

陕西省榆林市引黄工程建设管理局榆林市引黄工程建设管理局陕甘宁盐环定扬黄定边供水提升改建陡沟调蓄池工程治理方案论证与蓄水安全鉴定服务项目中标（成交）明细

受陕西省榆林市引黄工程建设管理局委托，采用进行采购榆林市引黄工程建设管理局陕甘宁盐环定扬黄定边供水提升改建陡沟调蓄池工程治理方案论证与蓄水安全鉴定服务项目（项目编号：SXHXCG-2026-12）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（榆林市引黄工程建设管理局陕甘宁盐环定扬黄定边供水提升改建陡沟调蓄池工程治理方案论证与蓄水安全鉴定服务项目）

1.1、中标（成交）供应商：中国水利水电科学研究院（联投体成员：重庆大学溧阳智慧城市研究院, 河海大学）

1.2、中标（成交）总价：4160000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

序号	品目名称	标的名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	总价(元)
1	其他水利管理服务	方案论证与蓄水安全鉴定服务	招标文件要求的全部内容	满足招标文件及采购人要求	1、土工膜渗漏检测与地基隐患探测，1个月内完成。2、工程问题成因分析与治理方案优化论证研究，合同签订后6个月内完成。3、蓄水安全鉴定，施工结束具备蓄水安全鉴定条件后，2个月内完成。	满足采购单位采购项目需求，编制内容应符合国家有关部门颁发的相关技术标准、规范及国家、地方有关规定和要求。	4,160,000.00