

开标一览表

投标人名称：绵阳诺达佳工业控制技术有限公司


项目名称：兰州理工大学机电工程学院退役核设施特种机器人数字孪生平台采购项目（二次）

招标文件编号：2024zfcg02402(LUTS2024-070)

包号：01

序号	投标人名称	总价(万元)	交货期	质保期
1	绵阳诺达佳工业控制技术有限公司	105.00	合同签订后240日历天完成供货、安装及调试。	提供所投产品2年的免费上门保修，终身维修。

投标人（公章）：绵阳诺达佳工业控制技术有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2025年2月21日

注：

1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。
2. “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。
3. “开标一览表”按包分别填写。

报价明细表

投标人名称：绵阳诺达佳工业控制技术有限公司

项目名称：兰州理工大学机电工程学院退役核设施特种机器人数字孪生平台采购项目（二次）

招标文件编号：2024zfcg02402(LUTS2024-070)

包号：01

单位：万元

序号	货物名称	品牌	生产厂家	产地	规格/型号	单位	数量	单价	总价	备注
1	多构型智能制造并联机器人开发系统	MYNDJ	绵阳诺达佳工业控制技术有限公司	绵阳	定制	套	1	31.50	31.50	/
2	激光共型机器人开发系统	MYNDJ	绵阳诺达佳工业控制技术有限公司	绵阳	定制	套	1	73.50	73.50	/

投标人（公章）：绵阳诺达佳工业控制技术有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期：2025年2月21日

注：

1. 报价明细表中应列明开标一览表中每个分项内容。
2. 如国产产品，产地精确到省级行政区域；如进口产品，产地精确到国家。

开标一览表

投标人名称：甘肃新顺昌电子科技有限公司

项目名称：兰州理工大学机电工程学院退役核设施特种机器人数字孪生平台采购项目（二次）

招标文件编号：2024zfcg02402（LUTS2024-070）

包号：02

序号	投标人名称	总价(万元)	交货期	质保期
1	甘肃新顺昌电子科技有限公司	95.6	60天	2年

投标人（公章）：甘肃新顺昌电子科技有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）

日期：2025年2月21日

注：

1. 报价应是设备主机及附件货款、运输费、运输保险费、装卸费、安装调试费及其他应有的费用。投标人所报价格为货到现场安装调试完成的最终优惠价格。

2. “开标一览表”必须签字或盖章，否则为无效投标，可以逐页签字或盖章也可以在落款处签字或盖章。

3. “开标一览表”按包分别填写。



报价明细表

投标人名称：甘肃新顺昌电子科技有限公司

项目名称：兰州理工大学机电工程学院退役核设施特种机器人数字孪生平台采购项目（二次）

招标文件编号：2024zfcg02402（LUTS2024-070）

包号：02

单位：万元

序号	货物名称	品牌	生产厂家	产地	规格/型号	单位	数量	单价	总价	备注
1	运动追踪系统	元客	北京元客视界科技有限公司	北京市	SWIFT30A	套	1	24.8	24.8	/
2	关节力矩驱动系统	泰科	深圳市泰科智能机器人有限公司	广东省	MJB20T-100/MJB25T-120	套	10	2.58	25.8	各10个
3	混合现实虚拟仿真系统	微软	武汉灵智妙境科技有限公司	湖北省	HoloLens2	套	1	9.8	9.8	2台
4	无线表面肌电分析系统	仪康德	北京智通华宇科技有限公司	北京市	YW-Wireless	套	1	20.8	20.8	/
5	双光源测量仪（三维数据采集系统）	思看	思看科技（杭州）股份有限公司	浙江省	SIMSCAN22	台	1	14.4	14.4	/

投标人（公章）：甘肃新顺昌电子科技有限公司

法定代表人或授权代表（签字或盖章）

日期：2025年2月21日

注：



