



一层通风空调平面图 1:150

| 图例 | |
|------------|--|
| 分体柜式空调内机 | |
| 分体空调外机 | |
| 吊顶式通风器 | |
| 轴流风机 | |
| 多联式空调机组室内机 | |
| 多联式空调机组室外机 | |
| 燃气壁挂式热水锅炉 | |
| 油烟净化一体机 | |
| 风管 | |

| | | | | | | 制冷量: 7.1kW 制热量: 8kW 功率: 0.1kW/220V | | | | | | | |
|-------------------------|--|----|----|----|--|------------------------------------|------|-------------------------------------|--------------|-----|-----------------|----|----|
| 的风管、风口、保温材料、控制系统 | | | | | | 2 | 机-4 | 多联式空调机组室内机 (四面出风嵌入式) | | | 台 | 3 | |
| 厂家带各种配管、阀门、室内机所连接 | | | | | | | | 制冷量: 3.6kW 制热量: 4kW 功率: 0.08kW/220V | | | | | |
| 功率:28kW/380V, 重量合计600kg | | | | | | 1 | 机-3 | 多联式空调机组室内机 (四面出风嵌入式) | | | 台 | 2 | |
| 制冷量95kW, 制热量106.5kW | | | | | | 编号 | 设备位号 | 名称 型号 及 规 格 | | | 单位 | 数量 | 备注 |
| 机-15 | 多联式空调机组室外机 | 台 | 1 | | | | | 设备 材 料 表 | | | | | |
| | 厂家配套配电控制柜接预留配电回路 | | | | | | | | | | | | |
| | 可根据灶具布置情况进行调整 | | | | | | | | | | | | |
| | 油烟净化机尺寸2.3m×1.1×1.0m高 | | | | | | | | | | | | |
| | 厂家负责安装管道出屋面排放 | | | | | | | | | | | | |
| | 产品符合当地环保验收标准 | | | | | | | | | | | | |
| | 油烟净化整体效率不低于90% | | | | | | | | | | | | |
| | 配套排油烟低噪音风机, 配套排油烟烟罩、风管 | | | | | | | | | | | | |
| | 配套油烟净化器 (静电式) | | | | | | | | | | | | |
| | 风量: 5000m ³ /h 功率: 3kW/380V | | | | | | | | | | | | |
| 机-14 | 油烟净化一体机 | 套 | 1 | | | | | 阶段 | 施工图 | 项目号 | DD20368 | | |
| 设备位号 | 名称 型号 及 规 格 | 单位 | 数量 | 备注 | | | | 比例 | 1:150 | 文件号 | DWG-0202HV01-01 | | |
| | 设备 材 料 表 | | | | | | | 日期 | 2024. 06. 12 | 专业 | 暖通 | 版次 | A |

| | | | | |
|------|---------------------------------------|----|----|-----------|
| | 用电功率: 0.2kW/220V | | | |
| | 工作压力0.2MPa 耗气量: 3.0Nm ³ /h | | | |
| | 带循环水泵及补水定压装置 | | | |
| | 供回水温度80/60°C | | | |
| 机-13 | 燃气壁挂式热水锅炉32kW | 台 | 2 | |
| | 防爆等级EXD IIB T4 | | | |
| | 带防爆金属活动百叶窗 | | | |
| | 功率:0.25kW 电压:380V | | | |
| | 转速:1450r/min 叶片角度: 30° | | | |
| | 风量:5463m ³ /h 全压:102Pa | | | 二级能效 |
| 机-10 | 防爆轴流风机 BT35-11N0.4.5型 | 台 | 1 | 安装底标高2.8m |
| | 防爆等级EXD IIB T4 | | | |
| | 带防爆金属活动百叶窗 | | | |
| | 功率:0.2kW 电压:380V | | | |
| | 转速:1450r/min 叶片角度: 25° | | | |
| | 风量:3528m ³ /h 全压:74Pa | | | 二级能效 |
| 机-9 | 防爆轴流风机 BT35-11N0.4型 | 台 | 1 | 安装底标高2.8m |
| | 功率:0.2kW 电压:380V | | | |
| | 转速:1450r/min 叶片角度: 25° | | | |
| | 风量:3920m ³ /h 全压:90Pa | | | 二级能效 |
| 机-8 | 轴流风机 T35-11N0.4.0型 | 台 | 1 | 安装底标高2.8m |
| | 配套防火止回阀 | | | |
| | 室内侧接风管,配套防火通风管道 | | | |
| | 功率:0.18kW/380V | | | |
| | 风量: 2180m ³ /h; 风机全压130Pa | | | 二级能效 |
| 机-7 | 低噪声斜流管道风机 NO.3 | 台 | 1 | 吊顶内安装 |
| | 电压: 380V | | | |
| | 制冷功率: 3659W 制热功率: 3960W | | | |
| | 制冷量: 12000W 制热量: 13500W | | | |
| 机-6 | 分体冷暖柜式空调器 KFRd-120LW | 台 | 2 | 二级能效 |
| | 制冷量: 7.1kW 制热量: 8kW 功率: 0.1kW/220V | | | |
| 机-4 | 多联式空调机组室内机 (四面出风嵌入式) | 台 | 3 | |
| | 制冷量: 3.6kW 制热量: 4kW 功率: 0.08kW/220V | | | |
| 机-3 | 多联式空调机组室内机 (四面出风嵌入式) | 台 | 2 | |
| 设备位号 | 名称型号及规格 | 单位 | 数量 | 备注 |

设备材料表

中国石油工程建设有限公司华北分公司

工程设计证书: A111017147 综甲 工程勘察证书: B111017147 综甲

雄安新区燃气干线二期工程

1号门站

综合值班室

一层通风空调平面图

| | | | |
|----|-----|-----|---------|
| 阶段 | 施工图 | 项目号 | DD20368 |
|----|-----|-----|---------|

| | | | |
|----|-------|-----|-----------------|
| 比例 | 1:150 | 文件号 | DWG-0202HV01-01 |
|----|-------|-----|-----------------|

| | | | | | |
|----|------------|----|----|----|---|
| 日期 | 2024.06.12 | 专业 | 暖通 | 版次 | A |
|----|------------|----|----|----|---|

| | |
|---|---------------------------|
| 品 | DD20368-DWG-0202HV01-01-A |
|---|---------------------------|