

西安市中医医院电源托管服务项目中标（成交）明细

陕西嘉信瑞诚招标有限公司受西安市中医医院委托，采用竞争性磋商进行采购电源托管服务项目（项目编号：JXRC-240513）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（电源托管服务项目）

1.1、中标（成交）供应商：厦门东方远景科技股份有限公司

1.2、中标（成交）总价：387,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	基础环境运维服务	电源托管服务	1、院中心机房地下负一层UPS电源设备间；2、科研楼备灾机房与同层弱电井设备；3、门诊楼设备（同在地下负一层UPS电源设备间内）；4、感染楼竖井内设备；5、综合楼弱电井内设备；6、住院楼弱电井内设备。	安全运营保障的目标：可用性为99.9%（即每年非安全用电时间不超过8.76小时），且确保每次启用每组UPS延时时间至少4小时。	2024年12月17日至2027年12月16日	1、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 60 KVA的最大容量；为满足主机房供电的稳定性，该设备需采用工频机；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 90 节；2、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 20 KVA的最大容量；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 32 节。3、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 10 KVA的最大容量；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 20 节。4、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 6 KVA的最大容量；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 16 节。5、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 20 KVA的最大容量；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 32 节。6、接入UPS设备一台，最大功率需满足负载 ≥ 20 KVA的最大容量；蓄电池参数 $\geq 12V100AH$ ，数量 ≥ 32 节。	387,000.00	1.00	项	387,000.00

陕西嘉信瑞诚招标有限公司

2024年11月21日