

# 勉县水利局勉县娘娘滩水库蓄水安全鉴定项目中标（成交）明细

建信众诚工程咨询有限公司受勉县水利局委托，采用竞争性磋商进行采购勉县娘娘滩水库蓄水安全鉴定项目（项目编码：JXZC-HZ-2025-030）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

## 一、合同包1（勉县娘娘滩水库蓄水安全鉴定项目）

1.1、中标（成交）供应商：陕西省水利电力勘测设计研究院（集团）有限公司

1.2、中标（成交）总价：215,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他水利管理服务	对勉县娘娘滩水库开展蓄水安全鉴定工作	一、服务范围 对勉县娘娘滩水库开展蓄水安全鉴定工作； 二、技术标准：按照以下（包括但不限于）相应的技术规范： 1. 《水利水电建设工程验收规程》（SL223） 2. 《水利水电建设工程验收技术鉴定导则》（SL670） 3. 《中国地震动参数区划图》（GB18306） 4. 《防洪标准》（GB50201） 5. 《水利水电工程地质勘察规范》（GB50487） 6. 《水利水电工程设计洪水计算规范》（SL44） 7. 《水利水电工程等级划分及洪水标准》（SL252） 8. 《水库大坝安全评价导则》（SL258） 9. 《中小型水利水电工程地质勘察规范》（SL55） 10. 经批准的设计文件、技施图纸、设计修改通知及有关技术文件； 11. 国家及水利水电行业相关的技术规程、计量法规、技术标准、条文等。 12. 本项目中所列技术标准规范依据如有调整的，按照调整后的最新依据执行。 三、鉴定工作主要内容：根据《水利水电建设工程验收技术鉴定导则》对勉县娘娘滩水库开展蓄水安全鉴定。主要内容为：检查工程形象面貌是否符合蓄水要求。检查工程质量（含设计、施工质量）是否存在影响工程安全运行的隐患。检查洪水设计标准，工程泄洪设施的泄洪能力，消能设施的可靠性，以及调度运行方案是否符合防洪和安全度汛的要求。检查工程地质条件、基础处理、库岸边坡稳定及处理、工程防震等是否存在不利于建筑物的隐患。检查工程安全监测设施、检测资料是否完善并符合要求。编制提交蓄水安全鉴定报告书及国家行业规定蓄水安全鉴定要求的所需的所有报告。配合参与水库蓄水验收。提出蓄水安全鉴定报告。四、提交成果《蓄水安全鉴定报告》8册。	45天	本项目成果和内容符合国家或行业现行相关规定以及采购人提出的技术服务要求，其他未尽事宜，采购人将严格按照政府采购相关法律法规以及《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）文件要求、磋商文件规定的要求和响应文件及合同承诺的内容进行验收	215,000.00	1.00	项	215,000.00

建信众诚工程咨询有限公司  
2025年11月12日