

# 西安科技大学多维多场耦合动力加载平台功能优化与智能升级采购项目

## (二次)中标（成交）明细

陕西卓恪项目管理有限公司受西安科技大学委托，采用公开招标进行采购多维多场耦合动力加载平台功能优化与智能升级采购项目(二次)（项目编码：**ZMZB2025XKD-232R**）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**（多维多场耦合动力加载平台功能优化与智能升级采购项目）

1.1、中标（成交）供应商：长春晖阳科研仪器有限公司

1.2、中标（成交）总价：**518,000.00** 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	教学仪器	多维多场耦合动力加载平台功能优化与智能升级	HYSHPB-70-1000	长春晖阳	长春晖阳科研仪器有限公司	中国长春	518,000.00	1.00	项	518,000.00

陕西卓恪项目管理有限公司  
2025年08月26日