

# 北海市政府采购合同

合同名称: 北海市中等职业学校 2022 年办学条件达标项目设施设备  
政府采购

合同编号: BHZC2022-G1-0001-HRCZ

采购单位 (甲方) 北海市中等职业技术学校

供应商 (乙方) 南宁菲亚特办公家具有限公司

签订合同地点: 广西北海市

签订合同时间: 2022年9月13日



# 北海市政府采购合同

合同编号：

采购单位（甲方）北海市中等职业技术学校 采 购 计 划 号 202205310006

供 应 商（乙 方）南宁菲亚特办公家具有限公司

项目名称：北海市中等职业学校2022年办学条件达标项目设施设备政府采购

项目编号：BHZC2022-G1-0001-HRCZ

签 订 地 点 广西北海市 签 订 时 间 2022年9月13日

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，按照招标文件规定条款和中标供应商投标文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

## 第一条 合同标的

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	体育馆活动座椅 (伸缩看台)	赣正	规格：看台层宽700mm,尾层宽500mm;层高300mm。 型号：GZ-001	江西光正金属设备集团有限公司	800	个	512	409600
2	主席台桌椅 (主席台桌)	中秦	规格：2100W*7200D*780 Hmm 型号：ZT-001	广东中秦家具有限公司	9	张	950	8550
3	主席台桌椅 (主席台椅)	中秦	规格：460W*570D*860 Hmm 型号：ZT-002	广东中秦家具有限公司	27	张	600	16200
4	主席台桌椅 (发言台)	中秦	规格：900W*700D*1150Hmm 型号：ZT-003	广东中秦家具有限公司	1	张	1500	1500
人民币合计金额(大写)：肆拾叁万伍仟捌佰伍拾元整					(小写)：435850.00 元			

### 1. 供货一览表

2. 合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招投标文件对其另有规定的，从其规定。

## 第二条 质量保证

1. 乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招投标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入最新一期政府采购清单的产品。

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质量要求。

### **第三条 权利保证**

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. 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任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或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 包装和运输**

1. 乙方提供的货物均应按招投标文件要求的包装材料、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：汽车运输。
3. 乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：\_\_\_\_\_。

### **第五条 交付和验收**

1. 交货时间：合同签订生效之日起 45 个日历天内交付。地点：广西北海市（采购人指定地点）。
2. 乙方提供不符合招投标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。
3. 乙方应将所提供的货物的装箱清单、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，如有缺失应及时补齐，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采购单位公章，甲乙双方各执一份。
5. 采购人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30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. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：业主指定地点。
3. 乙方在本项目安装施工中，如发生安全事故，均由乙方完全负责。
4. 乙方必须为安装人员购买意外伤害保险。

### **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”规定以及招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. 货物保修期：按国家有关规定实行产品“三包”，质量保证期 1 年（从验收合格之日起计算）。
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。
2. 资金性质：财政性资金。
3. 付款方式：合同签订生效之日起，且项目资金到位后，采购人（甲方）于 5 个工作日内支付合同总额的 30% 作为预付款给中标供应商（乙方），待货物安装交付完毕，且通过采购人（甲方）组织的验收后，

采购人（甲方）于 7 个工作日内一次性支付合同剩余尾款给中标供应商（乙方）。

#### **第九条 履约保证金**

合同签订生效之日起 7 个工作日内中标供应商（乙方）需向采购人（甲方）缴纳合同总价款的 2% 作为履约保证金，履约期为合同签订生效之日起至货物安装验收合格之日起 12 个月。待项目履约结束后，中标供应商（乙方）向采购人（甲方）提交申请之日起 7 个工作日内无息退还履约保证金。

#### **第十条 税费**

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### **第十一条 质量保证及售后服务**

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。乙方提供货物的质量保证期按交货验收合格之日起计（期限见《招标项目采购需求》中各分标的要求）。在保证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、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在 2 小时内到达甲方现场。
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. 上述的货物免费保修期为 壹 年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

#### **第十二条 调试和验收**

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标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、说明书符合招标文件技术要求的，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，并列出清单，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。

#### **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，以保证货物安全送达甲方指定地点。
2. 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。
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；因质量问题甲方不同意接收的或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，乙方应按本合同合计金额 5% 向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7. 其它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，可向甲方所在地的人民法院提起诉讼。（注：由甲乙双方约定选择向仲裁委员会申请仲裁或者向人民法院提起诉讼的其中一种方式处理合同争议）。

3. 仲裁或诉讼期间，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（负责人）或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，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监管部门备案，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《民法典》有关条文执行。

#### **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 签订本合同依据**

1. 政府采购招标文件；

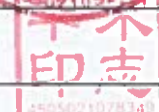
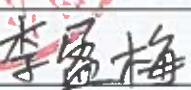
2. 乙方提供的投标文件；

3. 投标承诺书；

4. 中标通知书。

**第二十条** 本本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起 8 个工作日内，采购人或采购代理机构

应当将合同副本报相关主管部门或监管（政采）平台备案。

甲方（章）北海市中等职业技术学校  2022年9月13日	乙方（章）南宁菲亚特办公家具有限公司  2022年9月13日
单位地址：	单位地址：南宁市西乡塘区高新大道55号安吉万达广场10栋1单元1501号
法定代表人： 	法定代表人（负责人）： 
委托代理人： 	委托代理人
电话：	电话：15240660006
电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：中国农业银行股份有限公司南宁安吉支行
账号：	账号：20015801040006011
邮政编码：	邮政编码：530001
经办人：	2022年9月13日

## 合同附件:

### 一般货物类

1、供应商承诺具体事项：与投标文件承诺一致。

2、售后服务具体事项：与投标文件承诺一致。

3、保修期责任：与投标文件承诺一致。

4、其他具体事项：与投标文件承诺一致。

甲方（章）北海市中等职业技术学校



2022 年 9 月 13 日

乙方（章）南宁菲亚特办公家具有限公司



2022 年 9 月 13 日

备注：

附件 1：标项二项目采购需求

附件 2：设备配置清单

附件 3：报价明细表

附件 4：售后服务承诺书

附件 5：中标通知书

## 标项二项目采购需求

序号	设备名称	单位	数量	主要技术参数
1	体育馆活动座椅	伸缩看台	个 800	<p>一、骨架：</p> <p>(1) 伸缩看台整体骨架由 Q235A 钢制作部件通过螺栓组装而成，钢材的屈服强度、抗拉强度及伸长率须符合国家标准。</p> <p>(2) 看台整体为垂直支撑结构。看台层宽 700mm，尾层宽 500mm；层高 300mm。</p> <p>★ (3) 看台立柱采用 100mm*50mm*3mm 钢型材，通过焊接将底部行走轮与上端支撑臂连接在一起。立柱支撑臂一侧焊有厚度不小于 6mm 的连接钢片与看台的后横梁连接在一起，后横梁为 190mm*50mm*2.5mm 的 C 形梁，通过 C 形梁的上下孔位，每隔不大于 600mm 距离上装悬臂梁，悬臂梁采用 60mm*40mm*2.0mm 钢型材，为保证看台骨架对踏板的承托性能，悬臂梁与悬臂梁之间的最大中心间距 <math>S \leq 600\text{mm}</math>；(如投标人提供近连续两年压双筋立柱抽样检验报告，则可在评分办法中加分，具体详见第四章 评标办法及评分标准。)</p> <p>★ (4) 前端与前横梁相连接，前横梁采用 40mm*2.0mm 碳素结构钢型材。每两个立柱之间后部加一个八字支撑架，确保看台在横向受冲击时，不会摆动，八字支撑管采用 40mm*40mm*2.0mm 钢型材。(如投标人须提供近连续两年加强型带密封防鼠底梁抽样检验报告，则可在评分办法中加分，具体详见第四章 评标办法及评分标准。)</p> <p>(5) 看台台阶构架载荷：应能承受 <math>500\text{kg}/\text{m}^2</math> 的载荷 30 分钟，卸载后构架无变形，无损坏。台阶构架耐冲击：每层中间应能承受 80Kg 从 300mm 高冲击，冲击后无变形、无损坏。</p> <p>(6) 看台床架结构的下部行走机构（走轮架）需带纠偏卡槽，且造型需符合受力原理，不得使用型钢直接焊接，板材厚度 3mm。走轮架一侧折成凹型卡槽，另一侧折边必须安装数量不少于 5 个的可转动尼龙轮 (<math>\phi 100\text{mm} \times 32\text{mm}</math>)，尼龙轮与相邻的走轮架凹型卡槽咬合，确保看台在伸缩过程中流畅自如，不走偏，不卡死，且展开后不会出现意外收合情况。</p> <p>(7) 伸缩看台床架结构的力学支撑系统应是安全可靠的结构。详细说明承受水平负载、垂直负载和不均匀负载的受力分析。</p> <p>(8) 伸缩看台首层用 1.2mm 钢板封闭，钢板必须平装并垂直于地面，不能设计有任何凹凸曲面，确保整体美观大方。</p> <p>(9) 活动看台的所有金属部分须做防腐、防锈处理，详细说明处理工艺。</p> <p>二、 踏板</p> <p>伸缩看台踏板采用 18mm 层压板加铝合金装饰型材包边。使踏板既有高强度又有美观的外表面，便于清洁。面层通过铆</p>

				<p>钉与看台辅支架固定，保证活动看台高强度及结构稳定性。</p> <p><b>三、★ 脚轮</b></p> <p>每层走轮架下安装不少于3个脚轮。脚轮直径100mm，轮辐为B=32mm，内层采用双滚珠轴承，由高科技聚氨酯胶条用机械锁扣式注射于聚烯烃轮芯，具有高弹性、高耐磨、耐油脂、耐温度在-43℃至85℃之间，脚轮美观且滑行时噪音非常小，适合看台长距离移动使用。脚轮接触地面部分材料为高韧性耐磨聚氨酯层，能承受巨力且不磨损地板、并不伤害地板。提交轮面的负载计算，每个轮子承载重量不得超过3900N，接触地板面之受压不得超过0.018N/mm<sup>2</sup>。（如投标人须提供近连续两年铝合金轨道抽样检验报告，则可在评分办法中加分，具体详见第四章 评标办法及评分标准。）</p> <p><b>四、★ 装饰部分</b></p> <p>(1) 看台每层的外边缘采用铝合金包边，并附有特制防滑线条，增加型材的强度，防止观众走动时滑倒。同时镶嵌防滑耐磨的橡塑胶条，使之不会脱落，且有保护铝钛合金条和防止观众滑倒的作用，使得看台整体床架美观大方。铝合金包边型材采用6063T5型材，力学性能，抗拉强度≥160、规定非比例延伸强度≥110，断后伸长率≥8%。硬度，维氏≥58、韦氏≥8。铝合金装饰条截面尺寸=L45mm*65mm。</p> <p>(2) 铝合金包边的角采用规格为长80mm×宽80mm×高80mm的注塑件护角，可以无缝贴合看台，可以有效防止观众在不小心碰撞看台时发生的伤害。（如投标人须提供近连续两年铝合金包边三节侧板抽样检验报告，则可在评分办法中加分，具体详见第四章 评标办法及评分标准。）</p> <p><b>五、护栏</b></p> <p>活动看台床架侧边无切角部分安装伸缩型安全应护栏在伸缩的过程中护栏无需插拔，护栏的表面采用喷塑处理。看台的两侧每层床架侧边安装有斜护栏，护栏的高度为1000MM，看台的后侧装有垂直护栏，护栏的高度为1000MM，两侧的护栏和后侧的护栏包围起来两者之间的空隙不超过130MM，护栏采用钢结构，表面外框采用直径32mm钢管形框，护栏直角部分做圆弧处理。护栏框内嵌垂直部位采用焊接连接，内嵌垂直杆件采用直径19mm钢管，杆件净距也不应大于130mm。侧护栏带有斜角使得每一层的护栏处于不同立面上，在看台伸展收缩时，不同层护栏不会互相碰撞，护栏无需插拔。侧护栏与床架连接是由三个螺栓连接，保证护栏能够实现横向冲击不出现断裂，不出现变形。各护栏的水平静载荷应能达到：加载60Kg/m<sup>2</sup> 30秒，卸载后无明显永久变形。护栏的垂直静载荷应能达到：加载100Kg/m<sup>2</sup> 1分钟，卸载后无明显永久变形。各护栏的集中负载不低于240kg/m，平行摇摆负载不低于74 kg/m，垂直摇摆负载不低于74 kg/m。</p> <p><b>六、★ 座椅</b></p> <p>座椅尺寸：活动看台座椅采用低靠背座椅，前置式安装。座</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					椅高 180mm, 座深 420mm, 座宽 420mm。允许±10mm 偏离。 座椅的外观、力学性能、耐老化性能需符合 QB/T2601-2013《体育场馆公共座椅》标准，具体如下： 1) 座椅塑料件无裂纹，座面、椅背表面光洁，表面棱角圆滑，汇合缝处粘结强度高，无褶皱、无污渍、无明显色差； 2) 座椅的耐老化性能：座椅需符合氙灯老化 3500h，试验后冲击强度保持率不应小于 60%，外观颜色变化评级不小于 4 级； 3) 高温环境参数要求：温度达到 80±5℃，座椅在此环境中超过 72h，需无龟裂、斑点、起泡及明显变形等外观变化； 4) 低温环境参数要求：温度达到 -60±5℃，座椅在此环境中超过 72h，需无龟裂、斑点、起泡及明显变形等外观变化； (5) 座椅的力学性能需符合依据 QB/T2601-2013《体育场馆公共座椅》标准：(1) 座面静载荷达到 950N，且测试次数需达到 10 万次；椅背静载荷达到 330N，且测试次数需达到 10 万次；座面平衡载荷达到 900N；(2) 在冲击高度达到 240mm 时释放标准冲击件，且测试次数需达到 10 次；椅背冲击试验需通过如下测试并符合标准：在冲击高度达到 330mm 时释放标准冲击件，且测试次数需达到 10 次；(如投标人须提供近连续两年锁具抽样检验报告，则可在评分办法中加分，具体详见第四章 评标办法及评分标准。)
2	主席台桌椅	主席台桌	张	9	规格：2100W*7200D*780Hmm；材质：E1 级高密度板材，AAA 级胡桃木皮贴面，所有板材经过防潮、防虫、防腐处理，符合国家环保 ISO4001 标准，优质五金配件，油漆选用“IDOPA”环保油漆，硬度达到 3H 级以上，保证光亮平整，耐磨耐压耐高温，可长期保证表面效果。
		主席台椅	张	27	规格：460W*570D*860Hmm；材质：实木骨架，软包内部填充物采用高弹泡沫海绵，外口西皮。
		发言台	张	1	规格：900W*700D*1150Hmm；材质：E1 级高密度板材

#### 商务要求

★售后服务要求及质量保证期	1. 按国家有关规定实行产品“三包”，质量保证期 1 年（从验收合格之日起计算）。 2. 采购范围内的货物免费送货上门，免费安装合格。
合同履约期限及地点：	合同履约期限：合同签订生效之日起 45 个日历天内交付。 交货地点：广西北海市（采购人指定地点）。
核心产品	本标项核心产品为：体育馆活动座椅。 提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

★付款方式	合同签订生效之日起，且项目资金到位后，采购人（甲方）于5个工作日内支付合同总额的30%作为预付款给中标供应商（乙方），待货物安装交付完毕，且通过采购人（甲方）组织的验收后，采购人（甲方）于7个工作日内一次性支付合同剩余尾款给中标供应商（乙方）。
★履约保证金	合同签订生效之日起7个工作日内中标供应商（乙方）需向采购人（甲方）缴纳合同总价款的2%作为履约保证金，履约期为合同签订生效之日起至货物安装验收合格之日后12个月。待项目履约结束后，中标供应商（乙方）向采购人（甲方）提交申请之日起7个工作日内无息退还履约保证金。
其他要求	<p>1. 供应商于投标文件中对所本项目产品的技术参数要求作出真实、有效的响应和承诺。所提供的产品必须为原装正品的、全新的符合有关质量标准的产品；项目交付验收时，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人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，由此造成采购人经济损失的由中标供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2. <b>本标项预算金额为人民币：肆拾叁万柒仟伍佰元整（¥437,500.00），报价为在采购人指定地点的现场安装完毕并交付使用的所有费用，包括：货物的价格：包括货款、调试费、税费、验收费、培训费；货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；运输、装卸、安装、调试、技术支持、售后服务费；保险费和其他各项成本费用。投标文件报价超出采购预算金额的将被视为无效报价。</b></p> <p>3. 本项目货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的作无效投标处理。</p>

## 设备配置清单



序号	设备名称	品牌	规格型号	单位及数量	性能及指标	产地
1	全自动酸洗喷涂流水线	通快	TK-Q8950	1套	良好	福州
2	多边折弯加工中心	通快	TK-Z3200	1套	良好	上海
3	冲剪复合加工中心	通快	TK-C3200	1套	良好	上海
4	焊接机器人	天一	TY-Z021	4台	良好	上海
5	进口数控转塔冲压床	通快	TK-Y055	1台	良好	中国
6	数控折弯机	三环	SH-Z3500	1台	良好	湖北
7	数控折弯机	三环	SH-Z3500	1台	良好	湖北
8	数控液压剪式剪板机	通快	TK-Y055	6台	良好	江苏
9	银象电焊机	银象	YX-JH088	7台	良好	佛山
10	银象电焊机(分体)	银象	YX-JH095	2台	良好	佛山
11	交流亚弧焊机	通用	TY-099	1台	良好	上海
12	直流氩弧焊机	银象	TY-089	1台	良好	佛山
13	移动式点焊机	立宇	LY-0925	2台	良好	上海
14	进口折弯机	通快	TK-Z069	3台	良好	中国
15	喷涂流水线	伟通	WT-065	1套	良好	福州
16	数控折弯机	三环	SH-Z250	1台	良好	湖北
17	数控折弯机	三环	SH-Z250	1台	良好	湖北
18	金属板材开平机	亚威	YW-2840	1台	良好	山东
19	开式压力机(冲压)	锻压	DY-004	3台	良好	厦门
20	进口数控激光切割机	通快	TK-Q046	1套	良好	德国
21	金属圆锯机	蓝田	LT-054	1台	良好	张家港
22	卧式带锯床	雁荡山	YDS-0241	2台	良好	浙江
23	逆变式空气等离子切割机	益利丰	YLF-041	1台	良好	深圳
24	卧式带锯床	雁荡山	YDS-0245	1台	良好	浙江
25	液压数控弯管机	蓝田	LT-046	1台	良好	张家港
26	型材切割机	沪工	HG-177	1台	良好	上海



27	铝型机	腾川	TC-235	1台	良好	浙江
28	成型生产线	金德力	JDL-0123	1台	良好	佛山
29	一次成型自动冲孔机	金德力	JDL-0126	0.4 套	良好	佛山
30	成型生产线	金德力	JDL-0129	0.4 套	良好	佛山
31	托板自动生产线	金德力	JDL-0132	0.2 套	良好	佛山
32	单层PP板大旋风回收系统	无		0.5 套	良好	无
33	台式钻攻两用机床	台钻	TZ-046	2台	良好	安徽
34	台式钻床	盛戈	SG-069	1台	良好	上海

法定代表人(负责人)或委托代理人签字(盖章无效): 李亚梅

投标人盖章: 上海业特办公家具有限公司

日期: 2022年4月25日

## 二、投标报价明细表

所投标项: 二 标项

金额单位: 人民币(元)

序号	设备名称	品牌	规格型号	生产厂家	单位及数量	单价	金额
1	体育馆活动座椅(伸缩看台)	赣正	规格: 看台层宽700mm,尾层宽500mm;层高300mm。 型号: GZ-001	江西光正金属设备集团有限公司	800个	512	409600
2	主席台桌 椅 (主席台桌)	中泰	规格: 2100W*7200D*780 Hmm 型号: ZT-001	广东中泰家具有限公司	9张	950	8550
3	主席台桌 椅 (主席台椅)	中泰	规格: 460W*570D*860 Hmm 型号: ZT-002	广东中泰家具有限公司	27张	600	16200
4	主席台桌 椅 (发言台)	中泰	规格: 900W*700D*1150Hmm 型号: ZT-003	广东中泰家具有限公司	1张	1500	1500
标项号或本项目合计金额大写: 贰拾叁万伍仟捌佰伍拾元整						Y: 435850.00元	

法定代表人(负责人)或委托代理人签字(盖章):王海梅

投标人名称(盖章):江西菲亚特办公家具有限公司

日期: 2022年 08月 27日



## (十一) 售后服务承诺书

致大宇睿诚项目管理有限公司：

针对该项目，我公司成立了售后服务部，积极做好售前、售中、售后服务。如我公司有幸中标，我们将以优质的产品，优良的服务回报业主，做精品工程、样板工程。为客户的建设锦上添花。本公司承诺工程师杜利坡（售后服务高级管理师）驻场维保期2年，优于招标文件要求。

南宁唯特办公家具有限公司(公章)

2022年08月29日

# 华睿诚项目管理有限公司

## (标项二) 中标通知书

南宁菲亚特办公家具有限公司:

贵单位参加了本招标机构北海市中等职业学校 2022 年办学条件达标项目设备政府采购项目的招标，项目编号：BHZC2022-G1-0001-HRCZ，经评标委员会评定，确定贵单位为本项目标项二的中标人。

中标总金额（大写）：肆拾叁万伍仟捌佰伍拾元整

（小写）：¥435850.00

现将有关事项通知如下：

- 一、请接到通知后，尽快与采购单位北海市中等职业技术学校签订合同。
- 二、签订合同详细地点：北海市中等职业技术学校指定地点。

特此通知。

