

西安铁路职业技术学院智能电梯综合实训考核平台项目中标（成交）明细

开瑞项目管理有限公司受西安铁路职业技术学院委托，采用竞争性谈判进行采购智能电梯综合实训考核平台项目（项目编号：【KRDL】K2-2407184B1.）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（智能电梯综合实训考核平台项目）

1.1、中标（成交）供应商：浙江天煌科技实业有限公司

1.2、中标（成交）总价：499,300.00 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	其他试验机	智能电梯综合实训考核平台	THJDZT-3C型（一）技术性能 1.输入电源：三相五线制 AC380V±10% 50Hz； 2.工作环境：温度-10℃~+40℃ 相对湿度<85%(25℃) 海拔<4000m； 3.装置容量：<4.0kVA； 4.整机尺寸（长宽高）：≥4000mm×1200mm×3530mm； 5.整机重量约：2000KG 6.控制方式：配有一体机矢量控制技术 & 可编程控制器控制技术两种控制模式； 7.安全保护措施：具有接地保护、漏电保护功能，安全性符合相关的国标标准。（二）设备组成 包括多层电梯、电梯电气控制柜、电梯一体化控制柜、电梯物联网监测设备、VR模块和数字化能源管理系统等组成，能实现按钮控制、信号控制、集选控制、人机对话等功能，两台电梯还可以智能群控、电梯远程监控和故障诊断。具备电梯维修、电梯保养、电梯智能化维护、电梯一体机调试与维修、电梯门机维护、电梯物联网维护等实训功能。提供不限于产品检测报告、产品图片、官网截图作为评标佐证。（三）配置清单（1）配备2套四层电梯对象系统，可进行并联或者群控，安装有驱动装置、轿厢及对重装置、导向系统、门机机构、外呼召唤盒、内呼操纵纵箱、安全保护机构等组成。驱动装置由同步永磁无齿轮曳引机（带有制动器、导向轮、工业编码器）、曳引钢丝绳和绳头组合等部件组成；导向系统由井道钢架、工业级导轨、导靴等组成；门机机构由轿门、层门、开关门机构、安全触板、门安全光幕保护、门机力矩安全保护、门套等部件组成；安全保护机构由超载装置、缓冲器、安全钳、限速保护装置、终端极限开关安全保护等部件组成。尺寸（长宽高）≥1200mm×1200mm×3530mm。（2）配备1套电梯电气控制柜1：包含控制器、低压电气（继电器、接触器、热继电器等）、安全及门锁回路、人机界面等组成。配置双控制系统：（1）内嵌电梯标准柜（尺寸：970 mm×430mm×220mm），安装有一体化控制器，空气开关、接触器、开关电源、抱闸电源、轿厢板、指令板、制动电阻、上下行按钮、急停及检修开关等组成（2）配备电气控制系统，含可编程控制器FX5U-64MR/ES,触摸屏TPC7032KT及电气附件等。尺寸（长宽高）≥800mm×720mm×1880mm。（3）配备1套电梯电气控制柜2（带故障设置功能）：包含控制器、低压电气（继电器、接触器、热继电器等）、安全及门锁回路、考核系统、人机界面等组成。配置双控制系	天煌教仪	浙江天煌科技实业有限公司	杭州	499,300.00	1.00	项	499,300.00

开瑞项目管理有限公司
2024年09月10日