

隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计及电能质量报告招标公告

(招标编号：GLGSZB240304-FW01)

项目所在地区：河北省

一、招标条件

本隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计及电能质量报告已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 210 万元，招标人为隆化达信新能源有限公司。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：隆化县风氢储多能利用 150MW 风电项目总装机规模为 150MW。同期建设 220kV 升压站一座，内设 220kV 主变 1 台，容量为 200MVA。配置总容量 22.5MW/45MWh 的储能设施。新建一条 220kV 线路，经汇集后接入 500kV 牌楼站，隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计及电能质量报告编制及技术服务。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计及电能质量报告；

三、投标人资格要求

(001 隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计及电能质量报告)的投标人资格能力要求：1、投标人须在中华人民共和国境内注册成立，财务状况良好，具有独立承担民事责任及履行合同所必需的设备、人员及专业技术能力。

2、投标人具有在有效期内的信息系统安全集成服务三级及以上认证证书，且在全国认证认可信息公共服务平台 (<http://cx.cnca.cn>) 查询有效。

3、与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

4、通过“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 或各级信用信息共享平台查询，投标人未被列入失信被执行人、企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单。

5、本次招标采用资格后审方式，不接受联合体投标。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 03 月 28 日 09 时 00 分到 2024 年 04 月 10 日 17 时 00 分

获取方式：水发集团阳光智采 e 平台

(<https://sdsfzbcg.sdsf.com.cn/index.html#/home>)

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 04 月 26 日 09 时 00 分

递交方式：水发集团阳光智采 e 平台

(<https://sdsfzbcg.sdsf.com.cn/index.html#/home>) 电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 04 月 26 日 09 时 00 分

开标地点：水发集团阳光智采 e 平台

(<https://sdsfzbcg.sdsf.com.cn/index.html#/home>)

七、其他

隆化达信新能源有限公司隆化县风氢储多能利用项目电网接入系统方案设计 & 电能质量报告项目已获批，资金来源已落实。招标人为隆化达信新能源有限公司，现委托山东水利建设管理有限公司对该项目进行国内公开招标。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：隆化达信新能源有限公司

地 址：河北省承德市隆化县经济开发区高新技术产业园 28 号

联 系 人：杨经理

电 话：18731488268

电子邮件：526676957@qq.com

招标代理机构：山东水利建设管理有限公司

地 址：济南市历城区唐冶中路海潮汇 6 号楼 11 楼

联 系 人：王智琨

电 话：18615601668

电子邮件：sdsjgl@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）