通辽市政府采购协议供货采购合同

合同名称: 通辽市医院台式计算机等直接订购采购合同

合同编号: TLSZFCG-HT-2023-518852

采购计划备案书/核准书编号: 通财购备字(电子)[2023]03587号

协议供货采购合同

合同编号: TLSZFCG-HT-2023-518852

采购人(甲方):通辽市医院

供应商(乙方):通辽市科尔沁区批发城庆峰办公设备商行

合同签订地点: 通辽市

为了保护甲乙双方合法权益,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,并严格遵循协议供货项目谈判文件、竞标文件、采购结果公告中的相关规定,由采购人与供应商签订本政府采购合同,并共同遵守。

一、采购合同项目付款方式

国库集中支付

二、产品名称、型号、规格和主要配置、单价、数量、金额

产品名称	技术规格	备注	数量	单价 (元)	金额 (元)
	联想/LENOVO, 联想/LENOVO 台式计算机				
	扬天 S660-07ITL24 I5- 1155G7/8G/512G SSD/2G集显/无光				
	驱/Win11/23.8WLED, S660-07ITL24, 数				
	量:4;				
	联想/LENOVO 台式计算机 扬天 S660-				
	07ITL24 I5-1155G7/8G/512G SSD/2G集				
	显/无光驱/Win11/23.8WLEDCPU系列:Intel I5				
	CPU型号:酷睿 I5-1155G7				
	CPU主频:1.9GHz				
	CPU三级缓存容量:12M				
	CPU线程数:16				
	CPU核数:12核 CPU缓存:L1				
	内存频率:2666MHz				
	内存类型:DDR4				
	内存容量:16GB				
	内存条数:1				
	内存插槽数量:2 硬盘类型:固态硬盘				
	固态硬盘容量:512GB				
	固态硬盘类型:M.2				
	固态硬盘协议:NVME				
	机械硬盘容量:1TB				
	机械硬盘规格:3.5 机械硬盘转速:7200				
	机械硬盘缓存:256MB				
	硬盘扩展位数量:1				
	硬盘接口类型:SATA				
	显卡类型:独立显卡				
	显存容量:共享内存 显存频率:1600MHz				
	显卡型号:GT 540M				
	显存位宽:256bit				
	显示器类型:LED液晶显示器				
	显示器屏幕类型:宽屏显示器型号:24				
	显示器尺寸(英寸):23.8				
	最大分辨率(垂直):1920				
	最大分辨率(水平):1080				
	色深:10bit 刷新率:75Hz				
	制 那 率: / S H Z 触 摸 屏: 无				
	显示器功能:无				
	低蓝光模式:不支持				

→ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
光驱:无光驱 有线网卡传输速率:千兆 (10M/100M/1000M自适应) 声卡类型:集成声卡 USB3.0接口总数:4	17920.00
蓝牙:无 光纤网口:无 有线网卡:有 无线网卡:有	
Type-c接口数量:0 PCI-E x4 插槽数量:0 PCI-E x8 插槽数量:0	
HDMI接口数量:1 VGA接口数量:1 DP接口数量:1 DVI接口数量:1	
主机前端USB3.0接口数量:2 主机前端USB2.0接口数量:1 主机后端USB3.0接口数量:2	
主机后端USB2.0接口数量:2 串行端口(9针)数量:0 并行端口(25针)数量:0 PCI 插槽数量:1	
PCI-E x1 插槽数量:0 PCI-E x16 插槽数量:0 PCI-E 2.0 x1 插槽数量:0 PCI-E 2.0 x16 插槽数量:0	
前端音频接口:0 后端音频接口:1 主板芯片:Intel B560	
USB接口总数:5 中国环境标志产品认证证书编 号:CEC2018ELP00701757 中国环境标志产品认证证书有效期:2027-	
08-08 中国节能产品认证证书编 号:CQC21701310133	
中国节能产品认证证书有效期:2026-08-20 中国节能产品认证证书扫描件:查看 中国国家强制性产品认证证书扫描件:查看 中国国家强制性产品认证证书有效期:2026	
年4月14日 中国国家强制性产品认证证书编 号:2021010901381608 平均无故障时间:15万小时	
USB屏蔽功能(BIOS方式):无 标配键盘:有线 标配鼠标:有线	
电源功率(W):200 机箱尺寸:>15升 质保期限:2年 包装清单:电源线,键盘,鼠标,装箱清单	
售后服务:全国联保 产地:国产 国别:中国 网络接口:有	

多功能一体机	联想/LENOVO,联想/LENOVO M7615DNA激光多功能一体机(A4/打印/复印/扫描/自动输稿/双面),M7615DNA,数量:1; 联想/LENOVO M7615DNA激光多功能一体机(A4/打印/复印/扫描/自动输稿/双面)双面功能:自动 A4 黑白打印速度(页/分钟 ppm):30 彩色打印速度(页/分钟 ppm):0 特殊复印功能:有双面扫描:有扫描幅面(输稿器):A4 最大扫描幅面(输稿器):A4 最大扫描幅面(输稿器):A4 标配自动输稿器:有适配操作系统:window10,Windows 7,windows 7专业版,神州网信Windows 10,Windows XP端口:USB 内存容量:128MB 有线网卡:无传真速率:无耗材型号:LT2451 质保期限:1年产地:进口	1	¥1980.0000	¥1980.00		
A4 黑白打印机	联想/LENOVO, 联想 LJ2655DN A4黑白激光打印机(双面/有线网络/25PPM), LJ2655DN, 数量:1; 联想 LJ2655DN A4黑白激光打印机(双面/有线网络/25PPM)类型:激光打印速度:26 首页输出时间(黑白):10 打印分辨率(水平):1200 打印分辨率(垂直):600 无线网卡:无有线网卡:有双面功能:自动内存容量:256M 耗材类型:鼓粉分离	1	¥1380.0000	¥1380.00		
合计	¥21280.00 大写(人民币): 贰万壹仟贰佰捌拾元整					

说明:本合同价格已包含了购买货物的价格及保修、售后服务及将货物运至指定地点所发生的运费、装卸费等货物伴随服务的费用及其他相关费用,和所需缴纳的一切相关税费。

三、交货时间、地点、方式

乙方在5个工作日内将货物送至甲方指定地点,交由甲方指定收货人收货并签字。

四、验收标准

货物必须同时完全符合下列各项标准和要求视为合格:

- (1)装箱单、质量合格证书、保修证书、产品使用书及其它应当随箱的技术资料;
- (2)竞标人在竞标时提供的产品样本;
- (3)该项目所涉及质量、技术、服务、鉴定、检验及验收的全部相关内容或其所指引的内容;
- (4)一次开箱合格率大于或等于98%。

五、保修及售后服务

- 1、保修期:依据招标文件和竞标文件的保修期内容和有关售后服务条款执行。
- **2**、货物的保修期或与质量相关的其他期限均自完成最终验收并由需方签署了货物验收单之日算起。大型或复杂的采购项目,或需经调试、试运行的项目,其保修期限自动适用国家的有关规定中最长的保修期限。
- **3**、因甲方在使用中自行变更货物的硬件或软件而引起的缺陷,或因甲方人员维护不正当而损坏的货物或零部件,乙方不负免费保修的责任,但乙方应按照本合同相关条款规定提供更换或保修服务,由此引起的合理费用由甲方负担。
- **4**、如因乙方提供的货物硬件或软件有缺陷,或乙方提供的技术资料有错误,或乙方在现场的技术人员指导有错误而使货物不能达到合同规定的指标和技术性能,乙方应负责按本合同相关条款规定更换或修理,使货物运行指标和技术性能达到合同规定,由此引起的全部费用由乙方承担。若因软件或硬件缺陷导致或引起甲方损失及导致或引起第三方受到损害的,全部赔偿责任均由乙方承担。

六、付款方式及期限

由甲方一次性直接支付资金的,应在验收合格并签署《政府采购协议供货验收单》后**10**日内将货款全部付清;由财政直接支付的应按照 财政部门的有关规定及时付款。

供应商名称: 通辽市科尔沁区批发城庆峰办公设备商行

供应商开户银行名称:通辽市科尔沁区农村信用合作联社民主路分社

银行账号: 3311101220000000069038

- 1、乙方收到甲方每一笔货款,应向甲方开具相应的金额的商业发票。
- 2、如乙方有责任向甲方支付违约金或其他赔偿时,甲方有权直接从上述付款中等额扣除。

七、违约责任

由违约方承担合同金额5%的经济责任。

八、因合同执行而产生问题的解决方式

- 1、协商解决;
- 2、向供方指定协调人投诉;
- 3、向采购中心投诉;
- 4、提请仲裁;
- 5、向人民法院提起诉讼。

九、其它约定事项

- 1、乙方不得将本合同全部或部分权利、义务转让给任务第三方。
- 2、通辽市政府采购供货协议是本合同不可分割的组成部分,本合同未尽事宜从其规定。
- 3、本合同一式三份,经甲乙双方法定代表人(或授权代表)签字并加盖公章后生效。甲乙双方和同级政府采购监管部门备案一份。

采购人(盖章): 通辽市医院

负责人: 李佳琦

地址:内蒙古自治区通辽市科尔沁区科尔沁大街668号

电话: 13972512693

供应商(盖章),通过市科尔沁区批发城庆峰办公设备商行

负责人: 庞雅娟

地址:通辽市科尔沁区批发城浙江名品市场一层1-269室

重话 13274759263

2023年10月19日