

郑州工业技师学院 2024 年全民技能振兴工程

省级高技能人才培养示范基地建设项目

追加合同书

项目编号：豫财招标采购 - 2024-1179

需方：郑州工业技师学院

供方：河南云海之舟数据服务有限公司

签订时间：2025 年 10 月 19 日



合同

甲方：（需方）郑州工业技师学院

乙方：（供方）河南云海之舟数据服务有限公司

甲、乙双方根据招标文件、投标文件的内容，并经双方协商一致，达成以下追加合同条款：

一、本合同所指货物为此次招标采购的货物，详见清单（详细注明：品名、规格型号、数量、单价、产地及技术要求等），合同总价款为：¥249900.00元（大写：人民币贰拾肆万玖千玖佰元整）。

本合同为固定总价合同，不因人工、材料和设备等价格的波动而影响。

二、货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

1、乙方提供的货物是全新的货物，符合国家强制标准、检测标准以及该产品的出厂标准，符合《招标文件》及其修改、补充、澄清要求且达到乙方投标文件及澄清中的技术标准。

三、交货时间、地点、方式：

合同生效，乙方应于2025年11月19日前将货物带包装送达甲方指定地点，并安装调试完毕，具备正常使用及验收条件。货物运送产生的费用由乙方负责。乙方在交付货物时应向甲方提供货物的使用说明书、合格证书及其他相关的资料。

四、验收程序和要求：

1、验收时间：所供货物安装调试结束、具备正常使用及验收条件时，由采购人成立验收工作组负责验收。

2、验收工作组：合同履行验收工作应成立验收工作组专门负责，直接参与该项目政府采购活动的主要责任人不得作为验收工作的主要责任人。

3、验收报告：验收后，由验收工作组出具验收报告。

4、根据招标文件要求，甲方保留招标后通过测试验证技术参数的权利。如在验收时发现乙方实际提供的货物参数与投标文件中不一致，视为虚假中标，乙方应承担由此带的一切损失。

五、付款方式：

1、本合同货物甲方验收合格后，向乙方支付本合同款项：¥249900.00元，大写：人民币贰拾肆万玖千玖佰元整。

2、甲方向乙方支付本合同款项前，乙方应向甲方提交全额普通发票。

六、责任和义务

1、甲方的责任和义务

(1) 对乙方供货安装调试工作提供必要的场地、给予必要的协助。

(2) 按时验收、及时支付资金；

(3) 遵守国家法律法规，不得要求乙方虚开发票，不得要求乙方提供合同以外的其他物品或服务；

(4) 对乙方未按合同约定履约在验收报告中注明违约情形和事项，并应及时通知财政部门。属假冒伪劣产品的，同时向市场监督管理部门举报。

(5) 其他法律法规规定应尽的义务。

2、乙方的责任和义务

(1) 严格按招标文件要求与投标文件的质量及服务承诺执行，保质、按期履行。保证提供全新正规产品，不得以次充好；提供优质服务，出现故障及时响应、上门维修。

(2) 不得将合同权利义务全部或部分转让给第三人。

(3) 货物验收合格前，对货物和人员的安全负责，应采取安全措施，确保人员、材料、设备和设施的安全，防止货物验收合格前的人身伤害和财产损失。应对其履行合同所雇佣的全部人员的工伤事故承担责任。

(4) 遵守法律、依法纳税。

(5) 遵守职业道德和行业规范，坚决杜绝送礼、回扣、报销费用等一切不正当竞争行为和商业贿赂行为。

(6) 乙方应对项目整体提供3年质保。在质保期内，乙方接到采购人故障通知后，5分钟内响应，2小时内到达现场，8小时内解决问题；如果8小时内无法解决问题，向采购人提供备用方案，不影响采购人的正常工作开展。质保期满后，乙方仍应及时、优惠的提供所需的备品备件。

(7) 质保期内，乙方应向甲方提供完整可行的培训方案，所有培训的费用由乙方承担，培训人员和地点由甲方指定。

(8) 乙方应承担配合甲方履行新能源汽车实训基地场地规划，新能源汽车竞赛辅导，新能源汽车教师师资培训，校企合作的义务。

(9) 其他法律法规规定应尽的义务。

七、违约责任：

1、甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，向乙方偿付拒收拒付部分货物款总额5%的违约金。

2、乙方所交货物的规格型号、技术要求、质量品质等不符合合同规定，甲方有权拒收货物，乙方应负责更换并承担因更换而支付的全部实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理。

3、乙方不能交付货物的，乙方向甲方支付未交付部分货物款总额5%的违约金。

4、乙方逾期交付货物，乙方向甲方每日偿付逾期交货部分货款总值5%赔偿费。

八、《招标文件》及其修改补充、《投标文件》及其修改补充澄清均为本合同的组成部分。

九、因货物质量问题发生争议，由项目所在地市级市场监督管理部门或双方认可的具备资质的第三方机构进行质量鉴定。

十、因履行本合同发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的采用下列方式解决：依法向新郑人民法院起诉。

十一、合同生效及其它：

本合同经甲乙双方代表签字、加盖公章后生效。本合同一式捌份，甲方陆份，乙方贰份。

甲方：郑州工业技师学院
地址：河南省郑州市新郑市永宁街178号

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

银行账号：

纳税人识别号：

乙方：河南云海方舟数据服务有限公司
地址：河南自贸试验区郑东片区（郑东）
金水东路80号3号楼8层810号

法定代表人：

委托代理人：

电话：0371 69199881

开户银行：上海浦东发展银行股份有限公司
郑州东风支行

银行账号：7622 0078 8011 0000 1996

纳税人识别号：9141 0100 MA46 G6Y9 37

年 月 日

附件：追加采购清单

序号	物品名称	规格	单位	数量	单价
1	驱动电机控制系统检测与维修实训平台	要求实训平台采用永磁同步电机为基础制作，装配专用拆装夹具和电机运行测试平台。 整机规格尺寸（长*宽*高）：≥1500*700*1700mm 工作电压：输入 AC220V 50HZ 高压系统电压约：DC80V 拆装用驱动电机规格参数：永磁同步电机、最大功率≥150KW、最大扭矩≥310N.m	台	1	154600
2	驱动电机控制系统检测与维修工具套装	要求包含常用拆装工具、检测工具等。 绝缘电阻测试仪，直流低电阻测试仪，0-200mm 深度游标卡尺，0-25mm 外径千分尺，28-210n*m 扭力扳手等拆装工具。 拆装工具层（长*宽*高）：≥625*365*28mm 检测工具层（长*宽*高）：≥625*365*28mm	套	1	28000
3	永磁同步驱动电机拆装平台	要求驱动电机拆装平台采用永磁同步电机为基础，将电机安装固定在拆装平台上，配套专用拆装工具可进行变速器、差速器、电机传感器、电机转子的拆装训练需求。 类型：永磁同步电机 最大功率：150KW 最大扭矩：310N.m	台	1	61000
4	抛光机（偏心距21mm）	偏心机参数：背板直径 150mm，偏心距 21mm，功率 500W，转速 RPM3000-4500，重量 2.7KG，带调速控制，背板转接口直径：M8-F，电源线长度 9 米，背部防撞条，前段把手包胶设计。	台	1	6300
合计：贰拾肆万玖千玖佰元整					249900