询比价公告

项目编号: POWERCHINA-0108003-240089

一、询价条件

受中国电建<u>中国水利水电第八工程局有限公司</u>(以下简称"采购人")委托, 中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司(以下简称"采购机构")以公 开询比价的方式采购资水犬木塘水库祁东干支渠项目部所需随车起重机,采购设 备计划使用项目工程款资金及银行贷款用于本次竞标后所签订合同的支付。

二、工程项目情况

项目概述:

犬木塘水库工程是解决"衡邵干旱走廊"水资源短缺问题的骨干水利工程, 开发任务以灌溉为主,结合城乡供水兼顾灌区水生态环境改善以及航运、发电等 综合利用。本工程为Ⅱ等大(2)型水利水电工程。

犬木塘水库工程包含枢纽工程与灌区工程两部分,水库枢纽工程位于湖南省邵阳市境内资水中上游,水库正常蓄水位 215.0m,总库容约 1.4亿 m³,电站总装机容量 34MW。其灌区位于"衡邵干旱走廊"湘资分水岭区域,涉及 6 处提水泵站、1 条总干渠、5 条分干渠和 11 条骨干支渠,分布于邵阳市大祥区、双清区、邵阳县、邵东市,永州市冷水滩区、祁阳县,衡阳市祁东县和娄底市双峰县等 4 市 8 县(市、区);干支渠全长 223.4km,灌区渠首设计流量 40.0m³/s,提水泵站总装机 4.96 万 KW;设计灌溉面积约 113.16 万亩,年均引水量 3.2 亿 m³(其中灌溉 2.21 亿 m³、城乡供水及生态用水 0.99 亿 m³)。

犬木塘水库祁东干支渠项目渠线总长约 45. 249km, 其中干渠长度 43. 23km, 支渠长度 2. 019km。祁东干支渠施工的永久工程项目主要包括(不限于): 明渠总长 8. 66km、渡槽 11 处、倒虹吸 8 处、隧洞 14 处;以及暗涵 3 处、节制闸 2 处、分水闸 1 处、泄水闸 6 处、斗门 8 处、渠下涵 35 处、人行桥 15 座、公路桥及机耕桥 4 座、陡坡 4 处等附属建筑物。

三、货物采购需求信息

1、货物需求表

序号	货物名称	型号规格	单位	数量	技术参数要求	备注
1	随车起重机	12T	台	1	最大额定起重量 12 吨	

2、技术要求

- 2.1、随车起重机技术要求:
- (1) 驱动形式: 4X2 (单桥);
- (2) 排放标准: GB17691-2018 国 VI;
- (3) 货箱内空尺寸: ≧6000X2300X550mm;
- (4) 货箱要求: 底板厚度≥5mm, 边板厚度≥2mm;
- (5) 发动机功率: ≥180KW:
- (6) 吊车最大起升能力: 12000Kg;
- (7) 最大工作幅度: ≥12500mm;
- (8) 操作形式: 高空座椅或四方位;
- (9) 后支腿: 单腔液压后跨距 3500mm;
- (10) 油箱: ≥160L 铝合金油箱;
- (11) 其余配置:冷暖空调、中控锁、电动门窗、行驶仪、ABS 防抱死;
- 2.2、随车起重机技术要求:
 - (1) 吊车品牌: 三一、徐工、中联重科等类似品牌;
 - (2) 底盘品牌: 东风天龙、长春一汽解放 J6、柳汽乘龙等类似品牌;
 - (3) 发动机厂家: 上柴、潍柴、锡柴、玉柴等类似品牌;
 - (4) 变速箱: 法士特等国内知名品牌变速箱;
- (5) 车轿: 知名车轿品牌、高强度钢板整体焊接,承载型强、可靠安全、维修方便;
- (6) 轮胎: 国内知名品牌(韩泰、双钱、前进、风神等) 100R20 或 110R20 钢丝胎(含备胎):
 - (7) 主泵: 国内知名品牌(济南、科源等)液压泵,流量控制精准,作业

效率高;

- (8) 主阀: 国内知名品牌多路阀、结构精密, 可控性高;
- (9) 卷扬马达: 起升稳定速度能满足精度吊装要求;
- (10) 转圈支撑: 采用国内知名品牌, 回转机构安全、平稳;
- (11) 标准配置:转向、离合助力;断气刹、ABS;电动升降门窗、主、副驾驶室空调;副驾驶室综控显示屏等。
- 2.3 整车应为正式在国家注册的成熟、牢靠的标准产品;符合国家起重机械设计标准及行业标准,发动机排放标准为国VI(满足长沙上牌标准),保证用户正常办理车辆落户手续。

四、报价人资格要求

- 1、报价人为生产厂家的,必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民共和国境内登记注册的独立法人,具备中华人民共和国特种设备制造许可证,产品取得国家授权、许可的第三方产品检验检测机构出具的检验报告。
- 2、报价人为代理商的,必须是依照中华人民共和国法律设立并在中华人民 共和国境内登记注册的独立法人,具备生产厂家针对本项目的授权代理书,且其 代理的生产厂家须满足第1条生产厂家资格条件的要求。
- 3、报价人应具有 2021 年 1 月 1 日至今不少于 3 个单项合同(提供中标通知书及合同扫描件,代理商或厂家的业绩均可)。
- 4、有近三年的财务报表,资产负债结构合理,具备一定盈利能力;企业的 现金流量正常,资金周转正常。
 - 5、本次采购不接受联合体投标。
- 6、报价人不存在被法院列为被执行人或失信被执行人及国家法律法规禁止 投标的情形。

五、询价方式

本次询价采用一次报价方式。

六、询价函的获取

- 1、在线报名网址: http://ec.powerchina.cn 集采平台。
- 2、在线报名截止时间:请于2024年5月14日10:00前(北京时间)报名。
- 3、有意参加报价者需在线上传下列资料后,经报名审核通过方可下载询价文件: 经办人身份证和法定代表人签发的针对本询价项目授权委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。
 - 4、接收答疑问题截止时间: <u>2024</u>年<u>5</u>月<u>14</u>日<u>10:00</u>前。

七、报价函的提交

- 1、报价截止时间: <u>2024</u>年<u>5</u>月<u>17</u>日<u>10</u>时<u>00</u>分(北京时间) (过时则不能报价)。
- 2、报价截止时间如有变动,采购人将及时台通知所有已获取询价文件的报价人。
- 3、报价截止时间前须在中国电建集采平台(https://ec.powerchina.cn/)向中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司或上级单位申报合格供应商资格,成为合格供应商后方能进行报价。因报价人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功,其报价无效。
- 4、合格供应商申报及集采平台使用问题可咨询平台客服,客服电话: 4006-27-4006,具体联系方式请根据网站首页"联系我们"列表中查找相应客服 经理电话。

八、技术规范:

(1) 所有材料、设备制造工艺、质量控制和产品检查验收等均应遵守国家及行业的现行规范和标准,若现行规范、标准有修改时,应按新规范、新标准执行。对于采购国外的部分产品可参照该产品的供货国家有关标准执行,但不能低于我国标准。若卖方在引用本节所列的规范和标准发生矛盾时,应优先采用技术、质量要求高的。卖方也可提出相当的规范和标准。相当的规范和标准至少应等于或高于本节所列的规范和标准,并应经买方认可。

- (2)满足设备清单参数要求、图纸及附件《技术标准和要求》的相关要求(见附件)。
- (3)质量技术要求符合国家、行业及产品企业验收标准,一次合格率达100%标准:

(4) 其它要求:

- 1)本合同要求供货厂商的产品必须符合国家标准及相应的性能指标要求,投标文件应附有最新投标产品的检测合格证明文件。
 - 2) 附件: 相关施工图纸(电子版)

九、联系方式

采 购 人: 中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司

地 址:湖南省长沙市天心区常青路8号

联系人: 王女士 朱女士

电 话: 13789071819 15874113297

十、监督机构

监督机构:中国水利水电第八工程局有限公司纪基础设施公司委办公室

监督电话: 0731-82822433

中国水利水电第八工程局有限公司基础设施公司