

谈判公告

[[内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司]]受[[包钢中铁轨道有限责任公司]]委托，采用竞争性谈判方式组织采购[[车间辊道传动电机及配套传送辊（含配套安装）项目]]项目。欢迎符合资格条件的供应商参加投标。

一. 项目概述

1. 名称与编号

项目名称： 车间辊道传动电机及配套传送辊（含配套安装）项目

采购文件编号： NMGRT-政采 2021-26（协会）

2. 项目情况： 辊道一套设备 1 个辊道传动电机、1 个减速机、1 套传动接手带软接手、1 个主动实心辊、2 瓦座、2 轴承组成，招标数量为 200 套。

二. 投标人的资格要求

本次招标要求投标人须具备以下资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力。

1. 供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2. 供应商具备有效的营业执照，为生产厂商或品牌代理商，辊道电机及减速机品牌应为市场上常用品牌，并具有在辊道上使用 3 年以上经验。

3. 具有一般纳税人资格（税务登记证）。

4. 投标人必须提供增值税一般纳税人证明原件，中标能提供增值税带抵扣联发票。

5. 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业，财产接管、冻结，破产状态，在最近三年内没有骗取中标、严重违约和重大工程质量等问题。

6. 投标者需看现场，提供设备需符合我公司现有设备情况。各备件模式需与我厂现有模式相同。

7. 到提交投标文件的截止时间，供应商在信用中国网站未被列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单；在中国政府采购网未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单；近三年在中国裁判文书网法定代表人及单位无行贿犯罪行为。以上查询时间均为发布公告之日至投标截止时间。

8. 本项目不接受联合投标。

三、获取招标文件的时间、地点、方式

1、获取谈判文件的期限：本项目实行现场报名。凡接受邀请的投标者，请于2021年5月17日上午9:00至2021年5月20日下午17:00，首先在稀土高新区软件园D座8楼进行现场报名，之后进入内蒙古电子招标投标交易平台(<http://nmgxh.86ztb.com>)在线报名。

2.报名投标流程

登陆平台（未注册用户请先至平台首页【帮助在线】→查看【账号注册及CA办理】，按照流程注册及办理CA数字证书。

报名/投标详细操作流程请查阅平台首页【帮助在线】→【投标人操作手册】。

2.1 办理内蒙古电子招标投标交易平台(<http://nmgxh.86ztb.com>)信息库入库及企业(CA)数字证书：

办理CA详细流程请查阅平台首页【帮助在线】→【账号注册及CA办理】手册，操作并添加客服QQ远程办理。

平台联系电话：15661034230,15661264230

地址：呼和浩特市新城区兴安北路158号内蒙古招标采购协会（商品交易中心对面），办公时间为周一至周五上午8:30-12:00，下午2:00-6:00。

2.2 招标文件的获取

凡有意参加投标者，请于2021年5月17日上午9:00至2021年5月20日下午17:00(北京时间)登录《内蒙古电子招标投标交易平台》(<http://nmgxh.86ztb.com>)上传购买标书收据凭证方可查阅电子招标文件。

(1) 本次实行发售电子版招标文件。

(2) 招标文件售价：500元/标段。招标文件售后不退。

3.投标保证金

投标保证金金额详见项目概况。

3.1 投标保证金账号：

开户单位：内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司

开户银行：招商银行鄂尔多斯分行

银行账号： 477900364410455

3.2 投标保证金应从投标人基本账户转出。投标人在汇入投标保证金时，请在“银行汇款凭证”用途、摘要处填写参与本次投标项目的编号及标段。

4.投标文件的递交

本项目采用电子开标方式，电子投标文件请于投标截止时间之前在内蒙古电子招标投标交易平台登录各投标单位账号完成提交。

5.开标时间

递交投标文件时间及开标时间：2021年5月24日上午9：30(开标时间)

投标文件解密截止：2021年5月24日上午10：30

6.解密方式及开标地点

现场解密：投标人于2021年5月24日上午9：30在包头稀土高新区软件园D座8楼开标区，使用装有CA驱动的电脑进入《内蒙古电子招标投标交易平台》进行现场开标解密，（投标人需保持电脑网络通畅并安装IE11浏览器）

开标地点：包头稀土高新区软件园D座8楼开标区

7.发布公告的媒介

本次公告在内蒙古电子招标投标交易平台、内蒙古招标投标公共服务平台上发布。

四. 联系方式

采购单位：{{包钢中铁轨道有限责任公司}}

联系人：{{吴工}}

联系电话：{{0472-2183290}}

采购代理机构：{{内蒙古润泰工程项目管理有限责任公司}}

地址：{{包头稀土高新区软件园D座8楼}}

联系人：{{徐工}}

联系电话：{{0742-5116879}}

2021年5月17日