

白水县林皋水库灌溉管理处林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告编制中标（成交）明细

鸿民国际工程（集团）有限公司受白水县林皋水库灌溉管理处委托，采用竞争性磋商进行采购林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告编制（项目编码：ZCSP-白水县-2026-00029-005）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（林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告编制）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安大泽河川规划建设有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：496,500.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	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	服务林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告编制	林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告编制服务，（1）工程现状调查与分析：全面收集水库除险加固工程的设计、施工、监理、监测等资料，并对工程完成情况、质量状况进行现场查勘与核实。（2）工程防洪标准复核：根据最新水文资料和规范，复核水库大坝及泄洪建筑物的防洪能力，确保其满足现行规范要求的防洪标准。（3）大坝结构安全评价：对大坝（包括挡水建筑物、泄水建筑物等）的稳定性、强度、变形等进行计算分析与评价，判断其结构安全性。（4）金属结构及机电设备安全评价：对闸门、启闭机等金属结构及电气设备的设计、制造、安装及运行安全性进行检测与评价。（5）工程地质与渗流安全评价：评价水库库岸、大坝坝基及绕坝渗流的稳定性，分析防渗体系的可靠性。（6）抗震安全复核：根据地震动参数区划图，复核工程的抗震设计和措施是否满足安全要求。（7）蓄水方案与调度运行方案评价：对水库下闸蓄水方案、初期蓄水计划及长期调度运行规程的安全性、合理性进行评价。（8）监测资料分析与安全监测系统评价：分析施工期及蓄水前后的监测资料，评价工程性态，并对安全监测系统的完备性、可靠性进行评价。（9）编制蓄水安全鉴定报告：在上述工作的基础上，编制全面、客观、公正的《林皋水库除险加固工程蓄水安全鉴定报告》，报告结论应明确，并提出必要的建议。（10）配合验收工作：派员参加蓄水验收会议，汇报鉴定成果，并解答专家和主管部门的质询，报告成果需通过蓄水验收等，响应文件中所有服务范围相关内容。	响应文件中所有服务要求相关内容	严格在合同约定的15日历天内完成全部服务工作，并提交最终鉴定报告。遇不可抗力等因素，经采购人同意后适当顺延。	服务过程应坚持科学、客观、公正、独立的原则，严格遵守职业道德和行业规范。所有分析、计算和结论应有充分依据。	496,500.00	1.00	项	496,500.00

鸿民国际工程（集团）有限公司
2026年03月17日