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  |  |  |