

2、响应分项报价表

项目名称:黄河水利职业技术大学双高工程新能源汽车专业群实训基地建设项目

采购编号: 豫财磋商采购-2026-396

序号	设备名称	品牌	型号	规格	制造商名称	原产地(国)	交货期	交货地点	数量	单位	单价	合价	备注
1	新能源汽车虚拟故障诊断和数字化资源系统	风向标	B-RX10104	详见“11、技术证明文件‘11-1技术证明材料’”。	深圳风向标教育资源股份有限公司	中国深圳	合同签订后45日历天内供货安装并调试完毕	黄河水利职业技术大学	1	套	¥180,000.00	¥180,000.00	不免税
2	混动汽车虚拟故障诊断和数字化资源系统	风向标	B-RX10112		深圳风向标教育资源股份有限公司	中国深圳		黄河水利职业技术大学	1	套	¥180,000.00	¥180,000.00	不免税
3	整车运行展示平台	风向标	B-X2026-003B-00B		深圳风向标教育资源股份有限公司	中国深圳		黄河水利职业技术大学	1	台	¥340,000.00	¥340,000.00	不免税
4	整车故障检测与连接平台	风向标	B-X2026-002C-21		深圳风向标教育资源股份有限公司	中国深圳		黄河水利职业技术大学	1	台	¥182,000.00	¥182,000.00	不免税
5	理实一体化教学移动平台	云方优频	N-CQ-02		重庆云方科技有限公司	中国重庆		黄河水利职业技术大学	1	台	¥89,000.00	¥89,000.00	不免税

6	新能源 汽车三 电系统 教学实 验平台	风 向 标	FXB- YBK- 2201 0	深圳风 向标教 育资源 股份有 限公司	中国 深圳	黄河 水利职 业技术 大学	2	台	¥137,0 00.00	¥274 ,000. 00	不 免 税
7	新能源 一体化 集成工 量具解 决方案	风 向 标	FXB- 7401 H	深圳风 向标教 育资源 股份有 限公司	中国 深圳	黄河 水利职 业技术 大学	2	套	¥24,50 0.00	¥49, 000.0 0	不 免 税
8	柜式空 调	格 力	RF28 WPd/ BNa	珠海格 力电器 股份有 限公司	中 国 珠海	黄河 水利职 业技术 大学	8	台	¥24,00 0.00	¥192 ,000. 00	不 免 税
合计： 小写： ¥ 1486000.00 元 大写： 人民币壹佰肆拾捌万陆仟元整											

供应商：河南奇测电子科技有限公司（加盖企业电子签章）

法定代表人（或非法人组织负责人）：_____（加盖个人电子签章）

日期： 2026 年 6 月 24 日

注：1. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应竞争性磋商文件。

2. 单价中包含运输及保险费、技术服务费税费等。

3. 如果本表的合计金额与报价一览表的合计金额不一致的，以报价一览表的合计金额为准。

4. 分项必须与竞争性磋商文件第三章“采购需求”相对应。

5. 供应商应明确列出所投所有设备的品牌和具体型号。