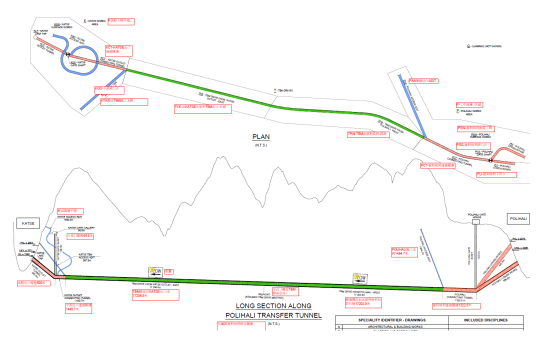
# 第一章 竞标公告(公开竞标)

受<u>中国水利水电第十一工程局有限公司</u>莱索托高地引水项目委托,<u>中国水利水电第十一工程局有限公司海外事业部</u>以**公开竞标**方式采购莱索托高地引水项目 II 期项目所需的电缆,采购设备计划使用<u>自有</u>资金用于本次竞标后所签订合同的支付。

#### 二、项目概况、竞标范围

#### 一、工程简介

莱索托高地供水项目,简称莱索托项目,该项目主要工作为设计长度 38km 的圆形引水洞施工,项目位于南非东部的莱索托王国境内,进口距离莱索托首都马塞卢大约 271km(5 小时车程),出口距离马塞卢大约 210km(车程 3 小时),道路为沥青混凝土路面,交通状况良好。PTT 拟采用两台双护盾 TBM 分别从 Polihali 输水隧道、Katse 大坝相向掘进,TBM 掘进总长度为 34420m,两台 TBM 各独头掘进 17210m。1台 TBM 逆坡掘进,1台 TBM 顺坡掘进,垂直梯度 0.032%,隧洞工程 TBM 掘进段为圆形断面,TBM 开挖直径 5.35m,采用混凝土预制管片衬砌,管片厚度 250mm,环宽 1.5m,衬砌后管片内径为 4.5m。



支洞洞挖尺寸有两种:一是城门洞型 7.5m\*7.5m, 二是马蹄形 5.2-5.6m, 马蹄形隧洞底部宽度仅 4.1m 宽。

项目所在地海拔 2000m,气候属于典型的四季气候,十月至来年三月为夏季会出现降雨并伴有雷暴雨,四月至十一月为冬季时有降雪(海拔 2700m 以上),年平均日最高气温为 20℃(即白天温度),年平均日最低气温 5℃(即晚上温度),全年平均气温在 13°C 左右,日温差在 15~20℃左右,受高海拔影响,六月至十月会出现冰霜,年平均降雨量约 670mm。

莱索托国家经济发展较落后,政治整体受南非影响较大,整体较平稳,属于 高端市场,对安全、职业健康和环境保护要求比较严格。

#### 2、竞标范围:

中国水利水电第十一工程局有限公司莱索托高地引水项目 II 期需求电缆 1 批,具体内容详见竞标文件货物需求一览表及技术要求一节。

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	备注
1	电缆	ZR-RVV 电缆,1*300 平方毫米,200m/盘,9000 米 ZR-RVV 电缆,1*240 平方毫米,200m/盘,9000 米 ZR-RVV 电缆,1*120 平方毫米,200m/盘,6000 米 RVV 照明电缆 3*50+2*25,100m/盘,38000 米	1 批	报价有效期 开标后不少 于 20 天

- 3、采购数量: 1 批 (详见采购一览表及技术章节):
- 4、交货时间: 2024 年 5 月 30 日交货或供货商提供接到备货后的最早的供货时间:
  - 5、交货地点: 天津港:
- 6、质量要求: 提供的投标产品均应满足国标要求。货物的质保期为货物到上海港/天津港口交货后的14个月。

#### 三、竞标响应人资格要求

竞标响应人必须满足以下全部资格要求:

- 1、生产厂家资格要求:
- (1) 必须是在中国境内注册的企业法人,具有独立承担民事责任的能力,具有独立订立合同的权利;生产厂家应在 2023 年中国线缆产业最具竞争力企业 20 强榜单(见附件)
  - (2) 应具有履行合同的能力,包括实施本项目的设计能力、制造能力、质量

保证能力和资信及完善的服务体系:

- (3) 应具有承担总体设计和制造能力,并应提供类似业绩证明;
- (4) 应具有有效期内的 ISO9000 系列或等同管理体系认证证书:
- (5) 所提供产品的厂家必须具备与本项目类似的电缆设计、制造、供货和运行经验的说明资料,并附有该设备和装置的有关证明文件;
  - 2、代理商资格要求:
- (1) 必须是在中国境内注册的企业法人,具有独立承担民事责任的能力,企业注册资本金1000万元人民币及以上,具有独立订立合同的权利;
- (2) 代理的生产厂家资格要求与上述生产厂家资格要求相同,并提供生产厂家营业执照及授权证明;
  - 3、竞标人应提供营业执照,提供质量、环境、安全等其他认证(如有的情况下);
  - 4、竞标人应具有良好的银行资信和商业信誉,近三年没有处于被责令停业、 财产被接管、冻结、破产状态,无采取非法手段谋取不正当利益的违法、违 纪不良记录。提供近三年(2020至今)经审计的财务报告;
- 5、竞标人应提供 2020 年至今与招标同类型产品的销售业绩,须提供至少两份的合同(等同招标规格或以上)扫描件等证明材料。
  - 6、竞标响应人是增值税一般纳税人,能开具增值税专用发票。
- 7、竞标人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法文施条例》禁止竞标的情形。
- 8、本次竞标不接受联合体竞标;生产厂家和其授权的代理商只许一家投标, 不能同时投标。

### 四、竞标文件的获取

- 1、凡满足本公告规定的竞标响应人资格要求并有意参加竞标者,请于 2024 年 5 月 16 日 10 :30 前 (北京时间)在中国电建设备物资集中采购平台 (https://ec.powerchina.cn,以下简称"集采平台")获取竞标文件,集采平台的注册和使用均免费。
  - 2、有意参加竞标者需在线报名通过后方可下载标书。

竟标文件经办人身份证和法定代表人签发的针对本竞标项目竞标文件授权 委托书或介绍信(加盖公章)扫描件(合并文件上传)。

3、标文件每套工本费为人民币(大写): 不收到(Y0元)。支付招标文件费 采用银行支付方式,售后不退,招标人可为缴纳招标文件费的投标人提供企业内 部收据 (不开具发票)。投标人通过报名审核后,通过在线方式交取标书费。

五、竞标响应文件的递交

1、竞标响应文件递交的截止时间(竞标截止时间,下同)为 <u>2024</u>年 <u>5</u>月 20日 <u>10</u>时 3<u>0</u>分(北京时间),竞标响应人应在截止时间前通过集采平台递交电子竞标响应文件。

(1)本次采购将通过集采平台全程在线开展,电子竞标响应文件的加密、提交、解密及签到等流程须各竞标响应人在线进行操作。竞标响应人须提前办理电子钥匙用于在线竞标,请登陆集采平台服务中心或咨询客服,了解集采平台操作和电子钥匙办理的具体事宜,并严格按照要求进行在线竞标,因操作流程失误造成的竞标失败将由竞标响应人自行承担后果。

集采平台客服电话: 4006274006

电子钥匙办理客服电话: 010-56032365

- (2) 各竟标响应人须登陆集采平台使用电子钥匙进行电子竞标响应文件的编制、加密和在线投递。请各竞标响应人充分考虑文件大小、网络速度的影响并预留充足的时间,逾期将无法提交。(<u>电子竞标响应文件的在线投递建议至少提</u>前12小时完成)。
- (3) 各竟标响应人须使用电子钥匙登录集采平台投标管家客户端进行在线签到,在线签到的截止时间同电子文件的递交截止时间,未进行在线签到的竞标响应人将无法进行后续竞标流程(为保证签到环节顺利完成,建议提前1小时完成在线签到)。
- (4) 竟标截止时间后,各竞标响应人须使用电子钥匙登陆集采平台投标管家客户端对竞标响应文件进行在线解密。
- 2、竞标截止时间及递交地点如有变动,采购人将及时以书面形式通知所有已购买竞标文件的竞标响应人。
- 3、递交竞标响应文件前须在中电建集中采购电子平台向中国水利水电第十一工程局有限公司或股份公司申报合格供应商资格(无审查费用),成为合格供应商后方能进行竞标响应文件递交和开标。因竞标响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功,造成竞标响应文件无法递交和开标的,由竞标响应人承担其全部后果。

### 六、发布公告的媒介

本次竞标公告同时在中国电建招标与采购网(http://bid.powerchina.cn)

和集采平台(https://ec.powerchina.cn)和上发布。

# 七、联系方式

采 购 人:中国水利水电第十一工程局有限公司海外事业部

地 址:河南省郑州市高新区莲花街59号

邮 编: 450001

联系人:张明路

电 话: 0371-86019125

电子邮箱: yr.zhangminglu@powerchina.cn

# 八、监督机构

监督机构:中国水利水电第十一工程局有限公司纪委监察部

监督电话: 0371-86019263

2024年5月8日