

“政采云”平台合同编号：12N49850223420241203

广西壮族自治区政府采购

金属新材料产业高技能人才培养基地项目-智 能制造工业机器人及电子技术学习工作站建设 项目 A 分标 合同

采购项目编号：GXZC2024-G1-005515-ZZGJ

采购计划编号：广西政采[2024]17204 号-001

采购人：广西工业技师学院

中标供应商：山东栋梁科技设备有限公司

目 录

一、广西壮族自治区政府采购合同

二、合同附件：

- 1、中标通知书
- 2、项目采购需求
- 3、开标一览表
- 4、商务条款偏离表和服务需求偏离表
- 5、售后服务承诺

《广西壮族自治区政府采购合同》

合同编号：GXZC2024-G1-005515-ZZGJ

采购人（甲方）：广西工业技师学院

供应商（乙方）：山东栋梁科技设备有限公司

采购计划号：广西政采[2024]17204号-001

项目名称：金属新材料产业高技能人才培养基地项目-智能制造工业机器人及电子技术学习工作站
建设项目

项目编号：GXZC2024-G1-005515-ZZGJ

合同类型：买卖合同

本合同为中小企业预留合同：（否）。

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照采购文件规定条款和乙方投标（竞标）承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

序号	标的的名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价（元）	金额（元）
1	工业机器人应用编程教学创新平台	栋梁	DLIR-377	山东栋梁科技设备有限公司	6	套	340000.00	2040000.00
2	计算机桌椅	栋梁	定制	山东栋梁科技设备有限公司	30	套	600.00	18000.00
3	控制终端	华硕、联硕	D500TE-I、5N00155、HD257H	华硕电脑股份有限公司、联硕电脑（重庆）有限公司	30	台	5000.00	150000.00
4	实训中心环境建设	栋梁	定制	山东栋梁科技设备有限公司	1	套	7000.00	7000.00
5	工业控制单元模块	栋梁	DLCOXNY GF05	山东栋梁科技设备有限公司	1	套	83000.00	83000.00
合计金额（人民币）：人民币贰佰贰拾玖万捌仟元整（¥2,298,000.00元）								

第二条 标的质量

1. 乙方所提供标的的名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等内容必须与乙方投

标文件及有关承诺相一致，且满足项目实施要求。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到投标文件的承诺。

第三条 履行时间（期限）、地点和方式

1. 交货时间：自合同签订之日起 30 个日历天。

2. 交货地点：广西工业技师学院指定地点。

3. 履行方式

(1) 乙方负责货物运输，货物的运输方式：乙方自定。

(2) 交货方式

乙方将货物送到甲方指定地点。

甲方自行到乙方指定地点提货。

其他：/。

第四条 包装方式

1. 乙方提供的货物均应按投标文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装。

2. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防水、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

3. 货物的使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、质量合格证、随配附件和工具以及清单一并附于货物包装内。

第五条 安装和培训

1. 安装时间：自合同签订之日起 30 个日历天；

安装地点：广西工业技师学院指定地点。

2. 安装要求：按招标文件（甲方）要求进行。

3. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

4. 乙方应当按照投标文件的承诺对甲方有关人员进行培训。培训时间：按招标文件（甲方）要求进行； 培训地点：按招标文件（甲方）要求进行。

第六条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。

2. 合同价款：人民币贰佰贰拾玖万捌仟元整（¥2,298,000.00 元）。

3. 合同价款包括：

1. 本分标投标报价为总价包干，以人民币为结算单位。

报价应包括供应商完成项目的货物费、人工费、运输费、安装调试、技术服务（培训）费和税费等工作中产生的所有费用以及应由中标人承担的义务、责任和风险所发生的一切费用。除此之外，采购人不再支付任何费用。

2. 对于本文件中明确列明必须报价的货物或服务，中标人应分别报价。对于本文件中未列明，而

中标人认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付中标供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在响应总报价中。

4.付款进度安排：

(1) 预付款：合同签订后 10 个工作日内，甲方向乙方支付合同总价 30%预付款，支付前由乙方按规定向甲方开具正式发票；

(2) 提货款：乙方货物准备完毕，具备发货条件，甲方收以乙方相关证明材料后，向乙方支付合同总价 40%款项作为提货款，支付前由乙方按规定向甲方开具正式发票。

(3) 到货验收款：乙方交货完毕并验收合格后，甲方向乙方支付合同总价 30%的到货验收款，支付前由乙方按规定向甲方开具正式发票。

(4) 质保金：本项目不留质保金，双方另有协议的除外。

5.资金支付方式：银行转账。

第七条 验收、交付标准和方法

1. 验收标准和方法

(1) 验收标准：货物验收标准，伴随工程、服务验收标准（符合现行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范）

(2) 验收程序及方法：

1) 乙方完成货物安装调试和培训后，书面向甲方提交验收申请。

2) 甲方收到乙方验收申请之日起个工作日内进行验收。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准。

3) 负责本项目验收的单位按下列方式确定：

①甲方自行组织；

②甲方委托的第三方机构组织；

③按招标文件（甲方）要求进行。

4) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认。

5) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、甲方和乙方共同签署。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收结果以第三方机构出具验收书结论为准，甲方和乙方共同签署确认。

6) 验收书一式 5 份，甲乙双方各执 2 份、受托第三方机构一份（如有）。

7) 验收结论不合格的，乙方应自收到验收书后日内及时予以解决。经乙方对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：

①更换：由乙方承担所发生的全部费用。

②贬值处理：由甲乙双方协议定价。

8) 验收费用按下列 ② 方式确定：

①甲方支付；

②乙方支付;

2. 交付标准和方法

(1) 除售后服务验收外, 验收结论合格的, 乙方应自收到验收书后 5 日内向甲方交付使用。

(2) 货物的所有权和风险自交付时起由乙方转移至甲方, 货物交付给甲方之前所有风险均由乙方承担。

3. 验收相关人员

(1) 验收小组参与部门:

部门名称	参与人姓名	人数	备注
			验收组
			验收组
			验收组
			监督
...

注: 验收小组应由 3 人以上单数组成。

(2) 验收组根据本项目采购合同及补充协议的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。

(3) 验收小组对验收过程中对实际查验结果如实反馈, 最后所有过程表单由该验收组所有成员(含验收专家、甲方代表)、乙方授权人、监督代表统一签字, 作出验收结论性意见, 明确本次验收是否合格, 并出具验收书。

(4) 验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查, 验收原始记录、验收书等资料作为该采购项目档案妥善保管, 不得伪造、变造、隐匿或者销毁, 验收资料保存期为采购结束之日起至少保存 15 年。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规定以及投标文件承诺, 为甲方提供售后服务。

2. 质量保修范围:按招标文件(甲方)要求进行; 质保期: 4 年。(注: 根据项目实际情况填写, 且与投标文件承诺一致)

第九条 履约保证金

本项目不收取履约保证金。

第十条 违约责任

1. 合同一方不履行合同义务、履行合同义务不符合约定或者违反合同项下所作保证的, 应向对方承担继续履行、采取修理、更换、退货等补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 乙方未能按时交付货物的, 应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如

下:

(1) 从迟交的第一周到第四周, 每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 0.5%;

(2) 从迟交的第五周到第八周, 每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 1%;

(3) 从迟交第九周起, 每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的 1.5%。在计算迟延交付违约金时, 迟交不足一周的按一周计算。迟延交付违约金的总额不得超过合同价款(报酬)的 10%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同货物的义务, 但如迟延交付必然导致合同货物安装、调试、验收等工作推迟的, 相关工作应相应顺延。

3. 甲方未能按合同约定支付合同价款的, 应向乙方支付延迟付款违约金。延迟付款违约金的计算方法如下:

(1) 从迟付的第一周到第四周, 每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 0.5%;

(2) 从迟付的第五周到第八周, 每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1%;

(3) 从迟付第九周起, 每周延迟付款违约金为延迟付款金额的 1.5%。在计算延迟付款违约金时, 迟付不足一周的按一周计算。延迟付款违约金的总额不得超过合同价格的 10%。

4. 乙方未按本合同和投标文件承诺提供售后服务的, 乙方应按本合同价款(报酬)的 %向甲方支付违约金。

5. 因某一方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的, 该方应当对另一方受到的损失予以赔偿或者补偿。

6. 其他违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十一条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内, 任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同, 则合同履行期可延长, 其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后, 应立即通知对方, 并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上, 双方应通过友好协商, 确定是否继续履行合同。

第十二条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的, 应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的, 鉴定费由甲方承担; 货物不符合标准的, 鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议, 甲乙双方应首先通过友好协商解决, 如果协商不能解决, 按下列 (1) 方式解决:

(1) 向 南宁市 仲裁委员会申请仲裁;

(2) 向对甲方有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十三条 合同的变更、中止或者终止

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外, 本合同一经签订, 甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的, 双方当事人应当变更、中止或者终

止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

第十四条 合同文件构成

1. 政府采购合同
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 招标文件及更正公告（澄清或补充通知）；
5. 标准、规范及有关技术文件；
6. 双方约定的其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十五条 知识产权和保密要求

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。

2. 除招标文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。

3. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。

4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应以甲方名义并在甲方的协助下，自负费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 28 日内未作表示，甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的损失均应由乙方承担。

5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

6. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第十六条 合同生效及其他

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 合同生效后，甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人、负责人、承办人的变动而不履行合同义务。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

5. 本合同一式陆份，具有同等法律效力，采购代理机构各贰份，甲乙双方各贰份。

甲方（章） 广西工业技师学院  2020年10月31日	乙方（章） 山东栋梁科技设备有限公司  2020年10月31日
单位地址：南宁市江南区埭路8号	单位地址：济南市市中区腊山路18号
法定代表人： 	法定代表人： 
委托代理人：	委托代理人：
电话：0771-4811022	电话：0531-87586166
电子邮箱：	电子邮箱：dolang@dolang.cn
开户银行： 	开户银行：中国农业银行股份有限公司济南经十西路支行
账号：	账号：15126301040004757
邮政编码：530034	邮政编码：250000

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项：按投标文件承诺	
2. 售后服务具体事项：按投标文件承诺	
3. 质保期责任：按投标文件承诺	
4. 其他具体事项：按投标文件承诺	
甲方（章）广西工业技师学院	乙方（章）山东栋梁科技设备有限公司
 2020年10月26日	 2020年10月31日

注：售后服务事项填不下时可另加附页