

和田洛浦 25 万千瓦/100 万千瓦时独立储能电站项目商品混凝土采购公开竞争性谈判公告

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司就“和田洛浦 25 万千瓦/100 万千瓦时独立储能电站项目商品混凝土”组织采购，本项目采购采用公开竞争性谈判方式进行，欢迎符合本项目资格条件的响应人参与本次谈判。

1、采购条件

(1) 项目概况：

项目站址位于新疆和田地区，距洛浦县约 20.75km，距离和田市约 45.2km，距离 220 千伏洛浦站 1.8km，位于 G315 高速公路西南侧约 1.18km，可由就近道路引接，交通条件较好。站址地貌属于山前冲洪积倾斜平原地貌单元较单一，场地地势平坦。

和田金智世纪能源科技有限公司和田洛浦 25 万千瓦/100 万千瓦时独立储能电站项目规划容量为 250MW/1000MWh，其中 20%为构网型储能系统，80%为跟网型储能系统。储能电站作为电网侧独立储能电站，满足新疆电网调峰、调频、电压/无功主动支撑、一次调频、黑启动、惯量响应等需求，保证新疆电网的安全稳定可靠运行，提升电网灵活调节能力，促进新能源消纳。

项目分两期同步实施，一期建设规模 150MW/600MWh，二期建设规模 100MW/400MWh。项目同步建设 220kV 升压汇集站 1 座，规划 3 台升压主变，本次建设 1#、2#两台主变，主变容量为 2x240MVA；远期建设 3#主变，主变容量为 240MVA；建设 220kV 汇集站一回 220kV 线路，接至附近的国网 220kV 洛浦变，线路全长约 1.8km 左右。储能电站拟通过 10 回 35kV 线路接入 220kV 汇集站 35kV 侧并网。

(2)项目地点：位于新疆和田地区，距洛浦县约 20.75km，距离和田市约 45.2km，距离 220 千伏洛浦站 1.8km，位于 G315 高速公路西南侧约 1.18km。

(3) 项目业主：和田金智世纪能源科技有限公司。

(4) 立项情况：已立项。

(5) 资金来源：本项目资金业主自筹。

(6) 采购人：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司。

(7) 采购方式：公开竞争性谈判。

(8) 采购编号：HTLPCN-CG-2024-005。

2、采购范围与交货方式

2.1 采购范围

本次采购标的物为和田洛浦 25 万千瓦/100 万千瓦时独立储能电站项目所使用的商品混凝土。

采购数量：预估采购数量为 11606.44m³，具体规格及数量见下表：

序号	材料名称	规格型号	单位	数量	备注
1	商品混凝土	C20	m ³	1736.10	
2	商品混凝土	C25	m ³	658.79	
3	商品混凝土	C30	m ³	969.97	
4	商品混凝土	C40	m ³	8241.58	
	合计			11606.44	

2.2 交货时间及交货地点

本次采购货物交货时间自合同生效之日起至合同内义务履约完成(根据工程项目的实际需要交货，按最终排产函为准，供货周期为项目开工至整个工程竣工完工止)。

交货地点：本项目项目部指定地点交货，响应人负责卸货。

3、响应人资格要求

3.1 响应人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，响应人应为增值税一般纳税人，具有本次采购范围商品混凝土的生产能力，具有相应的资质证书。

3.2 生产能力要求：每小时不小于 60m³混凝土生产能力。

3.3 质量保证能力要求：满足国家现行相关标准；符合买方施工现场技术设计要求。

3.4 响应人具有良好的银行资信和商业信誉，自 2021 年至今没有处于被责令停业，财产被接管、冻结、破产状态。

3.5 本次采购不接受联合体。法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，不得同时参与本采购项目。

3.6 响应人不存在《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》禁止的情形。

3.7 本次采购采用资格后审方式，开标后由评审小组对响应人的资质进行审查，资格条件没有达到谈判文件规定要求，评审小组会将否决其响应资格。

4、质量要求

满足国家和行业有关最新规程规范及设计相关要求。必须符合 GB/T 14902-2012《预拌混凝土》及其引用标准的优质产品，在合同执行期间若有新标准发布，新标准自行替代原标准。成交人必须接受采购人委托人指派的专人“驻站”，对响应人混凝土生产、原材料、试验、供应等全过程中的质量进行监控。随时抽检，由采购人制定相应的质量监控措施并具体实施，响应人对此无异议。

5、谈判文件的获取

5.1. 凡满足邀请函规定的响应人资格要求并有意参加谈判者，请于 2025 年 1 月 24 日至 2025 年 2 月 9 日 17:00 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”）获取竞争性谈判文件。

5.1.1 有意参加谈判者需在线上传下列资料后方可下载标书：

5.1.2 经办人身份证和法定代表人签发的针对本采购项目（明确项目名称、标段）的授权委托书（加盖公章）扫描件（合并文件上传）。

6、响应文件的递交

6.1、响应文件递交的截止时间（响应截止时间，下同）为 2025 年 2 月 10 日上午 09 时 30 分（北京时间），响应人应在截止时间前将响应文件送至陕西省西安市丈八东路 18 号西北院十楼会议室（具体会议室另行通知）。

6.2、响应截止时间及递交地点如有变动，采购人将及时通过集采平台通知所有已购买竞争性谈判文件的响应人。

6.3、递交响应文件前须在集采平台向中国电建集团西北勘测设计研究院有限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响应文件递交和开标。因响应人自身原因导致合格供应商资格未能申报成功，造成响应文件无法递交和开标的，由响应人承担其全部后果。

7、谈判时间及地点

1. 谈判时间：具体时间另行通知；
2. 谈判方式：线上谈判；
3. 届时请响应人的法定代表人或其授权的响应人代表出席（需与响应文件的授权代表一致）。

8、发布公告的媒介

中国电建阳光采购网（<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。

9、联系方式

采购机构：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

地 址：西安市丈八东路 18 号

联 系 人： 匙工

电 话： 029-88280968/18066968325

10、监督机构

监督机构：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

监督电话： 029-88290468

中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司

2025 年 1 月 24 日