

# 西安实验职业中等专业学校汽车维修设备升级改造项目中标（成交）明细

受西安实验职业中等专业学校委托，采用进行采购汽车维修设备升级改造项目（项目编号：**ZJTC2023-0031**）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（汽车维修设备升级改造）

**1.1、** 中标（成交）供应商：北京运华科技发展有限公司

**1.2、** 中标（成交）总价：**1740800.00** 元

**1.3、** 中标（成交）标的明细：

### 货物类

序号	品目名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	汽车维修设备升级改造项目教学仪器	详见附件	汽车维修服务管理平台（本平台支持前台接待、车间管理、维修领料、维修总检、维修预结、维修收款、出厂管理操作。）、整车实训平台（具有驾驶辅助系统，如自动紧急制动系统、车道偏离报警系统等。）、汽车底盘检修与发动机拆检平台（平台可进行汽车维护与底盘拆装检修、发动机拆装检修作业）、整车故障设置平台和故障检测盒（检测盒与车辆进行无损连接，具备检测面板，能对车辆主要模块系统进行检测，具备故障设置功能，进行原车配套的检测与维修。）、新能源汽车整车实训教学系统、电驱动总成装调与检修工作平台、轮胎拆装机、轮胎平衡机、液压卧式重型低位千斤顶3公吨、地牛叉车、故障诊断仪、发动机千斤顶专用托架、动力总成拆装检测系统（具有发动机工作演示与变速器工作演示两个模块）、塑料件修复实训工作站（汽车塑料件、汽车保险杠修补、修复实训）、保险杠修复支架、机盖固定支架、车门等部件拆装工具组、强斯威工具车身部件拆装组套、汽车精致修复教学资源库（本课程包制作了大量的课程模板，教师可以根据教学的需要进行二次开发模板和制作教学 PPT、教案、教学工作计划、教学视频等教学课件。）、模拟前纵梁构件组套（模拟吉利博瑞左前纵梁前段及纵梁附件）、门板（日常训练及比赛专用件）。所有产品均满足招标参数需求。	1.00	批	1,740,800.00	1,740,800.00