

永州市政府采购合同

采购合同编号：永宁财合[2026]00016号

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

- 采购项目名称：宁远县职业中专学校智能制造专业群建设
- 采购计划编号：永宁财采计[2025]026190号
- 项目包名：第一包

2. 合同金额

- 合同金额小写：4998000元
- 合同金额大写：肆佰玖拾玖万捌仟元整

3. 履行合同的时间及地点

起始日期：2026-02-09，完成日期：2026-03-25。总日历天数：45天。
地点：宁远县职业中专学校

4. 付款：

1、到货签收付款：货到采购人指定地点，经采购人现场签收确认（签字 / 盖章）7个工作日内，采购人凭正规发票向供应商支付合同总金额的 40%款项。 2、验收合格付款：项目整体完成安装调试，经采购人按约定标准验收合格，7个工作日内，采购人凭正规发票向供应商支付合同总金额的 55%款项。 3、质量保证金支付：质保期为项目验收合格之日起一年；质保期满且无质量问题，7个工作日内，采购人向供应商支付合同总金额5%的质量保证金。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过向人民法院提起诉讼解决纠纷

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- 本合同协议书
- 中标/成交通知书
- 投标文件
- 政府采购合同专用条款
- 政府采购合同通用条款

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(8) 其他合同文件。

7. 除标的外的其他内容(可以补充双方责任义务、违约处理、验收条款等等)

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：宁远县职业中专学校智能制造专业群建设；

(2) 采购计划编号：永宁财采计[2025]026190号；

(3) 项目内容：详见货物需求；

(4) 项目负责人： ；

2. 合同金额

(1) 合同金额小写： 大写： ；

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式：固定总价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：2026年 月 日，完成日期：2026年 月 日。总日历天数：30天。

地点：采购人指定地点；

方式：送货上门，包安装调试；

4. 付款： 。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

提请仲裁？ 向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

- (1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议
- (2) 成交通知书
- (3) 响应文件
- (4) 政府采购合同格式条款及其附件
- (5) 专用合同条款
- (6) 通用合同条款（如果有）
- (7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）
- (8) 其他合同文件。

7、验收、交付标准和方法

7.1 验收标准

- (1) 设备及配套设施需符合招标文件《货物需求》及供应商投标文件响应的技术指标、功能要求，所有设备需为全新原装正品，符合国家及行业相关质量标准。
- (2) 设备尺寸及基础设施配置（供电、通风、安全设施等）需达到采购人设计标准。
- (3) 教学资源（含预置课程、VR 课程资源、仿真软件等）需完整交付，且能正常运行，满足教学及技能竞赛备赛需求。
- (4) 设备安装调试后，软硬件的各项功能均能实现。

7.2 交付要求

- (1) 供应商需按合同约定的建设周期（年月 - 年月），完成设备运输、安装调试、师资培训及课程开发等全部工作，交付完整的实训室整体成果。
- (2) 交付文件包括但不限于：设备合格证、检测报告、技术说明书、操作手册、实训教材、课程资源包、安装调试记录、师资培训结业证明等。

(3) 所有设备需安装到位并固定牢固，标识清晰，配套工具、备件及防护设施齐全且摆放规范

7.3 验收方法

(1) 分阶段验收：筹备阶段、场地改造阶段、设备到货与安装阶段、师资培训与课程开发阶段完成后，双方按进度节点进行阶段性验收，签署阶段验收文件。

(2) 最终验收：项目竣工后，供应商提交验收申请及完整交付文件，采购方组织学校、教育局、财政局及行业专家组成验收小组，进行现场查验。

(3) 验收内容包括：设备外观及数量核对、技术参数实测、功能演示、教学适配性测试、安全设施检验等，验收合格后签署《最终验收报告》；不合格项供应商需在 15 日内整改完毕并重新申请验收。

8、质量保修范围和保修期

8.1 保修范围

(1) 保修范围涵盖本合同项下所有设备（含核心设备、配套工具、软件系统）及安装工程，包括设备本身质量问题、安装调试缺陷导致的故障，以及软件运行故障、课程资源缺失等。

(2) 人为损坏、不可抗力（如地震、洪水）导致的损坏，以及超出正常使用范围的不当操作造成的故障，不在保修范围内。

8.2 保修期

(1) 所有设备免费保修期自《最终验收报告》签署之日起计算，核心设备（车削中心、工业机器人、加工中心等）保修期为 1 年。

(2) 软件系统（含数控仿真软件、工业机器人离线编程软件等）提供终身免费技术升级服务，保修期内免费提供故障排查及修复服务。

(3) 保修期内，供应商需提供 7×24 小时技术响应，电话响应≤30分钟，现场服务≤24 小时，重大问题或其他无法立刻解决的问题应在48小时内解决或提出明确解决方案，核心设备故障超过 7 天未修复的，供应商需提供备用设备。如因供应商原因不能及时修复，质保期相应顺延。

9、违约责任

9.1 供应商违约责任

- (1) 逾期交付的，每逾期 1 日，按合同总金额的 0.5% 支付违约金；逾期超过 30 日的，采购方有权解除合同，供应商需返还已支付款项并赔偿合同总金额 10% 的损失。
- (2) 设备质量或功能不符合合同约定的，供应商需在 15 日内无条件更换或整改，若两次整改后仍不合格，采购方有权解除合同，供应商需赔偿合同总金额 15% 的损失。
- (3) 未按约定提供保修服务或技术支持的，每逾期一次，支付合同总金额 1% 的违约金；因保修不及时导致采购方损失的，供应商需承担相应赔偿责任。
- (4) 供应商提供的设备或技术存在知识产权纠纷的，需独立承担全部责任，若给采购方造成损失的，需全额赔偿。

9.2 采购方违约责任

- (1) 无正当理由拒绝验收或拖延验收的，自供应商提交验收申请之日起 15 日后视为验收合格，采购方需按合同约定支付剩余款项。
- (2) 采购方擅自变更合同约定或无故解除合同的，需赔偿供应商已投入的成本及合同总金额 10% 的违约金。

10、履约验收要求

10.1 履约过程验收

- (1) 供应商需向采购方提交履约进度报告，包括工程进展、设备到货情况、培训开展情况等，采购方有权对履约过程进行监督检查。
- (2) 场地改造、设备安装等关键环节，供应商需提前 3 日通知采购方到场见证，未经采购方见证确认的，该环节不得进入下一工序。

10.2 验收结果确认

- (1) 验收合格的，双方签署《最终验收报告》，作为款项支付的依据；验收不合格的，供应商需按验收意见限期整改，并承担整改费用。
- (2) 验收过程中形成的检测记录、演示视频、专家意见等文件，均作为履约验收的重要依据，双方需签字确认存档。
- (3) 若对验收结果存在争议，双方可协商解决；协商不成的，可委托第三方权威检测机构进行检测，检测费用由责任方承担。

11. 合同生效

本合同自 双方签字盖章之日起 生效。

12. 合同份数

本合同一式 四 份，采购人执 二 份，供应商执 二 份，均具有同等法律效力。

合同订立时间： 2026年_月_日

合同订立地点： 宁远县职业中专学校

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

开 户 银 行：

账 号：

合同生效

本合同自合同签订起立即生效。

合同份数

本合同一式2份，采购人执1份，供应商执1份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：

2026-02-09

甲方：宁远县职业中专学校（签章）

法定代表人：蒋理

委托代理人：邓富宏

电话：18874626810

乙方：湖南璟承科技有限公司（签章）

法定代表人：陈妙

委托代理人：陈妙

电话：15387449505



传真：

开户银行：长沙银行

开户支行：长沙银行解放东路支行

银行账号：810000391321000001

附录1：

宁远县职业中专学校智能制造专业群建设合同清单一览表

采购计划编号：永宁财采计[2025]026190号

合同编号：永宁财合[2026]00016号

序号	采购品目	需求名	数量	单位(台/个/年/项/次)	采购单价(元)	供应商响应单价(元)
1	A02050999-其他金属加工设备	多功能台钻	4	台	5,500	5,350
2	A02050999-其他金属加工设备	钳工工作台	4	张	2,450	2,400
3	A02050999-其他金属加工设备	钳工实训成套设备(四人位)	12	套	29,800	29,600
4	A02050999-其他金属加工设备	台式砂轮机	4	台	1,680	1,600
5	A02019900-其他信息化设备	交换机	1	台	1,800	1,750
6	A02050999-其他金属加工设备	智能互联数控车床	5	台	100,000	99,500
7	A02050999-其他金属加工设备	高精度立式加工中心	1	台	255,000	253,000
8	A02050999-其他金属加工设备	高精度数控铣床	3	台	231,650	230,000
9	A02050999-其他金属加工设备	高效重切削数控车床	1	台	327,700	322,000
10	A02050999-其他金属加工设备	CNC数控重型收纳操作台	10	张	3,120	3,050
11	A02019900-其他信息化设备	VR课程资源	1	套	67,000	65,000
12	A02019900-其他信息化设备	工业机器人离线编程软件	5	工位	12,000	11,600
13	A02019900-其他信息化设备	在线虚拟仿真实训系统	5	工位	6,000	5,800
14	A02019900-其他信息化设备	VR数控综合实训平台	2	套	258,000	256,000

15	A02019900-其他信息化设备	智能制造一体化软件	4	工位	20,860	20,000
16	A02019900-其他信息化设备	机柜	1	台	1,186.5	950
17	A02019900-其他信息化设备	工业机器人PCB异形插件工作站	1	套	550,000	542,800
18	A02050999-其他金属加工设备	机械装调技术综合实训装置	1	套	178,000	175,000
19	A02019900-其他信息化设备	CNC设计综合实训管理系统	10	套	6,328	6,200
20	A02019900-其他信息化设备	多媒体互动智慧教学系统	1	套	82,600	81,200
21	A02019900-其他信息化设备	全景与定点管理平台	1	套	24,464.5	23,800
22	A02019900-其他信息化设备	台式AI数控教学平台	10	套	98,000	96,500
23	A02050999-其他金属加工设备	CNC数控重型柜桌一体桌	10	张	3,150	3,080
24	A02019900-其他信息化设备	智能声场平台	1	套	19,888	19,500
25	A02050999-其他金属加工设备	钳工配套工具	12	套	8,500	8,300
26	A02019900-其他信息化设备	数控预置课程	1	套	67,000	66,000

以上合计金额:小写: 4,998,000 大写: 肆佰玖拾玖万捌仟元整

注意: 供应商的服务和工程内容详情不便在合同中展示, 具体内容详见其投标文件pdf

供应商: 湖南璟承科技有限公司 (签章)

日期: 2026年02月09日