附件3

需求响应表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目概况及需求** | **是否能完全响应项目公告需求 （是/否）** | **不能响应的原因** | **备注** |
| 1 | 清远市第三人民医院旧院区弱电项目综合布线工程采购项目 | (一)项目范围  1.旧病区网络线路梳理：  整理旧病区楼宇内老旧线缆(光纤、网线),标识并清理废弃线路；绘制现有网络拓扑图，优化线路走向，满足防火、防鼠等安全要求。   1. 网络、信息设备换新： 2. 新增二层交换机22台，采用千兆及以上标准POE交换机，支持VLAN划分、ACL控制；   （2）新增三层交换机2台才用万兆及以上标准的交换机，支持VLAN划分、ACL控制，动态路由协议；  （3）新增挂壁机柜9个，尺寸：12U。  （4）新增信息点位248个。  3.网口重新打标与功能测试  （1）按医院统一标识规则重新标注所有信息点；  （2）使用测试仪完成链路通断、传输速率及抗干扰测试。  (二)技术要求：  1.网络性能：满足千兆到桌面，时延≤1ms,丢包率≤0.1%;  2.施工标准：线缆敷设需满足医院洁净区与非洁净区分隔要求；  3.工期要求：分阶段施工(夜间/节假日),总工期≤30天，期间不影响医疗业务。  二、资质要求  1.行业经验：  近五年内至少完成2个同类型弱电项目案例。  2.团队能力：  提供7×24小时应急响应服务承诺书。 |  |  |  |

注：1.供应商需按照医院要求以及相关施工和验收规范进行施工；

2.确保施工质量以及工程进度，并配合医院进行工程验收；

3.做好安全文明施工以及对完工成品的保护；

4.本项目要求执行国家、部颁的现行标准及做法要求，达到国家有关验收规范规定的合格标准。如相关规范标准有更新的，则应符合更新版本的规范要求。