沧州临港污水处理及中水回用项目磁悬浮离心鼓风机竞争性谈判

技术文件

一．项目名称:沧州临港污水处理及中水回用项目

二. 建设单位:沧州绿源水处理有限公司

三. 建设地点:沧州临港经济技术开发区东区

四. 建设规模：工程占地约75亩。

五． 招标内容：磁悬浮离心鼓风机

六．具体招标范围

设备一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 介质及参数 | 投药量（总量） | 安装方式 | 配用功率 | 数量(套） |
| 1 | 磁悬浮离心鼓风机 | 空气 | Q=105m3/minH=6米 | 整机 | 150KW | 6 |

1. 详细技术参数要求：

1.报出各主要部件的生产厂或品牌，标注各主要部件的材质。

2.报出风机达到最高需求风量及压力下的运行功率。

3.控制调整系统的品牌及形式。

4.供货方需在合同签订七日内为采购方提供设备外形尺寸图、安装图、基础图。

5.乙方需安排专人进行现场指导安装。

八．对投标单位及投标文件的要求:

 1. 企业简介

 2. 营业执照复印件（盖公章）

 3.法人身份证复印件及或代理人身份证复印件（盖公章）

 4.代理人委托书。

 5. 主要业绩（三年内同等规模）（盖公章）

 6. 一年内销售合同（复印件盖公章）。

7.投标书中需包含有投标方对所投标设备的检验、试验及验收标准的详细叙述。

8.投标书中需包含有投标方对所投标设备的的设备性能保证方案的详细叙述，至少包括以下两项：

1）.加工制作工艺方案 2). 质量保证方案

 9.投标单位可以在甲方提供的设计数据基础上，提前与甲方沟通，征得甲方技术人员同意，优化方案，但必须满足相关国家或行业标准、规范。

10.甲方从相关投标方中选择质量有保证、价格合适、既节能又经济的方案与供货方合作。

九．设备的质保及服务内容

十．需报出设备的制作周期及交货方式

 沧州绿源水处理有限公司

 2017.10.17