

八、技术文件

1. 货物规格一览表

序号	产品或配置名称	品牌	型号	规格参数	制造厂（商）	产地	备注
1	电池包封测与检测诊断实训台	风向标	B-X04323D+R01	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳风向标教育资源股份有限公司	深圳	
2	驱动控制系统装调与检测测试平台	风向标	FXB-DS2024-ZZX7-02AA+R01	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳风向标教育资源股份有限公司	深圳	
3	电控系统综合效能分析平台	风向标	B-ZYS-05	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳风向标教育资源股份有限公司	深圳	
4	纯电动汽车核心技能提升平台	比亚迪	秦 L DM-i 智驾版	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	比亚迪股份有限公司	深圳	
5	整车故障设置与检测连接平台	风向标	B-X2025-002B-22	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳风向标教育资源股份有限公司	深圳	
6	万用表	福禄克	15B MAX-01	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	福禄克测试仪器（上海）有限公司	上海	

7	绝缘测试仪		福禄克	F1508	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	福禄克测试仪器（上海）有限公司	上海	
8	手持示波器		优利德	UTD1102C	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	优利德科技（中国）股份有限公司	东莞	
9	四通道示波器		优利德	UP01154HD	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	优利德科技（中国）股份有限公司	东莞	
10	直流低电阻测试仪（毫欧表）		优利德	UT620C+	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	优利德科技（中国）股份有限公司	东莞	
11	万用接线盒		慧阳联创	HCJ-20B	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	北京慧阳联创机电设备有限公司	北京	
12	人员防护套装		定制	定制	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	河南智控教学科技有限公司	许昌	
13	工位安全防护套装		定制	定制	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	河南智控教学科技有限公司	许昌	
14	一体化集成 工量具	一体化集成 工量具	华丰巨箭	BA-8911007+5	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	杭州华丰巨箭工具有限公司	杭州	
		新能源工具	华丰巨箭	BA-9000033-1	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	杭州华丰巨箭工具有限公司	杭州	

	组套						
	数显胎压表	华丰巨箭	BA-6056502	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	杭州华丰巨箭工具有限公司	杭州	
	冰点测试仪	人民	RE-RFF032	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	人民电器集团有限公司	温州	
	数显胎纹尺	盛泰芯	TWC02F01CSJD	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	德清盛泰芯电子科技有限公司	湖州	
	电池检测仪	多一	DY2015	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	广州多一电子有限公司	广州	
	刹车油检测仪	多一	DY23B	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	广州多一电子有限公司	广州	
	高压测电笔	优利德	UT12D	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	优利德科技（中国）股份有限公司	东莞	
	钳形电流表	优利德	UT204+	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	优利德科技（中国）股份有限公司	东莞	
	水基灭火器	惠象	3L	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	湖北江荆消防科技股份有限公司	荆州	

		工作站	华硕	D701MER-D701MER00225	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	华硕电脑股份有限公司	上海	
15	折叠小吊机		威鹰	2吨	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	上海威鹰汽保机械设备有限公司	上海	
16	电池包密封性检测仪套件		元征	EVT501S	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳市元征科技股份有限公司	深圳	
17	故障诊断仪器		道通	MS909C	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	深圳市道通科技股份有限公司	深圳	
18	实训室文化建设		定制	定制	详见响应文件中的技术条款偏离表（响应文件技术要求）	河南智控教学科技有限公司	许昌	

注：该表中内容可自行扩展，内容可自行细化。

供应商： 河南智控教学科技有限公司 （盖企业电子章）

法定代表人或其委托代理人： _____ （签字或盖章或电子签章）

日期： 2026 年 6 月 18 日