

玉门西沙河 330kV 升压站及送出线路运行及日常维护服务招标公告

(招标编号： ZBC172400101)

项目所在地区： 甘肃省

一、招标条件

本 玉门西沙河 330kV 升压站及送出线路运行及日常维护服务 已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为 自筹，比例 20% ，招标人为 京能玉门新能源有限公司 。本项目已具备招标条件，现招标方式为 公开招标 。

二、项目概况和招标范围

规模： 玉门西沙河 330kV 升压站及送出线路运行及日常维护服务范围包括但不限于：西沙河 330kV 升压站区域电气一、二次设备、通讯自动化设备、土建、消防及西沙河 330kV 升压站—玉门 750kV 变电站送出线路、10kV 站用电线路检修维护及生产运行（具体详见第五章委托人要求中的内容）。特别说明：该项目由六家企业共同合作投资，并委托京能玉门新能源有限公司作为经营管理和运行维护牵头管理单位，该项目需发生的所有运维费用由六家共建单位按每家六分之一的比例分摊。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

玉门西沙河 330kV 升压站及送出线路运行及日常维护服务（ZBC172400101）

三、投标人资格要求

1.4.1	资质要求	(1) 投标人须为依法注册的独立法人或其他组织，须提供有效的证明文件。 (2) 投标人须具备有效的《承装（修、试）电力设施许可证》，其中许可范围包含承装类一级、承修类一级、承试类一级资质，并须具有在有效期内的安全生产许可证。
1.4.1	财务要求	/
1.4.1	业绩要求	自 2019 年 1 月 1 日至投标截止日期（以签订合同内的运维期为准），投标人须至少具有 110kV 及以

		上的变电站运行维护业绩 2 项（指合同数量），含正在实施和新承接的业绩。（提供合同扫描件）
1.4.1	信誉要求	/
1.4.1	项目负责人的资格要求	拟派项目经理须具有机电工程专业二级及以上注册建造师证和安全生产考核证书（B 证），须至少具有 110kV 及以上的升压站（变电站）运维业绩 1 份。投标人须提供能证明项目负责人业绩的合同，若合同中无项目负责人姓名，须提供对应的验收证明或用户证明等有盖章的证明材料（须含工程名称、项目负责人及单位名称）。
1.4.1	其他主要人员要求	拟派项目副经理需持有电气专业中级及以上职称，且具有 110kV 及以上的升压站（变电站）运维工作经验； 拟派专职安全员须具有安全生产考核证书（C 证）。
1.4.1	其他要求	/

本项目 **不接受** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2024 年 08 月 28 日 17 时 至 2024 年 09 月 02 日 17 时

获取方式：北京京能电子商务平台（www.powerbeijing-ec.com）

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 09 月 20 日 09 时 00 分

递交方式：登录《京能投标管家》软件工具，将电子投标文件上传到北京京能电子商务平台（www.powerbeijing-ec.com）

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 09 月 20 日 09 时 00 分

开标地点：北京京能电子商务平台（www.powerbeijing-ec.com）

七、其他

北京京能电子商务平台（www.powerbeijing-ec.com）作为京能集团电子招标平台。网上注册、报名及下载招标文件及投标文件加密上传等相关事宜请至北京京能电子商务平台首页-下载专区-招标供应商操作手册，按照手册要求进行操作。

本次采购不存在以不合理的条件排斥、限制潜在投标人或投标人，若因技术标准描述的需要引用了特定的专利、商标、品牌、原产地、供应商等情形时，投标人应理解为“参照或相当于”。

投标人不得被京能集团在“北京京能电子商务平台”（<https://www.powerbeijing-ec.com>）列入供应商“黑名单”。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为 [京能玉门新能源有限公司](#)。

九、联系方式

招 标 人： [京能玉门新能源有限公司](#)

地 址： [甘肃省酒泉市玉门市新市区清泉路财政局 1 楼 103 办公室](#)

联 系 人： [张渊](#)

电 话： [18609362626](#)

电子邮件： \

招标代理机构： [北京京能招标集采中心有限责任公司](#)

地 址： [北京市门头沟区新桥南大街 2 号 11 号楼](#)

联 系 人： [王人杰](#)

电 话： [010-56670787](#)

电子邮件： wangrenjie2018@126.com

招标人主要负责人（项目负责人）：（个人签章）

招标人：（单位电子签章）