**资阳市中心医院儿科大楼备用应急电源设备维修的市场询价公告**

我院拟对新区医院儿科大楼备用应急电源设备进行维修，现面向市场进行公开询价。

1. **资格要求：**

1、具有独立承担民事责任能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、具备法律、行政法规规定的其他条件；

7、本项目不接受联合体调研。

**二、资质要求**

1、营业执照必需有：设备修理或维修。

2、操作证：特种作业操作证(低压电工作业)。

3、企业资质证书：无。

**三、材料要求：**

1. 为保障维修配件适配可靠性和系统稳定安全性，必须使用原厂配件和技术工程师上门服务,提供本次维修设备原厂盖章的本项目原厂配件供应和技术服务承诺书。

**四、业绩要求：**

具有类似的电源设备销售安装或维修技术服务业绩。

**五、报名文件要求：**

包括但不限于以下内容：

(一)资质性资料

1、供应商的营业执照副本复印件

2、法人身份证复印件或法人授权代表身份证复印件及法人委托授权书。

3、相关资质证书及业绩证明材料

4、其他资料

**六、报名方式及时间：**

报名方式及时间：2024年10月29日至2024年11月04日网上报名，（发送公司营业执照、法人身份证复印件或法人授权代表身份证复印件及法人委托授权书和原厂盖章的承诺书加盖供应商公章扫描为PDF文件资料至公示邮箱即视为报名成功）报名邮箱：[1665345200@qq.com](mailto:2660123817@qq.com)   联系人：朱老师,联系电话：18982988251。

**七、现场踏勘时间:**

2024年11月05日至11月06日17点前,不再另行组织现场踏勘。

八、报价时间：2024年11月07日至11月08日17点前将报价清单发至公示邮箱[1665345200@qq.com](mailto:2660123817@qq.com)   联系人：朱老师,联系电话：18982988251过时视为无效(国家法定节假日除外）。

**八、此公告只作为市场询价摸底询价用，不作为招投标使用。**

九、本次市场询价公告在资阳市中心医院官网公布

**十、工程量清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序 号 | 设备名称/品牌/型号/ 维修主要内容 | 故障设备位置 | 数量 |
| 1 | 设备名称：通信用不间断电源  型号：DNAC-20KVA（输入380V、输出380V，内置100AH\*16只电池组）  故障描述及服务需求如下：  1、 系统未供电不起作用，主机逆变系统和控制模块故障，显示面板 故障无反应，操作按键失灵等（ 更换原厂件）；  2、提供儿科大楼的其余楼层在正常使用的电源设备的巡检维护和整 机除尘维保一次。  3、为保障维修配件适配可靠性和系统稳定安全性，必须使用原厂配件和技术工程师上门服务。  4、提供本次维修设备原厂盖章的本项目原厂配件供应和技术服务承诺书。 | 1 楼\*1 套；  2 楼\*1 套；  3 楼\*1 套；  7 楼\*1 套；  8 楼\*1 套；  9 楼\*1 套；  10 楼\*1 套；  11 楼\*1 套；  12 楼\*1 套；  14 楼\*1 套；  15 楼\*1 套；  （合计11套。） | （1项）  详见后面附件明细表 |
| 备注：维修工期：15 天，维修质保期12个月。 | | | |

**附件：明细表/维修主要内容明细如下（以下故障为基本判断 ，价格以全部包干维修至正常运行的价格）：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备位置** | **主要故障维修内容（含配件和技术上门维修）** | **数量** | **维修单价** |
| 1 | 1 楼 | 系统未供电不起作用，主机逆变系统和控制模块故障， 电容更换。 | 1 套 |  |
| 2 | 2 楼 | 显示控制屏损坏,控制模块故障、电容坏、不供电 | 1 套 |  |
| 3 | 3 楼 | 系统未供电不起作用，按键无反应，控制模块故障、监测模块故障 | 1 套 |  |
| 4 | 7 楼 | 按键无反应，控制模块故障、监测模块故障，不供电 | 1 套 |  |
| 5 | 8 楼 | 变压器故障修复、 电容损坏、控制模块故障、按键失灵 | 1 套 |  |
| 6 | 9 楼 | 系统未供电不起作用，按键无反应，控制模块故障、监测模块故障 | 1 套 |  |
| 7 | 10 楼 | 按键无反应，控制模块故障、监测模块故障，不供电 | 1 套 |  |
| 8 | 11 楼 | 系统未供电不起作用，主机逆变系统和控制模块故障， 电容更换。 | 1 套 |  |
| 9 | 12 楼 | 系统未供电不起作用，主机逆变系统和控制模块故障， 电容更换。 | 1 套 |  |
| 10 | 14 楼 | 按键无反应，控制模块故障、监测模块故障，更换电容，不供电 | 1 套 |  |
| 11 | 15 楼 | 系统未供电不起作用，主机逆变系统和控制模块故障， 电容更换。 | 1 套 |  |
| 合计总价 | | 小写： 元 （含配件费、技术上门维修费和差旅费） | | |
| 备注：维修工期：15 天，维修质保期12个月。 | | | | |