您好。

请尽快发给我们下列产品的报价和资料。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **产品描述** | **Qté** | **不含税单价** | **不含税总价** |
| **发电机组规格**  发电机组要符合下列要求：  •发电机组有防震系统。  •应有专用设备补充冷却水和柴油应当经由专用设备自动完成（级别开关，电磁阀，...等）。  •即使在停机的时候，发电机也应保持加热，以保证在有需要的时候可以重启  **4冲程柴油发动机**  发动机应满足下述特性和性能：  •品牌：SDMO，CATERPILLAR或同等级别的  •持续功率：1400KVA  •喷射泵：直喷  •冷却：水冷（散热器）  •启动执行：电启动  •启动器：24 V  •速度：1500Tr/min  •吸入方式：风冷式涡轮压缩机  •缸数：16 V  •压缩比：17.6  •排气系统：无声  •主空气过滤器：干式互换，有淤积指标器  •柴油和油过滤器：正常  •水和油预热  •电子调速器  燃料箱内置于底盘内，确保能运行8小时  **VI.4 : 交流发电机**  三相交流发电机应满足下列特性和性能：  •50°C时连续额定功率：14000 KVA  •50Hz时的速度：1500转/分  •频率：50hz  •输出电压：10 KV  •功率因数：0.8  •绝缘等级：H级  •温度等级：125 - 150℃  •保护等级：IP23  •电压调节：±0.5％以下  •耦合：星形  •自激，自调节  •无环无电刷  •断路器保护，多功能保护数字继电器  交流发电机符合最新版本的现行标准，尤其是下列标准：CEI 34, NEMA MG132, VDE 0530.  **远程控制遣送**  远程控制系统能够通过OCP网改变发电机组的功率。该功能是通过一个电位计实现的，保证了机器的安全运作。  **总特性和环境特性**  发电机组上的控制面板能防水的溅射、灰尘和废油。双重密封圈的控制面板是密封的，防潮并防RFI干扰。  ·工作温度：40℃ - 70℃;  ·湿度：95％，非冷凝;  ·电源电压：24VDC;  ·电子调速能够实现频率的等时调节;  ·自动调整电压，并有三相市电检测;  ·模拟万用表：频率表，电压表，电流表，电力计...  ·电池控制系统，具有低电量警报功能;  ·显示交流发电机、发动机和发电机组的所有敏感参数;  ·启动控制系统;  ·速度控制斜坡，防止冒黑烟;  ·08个可配置输入；  ·08个可配置输出;  ·外部启动命令数字输入;  ·外部紧急停止数字输入;  ·故障记录，其持续时间与客户一起决定。  **排放系统**  ·效应器，最小A9dB。 | 01 |  |  |
| **备用件和工具**  中标公司必须提供一批的消耗品紧急备用件，一批可保证2年的操作：  ·02批过滤器：油，空气及柴油。  ·02柴油预过滤器。  ·01批风扇的皮带。  ·01批交流发电机组的皮带。  ·01电压调节器。  ·01套二极管。  ·01个发件机组控制单元。  ·01个24 VDC启动器，2个同品牌的柴油发电机的电极。  ·01个同步耦合器。  ·01个电位计，用于调节控制。 | FF |  |  |
| **同步系统**  能够自动同步10KV的电网的发电机组。这套系统要装在MT房间中。公司应负责研究、供应并且安装这套同步系统，以及所需的布线。 | 01 |  |  |