

仪器设备采购合同

甲方（采购方）：千阳县果业发展中心

乙方（乙方）：北京佰吉奥科技有限公司

经千阳县财政局批准，甲方于 2026 年 3 月 13 日通过竞争性谈判招标方式，确定乙方为成交人。为了保护甲乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律、法规的规定，并严格遵循采购文件的相关规定，经甲乙双方协商一致，订立本合同，以资共同遵守。

一、项目清单

1. 项目名称：千阳县 2025 年省级果业发展项目(二标段)
2. 具体内容：病毒检测室仪器设备，详见《招标采购清单》。

二、合同及结算总金额

1、合同总金额：人民币大写：贰拾伍万玖仟柒佰伍拾捌元整；
小写：259758.00 元。

2、结算总金额：按照实际仪器设备供应数量据实结算。

3、总金额包括：采购仪器设备价格以及安装调试达到正常使用的一切其他费用。

4、单价依据投标报价一次包死，不受市场价变化的影响。

三、付款方式及期限：乙方在供完甲方所需的仪器设备数量后，凭供货验收单及税务发票（不得使用税务代开发票）在 15 个工作日内一次性付清。

四、交货时间及地点、交付方式

1. 交货时间：自合同签订之日起,15 个日历日内交付完毕。
2. 交货地点：甲方指定地点。
3. 交付方式：乙方将仪器设备运送到甲方指定的地点，安装调试好后，经甲方验收合格后交付使用。

五、质量保障及售后服务：

1. 质量保障：乙方提供的仪器设备质量符合国家相关标准。
2. 售后服务：①配送的仪器设备出现任何质量问题，无条件退换货，造成的一切经济损失由乙方负责。②保质保量免费送达指定地点。③安装调试至正常使用。④提供培训、咨询等良好的售后服务。

六、履约验收

- 1、甲方根据合同要求对乙方提供的仪器设备进行验收，确认型号规格、技术参数、数量和质量要求是否与合同约定一致。
2. 乙方提供的仪器设备不符合约定规格要求，质量不合格的，由乙方负责包换，并承担换货而支付的一切费用。乙方不能调换的，按不能交货处理。
- 3、验收合格后，乙方向甲方提交货物所包含的所有资料，以便甲方日后管理和维护。

4、 验收依据

- ①合同文本、谈判文件、响应文件。
- ②国内相应的标准、规范。

七、相关权利及义务

1. 甲方在验收时对不符合规格要求的仪器设备有权拒绝接收和追究违约责任。

2. 甲方有在合同规定期限内按本合同规定的付款方式履行支付合同价款的责任。

3. 甲方对乙方的技术及商业机密予以保密。

4. 乙方有权要求按照合同及时支付相应合同款项。

5. 乙方有义务按约定的售后服务承诺提供良好的服务。

八、违约责任

甲乙双方均应遵守本合同，如有违约，将赔偿因违约给对方造成的经济损失，并向对方支付本合同总额 5% 的违约金。若因乙方原因在合同规定期限内无法交货，甲方有权终止合同，取消成交资格。

九、本合同的变更、中止或者终止依据《政府采购法》相关规定执行。

十、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、争议

双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进

行及时的协商解决，如不能协商解决可通过法律诉讼解决。

十二、其它

1. 本合同一式陆份，甲乙双方各执三份。

2. 本合同自签订之日起生效。

3. 其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国合同法》有关条款执行。

附件：中标通知书、设备清单、质量保证承诺、售后服务及培训。

甲方：千阳县果业发展中心

地 址：千阳县宝平路87号

邮 编：721100

电 话：0917-4243504

传 真：

乙方：北京佰吉奥科技有限公司

地 址：北京市房山区北京市房山

区史家营乡清土涧村村委会北370米

邮 编：102461

电 话：18901071516

传 真：010-80320550

开户银行：中国工商银行北京星城支行

帐 号：020009030920C031261

法人签字：

单位盖章：



2026年3月27日

法人签字：

盖单位章：



2026年3月27日

附件 1—中标通知

陕西正诚华睿项目咨询管理有限公司



成交通知书

北京佰吉奥科技有限公司：

由我公司组织的千阳县 2025 年省级果业发展项目（四次）二标段（项目编号：ZCHR-2025-131.1B3-02），于 2026 年 3 月 13 日开标后，经谈判小组评审，采购方同意，确定你单位为本次采购项目的成交供应商。

成交金额：贰拾伍万玖仟柒佰伍拾捌元整（¥259758.00 元）

交货期：自合同签订之日起 15 个日历日内交付完毕。

质保期：同产品三包

请于成交通知书发出之日起 30 个日历日内与采购方联系并办理签订合同事宜，逾期视为放弃中标资格。

签订合同需备齐以下资料：

1. 项目成交通知书；
2. 法人授权委托书原件或法人代表身份证；
3. 单位公章或合同专用章；
4. 加盖本单位公章的开户信息。

陕西正诚华睿项目咨询管理有限公司



附件 2—设备清单

序号	品名	数量	单价	金额	技术参数
更衣室					
1	手消毒器	2	1180	2360	外壳材料: 304 不锈钢, 参考尺寸: 220mm×170mm×415mm, 容量: ≥3000ml, 出液量四档调液, 传感器: 红外线感应, 感应距离: 3cm-13cm, 安装方式: 台面或壁挂。
洗涤室					
2	泡瓶池	1	780	780	定制尺寸: 180*60*80cm, 不锈钢 304 或 316; 用于初洗、漂洗、消毒、最终冲洗等步骤。
3	洗瓶机	1	8500	8500	运动方式: 间歇旋转 使用条件: 连续运转 效率: 1400-1650 个/小时 刷洗瓶子时手动, 转盘内冲洗时为自动。 内刷转速: ≥1000 转/分钟 外刷转速: ≥750 转/分钟 洗瓶规格: 多种 (适用组培室) 电压: 220V 参考体积(长*宽*高): 900*600*850mm
4	晾瓶架	4	730	2920	1. 定制尺寸: 1370*609*1800mm(长*宽*高)*5 层 2. 材质: 优质碳钢, 镀铬, 单层承重 ≥200kg 3. 带轮子
灌装室					
5	分装台	1	4800	4800	定制尺寸: 3000*750*850mm, 板式结构, 理化板面, 耐酸碱, 耐腐蚀
6	灌装机	1	7200	7200	1. 容积: ≥50L 2. 灌装量: 10ML-500ML, 工作量: 35ml/瓶, ≥ 30 瓶/min 3. 液体温度 ≤95℃, 正反转控制: 1、2、4、8、16 秒多档可调, 正反转切换延时: 0.5、2、4 秒多档可调 4. 外形尺寸: 810*530*1100mm (参考) 5. 电源及功率: AC220V50Hz, ≥4300W
7	酸度计	1	1880	1880	测量范围: 0.00~14.00pH, 分辨率: ≤0.01pH, 温度补偿: 手动 (0.0~60.0)℃
灭菌室					

8	高压灭菌器	1	35000	35000	设计压力：≥0.15MPa；设计温度：≥125℃；工作压力：0.07-0.14MPa；工作温度：115-125℃；气源压力：0.3-0.6MPa；外形尺寸：1450×1200×1850mm；灭菌室容积：≥1000*580*600mm；电源：三相四线制，AC380V/50Hz；功率：≥18KW；符合《GB/T 30690-2014》标准
接种室					
9	超净工作台	4	3700	14800	洁净等级：100级@≥0.5um 平均风速：0.3~0.6m/s(可调) 定制尺寸：960*700*1630mm 工作区尺寸：≥880*490*600mm 功率：≥0.20Kw LED/紫外灯：7W*1/20W*1
10	传递窗	6	960	5760	材质：304 不锈钢；外部尺寸：600×600×600mm；内部尺寸：480*520*520mm；灯具：≥紫外线杀菌灯 8w；锁具类型：机械互锁；电源电压：220V/50HZ
11	小推车	4	380	1520	不锈钢，双层中号，带器具抽屉及垃圾桶，定制尺寸：≥660*440*850mm
12	接种器杀菌器	4	425	1700	外形尺寸：180*100*210mm；平均功耗：≤32W；电源电压：220V/50HZ；加热芯口径≥35mm；温度：0-330℃
13	防静电接种椅	8	365	2920	导电 PU 材料一体成型，防静电
14	接种专用盘	300	4	1200	直径 18cm
15	枪状镊	60	16	960	长度 23cm
16	枪状镊	60	18	1080	长度 26cm
17	弯剪	60	19	1140	长度 18cm
18	不锈钢酒精灯	6	50	300	200ml 全不锈钢
19	不锈钢泡镊筒	12	50	600	不锈钢
培养基冷凝暂存室					
20	组培瓶	25000	1.59	39750	高白料，耐高温塑料盖，带透气孔，350mL
21	组培筐	200	10	2000	规格：≥50*40*5cm，进口高强度塑料，韧性大，抗老化，白色
22	培养瓶运送板车	2	365	730	简易单层，可折叠，用于培养瓶的运输

培养室					
23	培养架	60	1207	72420	定制内尺寸：1300mm*500mm*2000mm，实用5层，含灯管定时器，每层2根LED植物生长灯，灯管带独立开关
24	臭氧发生器	7	1920	13440	臭氧产量： $\geq 20\text{g/h}$ ；电源功率： $\geq 280\text{w}$ ；适用空间400立方米
25	照度计	7	285	1995	量程档位： 2000LUX, 20000LUX, 100000LUX；分辨率： $\leq 1\text{LUX}$ ；采样率： ≥ 2 次/秒；尺寸： $\geq 105*55*25\text{mm}$ （测光头） $\geq 130*70*30\text{mm}$ （主机）
其他					
26	乳胶手套	10	35	350	国标，100只/盒
27	高通量组织研磨器	1	28800	28800	电源电压：220V/50Hz；额定功率： $\geq 80\text{W}$ ；时间设定：1-9999s；转速/频率设定：300-2100转/分（10-70Hz）；数据储存：可储存 ≥ 50 组数据；夹具行程： $\geq 30\text{mm}$ （垂直）；样本容量：2ml适配器48孔，5ml适配器12孔；研磨方式：湿磨、干磨、预冷冻磨；保护：开盖保护，紧急制动功能；外形尺寸： $\geq L350*W300*H500\text{mm}$
28	高速冷冻离心机转子	1	4853	4853	离心机配件；48孔；48*1.5/2.0ml
	合计			259758	

附件 3—质量保证承诺

质量保证承诺

质保期：同产品三包；技术参数中如有另行规定的按技术参数要求质保。我单位承诺的质保时间超过谈判文件要求的，按其承诺时间质保。

质量保证期为终验合格之日起 12 个月。

卖方应保证合同项下所供仪器设备是合同规定厂家制造的、全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求的合格产品。卖方应保证其仪器设备在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在仪器设备的质量保证期内，卖方对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。

根据检验结果或者在质量保证期内，如果仪器设备的数量、质量或规格与合同不符，或证实仪器设备是有缺陷的，包括潜在的缺陷，买方应尽快以书面形式向卖方提出所发现的缺陷。

卖方收到通知后应在招标文件规定的时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的仪器设备或部件。

如果卖方收到通知后在招标文件规定的时间内没有及时修补缺陷，买方可提出索赔，并可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由卖方承担，买方根据合同规定对卖方行使的其他权力不受影响。

附件 4—售后服务及培训

同谈判响应文件。