**六安市第二人民医院门诊、内科病房及老年养护院综合大楼1500KW柴油发电机组采购需求及清单**

**一、采购人、采购项目名称和采购预算价** 采购人：皖西卫生职业学院附属医院 采购项目名称：六安市第二人民医院门诊、内科病房及老年养护院综合 大楼1500KW柴油发电机组采购及安装项目 采购方式：竞争性谈判

采购限价：200万元

**二、拟采购项目说明**

（一）**、项目概况：**六安市第二人民医院综合大楼项目位于磨子潭南路与龙河西路交叉口，皖西卫生职业学院附属医院（市二院）院内。建筑面积：100500㎡，地上83643㎡，地下16857㎡。建筑层数：共17层，地上16层，其中地下1层。该项目建将成为省内一流、现代化的门诊病房综合大楼。是目前六安市单体最大的建筑，附近地标性建筑，也是创建中国建设工程鲁班奖(国家优质工程）项目。

（二）、**产品要求**

产品的质量必须符合国家有关方面规定的标准和厂方的标准，供货时必须提供完整的技术资料及质量合格证书、中文简体保修卡（单）、说明书和随货有关单证，设备完好，物品配件齐全。提供的产品必须是正规渠道全新的合格品。售后服务必须符合国家有关方面的规定和厂方的规定。

（三）、**采购清单：**

**（1）柴油发电机组工程需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、1500KW柴油发电机组** | | | | | |
| **序号** | **设备名称** | **规格** | **单位** | **数量** | **备注** |
| **1** | 柴油发电机组 | 1)主用功率1500KW  2)电压0.4KV  3)频率50HZ | 台 | 1 | 发电机房安装1台机组，采用单机运行方式，机组需满足在环境温度40摄氏度时在额定功率下运行，柴油机水箱散热风扇为曲轴驱动。  \*机组品牌：玉柴、上柴、潍柴  \*发动机和柴油发电机组同品牌，不接受OEM组装品牌。 |
| 1.1 | 发动机 | 匹配柴油发电机组 | 台 | 1 |  |
| 1.2 | 发电机 | 匹配柴油发电机组 | 台 | 1 |  |
| 1.3 | 散热水箱 | 机组配套 | 台 | 1 | 满足环境温度40摄氏度时在额定功率下运行 |
| 1.4 | 控制装置 | 单机控制 | 套 | 1 |  |
| 1.5 | 启动用阀控式密封蓄电池 | 机组配套 | 套 | 1 |  |
| 1.6 | 电池充电器 | 机组配套 | 个 | 1 |  |
| 1.7 | 排气消声器 | 机组配套 | 套 | 1 |  |
| **2** | 减震装置 | 机组配套 | 套 | 1 |  |
| **3** | 随机工具 | 机组配套 | 套 | 1 |  |
| **4** | 日用油箱 | 1000L | 个 | 1 | 日用油箱冷轧钢板厚度不小于4mm，外壁防腐，刷防锈漆两道。 |
| **5** | 油管 | 无缝钢管 | 项 | 1 | 含机组进回油管、阀门、弯头等。 |
| **二．配电工程** | | | | | |
| 1 | ATS开关柜 | 1600A | 台 | 1 |  |
| **三．其他** | | | | | |
| **1** | 机组测试 |  | 项 | 1 | 含机组测试用机油、柴油、冷却液、提供1000L（功能性测试）用于发电机试车的0#柴油。 |
| **2** | 培训 |  | 项 | 1 |  |
| **3** | 质保与运维 | | 项 |  | 免费质保及运维期分别不少于3年，提供免费质保期内发电机组的维护保养方案和售后服务承诺 |
| **4** | 总包服务费 | |  |  | 中标价的3% |

**备注：上述推荐的品牌仅供供应商参考，供应商在采购活动中若选用替代商标、品牌或标准，须优于或相当于推荐商标、品牌或标准。**

**（2）、备用柴油发电机组技术规范要求**

2.1供应商须采购要求完成新购货物的设计、生产加工、运输、安装、调试、运行、验收、试验、培训、售后服务等工作。按工作顺序提交所需的资料，所有资料必须符合本招标文件的要求，无论其是否被明细列在合同文件中。

2.2提供的货物须包括以下工作服务但不仅限于以下内容：

1）按采购人的需要完成货物的生产和组织及深化设计；

2）按采购人认可的方案进行货物的包装、运输；

3）运输：货物运输并卸至需方指定地点；

4）货物调试、培训、售后服务工作。

2.3这份规格书只是对一些原则性问题作出要求，并不是详尽的要求，供应商有责任对货物符合技术规范、标准负责。

2.4供应商需对产品的专利负责，并保证不伤害采购人的利益。在法律范围内，所有文字、商标和技术侵权造成的相关费用，采购人概不负责。