深圳市前海蛇口自贸区医院

1号楼弱电井改造需求方案征集

医院1号楼弱电井启用至今12年，主要承载信息、安防、电话以及通讯运营商室内信号接入等功能，因设备迭代、壁挂设备及接入线路增加导致垂直管槽盖板无法封闭、壁挂线槽强弱电混合，零星水平线路凌乱、跳线不规范，急需进行整改；同时原机柜配套电源排插老化，且数量不足导致临时插排增加，存在用电安全隐患；电井地胶老化，无法满足防静电要求。

基于此，拟征集弱电井整改改造服务、服务对象内容如下：

1. 服务需求内容：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 内容 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 1号楼弱电井改造服务 | 垂直管槽改造；壁挂线槽强弱电分离改造；水平线路过长、飞线及跳线整理；供电插座更换；地面防静电胶，1楼弱电井天花吊顶，所有设备标识，下电设备拆除（需要第三方配合时由院方协调） | 1 | 项 | 弱电井合计20个，其中1至5 楼每层各2个，6至15楼各1个，本服务为全包价。 |

1. 改造要求：
2. 垂直管槽改造：管槽内线路整理扎好，更换PVC盖板改封闭。
3. 壁挂线槽改造：强、弱电分离，统一离地面高度。
4. 水平线路过长、飞线及跳线改造：统一线路进竖槽、水平槽，上机柜配线架，标识后统一跳线。
5. 供电插座更换；更换机柜专用PDU，安装在网络机柜内后端两侧，并更换所有机柜电源插排，每个机柜配两个8口电源插排。
6. 防静电地胶；平整并统一刷防静电地胶。
7. 1楼弱电井天花吊顶：增加天花吊顶，要求美观、便于维护。
8. 线路标识：水平布线脱落标识重打，缺失标识补上。

三、供应商资质：

方案提供商应具备电子与智能化工程专业承包三级及以上（提供相关证明扫描件，原件备查）。

四、项目整体预算：按各项实际整改数量核计，最多不超过30万。

本着“公平、公开、公正”的原则，欢迎国内厂商填写好《产品或服务调研参数表》并与产品或服务相关材料一起（全部资料一式四份）送达（寄达）深圳市南山区南海大道1067号蛇口网谷科技大厦主楼3楼372室信息科，同时将相关电子材料发至Email：13923843010@139.com 。

**产品或服务调研参数表**

|  |  |
| --- | --- |
| 服务名称 |  |
| 服务商联系人和联系方式 |  |
| 国内项目案例  （包括单位名称、联系人和联系电话。一般不少于3个） 请提供中标通知书或合同 |  |
| 服务方案 | 服务清单及参数、内容可另附 |
| 报价（全包价） |  |
| 后续运行维护及费用情况（若为服务可不填） |  |
| 售后服务及支持方案 |  |
| 驻场要求 |  |

注：需提供公司营业执照复印件，代理需提供相关证明，所有材料要加盖公章。

报名截止时间：2024年7月12日17点。项目专家论证会时间（需准备8分钟左右的PPT进行项目建设方案的介绍）另行通知。

报名联系人：刘曙恒  电话：13923843010

项目技术需求及沟通联系人：陈良森 电话：18033057806