

西安理工大学先进谱学多尺度原位环境表征分析系统及岩土体软硬结合面渗流-应力试验系统采购中标（成交）明细

凌辉建设工程咨询有限公司受西安理工大学委托，采用公开招标进行采购先进谱学多尺度原位环境表征分析系统及岩土体软硬结合面渗流-应力试验系统采购（项目编码：LHZBZC2025162S）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（先进谱学多尺度原位环境表征分析系统）

1.1、中标（成交）供应商：广东省中科进出口有限公司

1.2、中标（成交）总价：3,750,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他机械设备	先进谱学多尺度原位环境表征分析系统	MacroMR12-150H-I	苏州纽迈	苏州纽迈分析仪器股份有限公司	中国	3,750,000.00	1.00	套	3,750,000.00

二、合同包2（岩土体软硬结合面渗流-应力试验系统）

1.1、中标（成交）供应商：西安雄容安电子科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：3,080,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

货物类

品目号	品目名称	货物名称	规格型号	品牌	制造商名称	产地	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	其他机械设备	岩土体软硬结合面渗流-应力试验系统	YTJSL-1型	东华卓越	成都东华卓越科技有限公司	成都	3,080,000.00	1.00	套	3,080,000.00

凌辉建设工程咨询有限公司

2026年05月25日