参数及技术要求

**1、设备及主要材料表**：

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 | 规格参数 |
| 制氧机房室外机 | 全变频多联机制冷量不小于64kw，不小于4台，便于控制。 |
| 制氧机房室内机 | 多联机室内机与室内机匹配，入风口和出风口均不少于12台。  |
| 配电室空调 | 分体壁挂式3.2KW，1台。 |
| 监控室空调 | 分体壁挂式制冷量不小于5.0KW，2台 |
| 铜管 | 品牌为上海金阳或青岛宏泰 |
| 冷凝水管 | PVC材质。 |
| 出风口 | ABS材料，双层百叶式。 |
| 回风口 | ABS材料。 |
| 保温 | 橡塑材质，达B1级。 |
| 穿线管 | PVC材质。 |
| 电源线 | 天津华光。 |
| 信号线 | 3\*0.75。 |
| 多联机遥控器 | 7档送风，分别控制，5个以上。 |
| 分歧管 | 原厂配件为佳。 |

**2.技术要求：**

2.1技术参数

2.2 多联机室外机应达到国家一级能效标准，APF值：≥4.75；IPLV(C)值：6.25

2.3 分体壁挂式空调采用冷暖电辅热空调。

2.4 所选管材材质及壁厚应符合国家标准。

2.5 多联机室内机控制方式为遥控控制方式；可选配远程控制功能。

2.6 售后服务整机包修6年以上。

2.7 多联机外机设备噪音不高于56分贝，内机噪音最高风速不高于39分贝。

3．其它

 3．1投标方必须根据招标方提出的设备技术规格、产品及数量要求，综合考虑设备的适应性并提供具有最佳技术性能及价格的设备投标。.

 3．2 投标方须列明所投设备的型号、功能、产地及制造商，提供相关的技术证书；

3.3 投标方须有完善的售后服务队伍及售后服务体系，要在当地有相当规模安装实例。

3.4提供投标产品原生产厂家制订的宣传页。

**公司报价应包含运输费、安装费及发票税金等相关费用。**