四川省广元市朝天区源溪水库枢纽工程施工标段合同主要内容公告表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招标项目名称 | | 四川省广元市朝天区源溪水库枢纽工程施工标段 | | | | | |
| 项目业主 | | 广元市朝天区水利工程建设管理站 | | 项目业主联系电话 | | 0839-8624942 | |
| 招标人 | | 广元市朝天区水利工程建设管理站 | | 招标人联系电话 | | 0839-8624942 | |
| 中标候选人公示网站 | | 全国公共资源交易平台（四川省）和全国公共资源交易平台（四川省·广元市）、广元市朝天区人民政府网。 | | 公示时间 | | 2024年4月19日至2024年4月26日 | |
| 履约担保形式及金额 | | **形式：**履约担保必须符合招标文件投标人须知前附表7.7.1相关要求  **金额：**履约保证金按签约合同价的7%，在本工程项目完工，且验收合格后28天内无息退还。 | | 履约担保提交情况 | | 合同签订前，中标人按招标文件投标人须知前附表要求的方式提交，已采取专业担保公司保函方式足额提交。 | |
| 标段名称 | 中标人名称 | 合同价（元） | 合同工期 | 项目负责人 | 项目技术负责人 | | 主要合同工作内容 |
| 四川省广元市朝天区源溪水库枢纽工程施工标段 | 四川洲桥水电工程有限公司 | 74525417 | 26个月 | 彭 辉 | 雷 宁 | | **施工范围：**本项目工程量清单及图纸范围内的全部施工内容。  建设规模：四川省广元市朝天区源溪水库枢纽工程新建小（1）型水库1座，总库容202万立方米，枢纽工程由主坝、副坝、溢洪道、取水放空隧洞等建筑物组成，主坝和副坝均为粘土心墙石渣坝，主坝轴线长240m，最大坝高34.5m，副坝轴线长90m，最大坝高34.5m，坝顶宽均为6m；溢洪道为开敞式溢洪道，总长159.30m；取水放空隧洞总长201m，采用竖井式取水口，隧洞洞身采用城门洞型。  **主要技术指标：**：本工程的施工质量必须达到合格及以上，并严格执行《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176－2007）、《水利水电建设工程验收规程》（SL223－2008）、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》等现行规范、规程、标准和强制性条文等。 |

说明：主要合同工作内容填写承建合同段的施工或服务的范围、合同段建设规模及主要技术指标。