

中国电建西北院中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）EPC工程总承包项目

定日镜场土建施工一标段施工竞争性谈判公告

1. 竞争性谈判条件

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司已中标 中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）EPC工程总承包项目，项目业主为中广核新能源德令哈有限公司。其中EPC工程总承包项目包含的定日镜场土建施工一标段工程分包已得到业主认可，具备采购条件，中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司作为采购人，现对该项目进行公开竞争性谈判，凡具备承担本项目的资质条件、能力和信誉且有意参与的企业法人，均可向采购人购买竞争性谈判文件参与本项目谈判。

资金来源：本项目资金业主自筹，资金已落实。

2. 项目概况与采购范围

2.1 建设地点

建设地点位于 青海省德令哈市，具体位于 柯鲁柯镇。

2.2 工程概况及标段概况

中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）项目本项目位于青海省海西州德令哈市柯鲁柯镇，厂址距离柯鲁柯镇公路里程约30km，距离德令哈市公路里程约 40km，距离中广核 50MW 槽式光热电站公路里程约30km。场区南侧临近 G315 及 S20，场区距离 S20 公路里程约 12km，本项目进厂道路从南部国防路引接，国防路与 S20 衔接，对外交通便利。

一期200MW熔盐塔式光热发电项目定位调峰电站，优先保证电网用电高峰时段的用电需求，运行模式为：白天利用聚光集热系统、光伏弃电加热熔盐储热，尽可能不弃光，晚高峰能发尽发，出力与电网调峰需求相匹配。年利用小时数1319h，年发电量2.6388亿kWh，年均光电效率15.64%。

2.3 工期要求

中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）项目定日镜场土建施工一标段计划于2024年3月15日开工，2024年8月31

日完工。具体以进场开工时间为准。

2.4 质量要求

中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）项目定日镜场土建施工一标段质量要求：_

单位工程合格率100%

分项工程合格率100%。

钢筋焊接一检合格率 \geq 100%。

砼强度合格率100%。

砼生产水平优良级。

本项目需创国家优质工程奖。

2.5 采购范围

本次采购工程为中广核新能源青海德令哈光储热一体化200万千瓦（光热20万千瓦）项目定日镜场土建施工一标段，承包范围包括（但不限于）：_

（1）定日镜基础施工，内容包括基础成孔、钢管定位、桩基础浇筑、钢立柱安装；

（2）场地局部平整，满足运输车辆通行及施工要求。

（3）厂区热网铺设等、镜场清洗管道铺设；

（4）所有定日镜基础、监测设备平面坐标及桩顶高程的测绘；。详见竞争性谈判文件技术条款。（注：承包范围与工程量清单内容保持一致）

3. 响应人资格要求

3.1 企业要求

3.1.1企业资质要求：在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格；增值税一般纳税人；应具备建筑施工总承包三级资质或以上资质，；必须持有有效的安全生产许可证书；具有完善的质量保证体系。

3.1.2企业资产（财务要求）： 经营状况良好，连续两年以上盈利。

3.1.3 企业主要人员要求：

（1）项目经理资格要求： 具有中级工程师及以上技术职称，具有建筑专业二级注册建造师及以上执业资格，具备有效的安全生产考核合格证书，且至少担任过1个及以上类似工程项目经理的履历（须提供当期任命文件或业主出具证明），未担任其他在建工程项目的项目经理。

（2）项目技术负责人的资格要求： 具有工程师及以上技术职称，担任过类似工程项目技术负责人职务。

（3）项目安全生产管理人员的资格要求： 专职安全负责人1人，具有有效的建筑系统安全生产考核合格证书（C证）。

（4）项目质量管理负责人人员的资格要求： 专职质量管理负责人至少1人。

.. 以上响应人员均需满足本项目需要，且注册在本单位.

3.1.4 企业工程业绩要求： 近3年具有类似工程业绩及经验

3.1.5 企业资信要求：

（1）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、冻结及破产状态；

（2）响应人在近3年无违法、违纪事件、无质量和安全生产责任事故等发生；

（3）不是中国电力建设集团（股份）有限公司和中国电建西北院的禁入承包商；

（4）串标或其他违法行为废标的不允许再次参与谈判 ；

（5）不被最高人民法院在“信用中国”网站（www.cerditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

（6）近三年经济行为没有受到起诉；

（7）近三年内无质量事故及客户投诉；...

4. 竞争性谈判文件的获取

4.1 (A) 凡符合上述资质条件要求的, 请于 2024年 2 月 23 日至 2024年 2月 29日, 每日上午 8:30 时至 11:30 时, 下午 14:00 时至 17:00 时(北京时间, 不含法定公休日), 将以下材料扫描后发至谈判公告联系邮箱, 在邮件中标明购买项目及标段名称、联系人及联系方式。

(1) 单位营业执照原件副本;

(2) 法定代表人授权委托书原件及被授权人身份证原件;

备注: 竞争性谈判文件每套售价0.00元, 只提供电子版, 不提供纸质版, 售后不退。

5. 响应文件的递交

5.1响应文件递交的截止时间(谈判截止时间, 下同)为2024年3月4日

10时00分(北京时间, 下同), 地点为西安市长安区城南大道中国电建西北院常宁基地科研办公楼5120室。

5.2逾期送达、未送达指定地点的或者不按照竞争性谈判文件要求密封的响应文件, 采购人将予以拒收。

6. 谈判时间、地点

6.1 谈判时间为2024年 3 月 4 日 10 时00 分

6.2 谈判地点为 西安市长安区城南大道中国电建西北院常宁基地科研办公楼5120室。 。

7. 发布公告的媒介

本次竞争性谈判公告同时在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国电建招标与采购网 (<http://bid.powerchina.cn>)、中国电建设备物资集中采购平台 (<https://ec.powerchina.cn>)、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司网站 (<http://www.nwh.cn>) 上发布。

8其他要求

8.1本次采购不接受联合体。

8.2 本次采购资格审查采用资格后审方式, 开标后由评标小组对响应人的资质进行审查, 资格条件没有达到竞争性谈判文件规定要求, 评标

小组将否决其投标资格。

8.3 成交人数量： 1家

9. 联系方式

采购人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

地 址：西安市长安区韦曲街道城南大道18号中国电建西北院常宁基地

联系人：野兆亭

电 话： 18706797308

邮 箱： 591843911@qq.com

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

2024 年 2 月 23 日