

# 城固县交通运输局G316城固汉江特大桥及引线工程施工过程水土流失监测技术服务中标（成交）明细

陕西亿胜元项目管理有限公司受城固县交通运输局委托，采用竞争性磋商进行采购G316城固汉江特大桥及引线工程施工过程水土流失监测技术服务（项目编码：YSY2026-CG-006）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（G316城固汉江特大桥及引线工程施工过程水土流失监测技术服务）

1.1、中标（成交）供应商：陕西秦巴微度水土流失监测有限公司

1.2、中标（成交）总价：350,000.00 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）
1-1	其他专业技术服务	G316城固汉江特大桥及引线工程施工过程水土流失监测技术服务	1、监测区域：涵盖项目全部施工区（含主体工程区、弃渣场区、临时设施区、取土场区等）及周边可能受影响区域。2、监测内容 基础环境监测：施工前地形地貌、土壤类型、植被覆盖度等本底数据调查。动态过程监测：施工扰动范围、土方开挖/回填量、弃渣量的动态记录；降雨、径流等气象水文要素监测。水土流失监测：土壤侵蚀模数、水土流失量计算；监测点（如径流小区、沉砂池）的定期数据采集。防治措施监测：挡土墙、排水沟、植被恢复等水土保持设施的建设进度、质量及运行效果评估。	1、技术要求：采用“现场巡查+定点监测+遥感监测”结合方式，监测频次需满足规范（如雨季每月至少1次，旱季每季度至少1次）。 2、成果要求：每季提交《施工期水土保持监测季报》，项目结束后提交《水土保持监测总结报告》，报告需包含数据图表、风险分析及整改建议。	从合同签订之日起至工程竣工。	1、监测数据真实、完整，符合《水土保持监测技术规程》（SL 277）要求。 2、监测报告通过项目业主及水利主管部门审核，可作为水土保持设施验收的依据。	350,000.00	1.00	项	350,000.00

陕西亿胜元项目管理有限公司  
2026年02月04日