

磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期（200MW 保障性风电）可行性研究
报告外审服务询价公告
（招标编号：HBCT-240181-006）

项目所在地区：河北省, 邯郸市, 磁县

一、招标条件

本磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期（200MW 保障性风电）可行性研究报告外审服务已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 40 万元，招标人为邯郸峰达新能源有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模 磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目位于邯郸市磁县境内，本项目规划建设总规模 700MW，其中风力发电项目 400MW、光伏发电项目 300MW，拟选址于白土镇、都党乡、观台镇、岳城镇等采煤沉陷区。项目配套建设 1000Nm³/h 制氢装置，15%、2 小时储能装置。项目新建 1 座 220kV 升压站，以 1 回 220kV 线路接入磁县 220kV 变电站，接入方案以最终批复的审查意见为准。本次先行开展磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期（200MW 保障性风电）。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

(001)磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期（200MW 保障性风电）可行性研究报告外审服务；

三、投标人资格要求

(001 磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期（200MW 保障性风电）可行性研究报告外审服务)的投标人资格能力要求：1. 申请人须在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格，并在人员、设备、资金等方面具有相应的能力，能够承担本项目工作。具有有效的营业执照；

2. 资质要求：具有有效的工程设计综合资质甲级或工程设计电力行业乙级及以上资质或工程设计电力行业新能源发电专业乙级及以上资质或工程设计电力行业风力发电专业乙级及以上资质；

3. 信誉要求：申请人未被“中国执行信息公开网”未被列入失信被执行人名单以及“信用中国”网站中未被列入重大税收违法失信主体和政府采购严重违法失信行为记录名单；



4. 业绩要求: 自 2020 年 1 月 1 日至今 (以合同签订时间为准), 须至少具有 1 项新能源项目可行性研究报告外审或可行性研究报告编制服务业绩证明材料, 提供合同扫描件或复印件 (首页、能反映工作内容的关键页、签字盖章页等);

5. 本次询价不接受联合体参与;

6. 其他要求: 与采购人存在利害关系可能影响询价公正性的法人、其他组织或个人不得参加本项目询价; 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得同时参与本项目的询价, 否则, 其相关报价均无效。;

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 02 月 26 日 09 时 00 分到 2024 年 03 月 01 日 17 时 00 分

获取方式: 1. 凡有意参加询价者, 请于 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 1 日每日上午 9 时至 11 时, 下午 2 时至 5 时 (北京时间, 节假日除外, 下同), 携带下述证件原件及复印件各一套 (复印件均需加盖单位公章, 查原件留复印件, 复印件不退) 到石家庄市桥西区工农路 486 号河北省成套招标有限公司 416 室进行报名。需携带的资料: 营业执照、报名单位法定代表人授权书、被授权人身份证、资质证书、信誉要求的网站截图、相关业绩、承诺书等证明材料。

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024 年 03 月 08 日 08 时 00 分

递交方式: 河北省成套招标有限公司开标室 (石家庄市桥西区工农路 486 号院内西配楼二楼电子开标室) 纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2024 年 03 月 08 日 09 时 00 分

开标地点: 河北省成套招标有限公司开标室 (石家庄市桥西区工农路 486 号院内西配楼二楼电子开标室)

七、其他

1. 项目概况: 磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目位于邯郸市磁县境内, 本项目规划建设总规模 700MW, 其中风力发电项目 400MW、光伏发电项目 300MW, 拟选址于白土镇、都家乡、观台镇、岳城镇等采煤沉陷区。项目配套建设 1000Nm³/h 制氢装置, 15%、2 小时储能装置。项目新建 1 座 220kV 升压站, 以 1 回 220kV 线路接入磁县 220kV 变电站, 接入方案以最终批复的审查意见为准。本次先行开展磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期 (200MW 保障性风电)。



2. 询价范围和内容: 针对磁县采煤沉陷区风光储氢一体化基地项目一期(200MW 保障性风电)可行性研究报告, 负责组织可研项目单位以及上级单位、可研编制单位、审查单位召开审查会议, 分别形成评审会议纪要。复核可研编制单位修改后的可研报告, 直至内容和深度达到初步设计要求, 形成审查意见报告。确保经过审查后的可行性研究报告和审查意见满足项目单位以及上级单位投资决策要求。所提交的成果符合省、市政府相关部门审核质量要求。

(费用包含评审会期间所发生的专家费、会议费等一切费用)。

3. 质量要求: 满足国家、地方的编制规范相关要求, 满足采购人要求。

4. 服务周期: 合同签订后, 具体开工时间以采购人通知为准, 供应商接到采购人通知后, 供应商需 10 天内编制完成可行性研究报告外审会议纪要, 之后 5 天内可行性研究报告通过外部专家评审。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招标人: 邯鄲峰达新能源有限公司

地址: 河北省邯鄲市磁县政通街 41 号(新)世纪广场南侧磁县综能 1 层新能源办公室

联系人: 栗经理

电话: 18232099351

电子邮件: ctzblt@163.com

招标代理机构: 河北省成套招标有限公司

地址: 石家庄市工农路 486 号

联系人: 孟经理、郝经理

电话: 0311-8308 6968/6849

电子邮件: ctzblt@163.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)

