

绍兴市人民医院镜湖总院冷链监测设备购置项目采购合同

合同编号：

甲方（采购人：）绍兴市人民医院

乙方（供应商：）北京国尚信科技有限公司

签订地点：绍兴市越城区

签订时间：2024年11月08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》及浙江翔实建设项目管理有限公司代理 ZJXSC-2024-262 号采购文件要求，经公开招标，上列双方就中标物品买卖达成如下协议。

一、中标物品名称、型号、价格（详细清单见附件一）

序号	项目名称	中标厂家	单价 (单位：元)	数量	金额 (单位：元)
1	绍兴市人民医院镜湖总院冷链监测设备购置项目	北京国尚信科技有限公司	179,500.00	1项	179,500.00
2	合计人民币（大写） <u>壹拾柒万玖仟伍佰元整（¥179,500.00）</u>				

二、交货时间、地点

1. 本项目实施完成时间：自本项目合同签订之日起，经甲方通知，1个月内将本项目硬件送到甲方指定地点，并完成安装调试。
2. 本项目实施地点：乙方按甲方指定地点进行实施。
3. 项目实施时乙方须指定2名工程师到现场负责新设备安装到指定科室，直至项目实施完成。

三、质量要求及验收

1. 项目实施周期：乙方需按镜湖总院冷链监测设备购置项目周期的要求进行实施；
2. 业务模式调整：乙方根据甲方实际业务需求及适应今后相关业务模式的变更，共同确定业务流程改造模式，使其具备合理性与先

进性；

3. 系统安装：乙方负责完成软件及硬件的安装与调试，协调系统功能的实现；

4. 系统上线：软件经充分测试通过后，方可允许上线；

5. 功能清单：详见附件一；

6. 项目验收：乙方提出申请及提交验收资料，甲方组织人员按软件功能清单内容进行项目验收。

7. 其他要求：

①维保期内未涉及产品框架改造，乙方应按医院业务需求修改，不收取任何费用。

②在质保期内为保证业务正常运行，在实施过程中所产生的一切实施费用（包含仪器接口费用）均包含在合同总价中。

四、履约保证金

无

五、付款方式

1. 合同金额：人民币壹拾柒万玖仟伍佰元整（¥179,500.00）。

2. 支付方式：由乙方提供发票，甲方按以下方式付款。

(1)经双方友好协商，合同生效且具备实施条件后，乙方开具全额发票，按甲方财务支付流程支付合同总金额的30%，即人民币伍万叁仟捌佰伍拾元整（¥53,850.00）；

(2)合同生效且整体项目终验合格后，按甲方财务支付流程支付合同总金额的65%，即人民币壹拾壹万陆仟陆佰柒拾伍元整（¥116,675.00）；

(3)合同生效且质保期届满后，按甲方财务支付流程支付合同总金额的5%，即人民币捌仟玖佰柒拾伍元整（¥8,975.00），不计息。

六、售后服务

1. 提供 7*24 小时日常服务，通过提供电话、VPN 远程连接等技术支持方式，以解决日常系统出现的问题咨询和故障处理。当甲方出现紧急故障情况时，立即向投标方电话报修，要求我公司 10 分钟内响应，积极配合诊断并进行处理，若非现场无法解决，乙方保证最

迟 6 小时内派资深工程师到现场服务并解决问题,以保证医院业务工作正常运行。

2. 要求针对本项目明确项目经理,项目经理负责定期每月向甲方提交工作计划月报以及每周提交工作周报总结,监管项目按进度和计划有效开展。

3. 在本合同项目实施及维保期间内,乙方应承诺对合同范围内的产品免费提供更新、升级服务,提供每季度 1 次的现场巡检服务,每月定期线上巡查并生成巡查结果反馈给甲方。

4. 甲方定期对乙方服务时效、服务态度、巡检情况、项目质量等方面进行满意度考核,每发现一次满意度考核不合格的扣 1000 元费用。

5. 乙方免费提供所投产品所有备品配件,如充电器、备用网关等。

6. 质保期内提供整机维修,电池更换,误差 $\geq\pm 1^{\circ}\text{C}$ 直接免费换新。

7. 镜湖总院后期配备的常温无线温度传感器设备及超低温无线温度传感器设备按照本项目常温无线温度传感器设备和超低温无线温度传感器设备报价价格购买。

8. 乙方提供项目接口源代码,并承诺源代码可编译并能正常运行。

9. 服务期内乙方提供冷链监测设备的第三方校准证书,保证每年至少提供 50 个冷链监测设备的校准。

10. 免费质保期:自整体项目验收之日(以镜湖总院整体正常运行 2 个月后为准)起,为期 5 年免费质保。

七、本合同解除条件

1. 乙方提供的物品,如不符合采购文件要求或延迟交货,经催告后 7 天内仍未履行,甲方可以无条件退货并解除合同,乙方应承担合同金额 20%的违约金,给甲方造成的损失超过违约金的可向乙方追偿。

2. 乙方不得将中标权转让或转包给其他厂商,否则追究乙方的违约责任。

3. 经双方协商一致。

八、违约责任

1. 乙方如未按合同规定时间供货或未在规定时间内完成安装调试并通过验收、移交甲方的，每超过一天，均应承担相当于合同金额0.1%的违约金，违约金可在应支付的任何款项中扣除，特殊原因由双方协商。

九、解决合同纠纷的方式

本合同未尽事项或履行时发生争议，双方将本着诚实信用的原则，协商解决。协商不成的，由管理部门先予调解，调解不成可向绍兴市越城区人民法院起诉。

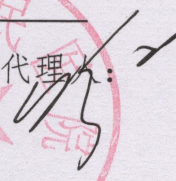
十、其他约定事项

1. 未尽事宜可另行签订补充合同（协议）；
2. 如本合同与招标文件有冲突，按此合同执行；
3. 合同未涉及内容按招标文件、投标文件和承诺执行。

十一、知识产权

乙方应保证甲方在使用、接受本合同服务及产品或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权等知识产权的起诉或索赔。一旦出现侵权，由乙方负全部责任。

十二、采购文件和投标（响应）文件作为本合同的附件，本合同一式4份，甲方、乙方各2份。

甲方	乙方
单位名称（盖章）： 绍兴市人民医院	单位名称（盖章）： 北京国尚信科技有限公司
法定代表人或委托代理人： 	法定代表人或委托代理人： 薛志英
邮政编码：312000	邮政编码：
开户银行	开户银行：中国银行北京科创中心支行
帐号	帐号：337656022905

周书良

税号：91110108669928898F

附件一、功能清单

一、硬件清单：

序号	设备名称	投标品牌及 型号	规格配置详细说 明	数量	单价
1	无线温度传感器	国尚信 /RS2132	测量范围：-40～ 80℃；测量精度： ±0.5℃；传输距 离：≥50米。	200套	600元
2	无线超低温传感器	国尚信 /RS2152	测量范围：-200～ 200℃；测量精度： ±0.5℃；传输距 离：≥50米。	50套	700元
3	Beehooe 云冷链管 理系统	BEEHOOE	基于云平台，支持 分级管理机制；同 时支持本地服务 器部署	1套	18000 元
4	移动客户端软件	BEEHOOE	支持 iOS 系统 APP 和安卓系统 APP， 支持微信小程序	1套	6500元
5	无线温湿度显示仪	国尚信/M5	配合传感器设备 使用	25套	-

二、镜湖总院冷链监测设备购置项目及要求:

1. 常温无线温度传感器设备技术指标要求

序号	常温无线温度传感器设备技术指标要求
1	基于先进的信息物联网技术 (RFID、LORA、NB-IOT、以太网等), 温度传感器与数据传输密封一体, 无需电缆连接。
2	自带 LCD 液晶显示屏, 可以直接显示温度。
3	采用大容量电池, 寿命 ≥ 5 年。
4	测量范围: $-40 \sim 60^{\circ}\text{C}$; 测量精度: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$; 传输距离: ≥ 50 米, 提供计量校准报告。
5	可自动检测电池剩余容量, 低于指定容量后设备自动发送电量告警短信。
6	可自动检测传感器故障, 并报告故障。

2. 超低温无线温度传感器设备技术指标要求

序号	超低温无线温度传感器设备技术指标要求
1	基于先进的信息物联网技术 (RFID、LORA、NB-IOT、以太网等), 采用 PT1000 外置传感器, 传感器与模块分离, 方便更换探头。
2	采用大容量电池, 寿命 ≥ 5 年。
3	自带 LCD 液晶显示屏, 可以直接读出温度数据。
4	测量范围: $-200 \sim 200^{\circ}\text{C}$; 测量精度: $\pm 1^{\circ}\text{C}$; 传输距离: ≥ 50 米, 提供计量校准报告。
5	可自动检测电池剩余容量, 低于指定容量后设备自动发送电量告警短信。

3. 冰箱温度实时监测管理平台技术指标要求

序号	冰箱温度实时监测管理平台技术指标要求
1	基于云平台,支持分级管理机制;同时支持本地服务器部署。
2	提供每一分钟间隔的详细温湿度数据,并且同时提供5分钟,15分钟,30分钟,60分钟,120分钟,480分钟,720分钟,1440分钟的平均数据以及该时间段内的最高值和最低值。60分钟以上平均数据永久保存。
3	可设置多级报警,报警级别可以任意设置不同告警级别。在一定时间内没有及时处理的报警信息可自动升级并通知相关负责人,可设置升级报警时间。
4	报警方式包括冷链监测平台/APP/微信报警、手机短信和电话报警,报警内容包括超温警报、设备断电警报、设备离线警报;电话报警需支持语音报警功能,且语音报警支持报警内容、报警时间以及报警设备信息的语音播报功能。
5	报警管理:需支持报警事件处理和报警备案功能和管理人员登录及操作日志查询功能。
6	需具备实时和历史温度查询、报警查询、报警短信查询,支持温度数据和各种查询结果的导出功能,具备数据统计功能。
7	支持数据导出功能,冷链温湿度数据可以EXCEL及图片格式导出。
8	系统设置功能:报警延时、报警短信号码设置、设备离线延时及盘点苗、除霜时间、免打扰设置。

4. 移动客户端软件技术指标要求

序号	移动客户端软件技术指标要求
1	应支持iOS系统APP和安卓系统APP。
2	温度查询功能:实时显示所有冷链设备当前温湿度数值和状态。
3	温度图形及数据列表:可显示指定冷链设备的历史温度曲线图形。也可切换至数据列表模式,显示温度数据。

绍兴市人民医院镜湖总院冷链监测设备购置项目廉洁 购销合同

项目编号：ZJXSC-2024-262号

甲方：绍兴市人民医院

乙方：北京国尚信科技有限公司

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范医疗卫生机构医药购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《民法典》及医药产品购销合同约定购销药品、医用设备、医用耗材等医药产品。

二、甲方应当严格执行医药产品购销合同验收、入库制度，对采购医药产品及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排或支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等钱物。被动接受乙方给予的钱物，应予以及时退还，无法退还的，应及时上交医院纪检监察部门。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关医药产品用量信息，或为乙方统计提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用医药产品的选择权，不得私自向医务人员提供学术活动，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。


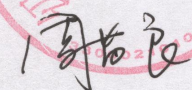
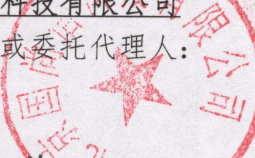
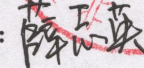
六、乙方指定薛志英作为销售代表洽谈业务。该销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部、医技科室等推销医药产品，不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈或提供任何钱物。乙方有义务对发现的甲方工作人员的违规行为及时向纪检监察部门报告。

七、乙方及其销售代表如有违反本合同及其他法律法规、规章等规范性文件规定的行为的，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生健康行政部门报告。如乙方及其销售代表被列入商业贿赂不良记录，或被国家或浙江省价格招采信用评价评级为“严重”和“特别严重”失信，则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》（国卫法制发〔2013〕50号）等规定处理。



八、本合同作为医药产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本合同一式三份，甲、乙双方各执一份，甲方纪检监察部门执一份，并从签订之日起生效。

甲方	乙方
<p>单位名称（盖章）： <u>绍兴市人民医院</u></p> <p>法定代表人或委托代理人： </p> <p>经办人签名： </p> <p>签订日期：2024年11月08日</p>	<p>单位名称（盖章）： <u>北京国尚信科技有限公司</u></p> <p>法定代表人或委托代理人： </p> <p>经办人签名： </p> <p>签订日期：2024年11月08日</p>

