

皖能新能源利辛纪王风电场项目设计施工总承包项目中标候选人公示

| | | | |
|-----------|---|----------|---|
| 项目名称 | 皖能新能源利辛纪王风电场项目设计施工总承包项目 | 项目编号 | BZLX2022GC11301 |
| 招标人 | 利辛皖能新能源有限公司 | 招标人地址 | 安徽省亳州市利辛县子胥大道与淝河大道交口利辛县城乡发展建设投资集团有限公司314室 |
| 招标联系人 | 蔡俊松 | 联系方式 | 13866510973 |
| 招标代理机构 | 安徽省招标集团股份有限公司 2022/10/27 | 招标代理机构地址 | 合肥市包河区包河大道236号 |
| 招标代理项目负责人 | 周宏彬 | 联系方式 | 17775059772 |
| 开标时间 | 2022/10/25 10:00:00 | 开标地点 | 利辛县开标一室 |
| 招标方式 | 公开招标 | 评标办法 | 综合评分法 |
| 公示开始时间 | 2022-10-27 10:00:00 | 公示结束时间 | 2022-10-31 17:00:00 |
| 评定分离项目 | 否，按评标委员会推荐的中标候选人结果先后排序 | | |
| 评标情况 | 该项目共有9家投标人提交投标文件，经评审，1家投标人投标文件被否决，特变电工新疆新能源股份有限公司(联合体成员：西安特变电工电力设计有限责任公司)、中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(联合体成员：北京天源科创风电技术有限责任公司)、中国葛洲坝集团电力有限责任公司被推荐为中标候选人。 | | |
| 否决投标情况 | | | |

第一中标候选人信息

| | |
|----------------|--|
| 中标候选人 | 特变电工新疆新能源股份有限公司(联合体成员：西安特变电工电力设计有限责任公司) |
| 投标资格能力响应（评审）内容 | 1、企业资质：特变电工新疆新能源股份有限公司：电力工程施工总承包壹级资质，承装、承修、承试二级资质；西安特变电工电力设计有限责任公司：电力行业风力发电专业甲级资质。2、项目总负责人：李春海；证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：新 1652017201817217；类似业绩：□内蒙古呼和浩特武川县风盛发电有限公司一期50MW风电供暖项目；□大唐国际丰宁大滩风电场200MW工程设计采购施工一体化(EPC)总承包。3、设计负责人：伍成军；证书名称：注册电气工程师；证书编号：DF116100068；类似业绩：□武强龙治河200MW风电项目一期（100MW）风电项目工程。□河北省衡水市故城150MW风电项目EPC总承包。4、项目经理：赵振华；证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：新1652016201817215；类似业绩：河北省衡水市故城150MW风电项目EPC总承包合同。5、设计单位类似业绩：□锡盟苏尼特左旗特高压 300MW 风电场建设项目；□特变木垒大石头 200MW 风电场项目；□木垒县新华能一号风力发电有限公司老君庙风电场 100MW 风力发电项目。6、施工总承包企业业绩：□锡盟苏尼特左旗特高压 300MW 风电场建设项目；□大唐国际丰宁大滩风电场 200MW 工程设计采购施工一体化(EPC)总承包；□河北省衡水市故城 150MW 风电项目 EPC 总承包；□武强龙治河 200MW 风电项目一期（100MW）风电项目工程。7、获奖：“五凌电力江永县铜山岭风电场项目”（2022年度中国电力优质工程奖） |
| 投标报价 | 543000148.000 (元/%) |
| 项目负责人 | 姓名：李春海； 证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：新 1652017201817217； |
| 工期（服务期） | 395日历天 |
| 质量标准 | 合格，完全响应招标文件要求 |

第二中标候选人信息

| | |
|----------------|---|
| 中标候选人 | 中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司(联合体成员：北京天源科创风电技术有限责任公司) |
| 投标资格能力响应（评审）内容 | 1、企业资质：中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司：工程设计综合资质甲级；北京天源科创风电技术有限责任公司：电力工程施工总承包贰级；承装、承修、承试三级资质。2、项目总负责人/项目经理（施工总承包企业建造师）：阳东义；证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：陕1612017201818291；类似业绩：□木垒县乾智能源开发有限公司 150MW 风电场项目（含 110KV 升压站）；□木垒县乾慧能源开发有限公司 100MW 风电场项目（含 110KV 升压站）。3、设计负责人：陈庆文；证书名称：注册电气工程师；证书编号：DF123200126；类似业绩：□五家渠西北水电六师北塔山牧场 100MW 风电项目全阶段勘测。4、项目经理：刘国保；证书名称：建筑工程专业一级注册建造师；证书编号：陕1412015201625367；类似业绩：海西州诺木洪350MW风电场EPC总承包项目。5、设计单位类似业绩：□木垒县乾智能源开发有限公司 150MW 风电场项目（含 110KV 升压站）；□木垒县乾慧能源开发有限公司 100MW 风电场项目（含 110KV 升压站）；□青海省海南州特高压外送基地电源配置项目海西州诺木洪 100MW 风电场（1#地块）EPC 总承包工程项目。□青海省海南州特高压外送基地电源配置项目海西州诺木洪 100MW 风电场（2#地块）EPC 总承包工程。6、施工总承包企业业绩：□宁夏国博新能源同心焦家畔 100MW 风电项目。□龙源钦州钦南（106MW）低风速试验风电场工程总承包项目。7、获奖：“青海省海南州特高压外送基地电源配置项目海西州诺木洪一标段100MW风电场项目”（2022年度中国电力优质工程奖） |

| | |
|----------------|---|
| 投标报价 | 549800000.000 (元/%) |
| 项目负责人 | 姓名：阳东义； 证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：陕1612017201818291； |
| 工期(服务期) | 522日历天 |
| 质量标准 | 合格，完全响应招标文件要求 |
| 第三中标候选人信息 | |
| 中标候选人 | 中国葛洲坝集团电力有限责任公司 |
| 投标资格能力响应（评审）内容 | 1、企业资质：中国葛洲坝集团电力有限责任公司：电力工程施工总承包特级资质，工程设计电力行业甲级资质，承装、承修、承试一级资质。2、项目负责人：吴炜；证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：鄂1422010201008290；类似业绩： <input type="checkbox"/> 凯润（昌黎）滦河口二期 50MW 风电场工程 EPC 总承包； <input type="checkbox"/> 中电建咸安白云山风电场项目 100MW EPC 总承包。3、设计负责人：潘露；证书名称：注册电气工程师；证书编号：DF114200142；类似业绩： <input type="checkbox"/> 张北绿巨人新能源发展有限公司张北云计算基地绿色数据中心新能源微电网示范项目。 <input type="checkbox"/> 中电建咸安白云山风电场项目 100MW EPC 总承包。4、施工项目经理：许涛；证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：鄂1422013201413421。类似业绩： <input type="checkbox"/> 张北绿巨人新能源发展有限公司张北云计算基地绿色数据中心新能源微电网示范项目； <input type="checkbox"/> 华润电力青海共和100MW风电项目主体工程II标段。5、设计单位类似业绩： <input type="checkbox"/> 张北绿巨人新能源发展有限公司张北云计算基地绿色数据中心新能源微电网示范项目； <input type="checkbox"/> 中电建咸安白云山风电场项目100MW EPC总承包； <input type="checkbox"/> 万事通樵城区万通风电场项目EPC总承包。6、施工总承包企业业绩： <input type="checkbox"/> 张北绿巨人新能源发展有限公司张北云计算基地绿色数据中心新能源微电网示范项目； <input type="checkbox"/> 中电建咸安白云山风电场项目100MW EPC总承包； <input type="checkbox"/> 宁夏大唐国际南川二期150MW风电工程施工总承包； <input type="checkbox"/> 宁夏中瀛正源发电有限公司盐池风电场二期 100MW 工程 EPC 总承包（一标段）。 |
| 投标报价 | 564988632.000 (元/%) |
| 项目负责人 | 姓名：吴炜； 证书名称：机电工程专业一级注册建造师；证书编号：鄂1422010201008290； |
| 工期(服务期) | 548日历天 |
| 质量标准 | 合格，完全响应招标文件要求 |
| 提出异议的渠道和方式 | <p>若投标人或者其他利害关系人对上述结果有异议，应在公示期内采用书面形式，现场或者登录亳州市公共资源交易平台 (http://ggzy.bozhou.gov.cn:9898/BZHY/)，在工作日上班时间内（上午8:00-12:00,下午14:30-17:30）向招标人或招标代理机构提出异议，并递交异议书和必要的证明材料。</p> <p>异议书应当包括下列内容：</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 异议人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话； (2) 异议项目的名称、编号； (3) 具体明确的异议事项和与异议事项相关的请求； (4) 事实依据； (5) 必要的法律依据； (6) 提出异议的日期； (7) 以联合体参加投标的，其异议应当由组成联合体的所有投标单位共同提出，或按照招标文件约定执行； (8) 异议人为法人的，应当由法定代表人或授权代表签字并加盖公章；为其他组织或个人的，异议材料须由其主要负责人或者异议人本人签字，并附有效身份证明复印件。 |
| 提起投诉的渠道和方式 | <p>若投标人或者其他利害关系人对异议答复不满意的，应当在知道或者应当知道之日起10日内，采用书面形式，现场或者登录亳州市公共资源交易平台 (http://ggzy.bozhou.gov.cn:9898/BZHY/)，在工作日上班时间内（上午8:00-12:00,下午14:30-17:30），向公共资源交易监督管理部门提出投诉并递交投诉书及相关证明材料。</p> <p>投诉书应当包括下列内容：</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 投诉人的名称、住址、联系人及有效联系方式； (2) 被投诉人的名称、住址、联系人及有效联系方式； (3) 投诉事项基本事实； (4) 相关请求及主张； (5) 有效线索和必要证明材料； (6) 提起投诉的日期。 <p>投诉人为法人的，应当由法定代表人或授权代表签字并加盖公章；其他组织或个人投诉的，投诉书须由其主要负责人或者投诉人本人签字，并附有效身份证明复印件。</p> <p>投诉书范本详见亳州市公共资源交易网服务指南下载。</p> <p>联系人及联系方式：</p> <p>监管部门：利辛县公共资源交易监督管理局</p> <p>联系人：居佩君</p> <p>联系电话：0558-8800026</p> <p>递交地址：利辛县前进东路981号法规监督股</p> |
| 招标人（代理机构）审核意见 | 利辛皖能新能源有限公司已授权招标代理机构同意发布。 招标代理机构（电子印章）：安徽省招标集团股份有限公司 2022/10/27 |