**关于国兴煤业绞车维修的报价要求（第二次挂网）**

## 询价编号：XJ2023123439

**一、询比价参与方式：**  
 **[参与公开询价业务的投标人，请登录中煤易购采购一体化平台（http://ego.chinacoal.com），进行线上报名报价，线下评审，线上报价时附件内必须上传询比价响应文件的扫描件（询比价响应文件须为PDF文件，详见询比价文件格式）。](file:///C:\\Users\\cccp\\Desktop\\询价项目\\五家沟煤业各井口暖风机改造项目\\参与公开询价业务的投标人，请登录中煤易购采购一体化平台（http:\\ego.chinacoal.com），进行线上报名报价，线下评审，线上报价时附件内必须上传询比价响应文件扫描件（含商务、技术、报价部分）。因疫情原因按网络连线方式进行评审会议，机电管理部将提前向投标人以邮件、短信通知评审会议的召开时间，)**

**[华昱公司择期组织评审专家组及使用单位进行评审会议，](file:///C:\\Users\\cccp\\Desktop\\询价项目\\五家沟煤业各井口暖风机改造项目\\参与公开询价业务的投标人，请登录中煤易购采购一体化平台（http:\\ego.chinacoal.com），进行线上报名报价，线下评审，线上报价时附件内必须上传询比价响应文件扫描件（含商务、技术、报价部分）。因疫情原因按网络连线方式进行评审会议，机电管理部将提前向投标人以邮件、短信通知评审会议的召开时间，)评审中如有商务、技术、报价等需澄清的问题，将联系报价单位进行澄清。**

**二、询比价响应文件的制定：**

1、报价人应仔细阅读询价书的所有内容，按询价书要求编制响应文件，以使其对询价书做出实质性响应。否则，报价人须自行承担由此引起的风险和责任。

2、响应文件必须编制页码，并与响应文件目录相对应，中间不得丢页、少页，项目委托书、报价单等主要内容必须加盖公章。

3、响应文件参照询比价响应文件范本（详见附件），文件内容主要包括：

3.1、询价意向函

3.2、询比价报价（一）维修报价承诺表（二） 分项报价表

3.3、法定代表人身份证明/法定代表人授权委托书

3.4、询价响应文件商务部分

（一）商务偏离表

（二）询价单位基本情况表

（三）资格证明文件

　1、企业营业执照

　2、企业资质证书（适用此次维修项目）

　3、管理体系认证证书

　4、询价单位及项目经理获得的荣誉、奖项（如有）

　5、相关业绩及附件（必须附合同及相对应发票）

　6、企业财务状况表

　7、近 年发生的诉讼及仲裁情况（如有）

　8、与询价有关的其他材料

3.5、询价响应文件技术部分

（一）技术偏离表

（二）维修项目的人员构成表

（三）维修方案（方案必须详细，方案与现场设备损坏情况不一致的视为无效文件）

（四）主要设备技术规格及证明性材料

（五）现场勘查报告（询价文件中须附：文字性说明及维修项目图像资料，勘查登记备案表须使用方/甲方联系人签字确认）

3.6、廉洁承诺书

**三、项目概况及设备情况:**

本次公开询价中煤华昱国兴煤业6台绞车维修项目

以下为国兴煤业绞车主要损坏内容（明细仅供参考）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 规格型号 | 维修编号 | 数量 | 使用地点 | 生产厂家 | 主要故障内容 | 备注 |
| 绞车 | JSDB-20 | JC-731 | 1台 | 国兴59105工作面 | 无锡南泉 | 卷筒护罩损坏，制动阀损坏，过桥齿轮损坏，外壳损坏，更换全部轴承、螺栓、密封，对轮损坏，卷筒齿轮损坏，底座整形，整机除锈、喷漆； | 具体维修内容需厂家现场进行勘查确定 |
| 绞车 | JSDB-19 | JC-732 | 1台 | 更换全部轴承、密封、螺栓，过桥齿轮损坏，底座整形，卷筒护罩变形，整机除锈、喷漆； |
| 绞车 | JSDB-16 | XJC-51 | 1台 | 高速轴承总成损坏，护罩损坏、对轮损坏，密封损坏，高低速档杆缺失，过桥齿轮损坏，卷筒齿轮损坏，一、二轴伞齿损坏，整机除锈、喷漆； |
| 绞车 | JH-30 | JC-729 | 1台 | 山西田时达 | 制动阀损坏，卷筒护罩损坏，过桥齿轮损坏，一、二轴齿轮磨损，油封损毁，底座整形，整机除锈、喷漆； |
| 绞车 | JH-30 | BJC-251 | 1台 | 泰州市华源 | 减速箱外壳损坏，过桥齿轮损坏，底座整形，漏油，卷筒齿圈损坏，整机除锈、喷漆； |
| 绞车 | JH-14 | JC733 | 1台 | 河南南阳 | 卷筒护罩损坏，密封损坏，齿轮损坏，整机除锈、喷漆； |

**四、\*商务要求：**

**1、报价单位应具有国内独立法人资格。**

**2、具备绞车生产或维修资质，提供在有效期内的营业执照、安全生产许可证（限生产厂家）等相关证件，同等条件下生产单位优先。**

**3、至少具有2021年-至今，绞车生产或维修业绩，总共不少于三份（注：必须附业绩合同）  
 4、本次报价不接受联合体。**

**五、\*技术要求：**

**要求质保期为投入使用后12个月。为保证维修质量，要求主要加工及标准件需是原厂或与原厂性能、寿命一致的配套配件，维修后要求达到设备原出厂性能或使用方使用要求，设备交付时必须有设备检测报告或合格证；制作设备铭牌（维修厂家名称、维修时间、设备维修编号、使用单位）安装于维修设备上；所有原设备更换旧件及废件必须随设备送回甲方指定地点。**

**六、\*报价要求：**

**报价单位必须按附件中询比价响应文件格式报价，此次报价为总包维修（不含税，含一切更换件及维修项目，确保维修质量，不再以任何形式增加任何费用）。**

**报价单位必须提前到现场实勘（设备维修分公司机械车间；厂家自带检测设备勘查，费用自理）。**

**厂家现场勘查后，详细阐述维修情况必要性，制定详细、合理维修方案（方案必须详细，方案与现场设备损坏情况不一致的视为无效文件）**

**询价文件中必须附现场勘查报告，未进行现场勘查的视为报名、报价无效。（勘查报告包含：1、勘查登记备案表；使用方/甲方联系人签字确认；2、文字性说明；3、维修项目图像资料）**

**七、评审标准及评分办法：**

**评审标准：**资质齐全、质量可靠、价格低、维修周期短、售后服务好。

**非招标项目（综合评审法）评分办法**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 分值构成  (总分100分) | | 商务部分：41分  技术部分：19分  投标报价：40分 |
| 评标基准价计算方法 | | 以报价人中的最低有效评标价作为基准价（评标基准价精确至小数点后两位）。 |
| 投标报价的偏差率  计算公式 | | 偏差率=（评标价－评标基准价）/评标基准价×100% |
| **条款号** | **评分因素（偏差率）** | **评分标准** |
| 商务评分标准 | 业绩（满分20分） | 提供3份满足招标文件要求的有效业绩得10分。每增加1份有效业绩加1分，最多加20分。 |
| 质量保证和售后服务（满分6分） | 有切实可行的质量监督、检查措施、质量保证，健全的质量管理组织机构和质量保证体系得3分，有较好质量管理组织机构和质量保证体系得2分，无质量保证等措施或措施不力的得0分。 |
| 有完善的售后服务措施和健全的组织机构得3分，有较完善的售后服务措施和健全的组织机构得2分，售后服务一般的得1分。 |
| 企业信誉及综合实力 （满分15分） | 对投标单位的企业信誉、人员配备、专业性、技术力量、企业财务状况综合实力进行评审，最好的得12-15分，较好的得6-11分，一般的得1-5分。 |
| 技术评分标准 | 产品技术性能  （满19分） | 维修更换部件的技术性能、规格型号满足招标文件要求和国家相关行业标准，产品品牌、知名度、市场占有率、质量优良，各部件报价详细合理，优良15-19分，相对一般得7-14分，相对较差1-6分。 |
| 投标报价评分标准 | 40分 | 以投标人中的最低有效评标价作为基准价，投标报价等于基准价得40分，投标报价高于基准价的，每高一个百分点扣0.25分，不足1%按插入法计算，小数点后保留2位数。 |

注：1、针对某一有效投标人，所有评标委员会成员最终评分的算术平均值即为该投标人的最终得分。在分数相同的情况下，投标报价低的投标人排名优先。**八、\*付款条件：**

**响应中煤集团山西华昱能源有限公司的财务支出相关制度（厂家如有预付款或款到发货要求的，请勿参与投报）。**

九、项目设备咨询人:

　　兰 金13834988654 （设备维修分公司机械车间）

　　报名报价联系人：

韩　剑13994922396 （设备维修分公司经营科）

**注：以上报价要求中“含\*及字体加粗”的条件，作为强制性条件，如不满足相应条件，视为询价文件无效。**