部位:楼板 2.打洞部位材质:混凝土 3.洞尺寸:管道DN50 | 个 | 9 |
| 31 | 011615001002 | 开孔(打洞) | 1.部位:楼板 2.打洞部位材质:混凝土 3.洞尺寸:管道DN100 | 个 | 4 |
| 32 | 011615001003 | 开孔(打洞) | 1.部位:墙面 2.打洞部位材质:轻质隔墙 3.洞尺寸:管道DN20 | 个 | 1 |
| 33 | 011615001004 | 开孔(打洞) | 1.部位:墙面 2.打洞部位材质:轻质隔墙 3.洞尺寸:管道DN15 | 个 | 11 |
| 34 | 030413002001 | 凿(压)槽 | 1.名称:沿墙刨槽 2.规格:DN15 3.填充(恢复)方式:详见图纸要求 | m | 75.58 |
| 35 | 030413002002 | 凿(压)槽 | 1.名称:沿墙刨槽 2.规格:DN20 3.填充(恢复)方式:详见图纸要求 | m | 3.7 |
| 36 | 030413002003 | 凿(压)槽 | 1.名称:沿墙刨槽 2.规格:DN25 3.填充(恢复)方式:详见图纸要求 | m | 3.7 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 单价措施项目费 |  |  |  |
| 37 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | 给排水脚手架搭拆 | 项 | 1 |

大庆市人民医院南院腔镜室维修改造工程--通风、空调

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 |
|
|  |  | 通风 |  |  |  |
| 1 | 030108003001 | 轴流通风机 | 1.名称:排风机  2.型号:SWF-I-4 Q=6801m3/h H=715Pa N=4KW 3.安装形式:吊装 4.支架形式:详见图纸要求 | 台 | 1 |
| 2 | 030703011001 | 铝及铝合金风口、散流器 | 1.名称:铝合金单层格栅风口 2.规格:320\*320 | 个 | 4 |
| 3 | 030703011002 | 铝及铝合金风口、散流器 | 1.名称:铝合金单层格栅风口 2.规格:200\*200 | 个 | 3 |
| 4 | 030703011003 | 铝及铝合金风口、散流器 | 1.名称:外墙防雨百叶风口 2.规格:700\*400 | 个 | 1 |
| 5 | 030703001001 | 碳钢阀门 | 1.名称:70℃防火阀 2.规格:630\*320 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 2 |
| 6 | 030703001002 | 碳钢阀门 | 1.名称:70℃防火阀 2.规格:320\*250 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 1 |
| 7 | 030703001003 | 碳钢阀门 | 1.名称:70℃防火阀 2.规格:320\*160 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 3 |
| 8 | 030703001004 | 碳钢阀门 | 1.名称:止回阀 2.规格:630\*320 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 1 |
| 9 | 030703001005 | 碳钢阀门 | 1.名称:手动对开多叶调节阀 | 个 | 1 |
|  |  |  | 2.规格:630\*320 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 |  |  |
| 10 | 030703001006 | 碳钢阀门 | 1.名称:手动对开多叶调节阀 2.规格:320\*250 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 1 |
| 11 | 030703001007 | 碳钢阀门 | 1.名称:手动对开多叶调节阀 2.规格:320\*160 3.含支架 4.未尽事宜详见图纸要求 | 个 | 3 |
| 12 | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 1.名称:镀锌钢板通风管道 2.形状:矩形 3.规格:630\*320 4.板材厚度:δ0.75 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计及规范要求 | m2 | 74.67 |
| 13 | 030702001002 | 碳钢通风管道 | 1.名称:镀锌钢板空调通风管道 2.形状:矩形 3.规格:320\*250 4.板材厚度:δ0.5 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计及规范要求 | m2 | 4.63 |
| 14 | 030702001003 | 碳钢通风管道 | 1.名称:镀锌钢板空调通风管道 2.形状:矩形 3.规格:320\*160 4.板材厚度:δ0.5 5.管件、法兰等 | m2 | 9.8 |
|  |  |  | 附件及支架设计要求:按设计及规范要求 |  |  |
| 15 | 030702001004 | 碳钢通风管道 | 1.名称:镀锌钢板空调通风管道 2.形状:圆形 3.规格:400 4.板材厚度:δ0.6 5.管件、法兰等附件及支架设计要求:按设计及规范要求 | m2 | 0.5 |
| 16 | 030703019001 | 柔性接口 | 1.名称:防火柔性接头 2.规格:φ400 | m2 | 0.75 |
| 17 | 031201003002 | 金属结构刷油（支吊架） | 1.除锈级别:人工除轻绣 2.油漆品种:防锈底漆 3.涂刷遍数:两道 | kg | 610 |
| 18 | 031201003003 | 金属结构刷油（支吊架） | 1.油漆品种:银粉漆 2.涂刷遍数:两道 | kg | 610 |
| 19 | 011601001003 | 砖砌体拆除 | 1.砌体材质:详见图纸要求 2.风管安装拆除墙体 | m3 | 0.5 |
| 20 | 030704001001 | 通风工程检测、调试 | 1.风管工程量:排风系统 | 系统 | 1 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 空调 |  |  |  |
| 21 | 030701004001 | 空调机 | 1.名称:组合式变频空调室内机（天花板嵌入式(环绕气流) 带冷凝水泵840x840x246） 2.型号:RCI-90FSN6Q | 台 | 1 |
|  |  |  | 制冷量: 9.0kW ;风量:20-26m3/min 电源: 单相220V, 50Hz 电机功率:108W 噪声:33-39dB  3.安装形式:吊装 4.支架形式、材质:详见图纸要求 |  |  |
| 22 | 031001006001 | 塑料管 | 1.安装部位:室内 2.介质:空调冷凝水 3.材质、规格:给水U-PVC塑料管DN25 4.连接形式:粘接 5.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求 | m | 6 |
| 23 | 031001004001 | 铜管 | 1.名称:去磷无缝紫铜管 2.规格:φ12.7 3.连接形式:纤焊 4.含分歧管 E-52SE1 5.管道吹扫、试压及严密性试验:详见图纸及规范要求 | m | 5.8 |
| 24 | 031001004002 | 铜管 | 1.名称:去磷无缝紫铜管 2.规格:φ6.4 3.连接形式:纤焊 4.管道吹扫、试压及严密性试验:详见图纸及 | m | 5.8 |
| 25 | 031208002002 | 管道绝热 | 1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温材料 2.绝热厚度:50mm | m3 | 0.08 |
| 26 | 031208002003 | 管道绝热（冷媒管） | 1.绝热材料品种:难燃B1级橡塑保温材料外缠自带胶塑胶带一道 2.绝热厚度:13mm | m/双管 | 5.8 |
| 27 | 031208007001 | 防潮层、保护层 | 1.材料:胶塑胶带 2.层数:一层 | m2 | 2.61 |
| 28 | 031002001002 | 管道支架 | 1.材质:型钢 2.管架形式:一般管架 | kg | 35 |
| 29 | 031201003004 | 金属结构刷油（设备及支吊架） | 1.除锈级别:人工除轻绣 2.油漆品种:防锈底漆 3.涂刷遍数:两道 | kg | 80 |
| 30 | 031201003005 | 金属结构刷油（设备及支吊架） | 1.油漆品种:银粉漆 2.涂刷遍数:两道 | kg | 80 |
| 31 | 031002003001 | 套管 | 1.名称、类型:穿墙套管 2.规格:DN15 3.填料材质:柔性耐火材料 | 个 | 1 |
| 32 | 031002003002 | 套管 | 1.名称、类型:穿墙套管 2.规格:DN20 3.填料材质:柔性耐火材料 | 个 | 1 |
| 33 | 031002003003 | 套管 | 1.名称、类型:穿墙套管 2.规格:DN40 | 个 | 1 |
|  |  |  | 3.填料材质:柔性耐火材料 |  |  |
| 34 | 011615001008 | 开孔(打洞) | 1.名称:水钻钻孔 2.规格:管道φ6.4、φ12.7、DN25 3.填充(恢复）方式:详见图纸要求 | 个 | 3 |
| 35 | 030704001002 | 通风工程检测、调试 | 1.风管工程量:空调系统 | 系统 | 1 |
|  |  | 分部小计 |  |  |  |
|  |  | 单价措施项目费 |  |  |  |
| 36 | 031301017003 | 脚手架搭拆 | 空调通风脚手架搭拆 | 项 | 1 |