

谈判采购公告

受山东唐口煤业有限公司的委托，山东能源招标有限公司现对唐口煤业通防仪器仪表计量检定及安全检验服务谈判采购项目，按谈判采购文件规定的内容，对该项目进行公开邀请参加本项目的谈判。

一、项目概况

1. 项目名称：唐口煤业通防仪器仪表计量检定及安全检验服务谈判采购项目

2. 项目编号：SNZB-LXKY-D20248-0130

3. 项目概况：根据《煤矿安全规程》及《鲁西矿业公司“一通三防”管理制度》要求“光干涉甲烷测定器、甲烷一氧化碳便携仪、矿用风速表、甲烷传感器、氧气传感器、一氧化碳传感器、二氧化碳传感器、温度传感器、风速传感器”等仪器仪表必须每年由有资质的安全仪表检验单位进行计量检定和安全检验。

二、采购范围及要求：

1. 采购范围：

仪器名称	安全检验	计量检定	数量（预计）
催化燃烧甲烷检测报警仪	√	√	245
矿用一氧化碳测定器	√	√	65
矿用氧气测定器	√	√	45
光干涉式甲烷测定器	√	√	194
矿用风速表	√	√	30
矿用甲烷氧气测定器	√	√	327
矿用甲烷一氧化碳测定器	√	√	87
矿用甲烷二氧化碳测定器	√	√	45
矿用一氧化碳传感器	√	√	82
矿用氧气传感器	√	√	50
矿用温度传感器	√		104
矿用二氧化碳传感器	√		30
煤矿用激光甲烷传感器	√		70
煤矿用低浓度甲烷传感器	√	√	50
矿用风速传感器	√		35
矿用烟雾传感器	√		70
矿用压力传感器	√		15
粉尘浓度传感器	√		19
GCF(B) 瓦斯抽放气体参数传感器	√		10
一氧化氮检测报警仪	√		2

二氧化氮检测报警仪	√		2
硫化氢测定器	√		2
氨气检测仪	√		2
氢气检测报警仪	√		2
二氧化硫检测报警仪	√		2
电子天平	√		1
煤矿用噪声检测仪	√		2
个体呼吸采样器	√	√	25
矿用粉尘采样器	√	√	10
直读式粉尘浓度测量仪	√	√	8
空盒气压计	√		4
多参数气体测定器	√		10

2. 实施地点：山东省济宁市任城区山东唐口煤业有限公司。

3. 质量/服务标准：

符合以下标准要求：

通过对便携式气体检测仪、粉尘检测仪、天平及安全监控系统传感器等各种计量仪器的安全检验检测及强制检定，能使各类仪器仪表符合相关规程及《煤矿防灭火细则》、《煤矿安全规程》的使用要求。

4. 计划工期/服务期限：自合同签订日期起至2024年12月31日。

5. 最高限价：总价限价：964530 元（大写：玖拾陆万肆仟伍佰叁拾元整，含 6%税）。

仪器名称	安全检测费	计量检定费	综合单价限价： 元 (含6%税)	数量 (预计)	备注
催化燃烧甲烷检测报警仪	√	√	260	245	
矿用一氧化碳测定器	√	√	470	65	
矿用氧气测定器	√	√	550	45	
光干涉式甲烷测定器	√	√	260	194	
矿用风速表	√	√	260	30	
矿用甲烷氧气测定器	√	√	700	327	
矿用甲烷一氧化碳测定器	√	√	700	87	
矿用甲烷二氧化碳测定器	√	√	700	45	
矿用一氧化碳传感器	√	√	600	82	

矿用氧气传感器	√	√	600	50	
矿用温度传感器	√		650	104	
矿用二氧化碳传感器	√		650	30	
煤矿用激光甲烷传感器	√		1600	70	
煤矿用低浓度甲烷传感器	√	√	380	50	
矿用风速传感器	√		500	35	
矿用烟雾传感器	√		600	70	
矿用压力传感器	√		500	15	
粉尘浓度传感器	√		770	19	
GCF(B)瓦斯抽放气体参数传感器	√		1380	10	
一氧化氮检测报警仪	√		1600	2	
二氧化氮检测报警仪	√		1600	2	
硫化氢测定器	√		1600	2	
氨气检测仪	√		1600	2	
氢气检测报警仪	√		1600	2	
二氧化硫检测报警仪	√		1600	2	
电子天平	√		1600	1	
煤矿用噪声检测仪	√		1600	2	
个体呼吸采样器	√	√	340	25	
矿用粉尘采样器	√	√	340	10	
直读式粉尘浓度测量仪	√	√	770	8	
空盒气压计	√		1600	4	
多参数气体测定器	√		2480	10	

三、谈判单位主要资格要求

1. 在中国境内注册具有独立法人资格，具有有效营业执照；
2. 具有检验检测机构资质认定证书，且通过资质认定项目包括受检仪器仪表；
3. 具有安全生产检测检验机构资质认定证书，且业务范围包含受检仪器仪表；

4. 具有专项计量授权证书且授权检定项目包含受检仪器仪表；
5. 具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态；
6. 未被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单，未被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；
7. 响应供应商未曾与山东能源及权属机构发生过合同违约及信用异常的行为或事项。
8. 不接受联合体投标。

四、 采购文件的获取

1. 凡有意参加投标者，请于**2024年4月10日起至2024年4月17日17:00时止**(北京时间，下同)，登录山东能源集团电子招标投标交易平台(snzb.minegoods.com)下载电子文件。

2. 会员注册

未注册中国矿用物资网的用户，请登录中国矿用物资网(www.minegoods.com)，点击“纵横招标”进入山东能源集团电子招标投标交易平台网站(snzb.minegoods.com)，点击“注册”填写用户注册信息，注册成功后使用生成的账号或注册手机号、邮箱地址登录中国矿用物资网完成企业认证，并提交审核。如账号无法登录电子招投标平台或“投标管家”，请及时登录中国矿用物资网点击右上角“当前用户”-“资质管理”-“我的申请”查看审核状态（若驳回根据驳回原因，修改后重新提交），未完成企业认证请继续完善企业基本信息，提交审核（一个投标主体只能认证一次）。

3. 报名及文件获取

登录电子招投标平台-点击右上角“工具下载”-下载、安装、登录“投标管家”-查找、选定要报名的项目-点击“我要报名”完善信息-“提交”，点击“我的项目”-“我参与的项目”-“进入项目”-“虚拟账号信息”-“设置开票信息”生成标书费虚拟账户、保证金虚拟账户，投标人线下通过网银向标书费虚拟账户（户名：山东能源招标有限公司）缴纳标书费完成报名，完成报名后方可登录投标管家-点击“招标文件”-“导出/下载”获取电子采购文件。

报名阶段，投标人通过企业账户缴纳标书费的暂时可不需要办理CA数字证书，投标人通过个人账户缴纳标书费的必须先办理CA数字证书，上传CA签章的标书费个人授权委托书，方可缴纳标书费。

4. CA数字证书办理

CA 数字证书必须在上传投标文件前办理，投标人使用 CA 数字证书签章加密后，方能上传投标文件。登录电子招投标平台-扫描网页右下角二维码-下载、安装、注册、登录干将 APP -绑定 EC-维护信息-证书缴费-申请干将 CA 数字证书（企业证书、个人证书）-上传签章，审核成功后登录电子招投标平台，点击“投标供应商”-点击“绑定 CA”完成绑定 CA。

5. 电子招投标平台会员注册、干将 APP、CA 数字证书办理等流程详见电子招投标平台“服务中心”、“操作手册/教学视频”栏目。技术支持联系方式：中国矿用物资网（www.minergoods.com）右侧在线咨询。

6. 谈判文件标包售价 100 元，售后不退。标书费发票形式为电子发票，电子发票将发送至投标人报名时登记的邮箱，投标人自行下载，发件人为“51 发票”。报名时投标人确保所登记的开票信息准确无误，否则由此造成的发票错误，责任由投标人承担。

五、投标文件的递交

本项目需要办理 CA 证书才能上传电子版投标文件。

1. 投标文件递交截止时间（暨投标截止时间）：2024 年 4 月 18 日 9:00（北京时间）。投标人应在递交截止时间前通过“山东能源集团投标管家”上传电子投标文件（投标人上传投标文件的视频教学详见山东能源集团电子招标投标交易平台“帮助中心”）。

2. 逾期上传的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收，投标前请仔细阅读投标知情书，上传完成后生成的投标回执将作为投标文件成功上传的唯一证明。

3. 投标人线下通过公司账户向保证金虚拟账号缴纳投标保证金，缴纳完成后方可上传投标文件，投标人登录“投标管家”查看保证金虚拟账号。上传投标文件的流程详见电子招投标平台“服务中心”栏目。

4. 投标文件解密方式为集中解密，投标人无需操作。投标人可在开标时间（北京时间）登录“投标管家”查看开标结果。无需到开标现场，开标现场不再收取纸质版投标文件。评标期间，请各投标人授权代表保持电话畅通，以便澄清答疑，否则一切后果由投标人承担。如有变化，另行通知。

投标人须在开标时间安排人员跟踪开标情况，及时处理开标过程中产生的澄清等问题。

如无法取得联系，后果由投标人自行承担。

六、监督部门

本谈判项目的监督部门为唐口煤业经营中心，监督电话：0537-2759131。

七、联系方式

1. 采 购 人：山东唐口煤业有限公司

联系人：尉经理

联系电话：15254724783

监督人：王经理

监督电话：0537-2759131

2. 代理 机构：山东能源招标有限公司

地 址：济南市经十路 10777 号 1203 室

邮 编：250014

联 系 人：左经理

联 系 电 话：17590817017