**引黄西线配套沉沙池提升(马营水库)工程（EPC）**

**中标候选人公示**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招标项目名称 | | | 引黄西线配套沉沙池提升(马营水库)工程（EPC） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目编号 | | | E3708010374005924002 | | | | | 固定资产投资项目代码 | | | | | 2505-370832-04-01-619566 | | | |
| 招标人名称 | | | 山东公用黄河水务有限公司 | | | | | 招标类别及范围 | | 该项目占地面积为2269.39亩，属于小(1)型水库。水库设计最高蓄水水位41.74m，相应最大库容667万m³,调蓄库容约533万m³，设计死水位37.85m，死库容约134万m³。水库入库流量9.0m³/s，出库泵站设计流量为8.5m³/s，包括库区清淤，加固围坝，大坝防渗，草皮护坡，新建出水管涵，坝后排水暗管，改建连通涵，维修坝顶道路，改建隔堤道路，新建防撞护栏，北侧沉砂池溢流堰等。 | | | | | | |
| 建设地点 | | | 项目位于梁山县马营镇、杨营镇 | | | | | 招标代理机构名称 | | | | | 山东合创未来工程项目管理有限公司 | | | |
| 开标日期 | | | 2025年9月4日09时00分 | | | | | 开标地点 | | | | | 济宁市公共资源交易网首页——济宁市不见面开标大厅 | | | |
| 一、否决投标情况汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 投标人名称 | | | | | 原因 | | | | | 依据 | | | | | |
| 1 | / | | | | | / | | | | | / | | | | | |
| 二、不排序中标候选人 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 定标候选人名称 | | | | 联合体牵头人：济宁市任城区水利建筑安装工程公司、联合体成员：枣庄市水利勘测设计院 | | | | | 联合体牵头人：山东公用水利发展集团有限公司、联合体成员二：济宁市黄淮水利勘测设计院有限公司、联合体成员三：山东港迅建筑工程有限公司 | | | | | | | 联合体牵头人：盛豪建设集团有限公司、联合体成员：山东新汇建设集团有限公司 |
| 企业资质等级 | | | | 工程勘察专业类（岩土工程勘察、水文地质勘察）乙级；水利行业（水库枢纽）专业乙级；水利水电工程施工总承包贰级； | | | | | 工程勘察专业类（岩土工程勘察、水文地质勘察）乙级；水利行业（水库枢纽）专业乙级；水利水电工程施工总承包贰级 | | | | | | | 工程勘察专业类（岩土工程勘察）甲级、工程勘察专业类（水文地质勘察）乙级；水利行业乙级；水利水电工程施工总承包贰级 |
| 勘察设计费率 | | | | 1.85% | | | | | 2.00% | | | | | | | 2.08% |
| 建安工程费下浮率 | | | | 1.56% | | | | | 1.51% | | | | | | | 1.59% |
| 质量 | | | | 勘察设计质量标准:按国家技术规范、标准及规程，达到招标人要求的设计深度，确保通过相关部门审查合格，满足整体工程竣工验收条件。施工质量目标：符合国家现行规范要求的合格 | | | | | 勘察设计质量标准:按国家技术规范、标准及规程，达到招标人要求的设计深度，确保通过相关部门审查合格，满足整体工程竣工验收条件。施工质量目标：符合国家现行规范要求的合格 | | | | | | | 勘察设计质量标准:按国家技术规范、标准及规程，达到招标人要求的设计深度，确保通过相关部门审查合格，满足整体工程竣工验收条件。施工质量目标：符合国家现行规范要求的合格 |
| 工期 | | | | 12个月（含勘察设计周期30日） | | | | | 12个月（含勘察设计周期30日） | | | | | | | 12个月（含勘察设计周期30日） |
| 响应招标文件要求的资格能力条件 | | | | 完全响应 | | | | | 完全响应 | | | | | | | 完全响应 |
| 三、中标候选人项目负责人 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中标候选人名称：联合体牵头人：济宁市任城区水利建筑安装工程公司、联合体成员：枣庄市水利勘测设计院 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 姓名 | | | | | 职务 | | | | | 证书名称及级别 | | | 证书编号 | |
| 1 | | 陈耀洲 | | | | | 项目负责人 | | | | | 水利水电工程  一级注册建造师 | | | 鲁1372023202403951 | |
| 2 | | 褚洋 | | | | | 勘察设计负责人 | | | | | 水利工程专业  高级工程师 | | | 鲁230400033200425 | |
| 中标候选人名称：联合体牵头人：山东公用水利发展集团有限公司、联合体成员二：济宁市黄淮水利勘测设计院有限公司、联合体成员三：山东港迅建筑工程有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 姓名 | | | | | 职务 | | | | | 证书名称及级别 | | | 证书编号 | |
| 1 | | 王亚峰 | | | | | 项目负责人 | | | | | 水利水电工程  一级注册建造师 | | | 鲁1372014201507077 | |
| 2 | | 吴落霞 | | | | | 勘察设计负责人 | | | | | 水利工程专业  高级工程师 | | | 鲁220800133200009 | |
| 中标候选人名称：联合体牵头人：盛豪建设集团有限公司、联合体成员：山东新汇建设集团有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 姓名 | | | | | 职务 | | | | | 证书名称及级别 | | | 证书编号 | |
| 1 | | 杨福平 | | | | | 项目负责人 | | | | | 水利水电工程  一级注册建造师 | | | 鲁1372013201607861 | |
| 2 | | 李恩辉 | | | | | 勘察设计负责人 | | | | | 水利工程专业  高级工程师 | | | 鲁180500033200024 | |
| 四、评标情况 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 评标委员会由7名专家组成，开标时间2025年9月4日09时00分，开标地点：济宁市公共资源交易网首页--济宁市不见面开标大厅。评标于2025年9月4日09时00分至2025年9月4日13时30分在济宁市公共资源交易服务中心完成评标，评标委员会严格按照招标文件的规定进行评审，开标过程及评标纪律严明。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 公示说明 | | | | | / | | | | | | | | | | | |
| 公示起止时间 | | | | | 2025年9月5日-2025年9月10日 | | | | | | | | | | | |
| 提出异议的渠道和方式 | | | | | 提出异议截止时间 | | | 提出渠道及答复方式 | | | | | | 答复期限 | | |
| 应当在中标候选人公示期间 | | | 通过济宁市公共资源交易系统提出和答复 | | | | | | 招标人应当自收到异议之日起3日内 | | |
| 投标人(资格预审申请人)未在规定时间内通过济宁市公共资源交易系统提出异议的，视为无异议。  异议联系人：高密 联系电话：0537-2650858 | | | | | | | | | | | |
| 其他事项 | | | | | 无 | | | | | | | | | | | |