

国家电投集团甘肃电力有限公司 二〇二五年第十二批集中招标 招标公告

中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对下述标段进行公开招标。

1. 招标条件

招标人：国家电投集团甘肃电力有限公司

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

立项情况：已立项

资金来源：企业自筹，已落实

项目已具备招标条件，现进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目概况

标段 12-1 金塔光伏电站监控系统改造项目

项目业主：甘肃中电投新能源发电有限责任公司金塔太阳能发电分公司

项目地点：甘肃省酒泉市金塔县红柳洼光电产业园金塔光伏电站

交货期/工期：合同签订后 20 日内完成供货，到货后 40 日内完成设备安装、调试、对点及功能测试，具体开工日期以买方书面通知为准。

标段 12-2 恒远光伏电站功率预测系统换型改造项目

项目业主：恒远（金塔）金太阳电力有限公司

项目地点：甘肃省酒泉市金塔县红柳洼光电产业园恒远光伏电站

交货期/工期：合同签订后 20 日内完成供货，到货后 20 日内完成设备安装、调试、测试，具体开工日期以买方书面通知为准。

标段 12-3 国家电投集团甘肃电力有限公司各风电场风机主轴、塔筒等螺栓及塔筒焊缝 10%超声检测项目

项目业主：甘肃绿电电力运营有限公司、通渭绿动新能源有限公司、甘肃允华新能源开发有限公司、清水绿动新能源有限公司、甘肃中电投新能源发电有限责任公司会宁风力发电分公司、甘肃中电投新能源发电有限责任公司景泰风力发电分公司

- 项目地点：
- 1、通渭风电场：甘肃省定西市通渭县华家岭镇通渭风电场
 - 2、允华风电场：甘肃省定西市安定区宁远镇允华风电场
 - 3、盘龙山风电场：甘肃省定西市陇西县宏伟乡盘龙山风电场
 - 4、华家岭西风电场：甘肃省定西市安定区杏园乡华家岭西风电场
 - 5、清水风电场：甘肃省天水市清水县白驼镇白驼村
 - 6、临泽风电场：甘肃省张掖市临泽县平川镇
 - 7、平凉分散式风电场：甘肃省平凉市崆峒区峡门回族乡姚树湾村
 - 8、景泰风电场：甘肃省白银市景泰县上沙沃镇景泰风电场
 - 9、会宁风电场：甘肃省白银市会宁县丁家沟镇会宁风电场

服务期限：计划服务期：合同签订后 60 日内。

标段 12-4 国家电投集团甘肃电力有限公司各光伏电站组件清洗项目

项目业主：金塔华航太阳能科技有限公司、恒远(金塔)金太阳电力有限公司、甘肃绿电电力运营有限公司、山丹综能智慧新能源有限公司、金昌多能新能源有限公司

项目地点：敦煌晶澳光伏电站：甘肃省敦煌市七里镇光电产业园区；

嘉峪关光伏电站：甘肃省嘉峪关市西戈壁光伏园区；

恒远、华航、金塔光伏电站：甘肃省酒泉市金塔县红柳洼光电产业园；

黄河临泽、临泽天恒光伏电站：甘肃省张掖市临泽县扎尔墩滩光伏园区；

山丹一期、二期光伏电站：甘肃省张掖市山丹县东乐镇东乐北滩；

金昌光伏电站：甘肃省金昌市金川区宁远堡镇西坡村；

武威、奥特斯维光伏电站：甘肃省武威市凉州区丰乐镇头牌村；

民勤中汇光伏电站：甘肃省武威市民勤县红沙岗镇；

景泰光伏电站：甘肃省白银市景泰县上沙沃镇驼水村；

项目规模：敦煌晶澳光伏电站：电站单次清洗容量 100MW_p，服务期限内清洗 6 次；

嘉峪关光伏电站：电站单次清洗容量 50MW_p，服务期限内清洗 4 次；

华航光伏电站：电站单次清洗容量 30MW_p，服务期限内清洗 6 次；

恒远光伏电站：电站单次清洗容量 30MW_p，服务期限内清洗 6 次；

金塔光伏电站：电站单次清洗容量 9MW_p，服务期限内清洗 6 次；

黄河临泽光伏电站：电站单次清洗容量 9MW_p，服务期限内清洗 6 次；

山丹一期光伏电站：电站单次清洗容量 100MW_p，服务期限内清洗 6 次；

山丹二期光伏电站：电站单次清洗容量 120MW_p，服务期限内清洗 6 次；

临泽天恒光伏电站：电站单次清洗容量 12MW_p，服务期限内清洗 4 次；

武威光伏电站：电站单次清洗容量 59MW_p，服务期限内清洗 6 次；

奥特斯维光伏电站：电站单次清洗容量 50MW_p，服务期限内清洗 4 次；

金昌光伏电站：电站单次清洗容量 25MW_p，服务期限内清洗 3 次；

民勤中汇光伏电站：电站单次清洗容量 100MW_p，服务期限内清洗 5 次；

景泰光伏电站：电站单次清洗容量 19.8MW_p，服务期限内清洗 6 次；

服务期限：计划服务期：自委托方通知入场开始，服务期 1 年。

标段 12-5 国家电投集团甘肃电力有限公司各电站除草项目

项目业主：甘肃绿电电力运营有限公司、金昌多能新能源有限公司、甘肃中电投新能源发电有限责任公司武威太阳能发电分公司、甘肃中电投新能源发电有限责任公司景泰太阳能发电分公司、恒远（金塔）金太阳电力有限公司、清水绿动新能源有限公司

项目地点：民勤中汇光伏电站位于甘肃省武威市民勤县红沙岗镇；

金昌光伏电站位于甘肃省金昌市金川区宁远堡镇西坡村；

武威光伏电站、奥特斯维光伏电站位于甘肃省武威市凉州区丰乐镇头牌村；

景泰光伏电站位于甘肃省白银市景泰县上沙沃镇驼水村；

甘州光伏电站位于甘肃省张掖市甘州区明永镇；

恒远光伏电站位于甘肃省酒泉市金塔县金塔镇光电产业园；

嘉峪关光伏电站位于甘肃省嘉峪关嘉西光伏产业园区 091 专道；

清水风电场位于甘肃省天水市清水县白驼镇白驼村；

服务期限：计划服务期：各场站入场后 30 个日历日内完成施工（特殊天气影响除外），具体入场时间以委托人通知为准。

2.2 招标范围

序号	招标编号	标段	招标范围	工期/服务期要求	信息服务费（元）
1	DNYZC-2025-07-01-706-01	12-1 金塔光伏电站监控系统改造项目	（1）完成监控系统硬件设备采购及更换（CPU、操作系统、数据库必须满足国产化要求，必须在“中国信息安全测评中心网站安全可靠测评结果公告”目录中可查）包括以下内容： ①更换监控系统 2 台操作员站硬件及软件、1 台工		

序号	招标编号	标段	招标范围	工期/服务期要求	信息服务费(元)
			<p>程师站硬件及软件；</p> <p>②更换 4 台站控层通讯管理装置, 2 台站控层光电交换机；</p> <p>③更换 9 台逆变器室通讯管理机, 9 台光电环网交换机；</p> <p>④更换 9 台 35kV 光伏箱变、1 台 10kV 备用变测控装置；</p> <p>⑤更换 2 台远动通讯装置, 2 台公用测控装置；</p> <p>(2) 对监控系统软件进行升级及监控画面优化：将光伏阵列、逆变器、箱变和 SVG 画面集成至电力监控系统中，系统能通过网络或串口方式与光伏电站设备通信实现数据的采集。监控系统各模拟量历史曲线精度至少每分钟记录一次；</p> <p>(3) 完成站内各类保护装置、测控装置与监控系统通讯调试对点；</p> <p>(4) 完成监控、远动系统组网及与站内其它系统（包括但不限于五防、AGC\AVC、功率预测等）通信、对点，各系统功能测试；</p> <p>(5) 完成监控系统服务器、工作站主机加固，并出具加固报告；安装探针接入站内网络安全监测装置，并完成告警测试；</p> <p>(6) 完成其他新增设备接入网络安全监测装置（应接尽接），并与调度完成告警测试；</p> <p>(7) 完成电站监控系统点表及全部功能点位转发（含箱变、逆变器等）至兰州集控中心，配合完成数据转发、对点、遥控及遥调功能测试；</p> <p>(8) 根据调度要求，完成电站数据上送省调、地调接入、核对及测试；</p> <p>(9) 技术培训与售后服务。</p>	<p>合同签订后 20 日内完成供货，到货后 40 日内完成设备安装、调试、对点及功能测试，具体开工日期以买方书面通知为准。</p>	1000
2	DNYZC-2025-07-01-706-02	12-2 恒远光伏电站功率预测系统换型改造项目	<p>(1) 拆除原有 1 套光功率预测系统（含服务器、工作站等硬件）；</p> <p>(2) 采购并安装 1 套新光功率预测系统，包括防火墙、气象服务器、预测服务器、交换机、反向隔离、正向隔离、工作站、显示器等硬件及配套软件系统（CPU、操作系统、数据库必须满足国产化要求，必须在“中国信息安全测评中心网站安</p>	<p>合同签订后 20 日内完成供货，到货后 20 日</p>	

序号	招标编号	标段	招标范围	工期/服务期要求	信息服务费(元)
			全可靠测评结果公告”目录中可查)； (3) 完成预测系统服务器、工作站主机加固、网安接入及告警测试； (4) 完成预测系统设备调试(含与站内其它设备通讯调试及对点)，完成对时信号接入预测系统； (5) 完成兰州集控接入(含短期、超短期文件转发至集控并正常解析；全部功能点位转出，满足集控中心短期超短期策略修改、功能测试)； (6) 完成调度侧数据上送及对点(含短期、超短期文件正常上传至调度)； (7) 提供质保期内气象数据服务； (8) 技术培训与售后服务。	内完成设备安装、调试、测试，具体开工日期以买方书面通知为准。	1000
3	DNYZC-2025-07-01-706-03	12-3 国家电投集团甘肃电力有限公司各风电场风机主轴塔筒等螺栓及塔筒焊缝10%超声检测项目	根据 Q/SPI 9739-2016 《风力发电场技术监督规程》规定，对通渭风电场等 9 座风电场 65 台风机塔筒焊缝及主轴、螺栓进行超声波无损探伤。	计划服务期合同签订后 60 日内。	1000
4	DNYZC-2025-07-01-706-04	12-4 国家电投集团甘肃电力有限公司各光伏电站组件清洗项目	敦煌晶澳、华航、恒远、嘉峪关、金塔、黄河临泽、山丹一期、山丹二期、临泽天恒、武威、奥特斯维、金昌多能、民勤中汇、景泰光伏电站组件清洗工作，具体内容详见委托人要求。	计划服务期自委托方通知入场开始，服务期1年。	1000
5	DNYZC-2025-07-01-706-05	12-5 国家电投集团甘肃电力有限公司各电站除草项目	嘉峪关光伏电站、恒远光伏电站、甘州光伏电站、武威光伏电站、奥特斯维光伏电站、民勤中汇光伏电站、金昌光伏电站、景泰光伏电站光伏区除草；清水风电场集电线路下方树木修剪。	计划服务期各场站入场后 30 个日历日内完成施工(特殊天气影响除外)，具体入场时间以委托人通知为准。	1000

备注：详细招标范围见招标文件。

3. 投标人资格要求

序号	标段名称	专项资格要求
1	12-1 金塔光伏电站监控系统改造项目	<p>一、基本资格要求：</p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>(2) 投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准, 没有被列入严重失信主体名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态，应提供近三个年度经合法中介机构审计的财务报告及审计报告，包括（但不限于）资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书、所有者权益变动表（股东权益变动表）等；</p> <p>(3) 投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p> <p>(4) 投标人具有完善的质量保证体系，通过第三方认证审核，并获得认证证书；</p> <p>(5) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标</p> <p>(6) 投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>(7) 投标人没有处于国家电投集团甘肃电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>二、专项资格要求：</p> <p>(1) 投标人应为电力监控系统生产厂家；</p> <p>(2) 业绩要求：具有近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以投运时间为准）2 个及以上新能源场站电力监控系统部署或改造项目业绩。（需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量、签字页、发票，未提供发票视为无效业绩））；</p> <p>(3) 本标段不接受联合体投标；</p> <p>(4) 本标段不接受代理商投标；</p> <p>(5) 其他要求</p> <p>1) 投标人提供的远动、测控等入网设备需提供国家权威认证机构出具的型式试验报告；</p> <p>2) 投标人提供的通讯管理机、交换机、工作站等其他设备必须具备出厂报告、合格证。</p> <p>3) 投标人需到现场或者远程踏勘，并提供场站出具的踏勘证明。</p> <p>踏勘联系人：贾天柱 联系电话：18209463818</p>
2	12-2 恒远光伏电站功率预测系统换型改造项目	<p>一、基本资格要求：</p> <p>(1) 投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>(2) 投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准, 没有被列入严重失信主体名单），没有</p>

序号	标段名称	专项资格要求
		<p>处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态等应提供近三个年度经合法中介机构审计的财务报告及审计报告，包括（但不限于）资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书、所有者权益变动表（股东权益变动表）等；</p> <p>（3）投标人近 36 个月内（含，自投标截止日起往前推算）不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p> <p>（4）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标</p> <p>（5）投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>（6）投标人没有处于国家电投集团甘肃电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>二、专项资格要求：</p> <p>（1）投标人应为功率预测系统的生产厂家；</p> <p>（2）提供硬件设备中必须通过强制性认证的产品需经过国家 3C 认证；</p> <p>（3）业绩要求：具有近 5 年内（自投标截止日起往前推算，以投运时间为准）2 个及以上新能源场站光功率预测系统改造项目业绩。（需提供合同复印件（包括合同首页、供货范围（规格和型号、主要技术参数、数量）、签字页、发票，未提供发票视为无效业绩）；</p> <p>（4）本标段不接受联合体投标；</p> <p>（5）本标段不接受代理商投标；</p> <p>（6）其他要求</p> <p>1) 投标人采购的设备及辅材必须具备国家权威认证机构出具的出厂报告、合格证及设备型式试验报告。</p> <p>2) 投标人应具有光伏功率预测系统的软件产品证书和软件著作权。</p> <p>3) 投标人需到现场或者远程踏勘，并提供场站出具的踏勘证明。 现场踏勘联系人：胡文春 联系电话：13399475151</p>
3	12-3 国家电投集团甘肃电力有限公司各风电场风机主轴、塔筒等螺栓	<p>一、基本资格要求：</p> <p>（1）投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>（2）投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准，没有被列入严重失信主体名单），没</p>

序号	标段名称	专项资格要求
	及塔筒焊缝10% 超声检测项目	<p>有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态；应提供近三个年度经合法中介机构审计的财务报告及审计报告，包括（但不限于）资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书、所有者权益变动表（股东权益变动表）等；</p> <p>（3）投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p> <p>（4）单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标</p> <p>（5）投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>（6）投标人没有处于国家电投甘肃公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内。</p> <p>二、专项资格要求：</p> <p>（1）具备检验检测机构资质认定证书（CMA）及中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（CNAS）；</p> <p>（2）近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，近 18 个月在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>（3）投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算)完成至少 2 个风电场风机无损检测（超声波检测）项目的服务业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页、发票，未提供发票视为无效业绩））；</p> <p>（4）本标段不接受联合体投标。</p>
4	12-4 国家电投集团甘肃电力有限公司各光伏电站组件清洗项目	<p>一、基本资格要求：</p> <p>（1）投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>（2）投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准，没有被列入严重失信主体名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态；应提供近三个年度经合法中介机构审计的财务报告及审计报告，包括（但不限于）资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书、所有者权益变动表（股东权益变动表）等；</p> <p>（3）投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p>

序号	标段名称	专项资格要求
		<p>(4)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标</p> <p>(5)投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>(6)投标人没有处于国家电投集团甘肃电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电投集团甘肃公司供应商涉案“黑名单”。</p> <p>二、专项资格要求：</p> <p>(1)近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，近 18 个月在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故；</p> <p>(2)投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算，以履约完成时间为准)完成至少 2 个 <u>100MWp 及以上组件清洗</u>的服务业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页、发票，未提供发票视为无效业绩）；</p> <p>(3)本标段不接受联合体投标；</p> <p>(4)其他要求</p> <p>为了保证清洗质量和投标单位合理安排清洗车辆，投标单位必须自行踏勘现场，了解项目地质和取水部位，并由项目单位出具踏勘证明。</p>
5	12-5 国家电投集团甘肃电力有限公司各电站除草项目	<p>一、基本资格要求：</p> <p>(1)投标人具有独立订立合同的资格；</p> <p>(2)投标人经营状况良好，具有良好的资信和信用（以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）网站查询为准，没有被列入严重失信主体名单），没有处于会导致中标后无法履行合同的被责令停产停业、财产被接管、冻结、破产状态，应提供近三个年度经合法中介机构审计的财务报告及审计报告，包括（但不限于）资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书、所有者权益变动表（股东权益变动表）等；</p> <p>(3)投标人近 36 个月内(含，自投标截止日起往前推算)不存在骗取中标、严重违约及因自身的责任而使任何合同被解除的情形；</p> <p>(4)单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得在同一标段投标</p> <p>(5)投标人没有处于国家电力投资集团有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电力投资集团有限公司供应商涉案“黑名单”；</p> <p>(6)投标人没有处于国家电投集团甘肃电力有限公司相关文件确认的禁止投标的范围和处罚期内；未被列入国家电投集团甘肃公司供应商涉案“黑名单”。</p> <p>二、专项资格要求：</p>

序号	标段名称	专项资格要求
		(1) 近 36 个月内不存在较大及以上生产安全责任事故，近 18 个月在国家电投集团公司系统未发生人身死亡事故； (2) 投标人应具有近 5 年内(自投标截止日起往前推算，以履约完成时间为准)完成至少 2 个及以上光伏电站除草项目或光伏电站绿化类项目的业绩（需提供合同复印件（包括合同首页、服务范围、签字页）、发票，未提供发票的视为无效业绩）； (3) 本标段不接受联合体投标； (4) 投标人需采用远程/现场踏勘的方式进行踏勘，并出具踏勘证明。

4. 招标文件的获取

4.1 招标文件发售方式

本项目实行在线售卖招标文件。凡有意参加投标者，请于购买招标文件时间内进入国家电投电子商务平台官方网站（<https://ebid.espic.com.cn>），注册账号并下载【电能 e 招采投标管家】，在投标管家客户端报名参与购买招标文件，不接受现场购买。

4.2 招标文件发售时间

2025 年 7 月 22 日至 2025 年 7 月 30 日 0 时 0 分（北京时间）。

热线服务：上午 9:00~11:30，下午 13:30~17:30（法定节日除外）。

4.3 招标文件价格

购买招标文件需支付招标文件工本费，招标文件价格详见《招标范围》。招标文件自愿购买，一经售出，费用不退。

4.4 招标文件购买和获取

(1) 购买招标文件

登录国家电投电子商务平台（未注册用户请先免费注册，完善企业基本信息和发票信息等待审核通过）→在下载中心下载【电能 e 招采投标管家】客户端→扫码登录/用户名登录→查看招标公告→支付标书费（微信在线支付）→下载查看招标文件。

扫码签章 APP 办理:国家电投电子商务平台使用手机 APP 办理数字证书, 完成扫码登录、电子签章及加解密等工作, 投标人需通过苹果 AppStore、安卓应用商店下载 ‘数智签 APP’。按照要求进行个人用户注册及实名认证、企业注册及企业关系建立、按照要求购买证书、单位签章制作等操作。(已在“中招互连 APP”上办理证书且证书仍在有效期内的投标人仍然可以继续使用“中招互连 APP”)。

在国家电投电子商务平台上操作时遇到包括系统使用和投标管家客户端使用等技术问题, 请拨打国家电投电子商务平台服务支持电话: 400-810-7799 或 010-56995650 转 1。

(2) 支付方式: 线上支付。

(3) 获取招标文件

购买招标文件款项在线支付成功后, 登录投标管家工具, 进入招标项目在“招标→招标文件”处即可查看和导出招标文件, 或进入“投标→投标响应”会自动下载招标文件。

5. 招标文件澄清

有关本项目招标文件的澄清问题, 请登录投标管家并进入招标项目, 在“澄清疑问→我的问题”页面进行提问和查看。

6. 投标文件的递交

6.1 投标文件递交的截止时间(即投标截止时间) 2025 年 8 月 12 日 20 时 30 分(北京时间, 暂定, 具体另行通知), 投标人应在截止时间前通过(国家电投电子商务平台)递交电子投标文件。

招标代理机构将组织各投标人参加在线开标, 届时请投标人代表持投标时所使用的"中招互连"手机 APP, 在电能 e 招采投标管家客户端中参与开标或查看开标结果(注: 参加开标时请使用投标时所使用的同一代表的"中招互连"手机 APP 及账号参与开标解密工作)。

6.2 国家电投电子商务平台不接收逾期传输的投标文件。

6.3 未按照本公告要求购买招标文件的潜在投标人的投标将被拒绝。

7. 发布公告的媒介

本公告同时在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com）、中国电力设备信息网（www.cpeinet.com.cn）和国家电投电子商务平台（<https://ebid.espic.com.cn>）上公开发布。

8. 联系方式

招标人委托招标代理机构组织本招标工作，如有问题，请与招标代理机构联系。

招标人：国家电投集团甘肃电力有限公司

地址：甘肃省兰州市城关区南滨河东路 5148 号名城广场 1 号楼 31 层

联系人：魏周涛，电话：15394075201

招标代理机构：中国电能成套设备有限公司

地址：北京市海淀区海淀南路 32 号，邮编：100080

联系人：王志军

电话：010-56995356

电子邮件：wangzhijun02@spic.com.cn

电子招投标系统技术支持电话：4008107799

（签名）

（盖章）

二〇二五年七月二十二日