

采购项目技术、服务参数

一、项目名称及编号

项目名称: 文县应急管理局陇南白水江流域泥石流灾害应急调查与风险预测项目
招标编号: THWX-YJGLJ2024-53

二、采购数量、参数及配置: 采购数量、参数及配置:

1. 采购内容

(1) 标的

序号	标的名称	计量单位	数量	标的金额 (万元)	所属行业	是否核心产品	是否允许国外公司提供服务	是否属于节能产品	是否属于环境标志产品
1	风险预测	项	1	29.50	其他未列明行业	无	否	否	是

(2) 服务内容

序号	名称	要求	备注
1	泥石流灾害应急调查与风险预测服务要求	1. 根据现有地质灾害资料, 选择研究区的重点泥石流沟, 开展汛期应急野外调查, 包括地质作用力、物源条件、已有治理工程及沟道基本参数等, 查泥石流灾害孕灾环境, 判定其形成机制。	
2		2. 针对典型泥石流沟, 开展不同极端降雨条件下泥石流的动力过程模拟和灾害风险预测, 结合沟道及堆积区实际情况, 精细划定泥石流灾害风险区范围, 提出针对性的灾害防范对策。	
3		3. 提交成果: 陇南白水江流域泥石流灾害应急调查与风险预测研究报告。	