

# 唐山曹妃甸实业港务有限公司弱电系统设备材料年度单价采购招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目唐山曹妃甸实业港务有限公司弱电系统设备材料年度单价采购招标人为唐山曹妃甸实业港务有限公司，招标项目资金来自企业自筹，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对该项目采购进行公开招标。

## 2. 项目概况与招标范围

2.1项目名称：唐山曹妃甸实业港务有限公司弱电系统设备材料年度单价采购

2.2项目内容：本项目为以公司生产作业和办公运行需求为主体，弱电项目的日常维修和新建所需要的材料和设备的年度单价招标，投标人须按公司作业需求及弱电系统故障情况，根据招标人指令进行维修活动，包括材料设备采购、运输交货、安装调试、检验测试、售后以及其他必要的技术服务等工作。

2.3建设地点：唐山市曹妃甸工业区18+

2.4服务期限：2年（具体见合同约定）

2.5交货地点：甲方指定地点

2.6质量要求：合格

2.7标段划分：一个标段

2.8招标范围：唐山曹妃甸实业港务有限公司弱电系统设备材料年度单价采购全部工作内容，投标人应提供包括材料设备采购、运输交货、安装调试、检验测试、试运行、售后以及其他必要的技术服务等（详见招标文件供货要求）。

## 3. 投标人资格要求

3.1投标人资格要求

3.1.1资质要求：本次招标要求投标人须具备具有独立承担民事责任能力的法人资格，并在人员、设备、资金等方面具有承担本项目服务的能力。

3.1.2财务要求：投标人企业财务状况良好，没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管或冻结。

3.1.3业绩要求：投标人近三年（时间为2020年1月1日至今，日期以合同签订日期为准）至少具备一项弱电设备供货、安装或维修业绩。

3.1.4信誉要求：1) 投标人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）中列入严重违法失信企业名单。2) 投标人不得被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入失信被执行人名单。

3.1.5其他要求：单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

3.2.本次招标不接受联合体投标。

## 4. 招标文件的获取

4.1.凡有意参加投标者，请于2023年12月12日至2023年12月16日，每日9:00时至17:00时（北京时间，下同），登录招采进宝电子交易平台河北专区（<http://hb.zcjb.com.cn>）下载招标文件。

4.2 招标文件每套售价500元，售后不退。

4.3其他说明：1) 潜在投标人须在招标公告规定的时间内登录“招采进宝电子交易平台河北专区”（<http://hb.zcjb.com.cn>）进行电子招标文件的下载，并及时查看有无澄清和修改。未在电子交易平台下载电子招标文件，导致无法制作电子投标文件或无法上传电子投标文件或投标被否

决的,自行承担责任。获取文件流程:①登录平台(未注册用户请先免费注册)→②查找投标项目,并在投标项目“操作”栏下按公告要求提交资料→③点击投标管理“购买文件”在线支付标书费→④点击投标管理中“文件下载”进行文件下载。如有问题请咨询客服电话400-616-6620。

2) 潜在投标单位须在“招采进宝电子交易平台河北专区”(http://hb.zcjb.com.cn)完成注册。未经注册的投标人须按照首页“客服中心”中“投标人注册指南”进行注册。

3) 潜在投标单位须办理企业CA以免影响本次投标,办理企业CA有一定周期,请及时办理并确保能正常使用。本电子交易平台支持河北CA,北京CA,山东CA,CFCA,上海CA,安徽CA,新疆CA,山西CA,CQCCA,联通CA,具体请咨询电子交易平台及CA客服。

4) 投标人领取文件时须上传以下资料:A.营业执照副本;B.法定代表人授权委托书及被授权人身份证;C.业绩证明文件(合同)。

## 5.投标文件的递交

5.1投标文件递交的截止时间(投标截止时间,下同)为2024年01月02日9时00分,地点为招采进宝电子交易平台河北专区。

5.2逾期送达的投标文件,电子招标投标交易平台将予以拒收。

## 6.发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台上发布。因轻信其他组织、个人或媒体提供的信息而造成损失的,招标人、招标代理机构概不负责。

## 7.联系方式

招标人:唐山曹妃甸实业港务有限公司

地址:唐山市曹妃甸工业区18+

联系人:马峥

电话:0315-8821898

招标代理机构:河北纪宇工程项目管理有限公司

地址:唐山市友谊路北口清科技园109楼

邮编:063000

联系人:任志强 赵坤

联系电话:0315-3191161 15333150803

传真:0315-3191160