

鄂尔多斯市水利局鄂尔多斯市重点小流域治理单元风险隐患调查影响分析和沟道断面补充测量中标（成交）明细

内蒙古允升中益项目管理咨询有限公司受鄂尔多斯市水利局委托，采用竞争性磋商进行采购鄂尔多斯市重点小流域治理单元风险隐患调查影响分析和沟道断面补充测量（项目编号：ESZCS-C-F-240059）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（鄂尔多斯市重点小流域治理单元风险隐患调查影响分析和沟道断面补充测量）

- 1.1、中标（成交）供应商：内蒙古博远水利工程有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,793,900.00 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	防洪管理服务	鄂尔多斯市重点小流域治理单元风险隐患调查影响分析和沟道断面补充测量	根据《内蒙古自治区山洪灾害防治2024年度建设项目实施方案》，鄂尔多斯市重点小流域涉及内蒙古自治区黄河干流水系黄河（三）流域区的5个小流域治理单元及内蒙古自治区黄河干流水系十里长川流域区的1个小流域治理单元，合计6个重点小流域治理单元。以流域内防治对象为核心，调查分析跨沟道路或桥涵阻水、塘（堰）坝、淤地坝挡水、沟道和滩地人类活动占地、多支齐汇、干流顶托、低洼地积水、洪水改道或者漫流、临河滑坡体、泥石流等加重山洪灾害影响的风险隐患，完成《内蒙古自治区山洪灾害防治2024年度建设项目实施方案》要求的工作内容，编制《鄂尔多斯市重点小流域治理单元风险隐患调查影响分析报告》。	严格按照《山洪灾害调查与评价技术规范》（SL767-2018）、《内蒙古自治区2024年度山洪灾害防治项目建设及运维工作要求的通知》（内水防御〔2023〕70号）、《内蒙古自治区山洪灾害防治2024年度建设项目实施方案》技术要求对电子数据、文字报告、成果表格的相关规定，制作各类空间数据，填写对应表格，编制成果报告。达到国家、自治区关于山洪灾害防治非工程措施要求的深度。	2024年12月31日前完成报告	在符合国家法规和地方政策的情况下通过技术审查	1,793,900.00	1.00	项	1,793,900.00

内蒙古允升中益项目管理咨询有限公司
2024年04月30日