

永州市政府采购文件

采购项目名称：江永县中医院整体搬迁项目壁柜、办公用品采购
采购人：湖南永明实业集团有限公司
采购方式：公开招标
采购代理机构：湖南省富鑫项目管理有限公司
委托代理编号：HNSFX-CG2503-01
代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）
代理费支付标准：固定金额43,900元
专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付
采购计划编号：HNSFX-CG2503-01
采购项目预算：3,977,740.25元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2025-03-28

采购人签章：
湖南永明实业集团有限公司

需求编制人签章：
袁婷

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第一包	3,627,692.34	综合评分法

招标文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：3,627,692.34元

包概述：江永县中医院整体搬迁项目壁柜、办公用品采购				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
1. 具有独立承担民事责任的能力。 2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。 3. 供应商不得为信用中国网站（ www.creditchina.gov.cn ）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。 4. 法律、行政法规规定的其他条件。 5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。 2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。 3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。 4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。 5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用

文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	班台（A05049900—其他办公用品）	否	否	否	张	2,854	2	5,708
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	班台	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。 5、规格：1800*900*760 6、四层书记办公室1张，四层院长办公室1张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
2	班台（A05049900—其他办公用品）	否	否	否	张	1,680	36	60,480
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	班台	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1600*800*760，6、负一层负责人1张、一层主任办公室1张、二层主任办公室5张、三层主任办公室5张、四层副院长办公室4张、四层各职能办公室16张、四层主任办公室3张、五层主任办公室1张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
3	文件柜（A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	2,954	10	29,540
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	文件柜	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含			

					水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。 5、规格：1800*400*2000 6、四层书记办公室2张，四层院长办公室2张，四层副院长办公室4组			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
4	文件柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	2,380	28	66,640
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	文件柜	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。 1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1350*420*2000，6、负一层负责人1张、一层主任办公室1张、二层主任办公室5张、三层主任办公室5张、四层各职能办公室16张、四层主任办公室3张、五层主任办公室1张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
5	茶水柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	652	10	6,520
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	茶水柜	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：800*400*800，6、四层会议室3个、四层书记、院长、副院长办公室6个、四层报告厅1个			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
6	班椅（A05049900-	否	否	否	张	792	7	5,544
		本货物共设置了1条参数。						

	其他办公用品)	其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	班椅	1、面料:采用优质头层牛皮（真皮），游离甲醛含量≤75mg/Kg。经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面更加柔软舒适,光泽持久性。 2、海绵：采用阻燃海绵（高回弹软质聚氨酯泡沫塑料），甲醛释放量≤0.120mg/m2h。无污染、无刺激性气味，软硬适中，回弹性能好，不变形。 3、实木扶手+不锈钢扶手架+实木五星脚架+椅轮尼龙66%加33%纤维，重型轮。 4、骨架：一体成型曲木板，依据人体工程学原理设计，曲木板材经模具高频热压成型，板材厚度12-16mm，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。 5、座椅底盘：升降调节轻便灵活，同步倾仰机构，符合国家标准。 6、规格：常规牛皮 7、四层书记办公室1张，四层院长办公室1张，四层副院长办公室5张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
7	沙发（A05049900-其他办公用品)	否	否	否	张	1,350	9	12,150
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	沙发	1、面料:采用环保西皮（仿皮），游离甲醛含量≤75mg/Kg；挥发性有机物（VOC）≤150mg/kg；可萃取重金属：铅（Pb）≤90mg/kg；镉（Cd）≤75mg/kg。经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面更加柔软舒适,光泽持久性。 2、海绵：采用阻燃海绵（高回弹软质聚氨酯泡沫塑料），甲醛释放量≤0.120mg/m2h；TVOC≤0.5mg/m2h。 3、内板：采用优质实木多层板（胶合板），甲醛释放量≤0.124mg/m3；挥发性有机化合物（72h）：苯≤10μg/m3；甲苯≤20μg/m3；二甲苯≤20μg/m3；总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.50mg/（m2?h）（72h）。抗弯力强，不易变形。 4、外框架：采用优质橡胶木，符合GB/T 3324-2017标准，中密度纤维板贴木皮，喷环保油漆处理。 5、内框架：采用优质实木钉框。 6、五金配件：采用优质五金配件，所有五金件作防锈、防腐处理。 7、规格：两人位 8、一层医生休息1张、四层副院长办公室4张、四层接待室4张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
8	沙发（A05049900-其他办公用品)	否	否	否	张	2,158	5	10,790
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	沙发	1、面料:采用环保西皮（仿皮），游离甲醛含量≤75mg/Kg；挥发性有机物（VOC）≤150mg/kg；可萃取重金属：铅（Pb）≤90mg/kg；镉（Cd）≤75mg/kg。经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,皮面更加柔软舒适,光泽持久性。 2、海绵：采用阻燃海绵（高回弹软质聚氨酯泡沫塑料），甲醛释放量≤0.120mg/m2h；TVOC≤0.5mg/m2h。 3、内板：采用优质实木多层板（胶合板），甲醛释放量≤0.124mg/m3；挥发性有机化合物（72h）：苯≤10μg/m3；甲苯≤20μg/m3；二甲苯≤20μg/m3；总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.50mg/（m2?h）（72h）。抗弯力强，不易变形。 4、外框架：采用优质橡胶木，符合GB/T 3324-2017标准，中密度纤维板贴木皮，喷环保油漆处理。 5、内框架：采用优质实木钉框。 6、五金配件：采用优质五金配件，所有五金件作防锈、防腐处理。 7、规格：三人位 8、一层医生休息1张、四层书记办公室1张、四层院长办公室1张、四层医生休息2张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
9	茶几（A05049900-其他办公用品)	否	否	否	张	604	7	4,228
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			

		1	一般参数	茶几	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1200*600*450，6、一层医生休息1张、四层书记办公室1张、四层院长办公室1张、四层医生休息2张、四层接待室2张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
10	办公桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	800	80	64,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	办公桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1400*700*760，6、负一楼4张、一楼4张、二楼40张、三楼25张、四楼7张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
11	办公桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	5,055.75	28	141,561
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	办公桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：3500*700*2000			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
12	小会议桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	1,320	8	10,560
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			

		1	一般参数	小会议桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm ³ ；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m ³ ；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：2000*1000*760			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
13	文件柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	700	50	35,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	文件柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T. 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：850*400*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
14	财务办公桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	1,310	8	10,480
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	财务办公桌	1、基材：采用优质品牌环保ENF级浸渍胶膜纸饰面三聚氰胺板，，板材厚度≥16mm，须符合GB/T 15102-2017、GB/T 39600-2021、GB/T 17657-2022标准的要求，含水率：3.0%-13.0%，表面耐划痕试件表面无大于90%的连续划痕合格，表面耐龟裂≥5级，甲醛释放量≤0.011mg/m ³ 。 2、胶黏剂：采用优质品牌环保水性胶黏剂，须符合 GB 18583-2008标准的要求，游离甲醛未检出，苯含量未检出，甲苯+乙苯+二甲苯含量未检出。 3、封边：采用优质品牌ABS激光封边条，，厚度≥1.5mm，须符合QB/T 4463-2013标准的要求，外观应表面光滑，花纹清晰、均匀，无漏印，颜色无明显色差，边缘光滑平直，无缺损，边缘直线度≤0.20mm/m，截面翘曲度厚度≤0.4%，耐干热性、耐磨性、耐开裂性、耐冷热循环性、耐老化性均检测符合，甲醛释放量未检出。经自动调温热压机使板材粘连无丝无缝，在不同地区气温、湿度的变化中不受影响，能长期不变形、不开裂。 3、规格：1600*650*1200，4、四层财务室			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
15	档案柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	1,210	6	7,260
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	档案柜	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm ³ ；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m ³ ；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出			

					；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1600*400*1100，6、四层财务室			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
16	主席台（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	7,475	1	7,475
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	主席台	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：5600*600*760，6、四层报告厅			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
17	培训条桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	415	200	83,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	培训条桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：1200*400*760，6、负一楼8张、一楼22张、二楼59张、三楼24张、四楼87张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
18	发言台（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	1,750	1	1,750
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	发言台	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木			

					器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：750*500*1200，6、四层报告厅			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
19	实木椅（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	335	571	191,285
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	实木椅	符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》品质属性产品有害物质：甲醛释放量（检出0.005mg/m3）、苯（检出限0.002mg/m3）、甲苯（检出限0.002mg/m3）、二甲苯（检出限0.002mg/m3）、总挥发性有机化合物（TVOC）（检出限0.05g/m3）等均未检出。海绵：符合恒定负荷反复压陷疲劳性能（BP）≤22%；软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3；TVOC未检出；游离甲醛未检出；抗引燃特性检测合格。皮革：优质西皮，游离甲醛未检出；挥发性有机物(VOC)未检出；油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，规格：常规，位置四层报告厅174张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
20	会议桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	5,170	1	5,170
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	会议桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法，金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾192h，均达到10级。5、规格：3200*1600*760,6、四层会议室			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
21	会议桌（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	11,900	2	23,800
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	会议桌	1、中密度纤维板：含水率≤7%；密度≥0.802g/cm3；甲醛释放限量（人造板及其制品甲醛释放量分级）≤0.019mg/m3；氨释放量（干燥器法）未检出；可接触的实木部件中五氯苯酚（PCP）未检出；挥发性有机化合物（72h）（苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC））均未检出；产品总挥发性有机化合物（TVOC）的释放率（72h）未检出。2、油漆：符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料，VOC含量，涂料（g/L）≤508，3、木皮：木皮厚度≥0.8mm，外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格；单板含水率≤13.8%，甲醛释放量未检出。4、五金配件：采用品牌五金配件（包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等）符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法			

					乙酸盐雾试验(ASS)法,金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾192h,均达到10级。5、规格:5600*2000*760,6、四层会议室/宣教室			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
22	实木扶手椅(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	张	540	60	32,400
		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	实木扶手椅	符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》品质属性产品有害物质:甲醛释放量(检出0.005mg/m3)、苯(检出限0.002mg/m3)、甲苯(检出限0.002mg/m3)、二甲苯(检出限0.002mg/m3)、总挥发性有机化合物(TVOC)(检出限0.05g/m3)等均未检出。海绵:符合恒定负荷反复压陷疲劳性能(BP)≤22%;软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3;TVOC未检出;游离甲醛未检出;抗引燃特性检测合格。皮革:优质西皮,游离甲醛未检出;挥发性有机物(VOC)未检出;油漆:符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料,VOC含量,涂料(g/L)≤508,规格:常规,位置:四层会议室28、宣教室24、报告厅8			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
23	接待方凳(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	张	163.5	20	3,270
		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	接待方凳	符合QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》品质属性产品有害物质:甲醛释放量(检出0.005mg/m3)、苯(检出限0.002mg/m3)、甲苯(检出限0.002mg/m3)、二甲苯(检出限0.002mg/m3)、总挥发性有机化合物(TVOC)(检出限0.05g/m3)等均未检出。海绵:符合恒定负荷反复压陷疲劳性能(BP)≤22%;软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3;TVOC未检出;游离甲醛未检出;抗引燃特性检测合格。皮革:优质西皮,游离甲醛未检出;挥发性有机物(VOC)未检出;油漆:符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料,VOC含量,涂料(g/L)≤508,规格:400*480*500			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
24	壁柜(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	5,508	50	275,400
		本货物共设置了1条参数。 其中:一般参数:1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	壁柜	1、中密度纤维板:含水率≤7%;密度≥0.802g/cm3;甲醛释放限量(人造板及其制品甲醛释放量分级)≤0.019mg/m3;氨释放量(干燥器法)未检出;可接触的实木部件中五氯苯酚(PCP)未检出;挥发性有机化合物(72h)(苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC))均未检出;产品总挥发性有机化合物(TVOC)的释放率(72h)未检出。2、油漆:符合GB 18581-2020 木器涂料中有害物质限量GB/T 23997-2009 室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料,VOC含量,涂料(g/L)≤508,3、木皮:木皮厚度≥0.8mm,外观质量、规格尺寸及其偏差均检测合格;单板含水率≤13.8%,甲醛释放量未检出。4、五金配件:采用品牌五金配件(包括铰链、锁具、导轨、三合一偏心连接件等)符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法,金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾192h,均达到10级。5、规格:2400*600*2700,6、二楼10张、三楼13张、四楼12张、五楼15张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)

25	四方凳（ A05049900- 其他办公用品）	否	否	否	个	41	300	12,300
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	一般 参数	四方凳	"1、实木：采用优质橡木实木，框架结构为榫卯结构，木材经干燥、防虫、防腐处理。 2、油漆：采用水性油漆，工序采用五底三面的八道油漆涂装工艺，保证产品光泽、平整、纹理清晰。 3、五金：采用品牌五金配件，所有五金件作防锈、防腐处理。" 4、规格：常规			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 品	是否强制采购 节能产品	是否接受进口 产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
26	换鞋凳（ A05049900- 其他办公用品）	否	否	否	个	533	4	2,132
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	一般 参数	换鞋凳	1、基材：采用冷轧钢板，耐盐浴（100h）：检查试验后式样割痕两侧3mm以外的漆膜表面，漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈、变色、失光中任一缺陷；力学性能：屈服强度≤280MPa（DC01）、抗拉强度：270~410MPa（DC01）、断后拉伸长度 A80mm/%≥24（DC01）；符合GB/T 3325 -2017、QB/T 1950-2013标准； 2、抗菌喷涂粉末：采用塑粉涂层，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；总铅(Pb)含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)≤90mg/kg；可溶性重金属含量（限色漆、腻子 and 醇酸清漆）：镉（Cd）含量≤75mg/kg；铬（Cr）含量≤60mg/kg；汞（Hg）≤60mg/kg； 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；电镀件耐腐蚀：外露表面经12h的中性盐雾试验后，应达到外观评级RA6级的规定； 4、980*400*450，5、四楼4个			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 品	是否强制采购 节能产品	是否接受进口 产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
27	上下床（ A05049900- 其他办公用品）	否	否	否	张	2,300	20	46,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	一般 参数	上下床	1、实木：采用优质橡木实木，框架结构为榫卯结构，木材经干燥、防虫、防腐处理。 2、油漆：采用水性油漆，工序采用五底三面的八道油漆涂装工艺，保证产品光泽、平整、纹理清晰。 3、五金：采用品牌五金配件，所有五金件作防锈、防腐处理。 4、规格：2000*1300/1500*1800 5、"负一楼5张、一楼3张、二楼2张、三楼2张、四楼4张、五楼4张			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 品	是否强制采购 节能产品	是否接受进口 产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
28	餐桌（ A05049900- 其他办公用品）	否	否	否	张	700	40	28,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数 序号	参数 类型	参数名	参数值			
		1	一般 参数	餐桌	1、实木：采用优质实木，框架结构为榫卯结构，木材经干燥、防虫、防腐处理。 2、油漆：采用水性油漆，符合GB 18581-2020、HJ 2537-2014标准；甲醛含量≤20mg/kg，VOC含量≤5g/L。工序采用五底三面的八道油漆涂装工艺，保证产品光泽、平整、纹理清晰。 3、规格：1500*750*750，4、二楼			
货物 序号	货物名(货物 标的)	是否为核心产 品	是否强制采购 节能产品	是否接受进口 产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）

29	餐椅（ A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	265	160	42,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	餐椅	1、实木：采用优质实木，框架结构为榫卯结构，木材经干燥、防虫、防腐处理。 2、油漆：采用水性油漆，符合GB 18581-2020、HJ 2537-2014标准；甲醛含量≤20mg/kg，VOC含量≤5g/L。工序采用五底三面的八道油漆涂装工艺，保证产品光泽、平整、纹理清晰。 3、规格：常规，位置：二楼			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
30	候诊椅（ A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	950	136	129,200
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	候诊椅	候诊椅符合：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》：QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》 GB/T 1741-2020《漆膜耐菌性测定法》:GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》:QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》;GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质限量》:甲醛释放量(9-11L干燥器法) 未检出 中性盐 验(N 雾试 SS) 连续喷雾24h 镀(涂)层对基体的保护等级 10级 镀(涂)层本身耐 腐蚀等级 10级///重金属检出限(mg/kg):铅(0.071),镉(0.014),铬(0.087),汞(0.004) 甲醛释放量(9-11L干燥器法)检出限: 0.05mg/L。规格：三人位，位置：负一楼8张、一楼32张、二楼50张、三楼34张、四楼18张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
31	输液椅（ A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	750	95	71,250
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	输液椅	钢管符合：GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法；、海绵：符合恒定负荷反复压陷疲劳性能（BP）≤22%；软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3；TVOC未检出；游离甲醛未检出；抗引燃特性检测合格。规格：常规单人位，位置：负一楼55张、一楼40张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
32	陪护椅（ A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	600	300	180,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	陪护椅	钢管符合：GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法；、海绵：符合恒定负荷反复压陷疲劳性能（BP）≤22%；软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3；TVOC未检出；游离甲醛未检出；抗引燃特性检测合格。规格：常规			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
		否	否	否	张	780	62	48,360

33	诊断床（ A05049900-其他办公用品）	本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	诊断床	钢管符合：GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法；、海绵：符合恒定负荷反复压陷疲劳性能（BP）≤22%；软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3；TVOC未检出；游离甲醛未检出；抗引燃特性检测合格。规格：2000*610*660，位置：负一楼4张、一楼10张、二楼25张、三楼18张、四楼5张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
34	推拿床（ A05049900-其他办公用品）	否	否	否	张	900	50	45,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	推拿床	钢管符合：GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法；、海绵：符合恒定负荷反复压陷疲劳性能（BP）≤22%；软质聚氨酯泡沫塑料座面密度≥40.6kg/m3；TVOC未检出；游离甲醛未检出；抗引燃特性检测合格。规格：1900*800*650，位置：二楼12张、三楼32张			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
35	不锈钢货架（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	1,800	153	275,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	不锈钢货架	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：1200*400*2000			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
36	不锈钢货柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	1,200	23	27,600
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	不锈钢货柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：			

					HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：900*400*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
37	药品柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	1,176	6	7,056
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	药品柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》：GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》：QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：900*450*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
38	不锈钢中药架（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	5,550	15	83,250
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	不锈钢中药架	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》：GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》：QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：1200*500*1950			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
39	不锈钢双面西药架（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	3,227	81	261,387
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	不锈钢双面西药架	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》：GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》：QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验(NSS)法，乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：800*860*2000			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）

40	器械柜 (A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	580	30	17,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	器械柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验 (NSS) 法，乙酸盐雾试验 (ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：850*400*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
41	物品柜 (A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	580	3	1,740
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	物品柜	1、基材：采用冷轧钢板，耐盐浴（100h）：检查试验后式样划痕两侧3mm以外的漆膜表面，漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈、变色、失光中任一缺陷；力学性能：屈服强度≤280MPa（DC01）、抗拉强度：270~410MPa（DC01）、断后拉伸长度 A80mm/%≥24（DC01）；符合GB/T 3325 -2017、QB/T 1950-2013标准； 2、抗菌喷涂粉末：采用塑粉涂层，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；总铅(Pb) 含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)≤90mg/kg；可溶性重金属含量（限色漆、腻子和醇酸清漆）：镉（Cd）含量≤75mg/kg；铬（Cr）含量≤60mg/kg；汞（Hg）≤60mg/kg； 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；电镀件耐腐蚀：外露表面经12h的中性盐雾试验后，应达到外观评级RA6级的规定； 4、规格：850*400*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
42	档案柜 (A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	880	5	4,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	档案柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法；GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》；GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》；QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》；GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验 (NSS) 法，乙酸盐雾试验 (ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。 2、静电喷涂粉末：HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定，外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状 3、规格：900*400*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
43	更衣柜 (A05049900-其他办公用)	否	否	否	组	954.55	58	55,363.9
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						

	品)	参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	更衣柜	1、钢材：QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法》;GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》;GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》;QB/T.3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》:GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》;GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》:QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》;GB/T 3280-2015《不锈钢冷轧钢板和钢带》;QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐 试验方法中性盐雾试验 (NSS) 法, 乙酸盐雾试验 (ASS): 连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级, 10级。 2、静电喷涂粉末: HG/T 2006-2022 热固性和热塑性粉末涂料GB/T 23991-2009 涂料中可溶性有害元素含量的测定, 外观色泽均匀, 色泽均匀, 无异物, 呈松散粉末状 3、规格: 900*420*1800			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
44	三门阴凉柜(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	2,200	5	11,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	三门阴凉柜	1、基材：采用冷轧钢板，耐盐浴（100h）：检查试验后式样割痕两侧3mm以外的漆膜表面，漆膜应无膨胀、鼓泡、剥落、生锈、变色、失光中任一缺陷；力学性能：屈服强度≤280 MPa（DC01）、抗拉强度：270~410MPa（DC01）、断后拉伸长度 A80mm/%≥24（DC01）；符合GB/T 3325 -2017、QB/T 1950-2013标准； 2、抗菌喷涂粉末：采用塑粉涂层，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；总铅(Pb) 含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)≤90 mg/kg；可溶性重金属含量（限色漆、腻子 and 醇酸清漆）：镉 (Cd) 含量≤75mg/kg；铬 (Cr) 含量≤60mg/kg；汞 (Hg) ≤60mg/kg； 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；电镀件耐腐蚀：外露表面经12h的中性盐雾试验后，应达到外观评级RA6级的规定； 4、规格：1200*600*1900			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
45	生物安全柜(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	套	30,000	3	90,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	生物安全柜	1、基材：采用医用电解钢板，耐盐浴（100h）：金属喷漆（塑）涂层：硬度≥H；冲击强度：冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀：100h内，观察在溶液中样板上划道两侧3mm以外，应无鼓泡产生；100h后，检查划道两侧3mm外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于2级； 2、抗菌喷涂粉末：采用塑粉涂层，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；总铅(Pb) 含量(限色漆、腻子 and 醇酸清漆)≤90mg/kg；可溶性重金属含量（限色漆、腻子 and 醇酸清漆）：镉 (Cd) 含量≤75mg/kg；铬 (Cr) 含量≤60mg/kg；汞 (Hg) ≤60mg/kg； 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；电镀件耐腐蚀：外露表面经12h的中性盐雾试验后，应达到外观评级RA6级的规定； 4、规格：常规			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
46	护士站(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	个	43,920.76	1	43,920.76
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	护士站	负一楼护士站（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜 304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）：1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材			

				家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。2、站体：电解钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。3、结构/配置：（1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。4、五金配件：（1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能耐腐蚀150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验(ASS)，不低于9级。5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。6、规格、数量：站体9300*800*1150（9.3米）、复合亚克力人造石台面9300*600*12.7（9.3米）、打印机柜400*500*700（1个）、304不锈钢踢脚线9300*150*1.0（9.3米）、单据格350*300*350（6个）、键盘架550*350（6个）、三抽柜主机柜550*500*700（6组）				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
47	护士站（11个）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	23,700.04	11	260,700.44
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	护士站（11个）	负一楼护士站,2.3.4.5楼住院部护士站，4F手术部，4FICU（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜、304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）共11个：1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。2、站体：电解钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。3、结构/配置：（1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。4、五金配件：（1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能耐腐蚀150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验(ASS)，不低于9级。5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。6、规格、数量：站体5000*800*1150（55米）、复合亚克力人造石台面5000*600*12.7（55米）、打印机柜400*500*700（11个）、304不锈钢踢脚线5000*150*1.0（55米）、单据格350*300*350（33个）、键盘架550*350（33个）、三抽柜主机柜550*500*700（33组）			

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
48	导诊台（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	41,806.96	1	41,806.96
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	导诊台	一楼导诊台（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜、304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。2、站体：电解钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，光滑均匀、色泽致，无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能：金属喷漆（塑）涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级（不生长,显微镜放大50倍观察）。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。3、结构/配置：（1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。4、五金配件：（1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能 耐腐蚀 150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能 水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验(ASS)，不低于9级。5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。6、规格、数量：站体8800*800*1150（8.8米）、复合亚克力人造石台面8800*600*12.7（8.8米）、打印机柜400*500*700（1个）、304不锈钢踢脚线8800*150*1.0（8.8米）、单据格350*300*350（6个）、键盘架550*350（6个）、三抽柜主机柜550*500*700（6组）			
49	导诊台（2个）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	18,838.3	2	37,676.6
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	导诊台（2个）	一楼导诊台2个（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜、304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）：1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。2、站体：电解钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，光滑均匀、色泽致，无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能：金属喷漆（塑）涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级（不生长,显微镜放大50倍观察）。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T			

					3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 3、结构/配置： （1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。 4、五金配件： （1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能 耐腐蚀 150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能 水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验（ASS），不低于9级。 5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。 6、规格、数量：8800*800*1150（7.7米）、复合亚克力人造石台面3850*600*12.7（7.7米）、打印机柜400*500*700（2个）、304不锈钢踢脚线3850*150*1.0（7.7米）、单据格350*300*350（6个）、键盘架550*350（6个）、三抽柜主机柜550*500*700（6组）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
50	护士站（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	13,295.88	1	13,295.88
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	护士站	一楼护士站（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜、304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）：1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 2、站体：电解钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象，光滑均匀、色泽致，无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能：金属喷漆（塑）涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验（NSS）：连续喷雾660h：镀（涂）层对基体的保护等级、镀（涂）层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验（ASS）：连续喷雾660h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级、镀（涂）层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验（CASS）：连续喷雾320h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级、镀（涂）层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm：399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%（熔炼分析）：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级（不生长，显微镜放大50倍观察）。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%（培养24h）。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 3、结构/配置： （1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。 4、五金配件： （1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能 耐腐蚀 150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能 水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验（ASS），不低于9级。 5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。 6、规格、数量：站体2700*800*1150（2.7米）、复合亚克力人造石台面2700*600*12.7（2.7米）、打印机柜400*500*700（1个）、304不锈钢踢脚线2700*150*1.0（2.7米）、单据格350*300*350（62个）、键盘架550*350（2个）、三抽柜主机柜550*500*700（2组）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
51	护士站（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	个	16,677.96	1	16,677.96
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	护士站	一楼护士站（含站体、复合亚克力人造石台面、打印机柜、304不锈钢踢脚线、单据格、键盘架、三抽柜主机柜）：1、台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 2、站体：电解			

				钢站体。采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm：399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。3、结构/配置：（1）主台+高看台+石面+304#不锈钢踢脚线。主机柜+键盘架+三抽柜。4、五金配件：（1）拉手：一体成型拉手。（2）铰链：金属电镀层理化性能 耐腐蚀 150h乙酸盐雾试验（ASS）不低于9级，功能 水平静载荷（30N,开启角度135°）（3）导轨：用卡扣式滑轨，静音效果好，开关顺滑，三节可拆，安装简便，使用寿命长。150h乙酸盐雾试验(ASS)，不低于9级。5、工艺/其它：（1）所有工件经数控激光切割、模具冲压、数控折弯、机器打磨、抛光，整体采用电阻焊接工艺，无外露焊点。6、规格、数量：站体3500*800*1150（3.5米）、复合亚克力人造石台面3500*600*12.7（3.5米）、打印机柜400*500*700（1个）、304不锈钢踢脚线3500*150*1.0（3.5米）、单据格350*300*350（2个）、键盘架550*350（2个）、三抽柜主机柜550*500*700（2组）				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
52	台柜（2组）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	14,137.36	2	28,274.72
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜（2组）	负一楼处置室台柜2组（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm：399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。4、规格、数量：操作地柜4700*600*840（9.4米）、304不锈钢踢脚线4700*200*1.0（9.4米）、复合亚克力人造石台面4700*600*12.7（9.4米）、洗手池常规（2个）、水龙头常规（2个）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
53	吊柜（A05049900-	否	否	否	组	5,734	1	5,734
		本货物共设置了1条参数。						

	其他办公用品)	其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	负一楼处置室吊柜（吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：吊柜4700*350*600（4.7米）、背架+层架4700*2000*50（4.7米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
54	台柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	21,829.12	1	21,829.12
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	负一楼治疗室台柜（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜7400*600*840（7.4米）、304不锈钢踢脚线7400*200*1.0（7.4米）、复合亚克力人造石台面7400*600*12.7（7.4米）、洗手池常规（1个）、水龙头常规（1个）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
		否	否	否	组	9,028	1	9,028

55	吊柜(A05049900—其他办公用品)	本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	负一楼治疗室吊柜（含吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。4、规格、数量：吊柜7400*350*600（7.4米）、背架+层架7400*2000*50（7.4米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
56	台柜(A05049900—其他办公用品)	否	否	否	组	13,852.48	1	13,852.48
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	一楼治疗室台柜（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。4、规格、数量：操作地柜4600*600*840（4.6米）、304不锈钢踢脚线4600*200*1.0（4.6米）、复合亚克力人造石台面4600*600*12.7（4.6米）、洗手池常规（1个）、水龙头常规（1个）			

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
57	吊柜（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	7,051.6	1	7,051.6
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	一楼治疗室吊柜（含吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹、耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：吊柜5780*350*840（5.78米）、背架+层架5780*2000*50（5.78米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
58	台柜（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	12,712.96	1	12,712.96
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	一楼处置室台柜（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹、耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级			

					。 4、规格、数量：操作地柜4200*600*840（4.2米）、304不锈钢踢脚线4200*200*1.0（4.2米）、复合亚克力人造石台面4200*600*12.7（4.2米）、洗手池常规（1个）、水龙头常规（1个）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
59	吊柜（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	3,294	1	3,294
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	一楼处置室吊柜（含吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹、耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04, Mn≤0.19, P≤0.011, s≤0.014, Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：吊柜2700*350*840（2.7米）、背架+层架2700*2000*50（2.7米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
60	台柜（4组）（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	11,858.32	4	47,433.28
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜（4组）	2.3.4.5楼住院部处置室台柜4组（操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04, Mn≤0.19, P≤0.011, s≤0.014, Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具			

					，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。4、规格、数量：操作地柜3900*600*840（15.6米）、304不锈钢踢脚线3900*200*1.0（15.6米）、复合亚克力人造石台面3900*600*12.7（15.6米）、洗手池常规（4个）、水龙头常规（4个）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
61	吊柜（4组）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	4,758	4	19,032
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜（4组）	2.3.4.5楼住院部处置室吊柜4组（含吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。4、规格、数量：吊柜3900*350*600（15.6米）、背架+层架3900*2000*50（15.6米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
62	台柜（4组）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	14,707.12	4	58,828.48
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜（4组）	2.3.4.5楼住院部治疗室台柜4组（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al t≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-			

					1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜4900*600*840(19.6米)、304不锈钢踢脚线4900*200*1.0(19.6米)、复合亚克力人造石台面4900*600*12.7(19.6米)、洗手池常规(4个)、水龙头常规(4个)			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
63	吊柜(4组)(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	7,539.6	4	30,158.4
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜(4组)	2.3.4.5楼住院部治疗室吊柜4组(含吊柜、背架+层架)：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04, Mn≤0.19, P≤0.011, s≤0.014, Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：吊柜6180*350*600(24.72米)、背架+层架6180*2000*50(24.72米)			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
64	台柜(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	11,003.68	1	11,003.68
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	4楼医技楼处置室台柜(含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头)：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04, Mn≤0.19, P≤0.011, s≤0.014, Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大			

				50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜3600*600*840（3.6米）、304不锈钢踢脚线3600*200*1.0（3.6米）、复合亚克力人造石台面3600*600*12.7（3.6米）、洗手池常规（1个）、水龙头常规（1个）				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
65	吊柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	4,392	1	4,392
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	4楼医技楼处置室吊柜（含4楼医技楼处置室）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：c: ≤0.04, Mn≤0.19, P≤0.011, s≤0.014, Al≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗细菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验（NSS）、乙酸盐雾试验（ASS）连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：吊柜3600*350*600（3.6米）、背架+层架3600*2000*50（3.6米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
66	台柜（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	组	16,986.16	1	16,986.16
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	4楼医技楼治疗室台柜（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00, IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈			

					服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)： c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜5700*600*840（5.7米）、304不锈钢踢脚线5700*200*1.0（5.7米）、复合亚克力人造石台面5700*600*12.7（5.7米）、洗手池常规（1个）、水龙头常规（1个）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
67	吊柜（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	5,490	1	5,490
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	吊柜	4楼医技楼治疗室吊柜（含吊柜、背架+层架）：1、基材：采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm: 399MPa，断后伸长率A80mm/%: 50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)： c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Alt≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级 4、规格、数量：吊柜4500*350*600（4.5米）、背架+层架4500*2000*50（4.5米）			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
68	台柜（ A05049900—其他办公用品）	否	否	否	组	15,846.64	1	15,846.64
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	三楼中医综合治疗区台柜（含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头）：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。 柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求：无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h: 镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀			

					<p>等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm：399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)：</p> <p>c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜5300*600*840(5.3米)、304不锈钢踢脚线5300*200*1.0(5.3米)、复合亚克力人造石台面5300*600*12.7(5.3米)、洗手池常规(1个)、水龙头常规(1个)</p>			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
69	台柜(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	组	17,100.11	1	17,100.11
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	台柜	三楼中医综合治疗区台柜(含操作地柜、304不锈钢踢脚线、复合亚克力人造石台面、洗手池、水龙头)：1、基材：台面：采用医用人造石，厚度≥12mm。符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。耐液性：10%碳酸溶液24h不低于1级，10%乙酸溶液24h不低于1级；石材放射性：IRa=0.00，IY=0.00；符合GB/T33282-2016《室内用石材家具通用技术条件》。具有无毒、无放射性、阻燃、无渗透、抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐冲击、易清洁等特性。柜体：采用医用电解钢板，外观性能要求:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷，合格。产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：金属喷漆(塑)涂层：硬度3H，冲击强度：无剥落、裂纹、皱纹，耐腐蚀：无鼓泡产生、无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象，附着力：1级。中性盐雾试验(NSS)：连续喷雾660h：镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级，10级。乙酸盐雾试验(ASS)：连续喷雾660h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS)：连续喷雾320h：镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级，10级。抗拉强度Rm：399MPa，断后伸长率A80mm/%：50，屈服强度：下屈服强度257MPa，上屈服强度279MPa。化学成分%(熔炼分析)： <p>c：≤0.04，Mn≤0.19，P≤0.011，s≤0.014，Al≥0.103。耐霉菌性：耐霉菌性等级：绳状青霉、宛氏拟青霉、桔青霉、大毛霉、黑曲霉、黄曲霉、链格孢、赭绿青霉0级(不生长,显微镜放大50倍观察)。抗菌涂料抗菌效果：抗菌性能：金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌，≥99.9%(培养24h)。符合QB/T 3827-1999、GB/T21866-2008、GB/T 228.1-2021、GB/T1741-2020、GB/T4336-2016、QB/T3832-1999、GB/T10125-2021、GB/T3325-2017、GB/T5213-2019、QB/T3826-1999标准。 2、抗菌喷涂粉末：外观色泽均匀，色泽均匀，无异物，呈松散粉末状；可溶性有害元素/(mg/kg) 铅(Pb)含量未检出、镉(Cd)含量未检出、铬(Cr)含量未检出、汞(Hg)含量未检出。 3、锁具：采用优质锁具，钥匙插拔应灵活，无卡滞现象，外观质量中锁头、钥匙、电镀件、涂层件均未见缺陷，电镀件耐腐蚀达到R? 10级；涂层件附着力达到GB/T 9286中1级的规定；金属涂层耐腐蚀等级测试中性盐雾试验(NSS)、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾672h，对基体的保护等级和耐蚀等级均达到10级。 4、规格、数量：操作地柜5740*600*840(5.74米)、304不锈钢踢脚线5740*200*1.0(5.74米)、复合亚克力人造石台面5740*600*12.7(5.74米)、洗手池常规(1个)、水龙头常规(1个)</p>			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
70	3.4米电动桌(20人位)(A05049900-其他办公用品)	否	否	否	套	16,450	1	16,450
		本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般	3.4米电动	电动桌，桌面材质：实木边框中间镶岩板，底桶板木结合，落地钢架，架子铁艺葫芦脚，坐板软			

		参数	桌（20人位）	包，含20把餐椅，规格：？ 3400*760				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
71	1.8米手动餐桌（12人）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	套	6,076	1	6,076
本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	1.8米手动餐桌（12人）	手动桌，桌面材质实木边框中间镶岩板，底部圆桶，橡胶木，坐板软包，含12把餐椅，规格：？ 1800*760			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
72	不可预见费（10%）（A05049900-其他办公用品）	否	否	否	项	329,790.21	1	329,790.21
本货物共设置了1条参数。 其中：实质性参数：1条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	不可预见费（10%）	不可预见费属于不可竞争费用，投标人不能更改，若有更改将作废标处理			

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
72	不可预见费（10%）	1	不可预见费（10%）	否	无	无

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
47	护士站（11个）	1	护士站（11个）	否	无	无
1	班台	1	班台	否	无	无
2	班台	1	班台	否	无	无

3	文件柜	1	文件柜	否	无	无
4	文件柜	1	文件柜	否	无	无
5	茶水柜	1	茶水柜	否	无	无
6	班椅	1	班椅	否	无	无
7	沙发	1	沙发	否	无	无
8	沙发	1	沙发	否	无	无
32	陪护椅	1	陪护椅	否	无	无
31	输液椅	1	输液椅	否	无	无
9	茶几	1	茶几	否	无	无
10	办公桌	1	办公桌	否	无	无
11	办公桌	1	办公桌	否	无	无
12	小会议桌	1	小会议桌	否	无	无
13	文件柜	1	文件柜	否	无	无
14	财务办公桌	1	财务办公桌	否	无	无
15	档案柜	1	档案柜	否	无	无
16	主席台	1	主席台	否	无	无
17	培训条桌	1	培训条桌	否	无	无
18	发言台	1	发言台	否	无	无
19	实木椅	1	实木椅	否	无	无
20	会议桌	1	会议桌	否	无	无
21	会议桌	1	会议桌	否	无	无

22	实木扶手椅	1	实木扶手椅	否	无	无
23	接待方凳	1	接待方凳	否	无	无
24	壁柜	1	壁柜	否	无	无
25	四方凳	1	四方凳	否	无	无
26	换鞋凳	1	换鞋凳	否	无	无
27	上下床	1	上下床	否	无	无
28	餐桌	1	餐桌	否	无	无
29	餐椅	1	餐椅	否	无	无
30	候诊椅	1	候诊椅	否	无	无
46	护士站	1	护士站	否	无	无
53	吊柜	1	吊柜	否	无	无
54	台柜	1	台柜	否	无	无
55	吊柜	1	吊柜	否	无	无
56	台柜	1	台柜	否	无	无
57	吊柜	1	吊柜	否	无	无
58	台柜	1	台柜	否	无	无
59	吊柜	1	吊柜	否	无	无
60	台柜（4组）	1	台柜（4组）	否	无	无
61	吊柜（4组）	1	吊柜（4组）	否	无	无
62	台柜（4组）	1	台柜（4组）	否	无	无

63	吊柜（4组）	1	吊柜（4组）	否	无	无
64	台柜	1	台柜	否	无	无
65	吊柜	1	吊柜	否	无	无
66	台柜	1	台柜	否	无	无
67	吊柜	1	吊柜	否	无	无
68	台柜	1	台柜	否	无	无
69	台柜	1	台柜	否	无	无
70	3.4米电动桌（20人位）	1	3.4米电动桌（20人位）	否	无	无
71	1.8米手动餐桌（12人）	1	1.8米手动餐桌（12人）	否	无	无
33	诊断床	1	诊断床	否	无	无
34	推拿床	1	推拿床	否	无	无
35	不锈钢货架	1	不锈钢货架	否	无	无
36	不锈钢货柜	1	不锈钢货柜	否	无	无
37	药品柜	1	药品柜	否	无	无
38	不锈钢中药架	1	不锈钢中药架	否	无	无
39	不锈钢双面西药架	1	不锈钢双面西药架	否	无	无
40	器械柜	1	器械柜	否	无	无
41	物品柜	1	物品柜	否	无	无
42	档案柜	1	档案柜	否	无	无

43	更衣柜	1	更衣柜	否	无	无
44	三门阴凉柜	1	三门阴凉柜	否	无	无
45	生物安全柜	1	生物安全柜	否	无	无
48	导诊台	1	导诊台	否	无	无
49	导诊台 (2个)	1	导诊台 (2个)	否	无	无
50	护士站	1	护士站	否	无	无
51	护士站	1	护士站	否	无	无
52	台柜 (2组)	1	台柜 (2组)	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p style="text-align: center;">政府采购合同格式</p> <p style="text-align: center;">一、政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: center;">（格式仅供参考，具体根据项目情况以签订合同时约定为准）</p> <p>采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：<u>湖南永明实业集团有限公司</u> （甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：_</p> <p>2. 合同金额 根据需求描述提供相关证明材料，未按要求提供不得分。</p> <p>（1）合同金额小写： 大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p>

		<p>(3) 合同价格形式:</p> <p>3. 履行合同的时间、地点及要求</p> <p>起始日期: _年_月_日, 完成日期: _年_月_日; 总日历天数: _天。</p> <p>地点: <u>采购人指定地点</u></p> <p>4. 支付方式及要求:</p> <p>1、无预付款, 具体以合同约定执行。</p> <p>5. 解决合同纠纷方式</p> <p>首先通过双方协商解决, 协商解决不成, 则通过以下途径之一解决纠纷:</p> <p><input type="checkbox"/> 提请仲裁; ? 向人民法院提起诉讼</p> <p>。</p> <p>6. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按 以下顺序解释:</p> <p>(1) 在招标或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议;</p> <p>(2) 中标通知书;</p> <p>(3) 投标文件;</p> <p>(4) 政府采购合同格式条款及其附件;</p> <p>(5) 专用合同条款;</p> <p>(6) 通用合同条款 (如果有);</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸;</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>7. 合同生效</p> <p>本合同经 <u>双方法定代表人、负责人或授权代表签字并加盖公章后</u> 生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同正本一式 <u>四</u> 份, 双方各执 <u>两</u> 份。</p> <p>合同订立时间: _年_月_日</p> <p>合同订立地点:</p> <p>甲 方: (公章)</p> <p>法定代表人: .</p> <p>委托代理人:</p> <p>电 话:</p> <p>传 真:</p> <p>乙 方: (公章)</p>
--	--	--

		<p>法定代表人：</p> <p>委托代理人：</p> <p>电 话：</p> <p>传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>帐 号：</p> <p>二、政府采购合同通用条款</p> <p style="text-align: center;">政府采购合同通用条款</p> <p>1. 定义</p> <p>1.1 合同当事人</p> <p>（1）采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购程序向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>（2）供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动而取得中标结果，并向采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。</p> <p>1.2 本合同下列术语应解释为：</p> <p>（1）“合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。</p> <p>（2）“合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。</p> <p>（3）“货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。</p> <p>（4）“伴随服务”系指根据本合同规定乙方承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险以及其它的伴随服务，例如安装、调试、提供技术协助、培训和合同中规定乙方应承担的其它义务。</p> <p>（5）“合同条款”系指本合同条款。</p> <p>（6）“项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>2. 合同的适用范围</p> <p>2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。</p> <p>2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。</p> <p>3. 合同标的及金额</p> <p>3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。</p> <p>4. 合同价款</p> <p>4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在</p>
--	--	--

		<p>合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。</p> <p>5. 履行合同的时间、地点和方式</p> <p>5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。</p> <p>5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的地点完成服务项目。</p> <p>6. 货物的验收</p> <p>6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。</p> <p>6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。</p> <p>6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。</p> <p>6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。</p> <p>6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。</p> <p>6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。</p> <p>6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。</p> <p>7. 货物包装要求</p> <p>7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。</p> <p>7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。</p> <p>8. 运输和保险</p> <p>8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。</p> <p>8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。</p> <p>9. 质量标准和保证</p> <p>9.1 质量标准</p> <p>（1）本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布的最新版本的标准。</p> <p>（2）采用中华人民共和国法定计量单位。</p> <p>（3）乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。</p> <p>9.2 保证</p> <p>（1）乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格</p>
--	--	---

		<p>和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。</p> <p>（2）在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。</p> <p>（3）乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。</p> <p>（4）在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。</p> <p>（5）乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可以采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。</p> <p>10. 权利瑕疵担保</p> <p>10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。</p> <p>10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。</p> <p>10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。</p> <p>11. 知识产权保护</p> <p>11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。</p> <p>11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。</p> <p>11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转让任何第三人。</p> <p>12. 保密义务</p> <p>12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。</p> <p>13. 合同价款支付</p> <p>13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。</p> <p>13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。</p> <p>13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。</p> <p>13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。</p> <p>13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。</p>
--	--	---

		<p>14. 伴随服务</p> <p>14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。</p> <p>14.2 乙方还应提供下列服务：</p> <p>（1）货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；</p> <p>（2）提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；</p> <p>（3）在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；</p> <p>（4）在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；</p> <p>（5）【政府采购合同专用条款】与招标文件第五章采购需求规定的其他伴随服务。</p> <p>14.3 乙方提供的伴随服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。</p> <p>15. 违约责任</p> <p>15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔</p> <p>（1）如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条 或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：</p> <p>①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。</p> <p>②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。</p> <p>③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。</p> <p>（2）如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。</p> <p>如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。</p> <p>15.2 迟延交货的违约责任</p> <p>（1）乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延 交货时间或延期提供服务。</p> <p>（2）除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。</p>
--	--	---

		<p>(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方式购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。</p> <p>16. 合同的变更</p> <p>16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。</p> <p>16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。</p> <p>16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。</p> <p>17. 合同中止与终止</p> <p>17.1 合同的中止</p> <p>(1) 合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；</p> <p>(2) 合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。</p> <p>17.2 合同的终止</p> <p>(1) 合同因有效期限届满而终止；</p> <p>(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。</p> <p>(3) 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。</p> <p>(4) 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。</p> <p>(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。</p> <p>18. 合同转让和分包</p> <p>18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。</p> <p>18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。</p> <p>19. 不可抗力</p> <p>19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。</p> <p>19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。</p> <p>19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。</p> <p>20. 解决争议的方法</p> <p>20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一</p>
--	--	--

切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以按【政府采购合同专用条款】中约定中规定下列方式之一提起仲裁或诉讼：

(1) 向甲方所在地仲裁机构提起仲裁；

(2) 向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政 法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

第三节 政府采购合同专用条款

本章第二节 第 1.1款	甲方名称	名称：湖南永明实业集团有限公司
本章第二节 第 1.2（6）项	项目现场	江永县
本章第二节 第 5.1款	履行合同的时间、地点及方式	履行合同的时间：采购合同签订之日起45天内完成供货、安装调试并验收合格交付使用 地点： <u>采购人指定地点</u> 方式： <u>合同约定</u>
本章第二节 第 9.2（1）项	服务期限	采购合同签订之日起45天内完成供货、安装调试并验收合格交付使用
本章第二节 第 9.2（3）项	响应时间	7×24 小时。
本章第二节 第 13.5款	合同价款支付方式 and 条件	本项目无预付款，以双方正式签订的合同为准
本章第二节	乙方提供的其他	<u>详见</u> 采购需求。

2	项目管理与实施	技术	投标人针对项目采购需求拟定项目管理与实施方案
3	原材料检验	技术	投标人提供2024年1月1日至投标截止时间前，国家家具（或涂料）产品质量监督检验中心出具的合格的原材料抽样检验报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），原材料包括：中密度纤维板、三聚氰胺板、阻燃纺织品、阻燃海绵、底漆等，具体要求见评分规则描述
4	技术响应	技术	投标人提供2024年1月1日至招标之日时间前，国家家具（或涂料）产品质量监督检验中心出具的合格的家具成品抽样检验报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），家具成品包括：办公桌、办公椅、会议桌、会议椅、茶几、文件柜，具体要求见评分规则描述
5	原材料检验	技术	投标人提供2024年1月1日至投标截止时间前，国家家具（或涂料）产品质量监督检验中心出具的合格的原材料抽样检验报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），原材料包括：面漆、ABS激光封边条、电解钢板、不锈钢板、医用人造石等，具体要求见评分规则描述
6	五金配件耐腐蚀检测报告	技术	投标人提供2023年1月1日至投标截止时间前，国家级质量监督检验机构出具的五金配件抽样检测报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），五金配件包括：导轨、铰链、拉手、三合一偏心连接件、锁具等，具体要求见评分规则描述
7	生产能力及品质管控	商务	<p>1. 投标人为本项目生产提供以下生产设备：①开料工序设备②精加工工序设备③综合工序设备④沙发、椅子加工设备，具体要求见评分规则</p> <p>2. 投标人自有实验室获得中国合格评定国家认可委员会颁发的《实验室认可证书》</p> <p>3. 投标人自有实验室具备的主要检测设备，具体要求见评分规则</p>
8	综合实力认证	商务	<p>1. 投标人获得省级《高新技术企业证书》得1分；未按提供证明文件不得分。</p> <p>2. 投标人获得中国质量认证中心颁发的“中国III型环境产品声明评价证书”，产品须包括：木制办公家具和沙发，得1.5分；未按要求提供证明文件不得分。</p> <p>3. 投标人获得温室气体核查证书、碳中和证书和产品碳足迹核证声明，满足得1.5分，每缺一项扣0.5分。</p> <p>4. 投标人获得低VOC家具产品认证证书、绿色供应链评价证书五星级得1分，未按要求提供证明文件不得分。</p> <p>5. 投标人获得“诚信管理体系认证证书”、“知识产权管理体系认证证书”、“测量管理体系认证证书”，提供齐全得1分，每缺一项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>6. 投标人获得中国绿色产品认证证书[涵盖金属家具、木家具（板木家具）、木家具（人造板家具）、软体家具（椅类）、软体家具（沙发）]，提供齐全得1分，缺项不得分。</p> <p>7. 投标人获得家具中有害物质限量认证：</p> <p>木家具（实木、人造板、板木）：柜架类；</p> <p>木家具（实木、人造板、板木）：椅凳类；</p>

			<p>金属家具：椅凳类；</p> <p>金属家具：柜架类；</p> <p>木家具（实木、人造板、板木）：床类；</p> <p>木家具（实木、人造板、板木）：桌台类；</p> <p>提供认证证书齐全得3分，每缺一项扣0.5分，扣完为止。</p> <p>注：提供证书复印件，加盖投标人公章，所要求证书若涉及有效期的，所提供证书均需在有效期内</p>
9	类似业绩	商务	<p>投标人提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩（至少含办公家具、医疗家具相关内容）。</p>
10	售后服务能力	商务	<p>1. 投标人在湖南地区有售后机构的得1分，提供营业执照复印件或房产证和租赁合同；承诺中标后在湖南地区成立售后机构的得0.5分，提供承诺书加盖投标人公章。</p> <p>2. 投标人获得《全国商品售后服务达标认证证书》五星级、《CTEAS售后服务体系完善程度认证证书》七星级、《CTEAS顾客满意度认证证书》十星级、《履约能力达标测评证书》5A级，提供齐全得2分，每缺一项后0.5分，未提供不计分</p>
11	售后服务方案	技术	<p>投标人针对项目采购需求拟定详细售后服务方案</p>
12	商务要求	商务	<p style="text-align: center;">一、产品质量保证</p> <p>1、中标人提供的产品应是原装正品，符合国家质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证。</p> <p>2、中标人应保证所提供的货物在正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有良好的性能，不应该存在因设计错误或不合理、材料选用不当、工艺粗糙、检验缺漏而造成的缺陷，不会因为任何潜在缺陷发生安全事故。</p> <p>3、中标人必须严格遵守《产品质量法》，在投标文件中对货物质量做出承诺及说明，完整地履行相关售后服务，并保证能享受厂家售后服务。</p> <p>4、中标人提供的货物部分如涉及其他单位的专利权、知识产权等，应有相应的使用授权书，中标人对一切可能的侵权指控负责。</p> <p style="text-align: center;">二、货物运输、保管及保险</p>

		<p>1、中标人负责货物到交货地点的全部运输，包括所产生的一切材料费、工具费、人工费、手续费、差旅费、食宿费和加班费等，由于搬运、装卸、吊装及运输不当造成的各种事故责任和损失由中标人承担。</p> <p>2、中标人负责货物在验收指定地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>3、 中标人负责其派出的工作人员的人身意外保险。</p> <p>4、中标人承诺供货前先向采购人确定产品颜色、造型后方可供货。</p> <p>5、中标人送达货物及进行安装调试等，应提前5天以上和采购人取得联系，以便采购人安排收货、验货，其他单位给予必要的配合等。</p> <p>6、如因采购人责任导致需要退、换货或调整货物品种规格、数量等，应通知中标人，中标人在收到通知后二个日历天内未提异议的视为同意变更，应及时调整或办理退换货等相关手续。如变更行为给中标人造成损失的，中标人应在同意或视为同意变更之日起七个日历天内向采购人书面提出并附相关损失金额的证据，逾期视为没有损失或已放弃追究损失。</p> <p>7、中标人负责原厂原包装送货，到达指定的交货地点前未拆封，货到采购人指定地点，经采购人指定人员验证后方可开箱，现场卸货由中标人承担。</p> <p>三、验收标准和方法</p> <p>1、本项目按一般程序验收。货物验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由中标人承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>2、验收标准：本项目中的所有货物应符合相关国家和行业标准以及招标文件的要求，（如以上要求不一致的，以最高要求为准）进行。采购人逾期验收视为默认质量符合约定。</p> <p>3、验收方法：</p> <p>①初步检验：交货前，中标人应对货物的质量、规格、性能数量和质量进等进行详细而全面的检验，货物到达交货地点后，在采购人指定代表在场的情况下，进行开箱验收</p> <p>②经采购人指定代表清点型号、数量、外观，如符合招标文件规定的，视为初检合格，初验合格不代表采购人对货物的接受及质量的认可，不能对抗在货物安装、调试、检验、验收中及质量保证期内发现的质量问题，也不能免除或影响中标人依照合同约定对采购人负有的包括合同货物质量在内的任何义务或责任</p>
--	--	--

。

③本项目验收情况应以安装调试后采购人最终书面出具的验收结论（签字且盖章确认）为准。

④现场测试和最终验收：验收由采购人组织有关专业人员进行验收、测试。采购人可任意抽取一定比例的产品或产品部件进行第三方破坏性实验检测（检测费用由中标人承担）；破坏性实验合格后，中标人免费修复或提供同数量和同款式产品。

在上述测试中若发生一项指标不符合技术规范要求，中标人应免费更换，使之达到要求，所有费用由中标人负担。如连续两次货物验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由中标人承担。

4、如中标人对采购人认定的质量状况有异议，可提交双方认可的交货地点所在地第三方权威质量检测机构检测确定，费用由中标人垫付，并由责任方承担。中标人不得强行向采购人交付货物。

四、安装调试要求

1、中标人对安装、调试、试运行等全过程负责，直至拿到采购人出具的书面验收合格及移交证书。

2、中标人在安装期间，应当接受采购人必要的监督检验。如在监督中发现问题，采购人有权要求中标人立即改正。

3、如因采购人责任导致必然影响安装的，安装工期相应顺延，其他风险费用由中标人自行承担。

4、中标人应自带安装、调试所需的工具、仪器仪表及易损件，并按照采购人要求如期进行安装、调试。

5、如需采购人进行必要的前期准备工作的，则中标人作为专业公司应在进场时验证现场是否具备安装调试条件，如当天未提异议则视为符合进场条件。

6、中标人有义务积极配合采购人完成相关的其它工作以及第三方搞好其它配套工程的施工。否则，采购人有权要求中标人赔偿损失。

7、本项目采用费用包干方式建设，中标人报价时已充分考虑为完成安装、调试应包括的全部项目及风险，包括但不限于以下内容：

		<p>7.1 由于交叉作业或配合而引起的窝工、停工损失等；</p> <p>7.2 中标人各专业之间的衔接、原结构的连接、水电管线安装与原有管线交叉部位的处理等所发生的费用；</p> <p>7.3 中标人安装不当导致的费用增加不予计算；</p> <p>7.4 出现清单错误、漏计材料的；</p> <p>7.5 工作内容考虑不全、风险考虑不周，如不良气候条件引起的费用增加等。</p> <p>8、采购人负责指定场地，中标人负责二次搬运、完善符合货物安装要求的工具室。</p> <p>9、中标人应在合同签订后及时进行现场踏勘，确认安装条件，向采购人提供咨询服务并及时提供符合项目要求的相关资料。若由于中标人前期介入不到位，导致货物在安装过程中及与货物安装有关的工程中出现返工、整改等状况或延期交货的，则全部责任及损失由中标人承担。</p> <p>10、安全管理及成品保护</p> <p>10.1 中标人须加强送货及安装调试过程的组织管理，所有工作人员及安装调试人员须遵守文明安全操作的有关规章制度，持证上岗。中标人不得将本合同的安装工作转包给第三方或使用其他安装公司的安装人员，否则视为中标人违约。</p> <p>10.2 中标人应负责购买保险，包括运输过程的意外险以及为运输和安装的人员购买保险。</p> <p>10.3 中标人负责做好安全防护工作、提供警示标志等。中标人安装人员应根据需要佩戴劳动防护用品，保证不存在安全事故或隐患。</p> <p>10.4 凡货物安装、调试所需的特殊或大宗的耗材、辅料或与安装使用有关的其它所有辅助工程等、用料及所有费用均由中标方负责，由中标人提供（含在投标总报价中），确保货物能够正常使用运行。</p> <p>10.5 中标人未经采购人同意及有关部门批准，不得拆改原建筑物结构及各种管线。最终验收合格交付采购人指定人员接管前，中标人负责货物照管与成品保护，且不得导致采购人或第三方的其他设备、材料、工程的损坏，如发生损坏的，由中标人修复至原状、赔偿全部损失。</p> <p>10.6 在安装期间，中标人负责安装中需要的起重、运输所需辅助设备，所有这些设备都须符合安全作业要求，保证设备在起吊、运输过程中的安全。</p>
--	--	--

10.7 安装调试严格执行国家及地方有关货物安装的管理要求，同时应满足长沙市住建委等相关职能部门对安装工程有关管理规定。

10.8 中标人应在验收合格且交付之日起两日内撤除临时设施及生活垃圾，撤离人员，逾期未退场的，采购人有权自行处理中标人遗留的物品，并在合同价款中抵扣由此支出的费用。

11、项目完成后，中标人应按采购人要求将项目有关的全部资料，包括货物资料、技术文档、图纸、检测报告、合格证等移交给采购人。

五、技术支持

- 1、提供7×24小时的技术支持及技术咨询；
- 2、提供全部技术资料（产品合格证、测试报告、各项测试数据等）；
- 3、提供技术文档、图纸、设备安装图等；
- 4、提供保养、维修规程，设备保修期限、主要设备的相关资料；
- 5、应有1名以上专业的服务人员跟踪货物售后服务，提供联系电话，保证24小时能提供专业的技术指导。

六、售后服务要求

- 1、整体项目免费保修期一年，保修期从采购人验收合格之日起开始计算。如投标人承诺所供货物保修期高于一年的，按其承诺的保修期执行。
- 2、保修期内中标人对产品质量实行三包，中标人负责提供免费保养及维修，所有主要部件或零部件的更换及维护等均要求进行上门免费服务。中标人、制造商同时为本项目提供售后服务支持，售后人员均持有相关作业资格证。
- 3、中标人未在投标报价表中单列其费用的，视为免费提供。
- 4、如货物在交付使用一年内发生质量故障并且不能在五个日历天内修复，则从该故障修复之日作为起点重新计算保修期；如货物在交付使用一年内经维修两次仍不能按约定使用或经维修后同一故障在一年内重复发生，采购人有权选择退回有问题的货物并要求中标人退还货款或者免费调换同型号同规格的货物。
- 5、保修期内出现任何质量问题（人为破坏或自然灾害等不可抗力除外），由中标人负责全免费（免全部工时费、设备材料费、管理费、财务费、运费等）更换或维修。

		<p>6、保修期内，中标人必须做到“先服务，后找原因”、“先补配件，后找原因”。</p> <p>7、在保修期内中标人必须及时免费维修、更换有缺陷的货物或部件。如中标人收到采购人通知后，未在响应时间内赶到现场并按约定时间弥补缺陷，采购人有权自行或委托第三方修复，由此产生的风险、费用和责任由中标人承担，采购人有权从质保金内扣除维修费用、管理费用（按维修费用的10%计取）等支出，若质保金不足的，采购人有权要求中标人另行支付不足部分。</p> <p>8、质保金的退还不免除货物设备使用寿命期内中标人应尽的技术指导及维修的责任。</p> <p>9、保修期满后无论采购人是否另行选择维保供应商，中标人应及时优惠提供所需的备品备件，其中设备供应价格不得超过中标单价；零配件、耗材等供应价格不得高于投标单价。</p> <p>10、厂家正常质保要求或中标人投标文件内承诺的质保要求高于本文件要求的，从高执行。</p> <p>11、设备维护服务措施内容：</p> <p>（1）定期维护计划；</p> <p>（2）对采购人不定期维护要求的响应措施；</p> <p>（3）对用户修改设计要求的响应措施；</p> <p>12、故障响应</p> <p>（1）提供7×24小时的故障服务受理（包括节假日）。</p> <p>（2）提供7×24小时的现场支援。接故障电话后立即响应，到达现场时间不超过4小时。</p> <p>（3）故障处理时间：中标人应承诺对货物使用运行中出现的一般性故障应在2小时内解决；对重大故障应在24小时内解决。如需更换非常用配件，则应在48小时内发配件至现场并排除故障。</p> <p>13、备品备件服务：常年备有货物配件，能及时处理、更换损坏的零部件。在保修期内，因配件发生故障48小时内(从报修时间开始计算)不能修复，中标人必须免费提供同种规格配件进行更换，如不能提供同种规格型号的配件，用其他型号配件代替时，需经使用方同意，且不补差价。</p>
--	--	---

		<p>14、本项目保修期内维修、维护过程中的所有安全责任均由中标人负责。</p> <p>七、工艺要求：</p> <p>1、货物搭配需注意整体协调性、色彩搭配、设计人性化和时尚新颖性。</p> <p>2、其他参数要求</p> <p>2.1所有家具优先按项目清单中的参考规格制作，家具的颜色、安装位置可由采购人根据现场的实际情况进行选定，如遇特殊情况（如规格尺寸不满足实际需求等）需要进行调整和优化的需征求采购人意见后方可实施。</p> <p>2.2 落地材质需防水防潮；所有五金配件采用优质品牌产品；</p> <p>2.3 木工要求：人造板制成的部位应进行封边处理；实木榫结合处不允许断榫；各种配件不得少件、漏钉、透钉。</p> <p>2.4 抽屉保证灵活、轻巧。连接无间隙，牢固无松动感。</p> <p>2.5 涂饰要求：产品表面漆膜不得有皱皮、发粘和漏漆现象。</p> <p>2.6 所有主材、辅材、油漆、胶类均应符合国家现行环保要求。各类产品的甲醛及其他有害物质的含量限量及释放量限量均不得超过国家标准（无论是否强制性标准）。</p> <p>2.87产品木材均经蒸汽脱脂干燥、定性处理，底漆三遍，具有防虫、防腐、防潮作用。</p> <p>2.9 面漆五遍，具有良好的光泽度和丰满度，无粒籽、气泡、流滴，静电喷涂。</p> <p>3、产品应适用于湖南的湿热气候条件。</p> <p>4、项目清单中的技术参数为参考，并未充分引述有关标准和规范的条文，提出的是最低限度的技术要求，投标人可根据项目实际情况投更高档次的不同品牌，但必须符合本项目现场的实际情况，不对采购人其他工程、布局等造成任何不利影响。</p> <p>5、本项目实施过程中,采购人有权根据现场实际情况对产品尺寸、数量、颜色等内容进行合理调整。如数量有调整，按投标单价据实结算。</p> <p>6、最终合同结算金额以采购人实际验收合格额为准。如涉及到增加价款的，应另行签订书面的补充协议，否则任何情况下采购人均有权不予认可。</p>
--	--	---

			<p>八、项目其他要求及说明</p> <p>1、交货时间与地点</p> <p>1.1交货时间：合同签订之日起45个日历天内货到采购人指定地点、完成安装调试。</p> <p>1.2交货地点：采购人指定地点。</p> <p>1.3交货方式：中标人免费运送至采购人指定地点并安装调试合格。中标人承担验收合格前的一切风险、责任和费用。</p> <p>2、结算方法：</p> <p>2.1付款方式：本项目无预付款，签订合同时约定。</p> <p>2.2、本项目为费用包干方式建设的交钥匙项目，供货范围包括办公类家具类的制造、运输（含保险）、仓储、供货、安装以及最终交验、培训、集成等全过程，实施过程中产生的任何其他费用，采购人不再承担。中标人应根据项目要求、现场情况以及采购人提供的设计图纸（如有）负责具体方案的设计、制造、运输、装卸、安装、调试等，并承担货物运输保险保管费、项目安装、调试费、安装后的垃圾清理费、试运行测试通过验收、培训、保修期免费保修维护等所有人工、管理、财务等所有费用，如一旦中标，在项目实施中出现任何遗漏，均由中标人免费提供，采购人不再支付任何费用。</p> <p>3. 投标单位承诺不得提供虚假材料和虚假响应，若中标，中标后将按采购人通知的时间将评审标准相关的证书及证明材料等提供给采购人核查，如查有虚假，则上报财政主管部门按政府采购相关法律法规取消中标资格，接受相应处罚并承担相应的法律责任；若未在采购人通知的时间内提供相关资料，则视为自动放弃中标资格，由此导致的所有损失由自行承担。</p> <p>注：对于上述项目要求，投标人应在投标文件中进行回应，做出承诺及说明</p>
13	质量控制 措施方案	技术	投标人针对项目采购需求拟定质量控制措施方案
14	设计方案	技术	投标人对本项目提供完整的设计方案

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无
2	商务要求	商务	是	图片	按需求描述要求提供相关证明材料

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	主观分	技术分	6	否	无	【项目管理与实施】的评分规则：投标人针对项目采购需求拟定项目管理与实施方案，评标委员会根据方案的可行性、完整性、合理性、先进性，交货、安装、调试、项目验收及对招标人有利的其他条件等进行综合评分，方案优秀的计6分、良好的计3分、差的计1分，未提供方案的不计分。
3	客观分	技术分	5	是	图片	<p>【原材料检验】的评分规则：投标人提供2024年1月1日至投标截止时间前，国家家具（或涂料）产品质量监督检验中心出具合格原材料抽样检验报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），包括：中密度纤维板、三聚氰胺板、阻燃纺织品、阻燃海绵、底漆等其中要求：（1）中密度纤维板：静曲强度大于35MPa，弹性模量大于3540MPa，甲醛释放量（1m3气候箱法）未检出。苯、甲苯、二甲苯、TVOC均未检出。</p> <p>（2）阻燃纺织品抽样：甲醛含量未检出，可分解致癌芳香胺染料未检出，耐磨性5000次无破损。（3）阻燃海绵： 恒定负荷8万次反复压陷疲劳后40%压陷硬度损失值≤20%，TVOC未检出，游离甲醛小于6.5mg/kg。（4）三聚氰胺板：甲醛释放量≤0.015mg/m3；挥发性有机化合物（72h）苯、甲苯、二甲苯、TVOC未检出；符合燃烧性能等级B1级技术要求，60s内无燃烧滴落物引燃滤纸现象。（5）底漆：VOC含量小于130g/L，苯含量未检出，卤代烃总和含量未检出。全部提供并满足检测要求的得5分，缺少一个扣 1分，未提供的不计分</p> <p>【原材料检验】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
4	客观分	技术分	12	是	图片	<p>【技术响应】的评分规则：投标人提供2024年1月1日至招标之日时间前，国家家具（或涂料）产品质量监督检验中心出具的合格的家具成品抽样检验报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），家具成品包括：办公桌、办公椅、会议桌、会议椅、茶几、文件柜。其中要求：（1）办公桌：翘曲度小于1.3mm，平整度≤0.1mm，位差度小于1mm，底脚平稳性小于1mm，桌类垂直静载荷试验、桌类水平静载荷试验、桌面垂直冲击试验、桌腿跌落试验均合格，甲醛释放量≤0.015mg/m3，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（TVOC）均未检出。（2）办公椅：着地平稳性小于1.5mm，75%压缩永久变形≤8%，甲醛释放量未检出，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物（</p>

					<p>TVOC)均未检出。(3)会议桌:翘曲度小于1mm,平整度$\leq 0.1\text{mm}$,底脚平稳性小于0.5mm,甲醛释放量$\leq 0.015\text{mg/m}^3$,苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出。(4)会议椅:着地平稳性小于1mm,甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg/m}^3$,苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出。(5)茶几:翘曲度小于1.5mm,平整度$\leq 0.1\text{mm}$,位差度小于1mm,底脚平稳性小于0.5mm,甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg/m}^3$,苯未检出,家具涂层可迁移元素(铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒)均未检出。(6)文件柜:翘曲度小于0.5mm,平整度$\leq 0.1\text{mm}$,位差度小于0.5mm,底脚平稳性小于0.5mm,甲醛释放量$\leq 0.02\text{mg/m}^3$,苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物(TVOC)均未检出,家具涂层可迁移元素(铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒)均未检出。(7)导诊台:GB/T 3324-2017木家具通用技术条件、GB 18584-2001室内装饰装修材料木家具中有害物质限量,甲醛释放量 $\text{mg/L} \leq 0.2$ (8)输液椅:GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》:QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》:GB/T 1741-2020《漆膜耐霉药性测定法》甲醛释放量(9-11L干燥器法)未检出 中性盐 验(N 雾试 SS)连续喷雾24h 镀(涂)层对基体的保护等级 10级 镀(涂)层本身耐腐蚀等级 10级,重金属检出限(mg/kg):铅(0.071),镉(0.014),铬(0.087),汞(0.004)甲醛释放量(9-11L干燥器法)检出限:0.05mg/L;(9)钢制文件柜:GB/T 3325-2017金属家具通用技术条件 QB/T 3826-1999(2009)轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法甲醛释放量 $\text{mg/m}^2 \leq 0.05$ 未检出,总挥发性有机化合物(TVOC) $\text{mg/m}^2 \leq 0.3$ 未检出 全部提供并满足检测要求的得12分,缺少一个扣 2分,未提供不计分。</p> <p>【技术响应】的上传证明材料要求:根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
5	客观分	技术分	5	是	<p>图片</p> <p>【原材料检验】的评分规则:投标人提供2024年1月1日至投标截止时间前,国家家具(或涂料)产品质量监督检验中心出具的合格的原材料抽样检验报告(检测报告带须有CMA、CNAS认证标识),原材料包括:面漆、ABS激光封边条、电解钢板、不锈钢板、医用人造石等,其中要求:(6)面漆:VOC含量小于510g/L,苯含量未检出,卤代烃总和含量未检出,铅笔硬度(擦伤)达到F (7)ABS激光封边条:甲醛释放量未检出,氯乙烯单体未检出,可溶性重金属(铅、镉、铬、汞、砷、钡、锑、硒)均未检出,邻苯二甲酸酯未检出 (8)医用人造石:抗菌性能:抗细菌性能:金黄色葡萄球菌、大肠埃希氏菌(大肠杆菌)、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌,$\geq 99.9\%$(培养24h) (9)电解钢板:符合QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》;GB/T21866-2008《抗菌涂料(漆膜)抗菌性测定法和抗菌效果》;GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》;GB/T1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》外观性能要求:金属件:喷涂层:无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象,光滑均匀、色泽致,无流挂、疙瘩皱皮、飞漆等缺陷合格。产品表面涂层/覆面材料理化性能:金属喷漆(塑)涂层:硬度3H,乙酸盐雾试验(ASS):连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级,10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS):连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级,10级。(10)不锈钢板:符合QB/T 3827-1999 轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》;GB/T 228.1-2021《金属材料拉伸试验第1部分:室温试验方法》;GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》中性盐雾试验(NSS):连续喷雾660h:镀(涂)层对基体的保护等级、镀(涂)层本身耐腐蚀等级,10级。乙酸盐雾试验(ASS):连续喷雾660h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级,10级。铜加速乙酸盐雾试验(CASS):连续喷雾320h:镀(涂)层本身耐腐蚀等级、镀(涂)层对基体的保护等级,10级。抗菌涂料抗菌效果:抗细菌性能:金黄色葡萄球菌、大肠杆菌、肺炎克雷伯氏菌、白色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、粘质沙雷氏菌、表皮葡萄球菌,$\geq 99.9\%$(培养24h) 全部提供并满足检测要求的得5分,缺少一个扣 1分,未提供的不计分</p> <p>【原材料检验】的上传证明材料要求:根据评分规则描述提供相关证明材料</p>

6	客观分	技术分	5	是	图片	<p>【五金配件耐腐蚀检测报告】的评分规则：投标人提供2023年1月1日至投标截止时间前，国家级质量监督检验机构出具的五金配件抽样检测报告（检测报告带须有CMA、CNAS认证标识），五金配件包括：导轨、铰链、拉手、三合一偏心连接件、锁具。其中要求：（1）导轨：18h乙酸盐雾试验周期达到10级，18h中性盐雾0锈点。（2）铰链：18h乙酸盐雾试验周期达到10级，18h中性盐雾0锈点。（3）拉手：中性盐雾试验，连续喷雾18h达到10级。乙酸盐雾试验，连续喷雾336h达到10级。铜加速乙酸盐雾，试验周期336h保护评级达到10级、外观评级达到10级。（4）三合一偏心连接件：中性盐雾试验，连续喷雾192h达到10级。乙酸盐雾试验，连续喷雾192h达到10级。（5）锁具：弹子锁互开率小于0.05%，弹子锁钥匙不同牙花数大于600种，弹子锁使用寿命2万次无损，中性盐雾试验672h达到10级，乙酸盐雾试验672h达到10级。全部提供并满足检测要求得5分，缺一项扣1分，未提供不计分</p> <p>【五金配件耐腐蚀检测报告】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
7	客观分	商务分	13	是	图片	<p>【生产能力及品质管控】的评分规则：1. 投标人为本项目生产提供以下生产设备：①开料工序设备：全自动计算机板材开料锯、全自动后上料开料锯、电脑裁板机；②精加工工序设备：计算机数控多功能加工中心、全自动激光封边机、数控点对点钻孔加工中心；通过式CNC钻孔中心、全自动多轴六排钻机；③综合工序设备：智能自动化生产线、自动贴边修边机、脉冲袋式中央除尘系统、智能立体仓库设备、液压型冷压机；④沙发、椅子加工设备：电脑海绵切割机、智能裁皮机；注：提供设备购置发票复印件及工厂设备实景彩色图片并加盖投标人公章，以上4大工序设备每满足一项得1分，最多计4分。2. 投标人自有实验室获得中国合格评定国家认可委员会颁发的《实验室认可证书》提供证书扫描件，计3分；未按要求提供不得分。3. 投标人自有实验室具备的主要检测设备：人造板甲醛穿孔萃取仪、紫外可见分光光度计、微机控制电子万能试验机、海绵压缩性能试验机、皮革崩裂试验机、马丁代尔耐磨仪、皮革摩擦色牢度试验机、氙灯老化试验箱、气弹簧循环寿命试验机、导轨测试综合试验机、门铰测试综合试验机、家具综合力学测试机、脚轮耐久性试验机、底座往复冲击试验机、锁芯寿命测试机、翘曲度测定仪、全自动压缩强度测试仪注：提供设备购置发票复印件及工厂设备实景彩色图片并加盖投标人公章，提供齐全得6分，缺一项扣一分，扣完为止。</p> <p>【生产能力及品质管控】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
8	客观分	商务分	10	是	图片	<p>【综合实力认证】的评分规则：1. 投标人获得省级《高新技术企业证书》得1分；未按提供证明文件不得分。2. 投标人获得中国质量认证中心颁发的“中国III型环境产品声明评价证书”，产品须包括：木制办公家具和沙发，得1.5分；未按要求提供证明文件不得分。3. 投标人获得温室气体核查证书、碳中和证书和产品碳足迹核证声明，满足得1.5分，每缺一项扣0.5分。4. 投标人获得低VOC家具产品认证证书、绿色供应链评价证书五星级得1分，未按要求提供证明文件不得分。5. 投标人获得“诚信管理体系认证证书”、“知识产权管理体系认证证书”、“测量管理体系认证证书”，提供齐全得1分，每缺一项扣0.5分，扣完为止。6. 投标人获得中国绿色产品认证证书[涵盖金属家具、木家具（板木家具）、木家具（人造板家具）、软体家具（椅类）、软体家具（沙发）]，提供齐全得1分，缺项不得分。7. 投标人获得家具中有害物质限量认证：木家具（实木、人造板、板木）：柜架类；木家具（实木、人造板、板木）：椅凳类；金属家具：椅凳类；金属家具：柜架类；木家具（实木、人造板、板木）：床类；木家具（实木、人造板、板木）：桌台类；提供认证证书齐全得3分，每缺一项扣0.5分，扣完为止。注：提供证书复印件，加盖投标人公章，所要求证书若涉及有效期的，所提供证书均需在有效期内</p> <p>【综合实力认证】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
9	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：投标人提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同</p>

						<p>类项目业绩（至少含办公家具、医疗家具相关内容），每提供1个得1分。此项最多得3分。未按要求提供不得分。（注：提供相关项目合同（关键页）复印件，并加盖投标人公章）</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
10	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【售后服务能力】的评分规则：1. 投标人在湖南地区有售后机构的得1分，提供营业执照复印件或房产证和租赁合同；承诺中标后在湖南地区成立售后机构的得0.5分，提供承诺书加盖投标人公章。2. 投标人获得《全国商品售后服务达标认证证书》五星级、《CTEAS售后服务体系完善程度认证证书》七星级、《CTEAS顾客满意度认证证书》十星级、《履约能力达标测评证书》5A级，提供齐全得2分，每缺一项后0.5分，未提供不计分 注：所要求证书若涉及有效期的，所提供证书均需在有效期内，否则不计分。</p> <p>【售后服务能力】的上传证明材料要求：根据评分规则描述提供相关证明材料</p>
11	主观分	技术分	3	否	无	<p>【售后服务方案】的评分规则：投标人针对项目采购需求拟定售后服务方案，评标委员会根据方案售后服务方案包括售后服务的保证措施、售后服务机构情况、备品备件服务、技术响应支持服务、定期清洗、定期维护、整体服务流程规范等进行评比，内容详细完备操作性强计3分，内容基本完备操作性较强计1.5分，内容完备性较差操作性差计0.5分，未提供不计分。</p>
12	主观分	技术分	3	否	无	<p>【质量控制措施方案】的评分规则：根据投标人货物制造质量控制措施、材料及生产工艺，各环节检测管控方案等评分，横向比较，内容详细完备操作性强计3分，内容基本完备操作性较强计1.5分，内容完备性较差操作性差计0.5分，未提供不计分。</p>
13	主观分	技术分	3	否	无	<p>【设计方案】的评分规则：评标委员会对各投标人设计方案进行综合评价：设计方案款式美观、新颖、功能实用性强、呈现效果好的得3分；设计较美观、较新颖，呈现效果较好的得1.5分；设计内容一般、形式、呈现效果差得0.5分，未提供不得分</p>

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
节能产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。
节能产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%。投标产品同时取得节能产品、环境标志产品认证的，评审时只可享受其中一项优先采购优惠(由投标人自行选择，并在投标文件中填报相关信息及数据)，强制采购节能产品的货物，投标人提供的产品不享受节能产品、环境标志产品优惠。

本包偏离无效投标设置

本包未进行评分设置的货物一般技术参数最多偏离10项，超过将导致无效投标