

采 购 合 同

项目名称: 桂林市第二技工学校高技能人才培训基地建设项目设备采购;

项目编号: GLZC2025-G1-990248-GXSC;

甲方: 桂林市第二技工学校 (采购人)

乙方: 广西祺翊信息科技有限公司 (中标投标人)

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定,按照招投标文件规定条款和中*030110170*标投标人承诺、甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的及合同金额

1. 合同标的

项号	货物名称	厂家、品牌、规 格型号	技术参数、性能、 配置	数量 ①	单位	单价 (元) ②	单项合计金 额(元) ③=①×②
幼儿教育专业建设(健康照护实训室)							
1	内涵建设 服务①	国产, 定制, 定 制	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	项	200000	200000
2	内涵建设 服务②	国产, 定制, 定 制	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	项	250000	250000
3	智能尿湿 报警器	深圳作为科技 有限公司, 作 为, ZW228	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	4	套	895	3580
4	智能健康 管理一体 机(检测仪 器)	整机: 河南乐佳 电子科技有限 公司/显示器: 深圳市优视达 电子有限公司/ 热敏打印机: 珠 海浩盛标签打 印有限公司, 整 机: 乐佳电子/	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	套	85700	85700

		显示器：优视达 /热敏打印机： 浩盛，整机型 号：HW-V1000 显示器型号： USD-15/热敏打 印机型号： GP-1535D					
5	智能尿检 睡眠仪	深圳市汇邦医 疗康养产业有 限公司，汇邦， HB-F54	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	套	1330	1330
6	老年人能 力综合评 估实训系 统	北京育见未来 科技有限公司， 育见未来，V1.0	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	项	152000	152000
7	急救箱	金隆兴实业有 限公司，金隆 兴，b016-3	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	2	个	190	380
8	复苏模型 人	上海欣曼科教 设备有限公司， 欣曼， XM/CPR490	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	个	6300	6300
9	康养吞咽 与呼吸机 制演示模 型	上海欣曼科教 设备有限公司， 欣曼， XM-TY	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	1	个	11600	11600
10	带坐手杖	深圳市汇邦医 疗康养产业有 限公司，汇邦， HB-S05	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	2	个	287	574
11	四脚手杖	深圳市汇邦医 疗康养产业有 限公司，汇邦， HB-Z02	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	2	个	195	390
12	腋下拐杖	深圳市汇邦医 疗康养产业有 限公司，汇邦， HB-S16	详细参数、性能、 配置见投标响应 文件	2	对	236	472

13	康复助行器	深圳市汇邦医疗康养产业有限公司, 汇邦, HB-H01	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	435	870
14	额温枪	江苏鱼跃设备股份有限公司, 鱼跃, YHW-2	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	把	175	350
15	康养站立架	江苏鱼跃设备股份有限公司, 鱼跃, WB-ZL018	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	件	3310	3310
16	康复训练阶梯(双向)	常州鸿慈康器械有限公司, 鸿慈康盛, HCK-JT-012	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	件	3780	3780
17	VR虚拟现实交互教学平台设备	北京育见未来科技有限公司, 育见未来, V1.0	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	项	138501	138501
18	经络穴位模型	河南凌展商贸有限公司, 天琢媚, XPR001	详细参数、性能、配置见投标响应文件	4	个	455	1820
19	保健手模型	衡水迪麦器械有限公司, 润石, RS-SM17	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	162	324
20	保健足模型	衡水迪麦器械有限公司, 润石, RS-ZMX25	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	210	420
21	牙护理保健模型	融爱(广州)科技有限公司, MELTLOVE, a28	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	220	440
22	康养高级全功能护理训练模拟人(男性)	上海欣曼科教设备有限公司, 欣曼, XM-HL1	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	8700	17400

23	康养高级全功能护理训练模拟人(女性)	上海欣曼科教设备有限公司,欣曼, XM-HL2	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	8700	17400
24	人体全身肌肉模型	广州蓝蝶教学模型有限公司,蓝蝶, LD-80CM模型	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	1820	3640
25	康养实训室辅助配件	国产,定制,定制	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	项	9670	9670
26	推拉黑板	广州视睿电子科技有限公司,希沃, SW86A	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	块	1960	1960
27	音箱	广州视睿电子科技有限公司,希沃, SS33B	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	对	1160	1160
28	无线麦克风	广州视睿电子科技有限公司,希沃, MC33	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	套	760	1520
29	安装调试	国产,定制,定制	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	项	25900	25900
30	实训移动治疗推车	霸州市云婧家具有厂, 聪明兔, EA888	详细参数、性能、配置见投标响应文件	4	辆	515	2060
31	康养放松按摩器	康佳集团股份有限公司, 康佳, LA15	详细参数、性能、配置见投标响应文件	2	个	265	530
计算机应用与维修专业建设(电子商务专业实训室)							
1	交换机①	新华三技术有限公司, H3C, S5120V3-52P-LI	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	台	3870	3870

2	交换机②	新华三技术有限公司, H3C, S5130S-28P-EI-H1	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	台	2610	2610
3	摄像头	普联技术有限公司, TPLINK, TL-IPC445GP-W	详细参数、性能、配置见投标响应文件	6	个	575	3450
4	耳机	深圳市漫步者科技股份有限公司, 漫步者, G1PRO	详细参数、性能、配置见投标响应文件	55	付	185	10175
5	网线	浙江一舟电子科技股份有限公司, 一舟, D165-E: 305 米 六类千兆非屏蔽双绞网线	详细参数、性能、配置见投标响应文件	3	箱	960	2880
6	电源线	桂林国际电线电缆集团有限责任公司, 桂林国际电线电缆, 多股铜芯电源线	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	批	7955	7955
7	文化墙建设	国产, 定制, 定制	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	项	18500	18500
8	管理平台	广州视睿电子科技有限公司, 希沃, 希沃易启学系统 V1.3	详细参数、性能、配置见投标响应文件	55	套	155	8525
9	门禁安装	杭州海康威视数字技术股份有限公司, 海康威视, DS-K1T4804BF	详细参数、性能、配置见投标响应文件	1	项	1970	1970
合 计							1003316.00

2. 合同金额:

2.1 根据《中标通知书》的中标内容, 合同的总金额为: (大写) 壹佰万零叁仟叁佰壹拾陆元 人民币 (¥ 1003316.00 元)

2.2 合同总金额应包括本次招标采购范围内货物价款、货物随配标准附件、包装、运输、

装卸、保险、税金、货到位以及施工安装、安装所需辅材、调试、检验、售后服务、培训、保修、验收及其他所有成本费用的总和。甲方不再支付任何费用。

第二条 质量保证

1. 乙方应按投标文件承诺的货物型号、技术规格、技术参数、性能、配置、质量标准向甲方提供未经使用的全新原装产品，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质量标准。

2. 乙方提供货物的质量保证期为 壹年（从货物验收合格之日起计算）（“货物采购需求”中有特殊要求的，按其要求执行）。在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1) 更换：由乙方承担所有发生的全部费用。

(2) 贬值处理：由甲乙双方合议定价。

(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、贷款利息及银行手续费等）。

3. 质量标准：产品符合设备制造厂家合格产品的出厂质量标准。

第三条 权力保证

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

2. 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 乙方保证所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 货物包装、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。

第五条 交付

1. 交付时间：自签订合同之日起 20 个日历日内交货并安装调试合格交付使用。
交付地点：采购人指定地点。
2. 乙方提供不符合招标文件、投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方应将所有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
用、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
失应及时补齐，否则视为逾期交货。

第六条 调试和验收

1. 乙方交货前应对产品做出全面的检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲
方验收和使用的技术条件依据，验收的结果应随货物交甲方。
2. 乙方提供的设备必须为全新的原装正品，符合有关质量标准的产品；货物安装调试
完成后，甲方应在七个工作日内依据招标文件、投标文件的技术规格要求及承诺和国家有关
质量标准对货物进行现场验收，验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖公章，甲乙双
方各执一份。核验不合格的，甲方有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门
处理，由此造成甲方经济损失的由乙方负责承担全部赔偿责任。如有异议，将交由国家认可
并具检验检测资格的第三方机构邀请相关专家进行实际检验，所有产生的费用由乙方承担。
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. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告，验收费用由乙方负责。
5. 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20 日内及时予以解决。

第七条 安装和培训

1. 乙方负责免费安装、调试；甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购人指定地点。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律规定和“三包”规定以及投标文件和本合同所附的《服务
承诺》，为甲方提供售后服务。
2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在投标文件承诺的时间内到
达甲方现场处理。接到故障通知后按投标文件承诺的时间内响应，按投标文件承诺的时间
内派技术人员到达现场维修，按投标文件承诺的时间内修复完毕，未能修复的提供相应的
替代产品予甲方使用。

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。

质保期内免费上门检查维修、免费更换零部件；定期回访检查维修，提供终身服务。

4. 所中标产品必须为全新的原厂原装正货（原厂标配），满足本项目需要的技术参数及性能（配置）要求的设备。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 履约保证金

无

第十二条 付款方式

按货物采购需求中的商务条款“付款方式”执行。

1. 全部货物安装调试完毕并验收合格后，中标供应商提供相应的增值税专用发票后 30 个工作日内支付合同价款的 100%。

2. 采购人付款前，投标人应向采购人开具等额有效的发票，采购人未收到发票的，有权不予支付相应款项直至投标人提供合格发票，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。

第十二条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚，乙方应向甲方支付合同金额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如果侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，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，按质量不合格处理。

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 15 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. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合同金额 5%向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从履约保证金中扣除，不足另补。

7. 其他违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十三条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙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。

第十四条 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。所有产生的费用由乙方承担。
2. 因履行本合同引起的或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。
3. 若某方违约，违约方应承担守约方所有维权支出，包括但不限于：诉讼费、律师费、保全费、调查取证费等。
4. 诉讼期间，本合同继续履行（继续履行会扩大守约方损失除外）。

第十五条 合同生效及其它

1. 合同经甲乙双方法定代表人或相应的授权代表签字并加盖单位公章后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经桂林市财政部门审批，并签订书面补充协议报桂林市财政局备案，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《民法典》有关条文执行。

第十六条 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及本合同约定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。
2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

第十七条 签订本合同依据：

1. 招标文件；
2. 乙方提供的投标文件；
3. 售后服务承诺书；
4. 中标通知书。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，一式四份，具有同等法律效力，甲、乙双方各一份，采购代理机构两份。政府采购合同双方自签订之日起1个工作日内将合同原件两份交采购代理机构。采购代理机构将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告并于合

同签订之日起 7 个工作日内将一份合同原件送桂林市财政局政府采购监督管理股备案,一份由采购代理机构存档。

甲方(公章): 桂林市第一技工学校

法定代表人: 刘忠玲 章丽丽

委托代理人: 李晓建

电 话: 18290066618

开户名称: 广西祺溯信息科技有限公司

开户银行: 桂林银行股份有限公司

银行账号: 660000015555200012

日 期: 2025 年 8 月 7 日

乙方(公章): 广西祺溯信息科技有限公司

法定代表人:

委托代理人: 李晓建

电 话: 18290066618

开户名称: 广西祺溯信息科技有限公司

开户银行: 桂林银行股份有限公司

银行账号: 660000015555200012

日 期: 2025 年 8 月 7 日