

合同编号：2024002

黑龙江省政府采购合同

一般货物类

采购单位（甲方）绥化学院 计划号黑采购核字【2023】08876号

供应商（乙方）绥化市领先未来劳务服务有限公司 招标编号[230001]MCX-[TP]20230001-2

签订地点 绥化学院 签订时间 2024年1月25日

项目名称：重点实验室建设设备采购

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	商标品牌及型号	主要技术参数	数量及单位	单价(元)	金额(元)
1	实验室通风橱	辽宁恒华 HH-TC-1208	1、框架外壳：采1.0mm冷轧钢板压制成型。经耐酸磷化防锈工艺处理后外表面均用环氧树脂静电喷高温固化，分上下两部分。 2、台面板：12.7mm厚实芯理化板（产）。耐酸碱，防腐蚀。 3、内衬板、导流板：采用实芯抗特板，四周吸风结构，能使不同比的气流迅速吸走。导流板采用专用定连接件连接，清洁维护时，装卸便。同时，专用固定连接件上还可便的安装拆卸网架。 4、移动滑门：专用门框料和门框手，用铝合金连接件组成，门开启度为800mm可自	2个	8000	16000

232305003

1.1.2.3

			<p>由升降，无级停留。</p> <p>5、电路：按键控制开关组，配置四 250V10A 透明防溅多功能插座，照采用带防护罩日光灯。</p> <p>6、气路：预留安装孔，可按需求至最多七套气路。</p> <p>7、照明：三防日光灯</p> <p>8、插座：多功能防贱插座</p> <p>9、离芯风机:2.5#, 风量: 1500-2200m³/h, 功率: 300W</p> <p>10、规格：无水 1200*850*2350mm±5mm</p> <p>11、释放功能：应具备将通风柜内部产生的有害气体用吸收柜外气体的方式，使其稀释后排除室外的机构。</p> <p>12、不倒流功能：应具有在通风柜内部由排风机产生的气流将有害气体从通风柜内部不反向流进室内的功能，为确保这一功能的实现通风机尽可能安装在管道的末端处。（包安装）</p>			
2	实验台	辽宁恒华 HH-TC-11 21	<p>1、全钢结构:采用 1.0mm 镀锌加厚冷轧钢板，经磷化、电泳、喷环氧树脂处理；</p> <p>2、台面:12.77mm 理化板，耐腐蚀耐强酸；</p> <p>3、带空位 DTC 滑轨自吸铰链；</p> <p>4、承重>400kg；（包安装）</p>	1 个	9200	9200
3	药品柜	辽宁恒华 HH-G-101 3	<p>1、PP 材质 耐腐蚀、双锁控制、大容量储存空间；</p> <p>2、上下可调节层板、钢化玻璃视窗；</p> <p>3、pp 铰链不变形；</p> <p>4、通风孔设计；</p>	2 个	2000	4000

4	马弗炉	上海钜晶 SXL-1200 C	<p>1、输入电源：AC220V/AC380V；</p> <p>2、仪表面板显示；</p> <p>3、额定温度：1200℃；</p> <p>4、控温精度：±1℃；</p> <p>5、可实现程序控温；</p> <p>6、炉膛尺寸：300*200*120mm±2mm；（包安装调试）</p>	1台	7000	7000
5	光学实验平台	武汉聚光 JG-JM-20 -12	<p>1、上台面采用430高导磁不锈钢，表面做亚光处理；</p> <p>2、台面内部支撑位钢制支撑结构，强度高；</p> <p>3、下底面为4~6mm厚碳钢，内部做防锈漆，表面喷黑塑处理；</p> <p>4、侧板内层碳钢板，外层为黑色铝塑板，不锈钢包角；</p> <p>5、平面度0.02~0.05mm；</p> <p>6、隔振材料符合国标；</p> <p>7、固有频率6~9Hz；</p> <p>8、台面孔距：25mm*25mm孔径；M6国标公制螺纹；</p> <p>9、配有调节轴承，方便调节平台水平，调节范围上下可调25mm。（包安装调试）</p>	1台	18000	18000
6	DY30小柴水冷测功器台架	杭州威格 zf500KB	10kW及以下的单缸柴油发动机均可以实现测试功能，功率测量误差在5%以内。	1台	20000	20000
7	超声波细胞粉碎机	上海拓赫机电 JY98-III DN	<p>1、输入电源/频率：AC220V/50Hz；</p> <p>2、输出功率：12~1200W可调；</p> <p>3、4.3寸TFT触摸屏显示；</p> <p>4、温控范围：0~100℃；</p> <p>5、控温精度：±1℃；</p> <p>6、隔音箱尺寸：280*280*490mm±2mm</p>	1台	9000	9000

人民币合计金额（大写） 捌万叁仟贰佰元整

（小写） 83,200.00 元

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标文件和承诺相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入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 权力保证

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、工业设计权或其他权利。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招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：汽运。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：乙方负责。

第五条 交付和验收

1、交货时间：自合同签订之日起（30）日内交货、地点：绥化学院厚德楼 C109。

2、项目验收日期：2024年3月19日；由于乙方原因，每逾期验收一天，需要向甲方缴纳违约金 250.00 元。

（逾期验收：需要使用部门提交项目验收逾期说明材料，并由部门领导和部门主管校领导签字，将说明材料交由国有资产管理处后，再组织验收工作）

3、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

4、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，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

5、乙方应对提供的服务成果作出全面自查和整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的服务条件依据，清单应随提供的服务成果交给甲方。

6、验收时，甲乙双方必须同时在场，乙方所提供的货物不符合合同内容规定的，甲方有权拒接验收。乙方应及时按本合同内容规定和甲方要求免费进行整改，直至验收合格，方视为乙方

按本合同规定完成供货。验收合格的，由双方共同签署《货物类项目验收单》。在经过一次限期整改后，货物仍达不到合同文件规定内容和甲方合理要求的，甲方有权拒收，乙方应向甲方支付该项目合同总额的 5% 违约金并赔偿甲方经济损失，并且甲方有权解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

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：绥化学院厚德楼 C109。

第七条 售后服务

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

- 2、货物保修起止时间：验收合格之日起一年。
- 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 付款方式和期限

- 1、资金性质：有预算。
- 2、付款方式：货物安装调试完成，验收合格后一次性付清全部款项。

第九条 履约保证金

1、乙方在合同签订前，按本合同合计金额 5% 比例向甲方提交履约保证金，验收合格后七个工作日内无息返还。

第十条 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 50 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。

第十一条 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、乙方逾期交货的，每天向甲方偿付违约货款额 3% 违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 45 天甲方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失。

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、因乙方原因，合同无法继续履行时，应通知甲方，按规定程序办理合同终止协议，并扣除乙方的履约保证金，同时承担违约给甲方带来的全部经济损失责任。

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，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十三条 合同文件组成

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、中标或成交通知书。

第十四条 本合同需甲乙双方签订电子版合同，加盖甲乙双方电子印章及骑缝章后生效，自签订之日起七个工作日内，将电子合同通过黑龙江省政府采购网进行备案（纸质版合同根据甲乙双方需要自行签订留存）。

<p>甲方（章）</p>  <p>2024年1月25日</p>	<p>乙方（章）</p>  <p>2024年1月25日</p>
<p>单位地址：绥化市北林区黄河南路18号</p>	<p>单位地址：黑龙江省绥化市北林区世财西湖锦园CG-5栋1号商服</p> <p>供应商规模：小型企业</p>
<p>法定代表人：李翠霞</p>	<p>法定代表人：邢丽丽</p>
<p>委托代理人： </p>	<p>委托代理人：</p>
<p>电话：0455-8301060</p>	<p>电话：13069964445</p>
<p>电子邮箱：517854827@qq.com</p>	<p>电子邮箱：649883678@qq.com</p>
<p>开户银行：绥化市建设银行西直支行</p>	<p>开户银行：绥化农村商业银行股份有限公司大有支行</p>
<p>账号：23001725250058000001-0102</p>	<p>账号：570570122000109386</p>
<p>邮政编码：152000</p>	<p>邮政编码：152000</p>

合同附件

一般货物类

1、供应商承诺具体事项：

为了保证客户能够得到有质量保障的售后服务，我公司建立完善的服务制度和专业的服务团队，如甲方遇到技术问题，我们承诺第一时间帮助解决。为客户提供满意的服务。

2、售后服务具体事项：

- 1、技术支持；
- 2、包安装、调试。

3、保修期责任：

保修期：验收合格之日起一年，遇到问题及时处理。

4、其他具体事项



甲方（章）



2024年1月25日

乙方（章）



2024年1月25日

注：售后服务事项填不下时可另加附页