

二、报价一览表

项目编号：HNSH2022-1101

项目名称：白沙县人民医院核酸检测仪设备采购项目

标包编号：HNSH2022-1101

谈判总报价	小写：¥682000.00 元 大写：陆拾捌万贰仟元整人民币
合同履行期限	合同签订生效之日起 15 天内设备到货并完成安装调试、培训及验收交付
备注	/

注：

1、报价应包括招标文件所规定的招标范围的全部内容；投标总金额包括本招标书中要求的所有货物和服务的费用，包含运输、保险、人员投入、售后服务、税收等相关费用，招标方不再进行二次投入，请供应商注意。

2、供应商应根据项目情况和自身情况列明各分项价格，要求各分项价格之和等于开标一览表中的谈判总价。各分项价格要求完整无漏项，完全包括完成与本项目有关的一切费用。

供应商名称（单位公章）：江西微克丝贸易有限公司

法定代表人（或委托代理人）签字或盖章：

日期：2022年11月15日



三、分项报价明细表

项目名称：白沙县人民医院核酸检测仪设备采购项目

项目编号：HNSH2022-1101

标包编号：HNSH2022-1101

品目号	货物名称	规格型号	品牌/生产厂商名称及重要技术参数	数量单位	投标价		备注
					单价	总价	
1	多通道核酸扩增检测仪【注册证名称：核酸扩增检测分析仪】	UC0108	品牌：优思达 生产厂商：杭州优思达生物技术有限公司 技术参数： 1、原理：基于三段式磁导提取技术、荧光聚合酶链反应原理； 2、检测项目：新型冠状病毒（2019-nCoV）核酸进行定性检测、结核分枝杆菌复合群核酸检测等； 3、检测通道：8通道独立检测模块单元，可实现来样即测； 4、全自动一体化，系统整合了核酸检测所需的所有步骤，在一个独立检测管中，可自动完成样本核酸的提取、扩增和荧光检测全过程； 5、系统在密闭检测管中自动完成样本提取、纯化、扩增和检测新型冠状病毒（2019-nCoV）的特异性 ORF1ab 基因和 N 基因序列，因此无需在检测过程中开盖，实现单个样本独立自动化检测，安全防污染； 6、仪器具有自动化磁珠法核酸提取步骤； 7、试剂预混装，无需人工配置扩增反应液； 8、系统仪器可实时采集荧光信号并自动生成实时荧光曲线，通过对荧光信号变化的分析实现自动判定并报告检测结果； 9、可通过二维码扫描直接录入样本信息； 10、配套试剂盒可实现 7 天内常温运输，有效期长达 6 个月； 11、配套试剂灵敏度 ≥98%，特异性 >95%； 12、可控温度范围：40℃~95℃，控温精度：≤0.5℃； 13、熔解加热速率：0.1~1℃/s； 14、荧光强度检测重复性：CV 值 <3%； 15、检测试剂最低检测限：200 拷贝/ml； 16、荧光强度检测精密密度：<5%；	2台	341000.00 元	682000.00 元	

最后谈判报价

项目编号：HNSH2022-1101

项目名称：白沙县人民医院核酸检测仪设备采购项目

标包编号：HNSH2022-1101

谈判总报价	小写：¥598600.00元 大写：伍拾玖万捌仟陆佰元整 相关补充说明：无
谈判应答情况记录 (含商务、技术等方面)	无更改
供应商名称：江西微克丝贸易有限公司 授权代理人(签名)：文克琨	
谈判小组(签字)：	 2022年11月18日

注：

1. 供应商报价应包括本竞争性谈判文件中要求的所有货物、服务、税金、利润、管理费等完成本项目相关的一切费用。对价格有相关的补充说明，需做出完整的补充，如无补充，则填写“无”
2. 谈判后最终商务、技术应答包含但不限于：付款、交付期、设备、方案及服务、其他商务条款等方面的内容，如谈判后无调整，则填写“无更改”，否则填写实际谈判内容。
3. 采购人确定成交供应商后，成交供应商须向采购代理机构提交最终的《分项报价明细表》(如有)。
4. 最后谈判报价由供应商单独准备，在最后谈判报价填写并提交。