

甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目节约集约用
地论证分析专章编制采购

竞争性磋商公告

招标编号：GSDY2024C-004

招标单位：甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

2024年8月7日

第一部分 竞争性磋商采购公告

招标编号：GSDY2024C-004

甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司拟对甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目节约集约用地论证分析专章编制项目通过“甘肃智慧阳光采购平台”以竞争性磋商方式采购。现将采购有关事项说明如下：

一、项目名称

甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目节约集约用地论证分析专章编制

二、项目概况

中国华电集团有限公司（简称“华电公司”）牵头开发建设的甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目，是国家发改委国家能源局《以沙漠、戈壁、荒漠地区为重点的大型风电光伏基地规划布局方案》（发改基础〔2022〕195号）明确的“十四五”期间在甘肃布局建设的两个大型风电光伏外送基地之一。2023年3月，陇电入浙配套电源方案获得国家批复，基地项目开始推进前期工作。结合前期研究情况，项目配套建设不低于1100万千瓦新能源项目，其中400万千瓦风电、700万千瓦光伏；400万千瓦调峰火电项目、配套建设储能200万千瓦/400万千瓦时、20万千瓦光热、330kV升压站、330kV汇集站线路，最终服务范围以优化后的总体实施方案为准。综合考虑甘肃省腾格里沙漠河西地区的气象条件、风光资源分布、土地利用规划和生态红线等因素，新能源考虑布局在金昌市、武威市。

三、招标内容及服务期限

3.1 招标内容

项目所在以县区为单位分团办理项目用地预审与选址意见书，并分别按照分团提交用地论证分析专章报告，最终取得由甘肃省自然资源厅核发的各分团项目用地预审与选址意见书。

按照各子项目需要，甘肃腾格里沙漠河西新能源基地项目节约集约用地论证分析专章编制项目按四个标包分别进行采购，投标人可以同时投标不同的标包，具体分包如下：

标包编号	工程名称	工作内容
包1	1. 民勤红沙岗20万千瓦光热项目 2. 民勤独青山100万千瓦风电项目 (含2座330kV升压站、330kV汇集站线路)	完成节约集约用地论证分析专章编制(含专家评审,取得由甘肃省自然资源厅核发的项目用地预审与选址意见书)
包2	1. 民勤红沙岗200万千瓦风电项目(含2座330kV升压站、330kV汇集站线路) 2. 民勤红沙岗200万千瓦光伏项目(含2座330kV升压站、330kV汇集站线路、2座400MW/800MWh储	完成节约集约用地论证分析专章编制(含专家评审,取得由甘肃省自然资源厅核发的项目用地预审与选址意见书)

	能站	
包 3	1. 金川 100 万千瓦风电项目(含 2 座 330kV 升压站、330kV 汇集站线路)	完成节约集约用地论证分析专章编制(含专家评审,取得由甘肃省自然资源厅核发的项目用地预审与选址意见书)
包 4	1. 古浪黄花滩 200 万千瓦光伏项目 (含 2 座 330kV 升压站、330kV 汇集站线路、2 座 240MW/480MWh 储能站) 2. 凉州九墩滩 300 万千瓦光伏项目 (含 3 座 330kV 升压站、330kV 汇集站线路、3 座 240MW/480MWh 储能站)	完成节约集约用地论证分析专章编制(含专家评审,取得由甘肃省自然资源厅核发的项目用地预审与选址意见书)

3.2 服务期限

投标人在接到发包人(合同签订方)正式通知自合同签订之日起 20 日内完成土地预审及规划选址论证编制,35 日内取得各县区主管部门批复文件。

四、投标人资格要求

1、资格要求:(1)应为境内合法注册的独立法人或其他组织,具备有效的营业执照,具有独立承担民事责任能力,具有独立订立合同的权利;(2)具有土地规划编制资质乙级或测绘资质乙级及以上资质。

2、拟投入本项目的人员要求:

(1)项目负责人资格要求:应具有中级工程师及以上职称,并担任过相关类似项目的负责人。

(2)项目组需配备齐全的专业组人员,专业技术人员应具有相应的技术能力。

3、近 3 年具有新能源风电或光伏项目土地预审及规划选址论证编制业绩至少 2 项,并提供证明材料(扫描件必须提供合同首页、签字盖章页及能证明工作范围等信息的页面)。

4. 信誉要求:

投标人不得存在下列不良状况或不良信用记录

(1)在国家企业信用信息公示系统(<http://www.gsxt.gov.cn/>)中被列入严重违法失信企业名单;

(2)在“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)中被列入失信被执行人名单;

5. 联合体投标人:不允许。

五、招标文件的获取

5.1 拟参与此次投标的潜在投标人需通过“甘肃智慧阳光采购平台”交易，先在“甘肃智慧阳光采购平台”（网址 www.zhygcg.com）网上注册（办理数字证书、电子签章），注册成功后使用 CA 数字证书登录系统，方可网上进行下载或查阅谈判文件、投标登记等后续工作。

5.2 竞争性磋商文件获取方式采用线上获取方式。潜在投标人登录“甘肃智慧阳光采购平台”网站下载招标文件。

5.3 竞争性磋商报名时间：2024 年 8 月 8 日至 2024 年 8 月 9 日。

5.4 竞争性磋商文件获取时间：2024 年 8 月 10 日至 2024 年 8 月 14 日。

六、投标文件的递交及相关事宜

6.1 竞争性磋商响应文件提交（递交）方式：线上回应报价线下递交纸质响应文件

6.2 线下方式：纸质竞争性磋商响应文件递交至甘肃省招标咨询集团有限责任公司 4 楼第一开标厅（兰州市城关区飞雁街 118 号陇星大厦）

6.3 竞争性磋商响应文件递交的截止时间：2024 年 8 月 15 日上午 9:00 时前。

6.4 逾期提交（递交）的竞争性磋商响应文件，招标人将不予受理。

7. 其他

7.1 各投标人在参与投标时相关操作详见甘肃智慧阳光采购平台（网址 www.zhygcg.com）首页“业务指南”→“投标人、供应商办事操作指南”。

7.2 投标单位在开标现场必须遵守开标现场管理部门的相关管理规定。

8. 联系方式

招标单位：甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

地 址：甘肃省兰州市城关区南山路鱼儿沟 18 号

联 系 人：李欣哲

联系方式：13893342299

邮箱：463805350@qq.com

联 系 人：刘政江

联系方式：13519643943

甘肃智慧阳光采购平台技术支持电话：400-102-0005

甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

2024 年 8 月 7 日