

西安理工大学高精度多参数自动气象监测站与地下水流速流向仪及生态水文过程模拟实验平台采购中标（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高精度多参数自动气象监测站与地下水流速流向仪及生态水文过程模拟实验平台采购（项目编号：LHZBZC2026023S）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（高精度多参数自动气象监测站）

1.1、中标（成交）供应商：北京理加联合科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：547,600.00 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	气象仪器	高精度多参数自动气象监测站	LI-1000X	理加联合	北京理加联合科技有限公司	中国	547,600.00	1.00	套	547,600.00

二、合同包3（生态水文过程模拟实验平台）

1.1、中标（成交）供应商：来山（北京）科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：1,272,100.00 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）
3-1	试验箱及气候环境试验设备	生态水文过程模拟实验平台	详见分项报价表	详见分项报价表	详见分项报价表	中国	1,272,100.00	1.00	套	1,272,100.00

凌辉建设工程咨询有限公司

2026年04月14日