

陕西省水旱灾害防御中心陕西省2026年度山洪灾害防治中央水利发展资金省级实施项目中标（成交）明细

广达咨询有限公司受陕西省水旱灾害防御中心委托，采用公开招标进行采购陕西省2026年度山洪灾害防治中央水利发展资金省级实施项目（项目编号：GD--2026-003）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包2（2026年商洛市入户预警试点建设）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安泽源信息科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：3,902,580.00 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）
2-1	其他服务	2026年商洛市入户预警试点建设	2026年商洛市入户预警试点建设：为商洛市657个山洪灾害极高、高风险区（极高风险区127个、高风险区530个），配备新型入户报警叫应设备，完成657个防汛呼叫器、6570个报警应答器的安装部署、组网调试、人员培训、质保服务等。（完全响应招标文件要求的服务范围）	完全响应招标文件中关于“采购包2”的所有服务要求。	2026年12月31日	满足国家相关技术规范及有关政策的要求，通过采购人组织的验收。	3,902,580.00	1.00	项	3,902,580.00

二、合同包5（2026年防治区面积和人口复核、小流域治理单元下垫面数据复核更新、危险区预警指标确定复核与站点关联、监测预报预警平台数智化提升）

- 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：北京宜通华瑞科技有限公司、北京捷翔天地信息技术有限公司）
- 1.2、中标（成交）总价：9,550,000.00 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）
5-1	其他服务	2026年防治区面积和人口复核.小流域治理单元下垫面数据复核更新.危险区预警指标确定复核与站点关联.监测预报预警平台数智化提升	响应招标文件要求	满足采购技术参数与性能指标要求	2026年12月31日	满足国家及行业验收标准	9,550,000.00	1.00	项	9,550,000.00

三、合同包7（2026年社会化发布支撑服务）

- 1.1、中标（成交）供应商：西安亿创信息技术有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：889,000.00 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)
7-1	其他服务	2026年社会化发布支撑服务建设	2026年度社会化发布支撑服务建设	1、山洪灾害气象风险预警图制作, 2、现场支持, 3、预警精度校验	2026年12月31日	满足国家相关技术规范及有关政策的要求, 通过采购人组织的验收	889,000.00	1.00	项	889,000.00

四、合同包1 (延安、铜川重点小流域风险隐患调查及沟道断面补充测量)

- 1.1、中标 (成交) 供应商: 贵州东方世纪科技股份有限公司
- 1.2、中标 (成交) 总价: 5,226,600.00 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	其他服务	延安、铜川重点小流域风险隐患调查及沟道断面补充测量	在延安、铜川两市51个重点小流域范围内, 以小流域治理单元内的重点城集镇、行政村、沿河村落 (自然村)、重要经济活动区、旅游景区等为对象, 调查排查跨沟道路、桥涵和塘 (堰) 坝、沟滩占地情况、多支齐汇和干流顶托及其他 (沟道束窄、沟道急弯、低洼地、临河滑坡体、泥石流) 风险隐患, 进行壅水、溃决洪水、洪水改道及漫溢的风险隐患影响分析, 并按要求完成成果整理与应用。	响应招标文件附件《1包采购需求》的要求	2026年12月31日	满足国家相关技术规范及有关政策的要求, 通过采购人组织的验收。	5,226,600.00	1.00	项	5,226,600.00

五、合同包3 (2026年汉中、安康、宝鸡市入户预警试点建设)

- 1.1、中标 (成交) 供应商: 山脉科技股份有限公司
- 1.2、中标 (成交) 总价: 4,090,000.00 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)
3-1	其他服务	2026年汉中、安康、宝鸡市入户预警试点建设	陕西省2026年度山洪灾害防治中央水利发展资金省级实施项目采购包3: 2026年汉中、安康、宝鸡市入户预警试点建设	完全响应招标文件要求	2026年12月31日	满足国家相关技术规范及有关政策的要求, 通过采购人组织的验收。	4,090,000.00	1.00	项	4,090,000.00

六、合同包4（2026年西安、渭南、铜川、咸阳、延安、榆林市入户预警试点建设）

- 1.1、中标（成交）供应商：太原尚水测控科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：3,108,000.00 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）
4-1	其他服务	2026年西安.渭南.铜川.咸阳.延安.榆林市入户预警试点建设	西安市、渭南市、铜川市、咸阳市、延安市、榆林市共 525 个山洪灾害极高、高风险区	满足招标文件技术参数，含生产、运输、安装、调试、培训、3 年质保	2026 年 12 月 31 日前完成	符合国家及行业标准，通过省级验收	3,108,000.00	1.00	项	3,108,000.00

广达咨询有限公司
2026年05月22日