

固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目

招标编号：固财磋商采购-2024-34

分项名称：共一标段

合同编号：固财磋商采购-2024-34-1

中标企业：欧亚高科数字技术有限公司

合 同 书

二〇二四年 九 月 二十三日



固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目合同

甲方：固始县招生考试服务中心

乙方：欧亚高科数字技术有限公司

固始县招生考试服务中心根据县财政局的批复，资金来源为财政资金，实施固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目，于 2024 年 9 月 12 日通过公开招标，确定乙方为该项目中标人。为了保护供需各方合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，并严格遵循政府采购项目采购文件的相关规定，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

一、项目概况

1. 项目编号：固财磋商采购-2024-34
2. 项目名称：固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目
3. 具体内容：详见附件
4. 合同金额：人民币¥376220 元（大写：叁拾柒万陆仟贰佰贰拾元整），以上价格以人民币结算，合同金额结算以双方签字的合格验收单为准。该价格中包含工程造价咨询服务费、货物设备的采购、包装、安全运输（运至甲方指定地点）、装卸、相关人员待遇等各种保险、税费、安装、调试、第三方验收费用、培训的技术服务（包括技术资料提供）、检验、售后服务等费用。

二、付款方式

货物安装调试、试运行后，经甲方、相关职能部门及第三方质检联合验收，货物的数量、质量及服务符合招标文件、投标文件及合同要求，验收合格之后一次性无息支付乙方合同全部货款。

三、交货时间、交货地点

1. 交货时间：合同签订之日起20日历天内供货完成。

2. 交货地点：甲方指定地点。

四、履约验收

1. 乙方提供的设备为最新生产的原装正品，各项指标符合出产国检测标准和出厂行业标准，各项技术参数符合招标文件要求和乙方投标文件承诺。

2. 乙方所交产品不符合规定或质量不合格的，由乙方负责包换，并承担换货而产生的一切费用。乙方不能调换的，按不能交货处理。

3. 乙方应保证所提供的设备不侵犯第三方的专利权、商标权、著作权或其他知识产权等。若乙方的行为侵犯了第三方的前述权利，并造成了第三方追究甲方的责任，甲方为此所受到的损失，应由乙方承担。

4. 乙方须在合同签订后甲方规定的时间段内和规定的地点如约按时交货安装。如有延迟可视为违约。

5. 乙方需保证所提供的设备要安装调试完好，并无破损擦伤等外观问题。

6. 乙方须保证在设备的安装到位验收完成之前，乙方员工须遵守安全施工文明施工等相关规定。验收之前的所有事宜、责任、安全事故等均由乙方承担，与甲方无关。

7. 甲方按国家相关标准和本招标文件的相关要求组织有关专业人员验收。

8. 验收内容：所采购的设备数量、参数标准、规格和质量。

五、保修条款、售后服务

乙方严格遵守售后服务承诺，质保期为肆年，如有国家法定质保期，以国家规定为准。凡在质保期内，产品出现质量问题，须免费维修或更换，并对产品质量实行“三包”服务。在质保期外，提供设备的更换、维修只收取成本费用，不收取人工技术等费用。

六、相关权利及义务

1. 甲方有义务配合和协调乙方施工过程中各种相关事宜，包括电通、路通、网通等问题，协助乙方施工人员及材料进场等工作。

2. 甲方有权负责项目质量和进度的监工及竣工验收，甲方在验收时对不符合招标文件要求的产品有权拒绝接收并追究违约责任。

3. 甲方有权监督乙方的售后服务，并对乙方的售后服务不符合投标文件承诺内容时加以指出乃至追究合同责任。

4. 甲方在合同规定期限内履行办理付款手续义务。

5. 甲方对乙方的技术及商业机密予以保密。

6. 乙方有权按照合同要求及时督促甲方支付相应合同款项。

7. 乙方有义务按投标文件中的售后服务承诺提供良好的服务。

七、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或有质量安全等问题，甲方有权终止合同。

甲方有权将视情况在延迟交货期内每天按合同总额 3% 的标准收取违约金，并提请政府采购监管部门将其列入不良行为记录，甚至被拉入黑名单，由此引起的一切后果由乙方负责。因不可抗力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第八条处理。

八、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向乙方通报不能履行或不能完全履行的理由，甲方不承担因受疫情防控、国家政策等客观因素造成乙方的风险或损失。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甲方通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，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。

九、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，如不能协商解决可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、其它

1. 本合同一式八份，甲方四份，乙方四份。
2. 本合同自双方签订之日起生效。
3. 本项目招标文件、投标文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

4. 其它未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。

附件：1. 乙方分项报价

2. 设备技术规格参数

3. 中标通知书复印件

4. 授权委托书或法人代理人授权书

5. 法人和代理人或委托人身份证复印件

6. 营业执照和开户许可证复印件

7. 履约承诺书

8. 固始县教育体育局给参与本单位招投标活动企业的告知书

甲方（印章）：固始县招生考试服务中心 乙方（印章）：欧亚

高科数字技术有限公司

甲方代表（签字）：

乙方代表（签字）：

地址：固始县城南新区新二街

地址：郑州市管城区紫荆

山南路 105 号 17

层 173 号

电话：0376-3238123

电话：0371-63935666

开户银行：

开户银行：中国工商银行郑州

二里岗支行

开户账号：

开户账号：1702020209200127258

二〇二四年九月二十三日

分项报价表

序号	货物名称	规格型号	制造商	数量	单位	单价	合价(元)
1	UPS 主机	EA810	易事特集团股份有限公司	13	台	12700	165100
2	蓄电池	NP100-12	易事特集团股份有限公司	208	节	860	178880
3	电池柜	C16	易事特集团股份有限公司	13	台	730	9490
4	UPS 电缆	RVV3*6mm2	定制	13	套	300	3900
5	考试设备 电缆	RVV3*4mm2	定制	13	项	600	7800
6	施工费	设备搬运、 配电改造、 电缆敷设及 考试现场技 术支持	欧亚高科 数字技术 有限公司	13	项	850	11050
合计总价 (元)	大写：叁拾柒万陆仟贰佰贰拾元整 小写：¥376220.00 元						
备注	/						

单位名称 (签章): 欧亚高科数字技术有限公司



技术参数

序号	名称	响应性文件的技术参数响应情况	单位	数量
1	UPS 主机	<p>UPS 主要技术功能要求：</p> <p>1) 此次投标的产品为易事特集团股份有限公司生产的工频在线式 UPS, EA800 系列 EA810 容量为 10kVA, 数量 1 套, 每套配置该公司生产的 NP 系列 NP100-12 蓄电池 1 组, NP100-12 蓄电池电压是 12V 容量是 100AH, 每组 16 节;</p> <p>2) 易事特 EA800 系列 UPS 主机采用在线双变换拓扑结构, 标配内置输出隔离变压器; 采用大屏幕 LCD 显示设计, 可实时显示 UPS 的工作参数, 包括输入、输出电压、频率、负载功率 (视在功率和有功功率)、电池电压、容量等参数;</p> <p>3) ★为避免误操作, EA800 系列 UPS 的开、关机采用双键组合的形式来实现开关机</p> <p>4) ★EA800 系列 UPS 主机具备主路、旁路、输出、维修旁路开关, 已提供投标产品用户手册有详细说明, 已加盖 UPS 厂家的公章。</p> <p>5) ★EA800 系列 UPS 主机支持锂电池功能, 以满足用户不同的应用场景, 已加盖 UPS 厂家的公章;</p> <p>6) EA800 系列 UPS 可实现远程网络监控, 支持 RS232, RS485, SNMP 等多种通信接口, 配置 WIFI/GRPS 模块后具备手机 APP 功能, 通过手机 APP 可实时查看 UPS 参数及动态,</p>	台	13

7) ★EA800 系列 UPS 主机系列有节能、抗震等第三方权威机构出具有效期的认证和报告, 已加盖 UPS 厂家的公章。

8) UPS 主要指标要求

输入额定电压: 220Vac/230Vac/240Vac

输入电压可变范围: 165-275Vac

输入频率变化范围: 40~70Hz

输出额定电压: 220Vac/230Vac/240Vac

输出电压稳压精度: $\pm 1\%$

输出频率精度: 市电模式: 同步状态下跟踪旁路输入; 电池模式 50Hz/60Hz $\pm 0.1\text{Hz}$

输出功率因数: 0.8

输出波形失真度: $\leq 2\%$ (线性负载); $\leq 5\%$ (非线性负载)

输出电流峰值系数: 3:1

切换时间: 0 ms

保护功能: 输出短路、过载、输出过欠压、电池低压、过温度等保护

显示: LED+LCD

运行温度: 0~40°C

防护等级: IP20



		<p>9) 蓄电池开关 采用正负极均控制的 2 极 63A 蓄电池专用开关</p> <p>10) 电池总线 配套专用, 根据蓄电池的最大电流计算采用 ZRBVR10mm² 铜芯材料 电缆含接线铜端子, 进行电池组与主机的连接;</p>		
2	蓄电池	<p>铅酸蓄电池主要技术要求</p> <p>1) ★此次投标产品是易事特集团股份有限公司生产的 NP100-12 阀控式密封铅酸蓄电池, 为了便于后期维护, 此次所投蓄电池产品和 UPS 主机是同一品牌;</p> <p>2) ★同系列蓄电池产品已通过抗震检测, 其抗震等级通过 9 级检测</p> <p>3) 本次投标的易事特 NP 系列蓄电池通过泰尔检测;</p> <p>4) 易事特蓄电池采用镶嵌式内螺纹铜芯端子, 确保无金属铅或铅合金外露;</p> <p>5) 易事特蓄电池采用内化成生产工艺, 减少对环境污染, 为降低蓄电池内阻与提高一致性, 蓄电池采用穿壁焊接技术, 并采用热封盖壳, 增加密封强度;</p> <p>6) 易事特 NP 系列蓄电池槽、盖具有阻燃性, 其阻燃性能符合 YD/T799-2010 中第 6.4 条的要求;</p> <p>7) ★易事特 NP 系列蓄电池连接间压降为 3.8mV, 提供检测报告扫描件。</p> <p>8) ★易事特 NP 系列蓄电池在 25℃ 满容量状态下, 静置 28 天后其蓄电池容量保存率为 98.1%;</p> <p>9) 易事特 NP 系列蓄电池在大电流放电后, 极柱不熔断, 其外观不出现异常。</p>	节	208

		<p>10) 易事特 NP 系列蓄电池在-30℃和+65℃时封口剂无裂纹及溢留。</p>		
		<p>11) 易事特 NP 系列蓄电池密封反应效率为 98.8%;</p>		
		<p>12) ★易事特 NP 系列蓄电池安全阀压力: 开阀压力: 20kPa; 闭阀压力: 14kPa;</p>		
		<p>13) ★易事特 NP 系列蓄电池端电压均衡性: 开路电压压差为 12mV, 进入浮充状态 24h 后端电压差为 23mV, 放电状态端电压差 138mV;</p>		
		<p>14) ★易事特 NP 系列蓄电池再充电性能: 恒压充电 24h 的再充电能力因素为 98.9%;</p>		
		<p>15) ★易事特 NP 系列同组蓄电池在 25℃环境中, 每单只蓄电池以恒流 I10 作放电测试, 其蓄电池组中的最大最小其容量差值 1.2%;</p>		
		<p>16) 蓄电池连接线 配套专用, 根据蓄电池最大电流计算采用 ZRBVR10mm² 铜芯材料电缆含接线铜端子</p>		
3	电池柜	<p>易事特生产的 C-16 型电池柜采用金属拼装的方式, 满足 16 节 12V100AH 蓄电池安装;</p>	台	13
4	UPS 电缆	<p>配套专用, 根据 UPS 的最大电流计算采用 RVV3*6mm² 铜芯材料电缆含接线铜端子, 进行 UPS 输入出的电缆;</p>	套	13
5	考试设备 电缆	<p>配套专用, 根据考场设备的最大电流计算采用 RVV3*4mm² 铜芯材料电缆含接线铜端子, 进行设备连接;</p>	项	13
6	施工费	<p>含设备上楼搬运、原始配电改造、电缆敷设及高、中等考试现场技术服务支持等。</p>	项	13

成交通知书

欧亚高科数字技术有限公司：

根据固始县标准化考点UPS不间断电源采购项目的竞争性磋商文件和贵公司2024年9月12日递交的响应文件，通过竞争性磋商的方式，经磋商小组评审，现确定贵单位为本项目的成交人，主要内容如下：

项目名称	固始县标准化考点UPS不间断电源采购项目
项目编号	固财磋商采购-2024-34
成交价	376220.00 元
成交内容	固始县标准化考点UPS不间断电源采购 (详见磋商文件采购需求)
质量	符合国家验收标准
交货期	20 日历天
质保期	4 年

请你单位在收到本中标通知书原件后7日内与采购人签订合同。

融资提示：该项目为政府采购项目，可以办理政采贷

特此通知！

采购人：（盖章）



采购代理机构：（盖章）



2024年9月13日

授权委托书

本人程军强（姓名）系欧亚高科数字技术有限公司（供应商名称）的法定代表人，现委托李春朋（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签订固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本授权书于2024年9月1日签字生效，于2024年12月31日为止，特此声明。

代理人无转委托权。

法定代表人签字： 程军强

代理人（被授权人）签字： 李春朋

单位名称（签章）： 欧亚高科数字技术有限公司

地址： 郑州市管城区紫荆山南路105号17层173号

日期：2024年9月1日

4101043433380

法定代表人身份证扫描件及委托代理人身份证扫描件

法定代表人身份证扫描件



委托代理人身份证扫描件



开户许可证

基本存款账户信息

账户名称: 欧亚高科数字技术有限公司

账户号码: 1702020209200127258

开户银行: 中国工商银行股份有限公司郑州二里岗支行

法定代表人:
(单位负责人) 程军强

基本存款账户编号: J4910018127805



履约承诺书

固始县教育体育局：

我公司 欧亚高科数字技术有限公司，在贵局 固始县标准化考点 UPS 不间断电源采购项目 项目招标中成为中标人。

我公司现做出如下郑重承诺：

1、合同签订后，我公司将严格按照招、投标文件规定的规格，型号及技术参数等要求供货，严格履行供货合同所规定的条款。

2、我们保证按时按质供货，绝不弄虚作假，以次充好。若第三方验收不能通过，我公司按合同规定承担一切责任。

3、此承诺书将作为供货合同的补充。

4、以上承诺若不能兑现，我们甘愿接受甲方依法依规处罚。

承诺人（公司法人代表或签订合同委托人）

签 名



2024 年 9 月 23 日

固始县教育体育局 给参与本单位招投标活动企业的 告 知 书

贵公司好：

我局十分欢迎您前来参加此项目的投标活动，感谢您一直以来对固始教育的关心和支持，我们希望您能认真阅读招标文件，弄清相关要求，仔细对照技术参数，严谨认真，态度诚实！不中标，不气馁，以后还有合作机会！若能中标，请您严格对照招标文件的技术参数，按照合同要求及时供货，认真履行好每一个环节，使我们的合作舒心愉快！对于过分压低价格，或轻率承诺响应参数，中标后又表示因不能满足参数而放弃中标资格的企业，我们理解是虚假应标，将报备财政监管科，在我局近两年招投标活动中，将被列为不受欢迎的企业，严重者可能被列入黑名单，由此带来的一切后果，自负！

真诚希望合作愉快！祝顺利！

固始县教育体育局

2024年9月12日