

华能莱芜发电有限责任公司  
滤油机滤芯采购技术规范书

批准： [ 张明 ]

审核： 刘北东

编写： 杨新

2021 年 09 月 11 日

# 华能莱芜发电有限公司滤油机滤芯采购技术规范书

## 一、总则:

1. 本技术规范书仅适用于华能莱芜发电有限公司锅炉设备滤芯采购项目。
2. 本技术规范书提出的技术要求必须认真贯彻颁布的国家行业标准和其它相关技术标准。
3. 本技术规范书提出的是最低限度的要求,并未对一切细节作出规定,也未充分引述有关标准和规范的条文,投标方必须提供符合本技术规范书角色要求技术设备。
4. 在商务合同签订生效之后,招标方有权提出因规范标准和规程发生变化而产生的一些补充要求,具体项目由投标方、招标方双方共同商定。
5. 本技术规范书所使用的标准如遇与投标方所执行的标准不一致时,以较高标准执行。如投标方没有对本技术规范书提出书面异议,招标方则可认为投标方提供的物资完全满足本技术规范书的要求。
6. 有除本技术规范书以外的其他要求,应以书面形式提出,经双方讨论、确认后,作为本技术规范的补充,与本技术规范书具有等同的法律效力。

## 二、供货范围

名称	型号	数量	备注
滤芯	FC160400MEHH	4 件	

## 三、质量标准及技术要求

1. 投标方提供的设备具有与招标人设备相同(相近)产品的设计、制造能力的知名品牌;普瑞奇、贺德克、西德福、~~西安院~~同等级及以上的知名品牌,所选品牌需经招标人认可。该品牌如在国内生产,须品牌商自行生产,不接受第三方贴牌。
2. 滤芯须采用渐变孔径高效滤芯,滤材孔隙率不低于 92%,100%超细纤维。采用丙烯酸树脂增强固结,滤芯过滤效率  $\beta_x \geq 1000$ ,滤芯要求有螺旋缠绕带固结技术,滤芯上下端盖要求采用热熔技术。
3. 投标方提供的响应文件须附上滤芯的权威机构检测报告。
4. 滤芯必须能满足快速过滤杂质保证油品合格的要求,不得对油品造成污染。
5. 滤芯制造加工和安装使用按照国内和国际相关标准。

6. 投标方具有生产厂家授权，响应文件提供授权证书。

7. 投标方提供 3 份以上该产品使用业绩及合同证明。

#### 四、供货周期及售后要求

1. 投标方接供货通知后 15 日内送达现场。

2. 滤芯应与现场设备相配套，如有尺寸材料等与原滤芯不符导致无法使用，招标方有权以不按照技术要求供货将投标方列入不诚信名单。

3. 滤芯使用后达不到技术要求效果的，招标方有权进行退货处理。

4. 滤芯如对油品造成污染，所造成的损失由投标方负责。

5. 各种包装应能确保滤芯在运输过程中不致遭到损坏、丢失、变形、受潮和腐蚀，运输途中造成的损失全部由投标方承担。

6. 投标方不能按照供货周期供货的每延迟 7 天扣款总合同额的 10%，以此类推。（国家明文规定的不可抗力除外）