

荆州区柴油发电机出租/随叫随到随时供电

产品名称	荆州区柴油发电机出租/随叫随到随时供电
公司名称	清亚机械设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	康明斯:23 k50:22 美国:21
公司地址	本市优质发电机出租租赁供应商
联系电话	13240007080 13240007080

产品详情

一.火灾危险性及耐火等级

根据现行国家标准《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019，机房各工作房间的耐火等级与火灾危险性类别应符合下表的规定

二.平面布置

1.柴油发电机组宜布置在首层或地下一、二层。

注：根据现行国家建筑标准设计图集《柴油发电机组设计与安装》15D202-2，发电机房宜靠近重要负荷或配变电所，可设置在建筑物的首层、地下一层或地下二层，不应设置在地下三层及以下或*底层。

根据现行国家标准《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019，自备应急柴油发电机组和备用柴油发电机组的机房宜布置在建筑的首层、地下室、裙房屋面。当地下室为三层及以上时，不宜设置在*底层，并靠近变电所设置。

2.发电机组不应布置在人员密集场所的上一层、下一层或贴邻。

注：根据现行国家建筑标准设计图集《柴油发电机组设计与安装》15D202-2，发电机间、控制室及配电室不应设置在厕所、浴室或其他经常有积水场所的正下方或贴邻。

根据现行国家标准《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019，发电机间、控制室及配电室不应设在厕所、浴室或其他经常积水场所的正下方或贴邻。

三.防火分隔

1.应采用耐火极限不低于2.00h的防火隔墙和1.50h的不燃性楼板与其他部位分隔，门应采用甲级防火门。

注：（1）根据现行国家建筑标准设计图集《柴油发电机组设计与安装》15D202-2，发电机房宜有两个出入口，其中一个应满足搬运机组的要求，门应为甲级防火门，并应采取隔声措施，向外开启；发电机间与控制室、配电室之间的门和观察窗应采取防火、隔声措施，门应为甲级防火门，并应开向发电机间。

(2) 根据现行国家标准《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019，机房面积在50m²及以下时宜设置不少于一个出入口，在50m²以上时宜设置不少于两个出入口，其中一个应满足搬运机组的需要；门应为向外开启的甲级防火门；发电机间与控制室、配电室之间的门和观察窗应采取防火、隔声措施，门应为甲级防火门，并应开向发电机间。

2.机房内设置储油间时，其总储存量不应大于1m³，储油间应采用耐火极限不低于3.00h的防火隔墙与发电机间分隔；确需在防火隔墙上开门时，应设置甲级防火门。

注：(1) 根据现行国家建筑标准设计图集《柴油发电机组设计与安装》15D202-2，在民用建筑内柴油发电机房设置的储油间，其总储存量不应大于1m³，储油间应采用耐火极限不低于3.00h的防火墙与发电机间隔开；确须在防火墙上开门时，应设置甲级防火门。

(2) 根据现行国家标准《民用建筑电气设计标准》GB51348-2019，储油间应采用防火墙与发电机间隔开；当必须在防火墙上开门时，应设置能自行关闭的甲级防火门。

四、内部装修

内部所有装修均采用A级装修材料。