

项目信息

| | | | |
|---------|--|---------|------------------------|
| 项目名称: | 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司新景电缆故障判断装置应用 | 项目编号: | 241CA0206010 |
| 项目地址: | 阳泉 | 项目类型: | 货物 |
| 采购方式: | 公开招标 | | |
| 项目行业分类: | 采矿业 | 资金来源: | 其他 |
| 项目概况: | 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司新景电缆故障判断装置应用 | | |
| 公告名称: | 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司新景电缆故障判断装置应用公开招标采购公告 | 公告发布媒体: | 山西阳光采购平台, 中国招标投标公共服务平台 |
| 公告开始时间: | 2024-01-11 18:00 | | |
| 公告信息: | 4.1 获取时间: 2024-1-11 18:00至2024-1-16 18:00 4.2 获取方法: 登陆金蝉电子招标投标综合交易平台(华阳新材料)(http://huayang.jcebidding.com)在线申请下载招标文件,同时上传《不参与围标串标承诺书》(详见招标公告附件) 4.3 标书售价: 500元人民币/标段(包), 招标文件售后不退。购买招标文件的开户行、账号如下: 开户名称: 山西亿嘉招信息技术有限公司 开户行: 中国建设银行股份有限公司阳泉天津路支行 账号: 14050163830800000435 用途: YJZG24-29 招标文件费注: 1.凡有意参与的投标人,须在全国公共资源交易平台(山西省)(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/)“交易市场主体库”栏目进行注册,详情请查看交易市场主体库注册指南(网址: http://jyzt.sxzwfw.gov.cn/ztxxzc/index.jhtml)。2.如需办理CA数字证书,请查看全国公共资源交易平台(山西省)(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/)中“数字证书交叉互认”(网址: http://prec.sxzwfw.gov.cn/cajchrpt/)栏目, CA咨询电话:18234199686。 | | |

招标段/包 (1)

| | | | |
|----------------|---|-----------------|------------------|
| 标段/包名称: | 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司新景电缆故障判断装置应用 | 标段/包编号: | 241CA0206010/01 |
| 报价方式: | 总价包干 | | |
| 评审办法: | 综合评估法 | 开启形式: | 线下开启 |
| 投标响应文件: | 线下递交 | | |
| 是否缴纳保证金: | 是 | 保证金金额(元): | 40000.00 |
| 是否采用评定分离方式: | 否 | | |
| 是否递交领取文件申请资料: | 否 | | |
| 联合体投标: | 不允许 | | |
| 工期/交货期/服务期(天): | 60 | (工期/交货期/服务期)说明: | 合同签订后60天内 |
| 招标/采购范围: | 2.1项目名称: 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司新景电缆故障判断装置应用 2.2招标编号: YJZG24-29 2.3招标内容与范围: 本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的: 001 第一标段: 新景电缆故障判断装置应用(具体参数详见第五章 供货要求) 序号 名称 说明 单位 数量 1 高压供电绝缘故障监测预警系统 系统上位机(研华工控机):IPC-610L显示器: 23.8寸 套 3 预警分析软件: 系统故障预警波形分析软件。套 3 2 矿用隔爆兼本安型高压动力电缆绝缘故障分析主机 工控机、综合单元,电压单元。负责采集母线电压及开口三角电压及数据处理 台 3 3 矿用本安型电流行波采集器 高频信号采集,每个模块可采集16路信号 台 9 4 无源高频传感器 安装在电缆金属屏蔽层接地端/安装在被监测电缆外护套上,每条电缆安装1个,可根据需要增减 个 43 5 电压单元组件 系统监测增加一段母线所需电压单元组件 套 3 6 安全栅隔离电路 系统监测增加一段母线所需安全栅隔离电路 套 3 7 低纹波本安电源组件 系统监测增加一段母线所需低纹波本安电源组件 套 6 8 矿用同轴电缆 MSYV-50-3同轴电缆,每台高频传感器标配2条,每条30米,可根据需要增减 米 2580 9 矿用电压信号线 MKVVR/4*1.5, 4芯控制电缆, 监测系统中, 每条母线标配50米, 根据现场需要增减 米 350 10 矿用以太网线 MHSYV-5/4*2*0.5 每台矿用本安型电流行波采集器标配50米, 根据现场需要增减 米 450 11 矿用本安电源线 MHYVRP/1*3*32/0.2 每台矿用本安型电流行波采集器标配50米, 根据现场需要增减 米 450 12 127V电源线 MYQ-0.3/0.5 1mm ² 127V电源线 米 300 13 矿用本安型航空插线电缆巡障仪 主要技术参数和要求: 1.测量范围≥4km,可以根据线缆长度选择适合的量程。2、测试精度: ≤5%FS 3、脉冲宽度: 40ns-10μs 自动调节 4、阻抗平衡自动调节 5、增益调节: 自动和手动相结合 采用智能电桥测试法: 6、能够测试绝缘不良电阻最大值: 100MΩ 7、测试精度: ±1%×线缆全长 8、测试线缆最大长度: 4KM 9、配套用电池型号: 两节串联2000mAh。台 1 14 蜂鸣报警器 站内故障报警提示 台 1 15 安装调试 安装调试指导 // 2.4 数量: 1套 2.5 交货地点: 山西新景矿煤业有限责任公司 2.6 交货期: 合同签订后60天内 | | |
| 资格条件: | 3.1本次招标要求投标人须具备独立法人资格或其他组织,具有有效的营业执照,有效的国家或行业规定的煤矿矿用产品安全标志证书,防爆合格证,投标人具有2020年至今中华人民共和国境内同类产品的业绩(需提供合同复印件作为证明材料,以签订合同时间为准),并具有相应的供货能力。3.2本次招标(不接受)联合体投标。3.3本次招标(不接受)代理商投标。 | | |
| 文件获取开始时间: | 2024-01-11 18:00 | 文件获取截止时间: | 2024-01-16 18:00 |
| | | 澄清、修改、答疑截止 | |

| | | | |
|-----------|----------------------------------|-------|------------------|
| 质疑截止时间: | 2024-01-17 09:00 | 时间: | 2024-01-17 09:00 |
| 递交文件截止时间: | 2024-02-01 09:00 | 开标时间: | 2024-02-01 09:00 |
| 文件获取地点: | 山西省阳泉市城区义井街道平安路10号1-32(阳泉三六九云工厂) | | |
| 开标地点: | 山西省阳泉市城区义井街道平安路10号1-32(阳泉三六九云工厂) | | |

招标人信息

| | | | |
|---------|------------------|---------|-----------------|
| 采购单位名称: | 阳泉煤业集团物资经销有限责任公司 | 采购单位地址: | 山西省阳泉市矿区桃南中路87号 |
| 联系人: | 王磊 | 联系电话: | 0353-7027666 |

代理机构信息

| | | | |
|---------|---------------|---------|--------------------|
| 代理机构名称: | 山西亿嘉招信息技术有限公司 | 代理机构地址: | 山西省阳泉市城区义井街道平安路10号 |
| 联系人: | 李伟丽 | 座机号码: | |
| 手机号码: | 18734316686 | 电子邮箱: | 736678361@qq.com |