

# 《广西壮族自治区政府采购合同》文本

合同编号：12NMB1G8284X20253202

采购人(甲方)：广西制造工程职业技术学院 采购计划号：GXZC2025-J1-003548-JZZB

供应商(乙方)：广西嘉衍科技有限公司

项目名称：广西制造工程职业技术学院人工智能(具身智能)项目

项目编号：GXZC2025-J1-003548-JZZB

签订地点：广西制造工程职业技术学院 签订时间：2025年11月27日

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，按照竞争性谈判文件规定条款和成交供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

### 1. 供货一览表

| 序号 | 产品名称    | 商标品牌 | 规格型号                          | 生产厂家             | 数量 | 单位 | 单价(元)  | 金额(元)  |
|----|---------|------|-------------------------------|------------------|----|----|--------|--------|
| 1  | AI 开发套件 | 英伟达  | Jetson AGX Thor Developer Kit | 英伟达半导体科技(上海)有限公司 | 2  | 套  | 32000  | 64000  |
| 2  | 双足机器人①  | 宇树   | Gledu-U6 旗舰版                  | 宇树科技股份有限公司       | 1  | 台  | 375000 | 375000 |
| 3  | 双足机器人②  | 智元   | 智元灵犀 X1                       | 智元创新(上海)科技股份有限公司 | 1  | 台  | 176000 | 176000 |



|   |           |          |                             |                |   |   |        |        |
|---|-----------|----------|-----------------------------|----------------|---|---|--------|--------|
| 4                                       | 双足机器人③    | 优必选      | 天工行者-无界                     | 深圳市优必选科技股份有限公司 | 1 | 台 | 380000 | 380000 |
| 5                                       | 四足机器人     | 宇树       | Go2edu-U4 旗舰版               | 宇树科技股份有限公司     | 1 | 台 | 95000  | 95000  |
| 6                                       | ROS 机器人小车 | 幻尔       | JetAuto                     | 深圳市幻尔科技有限公司    | 1 | 台 | 24000  | 24000  |
| 7                                       | 迎宾机器人     | 猎户星空     | OS-R-SD01                   | 北京猎户星空科技有限公司   | 1 | 台 | 60000  | 60000  |
| 8                                       | 锂电池+充电器   | 幻尔       | 6000mAh                     | 深圳市幻尔科技有限公司    | 1 | 套 | 400    | 400    |
| 9                                       | 悬挂式履带底盘   | 幻尔       | 悬挂式履带底盘                     | 深圳市幻尔科技有限公司    | 1 | 个 | 500    | 500    |
| 10                                      | 舵机机械臂套件   | 微雪       | RoArm-M3-S/Jetson Orin Nano | 深圳市微雪电子有限公司    | 1 | 个 | 7000   | 7000   |
| 11                                      | 金属遥控小车    | JCSER V0 | 重型 4 驱                      | 丰城聚橙科技有限公司     | 1 | 套 | 4800   | 4800   |
| 12                                      | 电池        | 宇树       | BT2-36                      | 宇树科技股份有限公司     | 1 | 个 | 4800   | 4800   |
| 人民币合计金额（大写）壹佰壹拾玖万壹仟伍佰元整（小写）1191500.00 元 |           |          |                             |                |   |   |        |        |

2. 合同合计金额包括竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格（包括



已在中国境内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或者货架交货价），竞标货物运输（含保险）、安装（如有）、调试、检验、技术服务、培训和竞争性谈判文件要求提供的所有伴随服务、工程等费用和税费。

## 第二条 质量要求

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量必须与竞争性谈判文件规定及响应文件承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购品目清单的产品。

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竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的质量要求。

## 第三条 权利保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或者其他权利。

2. 乙方应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条文、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人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4. 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。

## 第四条 包装和运输

1. 乙方提供的货物均应按竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2. 货物的运输方式：不限。

3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：货物的运输及损耗已包含在合同总价中，乙方须确保货物安全无损运抵交货地。

## 第五条 交付和验收

1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日历日内全部交货安装完成并经采购人验收合格；交付地点：广西制造工程职业技术学院（采购人指定地点）。

2. 乙方提供不符合竞争性谈判文件规定或者响应文件承诺的和本合同规定的货



物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应在合理的规定时间内补齐，否则视为逾期交货。

4. 甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖甲方公章，甲乙双方各执一份。甲方签署货物验收单并不免除乙方对货物的质量保证责任，甲方在使用货物过程中，货物存在产品质量问题的，乙方承担因此产生的所有责任。

5. 甲方委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后5日内及时予以解决。

#### **第六条 安装和培训**

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方响应文件承诺负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：广西制造工程职业技术学院（采购人指定地点）。

#### **第七条 售后服务、保修期**

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 货物保修期：按响应文件的承诺。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

#### **第八条 付款方式**

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算，但不得超出合同价的10%。

2. 在签订合同后10个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的50%作为预付款；全部货物到货且经甲方确认后10个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的30%货款；全部安装调试，完成试运行且经甲方验收合格后10个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的20%余款。

3. 甲方付款前，乙方应向甲方开具等额有效的增值税普通发票，甲方未收到发



票的，有权不予支付相应款项直至乙方提供合格发票，并不承担延迟付款责任。发票认证通过是付款的必要前提之一。

4. 乙方须根据《广西壮族自治区财政厅关于在政府采购活动中推广使用电子保函的通知》（桂财采〔2023〕92号）的相关要求，在中标项目签订合同后1个工作日内完成向“广西政府采购金融服务平台”申请预付款保函的事宜，并于收到项目预付款的当日向甲方提供预付款保函，保函有效期不少于90天。

### **第九条 履约保证金**

1. 履约保证金金额：成交金额的5%，即人民币(大写)：伍万玖仟伍佰柒拾伍元整（¥59,575.00）。

2. 履约保证金递交方式：转账或电汇等形式（支持支票、汇票、本票、保函等形式）

3. 履约保证金递交时间：签订合同后3个工作日内由成交供应商转入采购人指定保证金账户。

4. 履约保证金期限：自合同签订之日起计算，直至验收合格之日起一年。

5. 履约保证金退还：履约保证期满后成交供应商无违约行为，成交供应商提供《政府采购项目履约保证金退付意见书》及《政府采购项目合同验收报告》，向采购人提出书面申请退还，采购人在收到申请后5个工作日内按照履约保证金缴纳的具体方式，配合成交供应商办理无息退还事宜。保证金指定账户：

开户名：广西制造工程职业技术学院

开户行：农行南宁东盟经济园区支行

账 号：20036501040014065

### **第十条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担，合同另有约定的除外。

### **第十一条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按竞争性谈判文件规定的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，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。

(3) 退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。



2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后到达甲方现场处理的时间 12 小时内。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物质保期为 按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，自交货验收合格之日起所有硬件设备、配件提供一年的无条件质保服务（分项货物要求中有特别注明的，按特别注明的执行）。软件部分，质保期自交货并验收合格之日起计三年，质保期内无条件提供升级服务。若产品生产厂家质保期超过此年限的，合同履行过程中按厂家规定执行。质保期第一年内出现非人为操作失误引发的重大故障，应予以无条件换货。保修期满前 1 个月内成交供应商应负责不少于一次无条件全面检查，并对发现的问题无条件整改好；质保期满后，以不高于市场同类同期的价格优惠提供维修服务和备件更换，所更换备件须提供原厂备件。

## **第十二条 调试和验收（本条款适用于甲方自行验收，委托第三方验收的另行规定）**

1. 甲方对乙方提交的货物依据竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。

2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用按竞争性谈判文件约定承担方负责。

## **第十三条 货物包装、发运及运输**

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、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。

2. 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、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。



3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或者货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

#### **第十四条 违约责任**

1. 乙方所提供的产品名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或者特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或者诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 30 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，每发生一次，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。并且，甲方有权委托第三方提供相应的服务，由此产生的服务费用由乙方承担。

6. 乙方提供的货物在保修期内，因设计、工艺或者材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款或者履约保证金中扣除，不足另补。

7. 甲乙双方有其它违约行为的，由违约方向对方支付违约内容涉及货款额 5%的违约金，如该违约金不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

#### **第十五条 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。

#### **第十六条 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，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。守约方为主张权利而产生的律师费、保全费、保函费、鉴定费、公告费、公证费等由违约方承担。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

### **第十七条 合同生效及其它**

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，须经财政部门审批，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. 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。

4. 双方确认本合同落款通讯地址作为文书送达地址，该通讯地址适用于包括双方合同履行过程中的各类通知、协议等文件以及就合同发生争议进入民事诉讼程序后的一审、二审、再审和执行程序等阶段法律文书的送达。通讯地址需要变更时应当提前 15 个工作日书面通知对方。因提供或者确认的通讯地址不准确、通讯地址变更后未及时依程序告知对方或受送达方拒绝签收等原因，导致文书未能被实际接收的，邮寄送达的，以文书退回之日视为送达之日。

### **第十八条 合同的变更、终止与转让**

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。

2. 乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

### **第十九条 本合同书与下列文件一起构成合同文件**

1. 成交通知书；
2. 竞标声明书；
3. 商务要求偏离表和技术要求偏离表；
4. 采购需求；
5. 竞标报价表；



6. 其他合同文件。

7. 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。

**第二十条** 本合同一式玖份，具有同等法律效力，广西壮族自治区财政厅政府采购监督管理处、采购代理机构各壹份，甲方伍份，乙方贰份。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，甲方应当将合同副本报同级财政部门备案。

本合同自签订之日起2个工作日内，甲方应当将采购合同在广西壮族自治区财政厅指定的媒体上公告。

|  |  |
|--|--|
| 甲方（章）<br><br>广西制造工程职业技术学院<br>2025年11月27日  | 乙方（章）<br><br>广西嘉衍科技有限公司<br>2025年11月27日 |
| 单位地址：广西省南宁市武鸣区广西东盟经济开发区宝源路29号  | 单位地址：南宁市青秀区思贤路45号901号房   |
| 法定代表人或者委托代理人：<br><br>印炳<br>4501130006536 | 法定代表人或者委托代理人：<br>准嘉俊   |
| 电话：0771-2206200  | 电话：15078886807   |
| 电子邮箱：  | 电子邮箱：593744058@qq.com  |
| 开户银行：农行南宁东盟经济园区支行  | 开户银行：广西北部湾银行股份有限公司<br>南宁市民主支行  |
| 账号：20036501040014065   | 账号：805518619700002   |
| 邮政编码：530105  | 邮政编码：530001  |



附件一：成交通知书

中标(成交)通知书

广西嘉衍科技有限公司：

经评定，编号为GXZC2025-J1-003548-JZB采购文件中的广西制造工程职业技术学院人工智能(具身智能)项目-分标1，确定你公司中标（成交），中标(成交)价格为1191500元。

自此通知书发出之日起25天内，与采购人签订政府采购合同。合同签订前，需按本项目采购文件和你公司投标（响应）文件等约定拟定合同文本(合同格式见采购文件)，报我机构项目联系人确认。

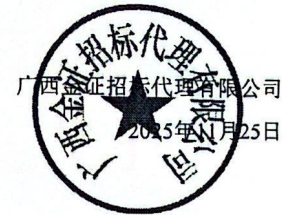
采购人联系人：龚小泳

电话：0771-2206200

代理机构联系人：欧诗伶

电话：0771-5509116/0771-5509136

邮箱：gxjzzb202005@163.com



# 竞标报价表

项目名称：广西制造工程职业技术学院人工智能(具身智能)项目

项目编号：GXZC2025-J1-003548-JZZB 分标（如有）：    /    

供应商名称：广西嘉衍科技有限公司

单位：元

| 项号 | 标的名称      | 数量及单位① | 品牌   | 规格型号                          | 制造商              | 原产地  | 单价②    | 竞标报价③=①×② |
|----|-----------|--------|------|-------------------------------|------------------|------|--------|-----------|
| 1  | AI 开发套件   | 2套     | 英伟达  | Jetson AGX Thor Developer Kit | 英伟达半导体科技(上海)有限公司 | 中国合肥 | 32000  | 64000     |
| 2  | 双足机器人①    | 1台     | 宇树   | G1edu-U6 旗舰版                  | 宇树科技股份有限公司       | 中国杭州 | 375000 | 375000    |
| 3  | 双足机器人②    | 1台     | 智元   | 智元灵犀 X1                       | 智元创新(上海)科技股份有限公司 | 中国上海 | 176000 | 176000    |
| 4  | 双足机器人③    | 1台     | 优必选  | 天工行者-无界                       | 深圳市优必选科技股份有限公司   | 中国深圳 | 380000 | 380000    |
| 5  | 四足机器人     | 1台     | 宇树   | Go2edu-U4 旗舰版                 | 宇树科技股份有限公司       | 中国杭州 | 95000  | 95000     |
| 6  | ROS 机器人小车 | 1台     | 幻尔   | JetAuto                       | 深圳市幻尔科技有限公司      | 中国深圳 | 24000  | 24000     |
| 7  | 迎宾机器人     | 1台     | 猎户星空 | OS-R-SD01                     | 北京猎户星空科技有限公司     | 中国北京 | 60000  | 60000     |
| 8  | 锂电池+充电器   | 1套     | 幻尔   | 6000mAh                       | 深圳幻尔智科科技有限公司     | 中国深圳 | 400    | 400       |
| 9  | 悬挂式履带底盘   | 1个     | 幻尔   | 悬挂式履带底盘                       | 深圳幻尔智科科技有限公司     | 中国深圳 | 500    | 500       |



|   |         |    |          |                              |             |      |      |      |
|---|---------|----|----------|------------------------------|-------------|------|------|------|
| 10                                      | 舵机机械臂套件 | 1个 | 微雪       | RoArm-M3-S /Jetson Orin Nano | 深圳市微雪电子有限公司 | 中国深圳 | 7000 | 7000 |
| 11                                      | 金属遥控小车  | 1套 | JCS ERV0 | 重型4驱                         | 丰城聚橙科技有限公司  | 中国江西 | 4800 | 4800 |
| 12                                      | 电池      | 1个 | 宇树       | BT2-36                       | 宇树科技股份有限公司  | 中国杭州 | 4800 | 4800 |
| 合计金额大写：人民币壹佰壹拾玖万壹仟伍佰元整 （¥ 1191500.00元 ） |         |    |          |                              |             |      |      |      |



供应商（电子签章）：西鼎行科技有限公司

日期：2025年11月24日

