

常州市政府采购合同（货物）（合同编号）

项目名称：清潭新村第三社区综合综合体（养老服务综合体）项目办公家具采购

项目编号：JSZC-320400-JZCG-G2023-0025

甲方：（买方）常州市钟楼区永红街道办事处

乙方：（卖方）常州高力办公家具有限公司

甲、乙双方根据常州市政府采购中心清潭新村第三社区综合综合体（养老服务综合体）项目办公家具采购项目公开招标的结果，签署本合同。

一、合同内容

1.1 标的名称：清潭新村第三社区综合综合体（养老服务综合体）项目办公家具采购

1.2 标的质量：保证所供货物的安全性、可靠性、先进性、经济性和实用性，并为全新、未使用过的原装合格正品，完全符合招标文件规定的质量、规格和性能的要求，达到中国最新版的法律、法规或行业规定的相关标准、规范的要求，符合项目所在地政府有关特殊要求，同时满足采购人使用要求，保证能通过采购人的质量验收、竣工验收等各类验收。

1.3 标的数量（规模）：

序号	产品名称	规格型号	数量	单价	总价
1	组合式办公桌	1. 规格：1800*1200mm 2. 材质：桌面采用 25mm 环保免漆板刨花板制作，板材的静曲强度 $\geq 11.0\text{MPa}$ 、表面耐磨、甲醛检测指标 $\text{ENF} \leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ， $\text{TVOC} \leq 0.5\text{mg}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ ，符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求，桌架采用钢板弯曲焊接而成。焊接无脱焊、虚焊、焊穿，焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经表面处理静电喷塑，表面均匀光亮，色泽一致、密封、平整、无划伤。 3. PVC 封边，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ 、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出）、可迁移元素（可溶性重金属）、邻苯二甲酸酯（未检出）、氯乙烯单体（未检出）、耐老化、多溴联苯醚（未检出）、耐光色牢度 ≥ 4 级，符合 QB/T 4463-2013 标准。 4. 产品形状和位置公差、着地平稳性 $\leq 0.2\text{mm}$ 、木制件（金属件）外观要求、木制件表面涂层、桌类稳定性、桌类强度及耐久性、甲醛释放量 $\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^3$ 。	8 套	1850	14800

		笨、甲苯、二甲苯、TVOC \leq 0.09mg/m ³ 、家具涂层可迁移元素(铅、镉、铬、汞、锑、钡、硒、砷未检出,符合 GB/T3324-2017 标准, GB/T35607-2017 标准。			
2	资料柜(组合式)	1. 规格: 800*300*1500mm 2. 材质: 柜体采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度 \geq 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF \leq 0.025mg/m ³ , TVOC \leq 0.5mg/m ² .h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度 \geq 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度 \geq 4 级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。 3. 板材连接方式为三合一扣拼装而成, 坚固且不易松动。	26 套	800	20800
3	办公椅	1 规格: 600*480*920-1000mm 2. 材质: 1. 靠背为高强度网布, 不变形, 透气性好; 座垫为三明治网布, 具有防污功能, 面料的干擦色牢度 \geq 4 级; 甲醛含量, PH 值、可分解致癌芳香胺染料, 印花色浆中挥发性有机化合物 VOCs 未检出, 防霉等级(黄曲霉、桔青霉), 阻燃 1 级, 符合 GB 18401-2010, GB 20286-2006、HJ2546-2016、GB/T24346-2009 标准要求。 2. 海棉: 采用 35#-50#高密度聚酯海绵, 阻燃级别高且柔软性能好. 回弹性高. 恒久不变形及保持弹性, 海绵的表面密度 40kg/m ³ , 干热老化后拉伸强度 \geq 100KPa, 湿热老化后拉伸强度 \geq 100KPa, 阻燃 1 级, 甲醛释放量 \leq 0.050mg/m ² .h、TVOC \leq 0.02mg/m ² .h、抑菌率(金黄色葡萄球菌、大肠杆菌抑菌率 \geq 90%), 符合 QB/T2280-2016、GB/T 10802-2006、GB17927.1-2011、QB/T4371-2012 标准要求 3. 面料: 甲醛含量未检出, PH 值、耐酸汗渍、耐碱汗渍、耐干摩擦、可分解致癌芳香胺染料, 印花色浆中挥发性有机化合物 VOCs 未检出, 防霉等级(黄曲霉、桔青霉 0 级无明显长霉), 阻燃 1 级(痒指数、产烟毒性等级不低于 ZA2 级、烟密度等级), 符合 GB 18401-2010, GB 20286-2006、HJ2546-2016、GB/T24346-2009 标准要求。 4. 靠背及扶手均为 ABS 工程塑料模压而成。 5. 椅背具有倾仰功能, 中制式机构。 6. 新型雪橇脚, ϕ 25mm 钢管, 壁厚 2.0mm, 钢管的耐盐浴、抗拉强度 \geq 460MPa, 规定塑性延伸强度 \geq	24 张	315	7560

		<p>313MPa, 断后伸长率$\geq 44\%$、弯曲试验试样弯曲外表面无可见裂纹合格、铜盐加速乙酸盐雾试验 (CASS) 720 小时, 镀层本身耐腐蚀 10 级, 符合 QB/T1950-2013、GB/T 228.1-2010、GB/T 232-2010、QB/T 3828-1999 标准要求, 表面热固性粉末涂料喷塑处理, 热固性粉末涂料的筛余物、耐碱性、耐沸水性、硬度、流动性、1000h 耐湿热性、耐盐雾性 500h、800h 耐人工气候老化、重金属含量 (可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞未检出), 符合 HG/T 2006-2006 或 HG/T 2006-2022 标准。</p> <p>7、产品主要尺寸、形状与位置公差、外观、软质聚氨酯泡沫塑料 (密度$\geq 35\text{kg/m}^3$、回弹性$\geq 50\%$)、纺织面料 (干摩擦色牢度≥ 4 级)、座面耐久性 100000 次、椅背往复耐久性 120000 次、阻燃性要求 (公共场所)、甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$、苯、甲苯、二甲苯、TVOC$\leq 0.07\text{mg/m}^3$、家具涂层可迁移元素、纺织品中五氯苯酚 (PCP)、可分解芳香胺染料、苯并[a]芘, 符合 QB/T2280-2016 标准, GB/T35607-2017 标准要求。</p>			
4	水吧台	<p>1. 规格: 吧台: R2000*550mm 吧椅: R200mm</p> <p>2. 材质: 人造石台面, 柜体采用 18mm 厚 E1 级实木多层板贴三聚氰胺饰面, PVC 封边条热熔胶封边。板材连接方式为三合一扣件拼装而成, 坚固且不易松动。吧椅采用环保 PP 材质, 搭配皮质椅面, 一体成型, 经久耐用。</p> <p>3. 两个吧台配 7 张吧椅</p>	1 套	7800	7800
5	休息沙发	<p>1. 规格: 弧形 2200*550*900mm</p> <p>2. 材质: 整体采用多层实木板加实木框架, 饰面为纳帕皮, 海绵为高密度海绵, 海绵的密度$\geq 40\text{kg/m}^3$, 回弹率、干热老化后拉伸强度$\geq 100\text{KPa}$, 湿热老化后拉伸强度$\geq 100\text{KPa}$, 阻燃 1 级, 甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$、TVOC$\leq 0.02\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$、抑菌率 (金黄色葡萄球菌、大肠杆菌抑菌率$\geq 99\%$), 符合 QB/T2280-2016、GB/T 10802-2006、GB17927.1-2011、QB/T4371-2012。</p>	3 张	2900	8700
6	休息沙发	<p>1. 规格: 直形 (1800*550*900mm)</p> <p>2. 材质: 整体采用多层实木板加实木框架, 饰面为纳帕皮, 海绵为高密度海绵, 海绵的密度$\geq 40\text{kg/m}^3$, 回弹率、干热老化后拉伸强度$\geq 100\text{KPa}$, 湿热老化后拉伸强度$\geq 100\text{KPa}$, 阻燃 1 级, 甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$、TVOC$\leq 0.02\text{mg/m}^2 \cdot \text{h}$、抑菌率 (金黄色葡萄球菌、大肠杆菌抑菌率$\geq 99\%$), 符合 QB/T2280-2016、GB/T 10802-2006、</p>	1 张	1780	1780

		GB17927.1-2011、QB/T4371-2012。			
7	资料柜	<p>1. 规格: 1000*400*2000mm</p> <p>2. 材质: 柜体采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度≥ 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF≤ 0.025mg/m³, TVOC≤ 0.5mg/m².h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度≥ 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3. 板材连接方式为三合一扣拼装而成, 坚固且不易松动。</p>	2 套	2400	4800
8	14 人会议桌椅	<p>规格: 4800*1500*750mm</p> <p>2. 材质: 采用 25mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度≥ 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF≤ 0.025mg/m³, TVOC≤ 0.5mg/m².h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度≥ 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3.1 桌配 14 把椅子</p>	1 套	10920	10920
9	会议桌椅	<p>1. 规格: 1500*500*750mm</p> <p>2. 材质: 采用 25mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度≥ 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF≤ 0.025mg/m³, TVOC≤ 0.5mg/m².h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度≥ 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3. 1 桌配 2 椅</p>	8 套	1250	10000

10	办公桌椅	<p>1. 规格：桌子 1800*850*750mm 椅子 720*830*1145mm</p> <p>2. 材质：基材国家环保板材，防虫、防腐、强度高、钢性好、不变形、比重合理，达到国际钉力测试标准。表面采用胡桃木色，环保油漆五底三面工艺。</p> <p>3. 椅子：面料选用优质西皮，内材优质海绵，框架：橡胶木实木，环保油漆五底三面工艺。椅子可躺。</p> <p>4. 1桌配1椅</p>	1套	3880	3880
11	资料柜	<p>1. 规格：1800*400*2000mm</p> <p>2. 材质：柜体采用 18mm 厚环保免漆板刨花板，板材的静曲强度$\geq 11.0\text{MPa}$、表面耐磨、甲醛检测指标 $\text{ENF} \leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$，$\text{TVOC} \leq 0.5\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求，PVC 封边条热熔胶封边。厚度$\geq 1.5\text{mm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出）、可迁移元素（可溶性重金属）、邻苯二甲酸酯（未检出）、氯乙烯单体（未检出）、耐老化、多溴联苯醚（未检出）、耐光色牢度≥ 4级，符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3、板材连接方式为三合一扣拼装而成，坚固且不易松动。</p>	1套	3050	3050
12	接待沙发	<p>1. 规格：沙发 2020*870*900 茶几 1200*600*500mm</p> <p>2. 材质：框架：内部为硬木榫结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>3. 海绵：采用 35#高密度聚酯海绵，经久耐用，回弹性好，不易变形。</p> <p>4. 饰面：优质牛皮软包，高速衣车及粗线车制套，直接包面，沉稳舒适。</p> <p>5. 油漆：采用“大宝”环保哑光聚脂漆，表面三分光七分哑，“五底三面”喷漆工艺，在最大程度上长效保证其外观效果。</p> <p>6. 共 3 件，3+1+1 茶几组合</p>	1套	4800	4800
13	办公桌椅	<p>1. 规格：圆桌：直径 800*750mm 椅子：400*460*780mm</p> <p>2. 材质：椅脚采用橡胶木制作，座板靠背为西皮；桌架为钢制喷涂脚，台面为人造大理石。</p> <p>3. 1桌配3椅</p>	1套	1650	1650
14	沙发	<p>1. 规格：沙发 2200*650*800mm 茶几 1500*600*500mm</p> <p>2. 材质：框架：内部为硬木榫结构框架，25#锰蛇簧垫底，多层强力拉筋。</p> <p>3. 海绵：采用 35#高密度聚酯海绵，经久耐用，回弹性好，不易变形。</p>	1套	7700	7700

		<p>4. 饰面: 优质牛皮软包, 高速衣车及粗线车制套, 直接包面, 沉稳舒适。</p> <p>5. 油漆: 采用“大宝”环保哑光聚脂漆, 表面三分光七分哑, “五底三面”喷漆工艺, 在最大程度上长效保证其外观效果。</p> <p>6. 3+3+1 茶几组合</p>			
15	小会议桌	<p>1. 规格: 桌子 2000*1000*750mm 椅子 460*450*720mm</p> <p>2. 材质: 桌面采用环保高密度板, 厚度 2.5CM 结实不变形, 耐刮耐磨, 方便打理, 桌椅脚是铁质轻奢工艺, 加固加厚。椅子内部为实木框架, 高密度高回弹海绵填充, 椅面为西皮。</p> <p>3. 1 桌配 8 椅</p>	1 套	5300	5300
16	服务台	<p>1. 规格: 桌子 1600*500*800mm 椅子 500*500*990mm</p> <p>2. 材质: 桌面采用 25mm 厚 E1 级实木颗粒板贴三聚氰胺饰面, 1.0mm 厚 PVC 封边条热熔胶封边。具有防污、防刮、耐磨等功能。</p> <p>3. 椅背等外框材料采用 PP+纤背框; 扶手材料采用 PP 连体固定扶手; 高密度海绵。</p>	2 套	2400	4800
17	理发台凳、床	<p>1. 规格: 置物桌 1000*500*300</p> <p>2. 6 厘银镜 800 宽*1200 高</p> <p>3 材质: 洗头床采用加厚防水皮革, 防水性强, 易清洁; 高回弹海绵填充, 柔软舒适, 回弹性好, 不易塌陷。</p> <p>3. 镜子采用高清镜面, LED 美颜灯带, 智能触碰开关。</p> <p>4. 椅面采用 PU 皮革, 高回弹海绵, 镀金框架, 防水抗污, 360 度旋转设计, 灵活方便, 无死角旋转。</p> <p>5. 1 桌 1 床配 1 椅 1 镜</p>	1 套	4200	4200
18	值班台柜	<p>1. 规格: 桌子 1500*1500*750mm, 柜子 1600*400*2000mm</p> <p>2. 材质: 桌子、柜子整体采用 E1 级三聚氰胺饰面板, 1.0mm 厚 PVC 封边条热熔胶封边。具有防污、防刮、耐磨等功能。</p> <p>3. 椅背等外框材料采用 PP+纤背框; 扶手材料采用 PP 连体固定扶手; 高密度海绵; 底盘采用中班蝴蝶底盘带原位锁定; 过 BFM 测试 320mm 塑料脚; 65mm 过测试气压棒; 50MM 黑色 PU 轮。</p> <p>4. 一桌一椅一柜</p>	1 套	4615	4615

19	隔断矮柜	<p>1. 规格: 1200*300*1500mm</p> <p>2. 材质: 柜体采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度≥ 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF≤ 0.025mg/m³, TVOC≤ 0.5mg/m³.h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度≥ 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3. 板材连接方式为三合一扣拼装而成, 坚固且不易松动。</p>	6 套	1200	7200
20	值班床	<p>1. 规格: 1900*1000*380mm, 可折叠</p> <p>2. 材质: 床立柱、床横梁采用 50*2.0 方管制作, 床下柜采用 1.0mm 冷轧钢板制作。</p> <p>3. 工艺: 钢板部分经剪切、冲压、折弯、焊接、装配而成, 焊接无脱焊、虚焊、焊穿, 焊接点打磨光滑平整无毛刺。钢制部分经除油、除锈、磷化、静电喷塑处理, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。</p>	1 套	1800	1800
21	会议桌椅	<p>规格: 桌子: 1250*400*800mm 椅子: 680*520*1000mm</p> <p>2. 材质: 层板、侧板采用 25mm, 柜门采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度≥ 11.0MPa、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF≤ 0.025mg/m³, TVOC≤ 0.5mg/m³.h、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度≥ 1.5mm、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。桌架异形管。钢制部分经表面处理静电喷塑, 表面均匀光亮, 色泽一致、密封、平整、无划伤。</p> <p>3. 椅子: 专业办公网布饰面, 面料的干擦色牢度≥ 4级; 甲醛含量, PH 值、可分解致癌芳香胺染料, 印花色浆中挥发性有机化合物 VOCs 未检出, 防霉等级(黄曲霉、桔青霉), 阻燃 1 级, 符合 GB 18401-2010, GB 20286-2006、HJ2546-2016、GB/T24346-2009 标准要求, 密度高弹力海绵, 海绵的密度≥ 40kg/m³, 回弹率、干热老化后拉伸强度≥ 100KPa, 湿热老化后拉伸强度≥ 100KPa, 阻燃 1 级,</p>	82 套	1000	82000

		<p>甲醛释放量$\leq 0.03\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$、TVOC$\leq 0.02\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$、抑菌率（金黄色葡萄球菌、大肠杆菌抑菌率$\geq 99\%$），符合QB/T2280-2016、GB/T 10802-2006、GB17927.1-2011、QB/T4371-2012。异形管脚架、钢架喷塑。</p> <p>4. 1桌配2椅</p>			
22	楼梯踏步	<p>1:规格: 6990*3000*4060</p> <p>2. 材质: 层板、侧板采用 25mm, 柜门采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度$\geq 11.0\text{MPa}$、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$, TVOC$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度$\geq 1.5\text{mm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3、板材连接方式为三合一扣拼装而成, 坚固且不易松动。</p>	1套	36000	36000
23	书柜	<p>1: 3960*4000*4030</p> <p>2. 材质: 柜体采用 18mm 厚环保免漆板刨花板, 板材的静曲强度$\geq 11.0\text{MPa}$、表面耐磨、甲醛检测指标 ENF$\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$, TVOC$\leq 0.5\text{mg}/\text{m}^2 \cdot \text{h}$、符合 GB/T4897-2015、GB18580-2017、GB/T39600-2021、GB/T15102-2017、HJ571-2010 标准要求, PVC 封边条热熔胶封边。厚度$\geq 1.5\text{mm}$、耐冷热循环性、耐开裂性、甲醛释放量未检出)、可迁移元素(可溶性重金属)、邻苯二甲酸酯(未检出)、氯乙烯单体(未检出)、耐老化、多溴联苯醚(未检出)、耐光色牢度≥ 4级, 符合 QB/T 4463-2013 标准。</p> <p>3、板材连接方式为三合一扣拼装而成, 坚固且不易松动。</p>	1套	12800	12800
总价(元)					266955

1.4 履行时间(期限): 合同签订后 20 天内完成合同范围内所有货物的制作、供货并安装调试完成

1.5 履行地点: 常州市钟楼区永红街道清三社区

1.6 履行方式: 送货上门

1.7 包装方式: 纸箱

二、合同金额

2.1 本合同金额为(大写): 贰拾陆万陆仟玖佰伍拾伍 圆 (266955 元) 人民币或其他币种。

三、技术资料

- 3.1 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物(包含与货物相关的服务)的有关技术资料。
- 3.2 没有甲方事先书面同意,乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供,也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

4.1 乙方应保证甲方在使用、接受本合同货物(包含与货物相关的服务)或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权和工业设计权等知识产权的起诉。一旦出现侵权,由乙方负全部责任。

五、产权担保

5.1 乙方保证所交付的货物(包含与货物相关的服务)的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

六、履约保证金

- 6.1 乙方交纳人民币_____元作为本合同的履约保证金。(不得超过合同金额的10%)
- 6.2 合同履行结束后,甲方应及时退还交纳的履约保证金。
- 6.2.1 履约保证金退还方式:
- 6.2.2 履约保证金退还时间:
- 6.2.3 履约保证金退还条件:
- 6.2.4 履约保证金不予退还的情形:

七、合同转包或分包

- 7.1 乙方不得将合同标的转包给他人履行。
- 7.2 乙方不得将合同标的分包给他人履行。
- 7.3 乙方如有转包或未经甲方同意的分包行为,甲方有权给予终止合同。

八、合同款项支付

8.1 合同款项的支付方式及进度安排

- 8.1.1 预付款支付时间: 合同签订后15日内, 预付款支付比例: 合同金额的30%。
- 8.1.2 尾款支付时间: 配送安装完成验收合格后收到发票15日内支付, 付款至 100%(合同价)。

8.2 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结

算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

九、税费

9.1 本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十、质量保修范围和保修期及售后服务

10.1 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

10.2 乙方提供的货物在质量期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

10.3 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 24 小时内到达甲方现场。

10.4 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

10.5 上述的货物免费保修期为 3 年（自交货验收合格之日起计），因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

十一、项目验收

11.1 甲方依法组织履约验收工作。

11.2 甲方在组织履约验收前，将根据项目特点制定验收方案，明确履约验收的时间、方式、程序等内容，并可根据项目特点对服务期内的服务实施情况进行分期考核，综合考核情况和服务效果进行验收。乙方应根据验收方案内容做好相应配合工作。

11.3 对于实际使用人和甲方分离的项目，甲方邀请实际使用人参与验收。

11.4 如有必要，甲方邀请参加本项目的其他供应商或第三方专业机构及专家参与验收，相关意见将作为验收书的参考资料。

11.5 甲方成立验收小组，按照采购合同的约定对乙方的履约情况进行验收。验收时间、验收标准见招标文件验收内容。验收时，甲方按照采购合同的约定对每一项技术、商务要求的履约情况进行确认。验收结束后，验收小组出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料存档备查。

11.6 验收合格的项目,甲方根据采购合同的约定及时向乙方支付合同款项、退还履约保证金。验收不合格的项目,甲方依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《民法典》。乙方在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法违规情形的,甲方将及时报告本级财政部门。

十二、货物的包装、发运及运输

12.1 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装,以保证货物安全运达甲方指定地点。乙方对货物的包装应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》、《快递包装政府采购需求标准(试行)》的规定。

12.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

12.3 乙方在货物发运手续办理完毕后24小时内或货到甲方48小时前通知甲方,以准备接货。

12.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

12.5 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付,乙方同时需通知甲方货物已送达。

十三、违约责任

13.1 甲方无正当理由拒收货物的,甲方向乙方偿付拒收货款总值5%的违约金。

13.2 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日向乙方支付违约金。

13.3 乙方逾期交付货物的,乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金,由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期10个工作日不能交货的,甲方有权解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的,乙方应向甲方支付合同总值5%的违约金,如造成甲方损失超过违约金的,超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

13.4 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的,甲方有权拒收该货物,乙方愿意更换货物但逾期交货的,按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的,甲方有权单方面解除合同。

十四、不可抗力事件处理

14.1 在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同,则合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。

14.2 不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。

14.3 不可抗力事件延续120天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

十五、解决争议的方法

15.1 甲乙双方因合同签订、履行而发生的一切争议,应通过友好协商解决。如协商不成由甲方住所地人民法院管辖。

十六、合同生效及其它

16.1 合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

16.2 本合同未尽事宜，遵照《民法典》、《政府采购法》有关条文执行。

16.3 本合同正本一式两份，具有同等法律效力，甲方、乙方各执一份。

甲方：

地址：

法定代表人或授权代表：

联系电话：



乙方：常州高力办公家具有限公司

地址：武进区高新技术开发区人民东路龚家村
城东工业园9幢5号

法定代表人或授权代表：

联系电话：13813591197

签订日期：2024年1月19日