

广东省政府采购

公开招标文件

采购计划编号：**440901-2024-03905**

采购项目编号：**ZJZ2024-184**

项目名称：茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目

采购人：茂名市第三人民医院

采购代理机构：中基科技（广州）有限公司

第一章 投标邀请

中基科技（广州）有限公司受茂名市第三人民医院的委托，采用公开招标方式组织采购茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目
采购计划编号：440901-2024-03905
采购项目编号：ZJZ2024-184
采购方式：公开招标
预算金额：19,500,002.45元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目):
采购包预算金额：19,500,002.45元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	品目预算（元）	是否允许进口产品
1-1	其他家具	茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目	1(批)	详见第二章	19,500,002.45	否

本采购包不接受联合体投标
合同分包：不允许合同分包
合同履行期限： 详见“标的提供时间”

二.投标人的资格要求

1.投标人应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- 1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
- 2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
- 4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
- 5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）：本采购包属于专门面向中小企业采购的项目。参与的供应商提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。制造商须为符合本项目采购标的对应行业划分标准的中型企业或小型企业或微型企业（监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业）。注：中小企业以供应商填写的《中小企业声明函》（按投标文件格式与要求）为判定标准，残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》（按投标文件格式与要求）为判定标准，监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。

3.本项目特定的资格要求：

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）：

1)供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“严重失信主体名单或记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。

2)单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。本采购包不接受联合体投标。符合法律、行政法规规定的其他条件。（按投标文件格式与要求提供《投标函》）

三.获取招标文件

时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

获取方式：在线获取。供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

售价：免费

四.提交投标文件截止时间、开标时间和地点：

提交投标文件截止时间和开标时间：详见招标公告及其变更公告（如有）

（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

地点：详见招标公告及其变更公告（如有）

五.公告期限、发布公告的媒介：

1、公告期限：自本公告发布之日起不得少于5个工作日。

2、发布公告的媒介：中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)；

六.本项目联系方式：

1.采购人信息

名称：茂名市第三人民医院

地址：广东省高州市红荔路38号

联系方式：0668-6622088

2.采购代理机构信息

名称：中基科技（广州）有限公司

地址：广州市番禺区大龙街市莲路罗家村段62号永隆产业园西栋3楼A5室

联系方式： 020-84889086

3.项目联系方式

项目联系人： 赖小姐

电话： 020-84889086

4.技术支持联系方式

云平台联系方式： 020-88696588

开标评标服务专线： 020-88696599

采购代理机构：中基科技（广州）有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

(一)本项目属性：货物类。本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业行业。供应商享受中小企业扶持政策的，需根据本项目类别填写《中小企业声明函（货物）》。《中小企业声明函》中相关企业[制造商]所属行业应当与采购标的所属行业相一致。供应商提供的声明函中填写的内容有误，将可能导致无法享受相关中小企业扶持政策。若所提供的声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

(二)本项目共分 1个采购包。采购包为最小投标单位。供应商须对所投采购包的采购标的进行整体投标，任何只对采购包采购标的其中一部分内容、数量进行的投标都被视为无效投标。

(三)总体要求

- 1、供应商对招标文件《采购需求》中有关“★”号条款的实质性要求必须一一在《实质性响应一览表》中进行响应，供应商如有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。
- 2、标有“▲”的条款为重要性要求，供应商如有“▲”的条款未响应或负偏离的将被严重扣分。
- 3、★本次采购产品为非进口产品（进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）。
- 4、供应商必须承诺提供厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的设备。
- 5、供应商所投产品除招标文件中明确规定要求提供官网截图或相应检测报告等证明材料以外，所有技术参数描述均以投标文件为准（投标文件内厂家提供的技术参数描述与供应商投标技术参数描述不一致时，以厂家提供的技术参数描述为准）。供应商须对所投产品技术参数的真实性承担法律责任。
- 6、★凡属于《中华人民共和国实施强制性产品认证的产品目录》的产品，中标供应商在交货时提供该产品的《中国强制认证》（CCC认证）。
- 7、★根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号），采购人拟采购的产品（清单序号13的“感应面盆龙头”、清单序号17医用洗手柜中的“自动感应水龙头”、清单序号74的医用PP洗手盆套装中的“实验室专用立式鹅颈三口水龙头”、清单序号144医用浸泡池中的“鹅颈手动水龙头”）属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品类别的，供应商须填写《政策适用性说明》（见投标文件格式），并在投标文件中提供：①该产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府强制采购产品类别的相关内容页，并对相关内容作圈记；②市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录截图；③该产品获得的由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（注：《节能产品政府采购品目清单》以及市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录，供应商可查询中国政府采购网，网址<http://www.ccgp.gov.cn>）。
- 8、根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号），采购人拟采购的产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府优先采购产品类别的，供应商需填写《政策适用性说明》（见投标文件格式），并提供以下证明材料作为价格评审中价格扣除的依据：①该产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府优先采购产品类别的相关内容页，并对相关内容作圈记；②市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录截图；③该产品获得的由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（注：《节能产品政府采购品目清单》以及市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录，供应商可查询中国政府采购网，网址<http://www.ccgp.gov.cn>）。
- 9、根据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号），采购人拟采购的产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的，供应商需填写《政策适用性说明》（见投标文件格式），并提供以下证明材料作为价格评审中价格扣除的依据：①该产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的相关内容页，并对相关内容作圈记；②市场监管总局公布的参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录截图；③该产品获得的由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（注：《环境标志产品政府采购品目清单》以及市场监管总局公布的参与实施政府采购节能产品认证机构名录，供应商可查询中国政府采购网，网址<http://www.ccgp.gov.cn>）。

- 10、供应商没有在投标文件中注明偏离（文字说明或在响应表注明）的参数、配置、条款视为被供应商完全接受。
- 11、供应商应保证，采购人在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。
- 12、除采购人在招标文件中明确外，中标供应商不得以任何方式转包、分包本项目。如发现中标供应商出现转包情形，或未经采购人同意的分包情形，采购人有权解除合同并要求赔偿。
- 13、本项目的核心产品为需求清单序号8中的“医用地柜”。根据相关规定提供相同品牌产品且通过资格审查符合性审查的不同投标供应商参加同一合同项下投标的，按一家投标供应商计算。供应商必须在投标文件中填写所投核心产品的品牌，否则按无效投标处理。

(四)因采购人使用的是财政资金，采购人的付款时间为向政府采购支付部门提出办理财政支付申请手续的时间（不含政府财政支付部门审核的时间），在规定时间内提出支付申请手续后即视为采购人已经按期支付。

(五)为落实政府采购政策需满足的要求：

- 1、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于运用政府采购政策支持脱贫攻坚的通知》（财库〔2019〕27号）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号)、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68号)、《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）等。

(六)采购标的需实现的功能或者目标：医疗家具设计需要满足患者的治疗、休养及人文关怀，符合绿色环保、精细化管理、卫生原则、人体工程学、同质化管理及可拓展性等。结合医院布置特点及专业性，为住院楼、医技楼及门诊楼提供医疗家具，提升医院室内体验感，实现医疗空间人性化。

(七)需执行国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范。

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）

1.主要商务要求

标的提供的时间	项目产品生产、送货及安装时间为 45 个日历天，项目开始实施时间以合同签订为准。若安装条件不成熟的，安装时间以进场通知为准，且在 45 个日历天内完成安装
标的提供的地点	茂名市第三人民医院新院区内指定地点
付款方式	<p>1期：支付比例30%,合同签订后，采购人在收到中标供应商开具的正规合法发票等资料并由采购人办理支付手续后5个工作日内，采购人按合同金额的30%向中标供应商支付合同约定的款项。</p> <p>2期：支付比例30%,中标供应商完成所有货物送货，且经安装调试和采购人清点无误后，采购人凭中标供应商开具的正规合法发票、交货单及采购人确认后的盖章文件等资料并由采购人办理支付手续后5个工作日内，采购人按合同金额的30%向中标供应商支付合同约定的款项。</p> <p>3期：支付比例40%,项目通过验收后，采购人在收到中标供应商开具的正规合法发票等资料并由采购人办理支付手续后5个工作日内，采购人按合同金额的40%向中标供应商支付合同约定的款项。</p> <p>如项目发生合同融资，采购人应当将合同款项支付到合同约定收款账户。</p>

验收要求	<p>1期：1.货物到达采购人指定地点后3个工作日内， 中标供应商需通知组织采购人共同对货物的数量、型号、外观标识、包装、总装配套之部件及附件、各种技术资料文件等进行清点、 直观品质检查；需要安装、调试的，应当在安装、调试完毕后的7个工作日内，会同采购人共同对货物数量、质量、外观、包装、 品种、配套附件各种技 术资料文件等进行验收。调试、安装不符合质量或技术标准的，中标供应商应立即采购补救措施。 2.采购人在中标供应商供货后的5个工作日内将对所供货物进行抽样，样品将送到法定的第三方检测机构(第三方检测机构的检测报告封面须具有 CMA 标志) 进行检验（包括成品合格检验或部位、部件检测等）， 中标供应商须补齐由于检验导致缺失的货物（成品、部位、部件）。检验费用和缺失补齐费用包含在投标报价中。如果检测报告不及格或者检测的数据不满足采购文件要求的相关检测标准的要求，采购人将要求中标供应商对样品所属类别的全部医用家具进行更换，如果更换后抽检（检测费用包含在投标报价中）仍不及格的，采购人有权解除合同，中标供应商应承担由此所产生的所有费用，并全额退还预付款。 3.货物全部交付给采购人时双方共同对货物经过验收后，如果货物或其安装、调试、检测、运行符合本合同约定的，由中标供应商和采购人双方共同签字确认。采购人应在15个工作日内向中标供应商签发书面《验收合格报告书》。具体验收程序按政府有关货物验收管理规定执行。 4.如因质量问题发生争议，由双方共同委托项目所在地质量技术监督部门进行质量鉴定；如果该部门因受专业或技术等原因所限而不能办理的，则共同委托其他专门机构进行质量鉴定。其鉴定结论对双方均具有法律约束力。货物符合质量标准的，鉴定费由采购人承担；不符合的，鉴定费由中标供应商承担。</p>
履约保证金	不收取
其他	

其他商务需求

参 数 性 质	编 号	内 容 明 细	内容说明
	1	报 价 要 求	（1）投标供应商所提供的货物、工程和服务均应以人民币报价。（2）供应商的投标报价需包含但不限于货品费用、人工费、运输费、装卸费、保险费、维护费、安装费、调试费、技术服 务费（含联络费、保修费、验收会务费）、各类配件及备件、售后服务所需费用、完成项目所需的各类耗材及管材、各项税费及不可预见费等完成本招标内容所需的费用，中标供应商在合同期内出现的任何遗漏，均由中标供应商负责，采购人将不再另外支付任何费用。中标供应商不得以任何方式转包或分包本项目。（3）若因为实际需要和其他原因且增减数量符合规定情况下，导致供货数量与投标清单不符的，按投标单价与实际供货数量结算。
	2	合 同 签 订	采购人根据采购文件的约定及投标文件的响应内容与中标供应商签订合同。

	3	质量保修期	质量保修期不少于 6 年，质量保修期内除易耗材料之外的费用全部免费保修，质量保修期满后中标供应商终身有偿保修。质量保修期按本项目货物交齐给采购人的对货物及其质量技术全部验收合格并交付使用且签署《验收合格报告书》之日起计算。质量保修期满之日起，则进入有偿保修期。
	4	售后服务要求	无论于质量保修期内还是有偿保修服务期内，如货物非因采购人的人为原因而出现质量问题，采购人有权向中标供应商提出质量的书面异议，中标供应商在收到采购人发送的书面异议后应在 3 日内负责进行包修、包换或包退，中标供应商承担修理、调换或退货的实际费用；如中标供应商不能修复或不能退换，均按不能交货处理；中标供应商保证在接到故障电话后 2 小时内响应用户要求、 8 小时内派员上门现场维护并在 24 小时内排除故障修复使用，如在规定时间内不能修复解决，则应提供相同功能档次的货物予采购人作为替代品使用，以确保中标供应商提供的产品的正常运行和使用；属于质量保修期届满后的有偿保修服务期内并且不属于中标供应商所供货物质量问题的事项，可以双方商定优惠价格，如双方无法商定价格，则可委托有资质的第三方进行鉴定，鉴定费用由甲乙双方各承担一半，如维修及更换产品及零部件的费用由采购人承担，价格确定后中标供应商应在 3 日内进行修复并交采购人验收合格后继续使用。
	5	方案设计要求	供应商需提供深化方案，包含平面布置图、彩色空间俯瞰效果图、平视效果图、区域空间效果图、区域产品的三视图、区域产品的节点大样图、区域产品的彩色效果图（效果图空间包含但不限于：护士站区域、门诊大厅导诊台、等候区、挂号收费区、治疗室、处置室、普通诊室、超声诊室、医生办公室、主任/护士长办公室、示教室、更衣室、物理治疗室、心理治疗室）。
	6	项目经理要求	拟派本项目的项目经理需具有本科设计专业毕业证书及学士学位证。
	7	方案设计讲解	讲解地点：广州市番禺区大龙街市莲路罗家村段 62 号永隆产业园西栋 3 楼 A5 室。讲解时间：根据本项目评标委员会的安排时间进行讲解，预计讲解时间为开标当日（具体时间以开标当日通知为准），供应商在开标当天保持电话畅通，按采购代理机构通知到场的时间到达，无需提前到达。讲解顺序：按供应商在智慧云平台的签到顺序。
说明	<p>打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标（响应）无效。</p> <p>打“▲”号条款为重要参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标（响应）条款。</p>		

2.技术标准与要求

序号	核心产品要求 （“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 （元）	分项预算总价 （元）	所属行业	技术要求
1		其他家具	茂名市第三人民医院新院区 医疗家具采购项目	批	1. 0 0	19,500,002.45	19,500,002.45	工业	详见附件一

附表一：茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目

参数性质	序号	具体技术(参数)要求				
		一、需求清单				
		注：尺寸单位为毫米/mm				
		序号	品名	尺寸/型号 (W*D*H)	数量	单位
		1	医用圆形/弧形/异形护士站/导医台	W*700/300*750/1150H	26.12	延米
		2	医用纯亚克力外立面	异形、圆弧形	43.09	平方米
		3	医用护士站/护士站	W*700/300*750/1150H	242.85	延米
		4	医用上台面	展开宽度：W≤400	91.8	延米
		5	医用工作台面	展开宽度：W≤750	242.85	延米
		6	医用吊柜	W*350*600	93.87	延米
		7	医用阶梯药柜	W*60*2050	93.87	延米
		8	医用地柜	W*600*838	173.07	延米
		9	医用输液柜	935*600*2050	1	组
		10	医用配餐地柜	W*600*850	133.5	米
		11	医用配餐吊柜	W*350*600	55.9	米
		12	医用人造石台面	W*600*12	305.07	延米
		13	感应面盆龙头	出水口高度:256mm 出水口中心距:147mm 总高度: 348mm	1	个
		14	中号不锈钢洗手盆	460*410*220	1	个
		15	医用脚踏垃圾桶装置	单联/双联	80	套
		16	医疗垃圾桶	40L： 400*260*480MM	80	个
		17	医用洗手柜	610*480*850	306	组
		18	医用治疗车	944*605*964	5	组
		19	医用候诊椅	1780*600*820mm（3人位）	239	张
20	医用挂号收费桌	1400*1400*750H	19	套		
		主台： 1500*700*750				

21	医用诊疗桌	副柜：1400*400*645	70	张
22	医用转角桌	主台：1600*800*750 副柜：1000*400*650	48	套
23	医用心理热线定制桌	1500*1400*750/1100	6	组
24	医用定制会诊桌	2400*1200*750/1800	8	张
25	医用心理科定制桌	700*600*750/1200	18	组
26	医用心理科定制桌	1200*600*750/1200	14	组
27	医用B超电脑桌	1200*600*750	29	张
28	医用直型桌	2182*700*750	10	张
29	医用钢脚桌	1800*800*750	14	套
30	医用直型桌（活动柜）	1230*600*750	10	张
31	医用直型桌（主机柜）	1410*700*750	329	张
32	医用直型桌（固定柜）	1220*600*750	2	张
33	病人用康定制缝纫桌	1200*600*750	8	组
34	医用靠背椅（带头枕）	常规	49	张
35	医用靠背椅	常规	144	张
36	医用靠背椅（带轮子）	常规	560	张
37	医用就诊椅	常规	87	张
38	医用就诊椅（木脚）	常规	115	张
39	医用椅	常规	351	张
40	医用医护操作椅	常规	80	张
41	医用实木椅	常规	6	张
42	医用三抽柜	400*450*620	30	个
43	医用矮书柜	800*400*450	5	个
44	医用定制矮柜	1600*400*800	7	个
45	医用掩门矮柜	800*400*800	389	个
46	医用矮书架	1500*420*850	4	组
47	医用茶水柜	800*400*860	6	组
48	医用定制木柜	2790*500*2400	2	组
49	医用钢制文件柜	800*400*2400	308	个
50	医用收纳柜	1500*450*1800	10	组
51	医用乐器柜	2400*600*2000	7	组
52	医用展示柜	1500*450*1800	2	组
53	医用书柜	1500*400*1800	112	组

序	品名	规格	数量	单位
54	储物柜	800*480*420	2	个
55	医用钢制诊疗床	1900*650*680	87	张
56	医用检查床	1900*650*680	19	张
57	医用定制理疗床	1900*650*680	7	组
58	医用联排输液椅3	三人1940*800*1080	10	张
59	医用发药工作台	1400*600*800	11	张
60	医用发药工作台	1200*600*800	4	张
61	医用发药工作台	2000*600*800	1	张
62	医用摆药桌	1000*500*750	4	组
63	医用定制核药桌	2400*500/1000*2000	1	组
64	医用定制核药桌	1200*500*800	2	组
65	医用双面固定成药架	980*860*1980	9	组
66	医用双面西药架	2000*900*1980	2	组
67	医用单面拉抽成药架	980*460*1980	22	组
68	医用西药调剂柜	1980*300/600*1980	3	组
69	医用西药调剂柜1	980*300/600*1980	1	组
70	医用西药调剂台	980*300/600*2000	1	组
71	医用中药调剂柜	1345*400/600*2000	5	组
72	医用精麻药品柜	980*400*1980	6	个
73	医用实验边台	1000*750*800H	4.01	米
74	医用PP洗手盆套装	中号	1	套
75	医用条桌	1520*600*760	1	组
76	医用实木扶手椅	常规	42	张
77	医用小台子	800*600*1100	14	张
78	医用小桌子	800*800*750	1	组
79	医用桌	2400*1200*750	4	张
80	医用桌	2425*1200*750	1	张
81	医用桌	4800*1800*750	4	张
82	医用桌	3600*1500*750	19	张
83	医用桌	3000*1500*750	2	张
84	医用示教室定制桌	1245*400*750	225	张
85	医用扶手椅1	常规	1017	张
86	住院楼病人康复用椅 (带写字板)	常规	120	张
87	医用椅子	常规	96	张
88	医用无菌药品柜	900*500*1850	1	组
89	医用无菌药品柜	1200*350/600*850/20 50	1	个
90		1200*600*2000	152	个

91	医用货架	1200*500*2000	81	个
92		800*500*2000	12	个
93	医用定制沙盘柜	800*330*1600	4	组
94	医用定制沙盘桌	1010*1010*750	2	组
95	医用定制沙盘椅	常规	6	组
96	病人用手工桌	2800*1200*750	4	张
97	病人用康复桌	800*500*750mm	26	组
98	病人用康复凳	常规	26	张
99	病人用康复方桌	1000*1000*800mm	62	组
100	病人用康复椅	常规	248	组
101	病人用圆桌	600*600*550	32	张
102	病人用单人椅	常规	140	组
103	医用康复定制床	1800*2100*480/1160	2	组
104	医用康复定制床头柜	500*420*510	4	组
105	医用康复定制古典沙发	单人位	7	组
106	医用康复定制中式茶几	1000*1000*450	2	组
107	医用康复定制实木隔断	2000*1800	1	组
108	医用定制心理治疗单人沙发	单人位	12	组
109	医用定制心理治疗双人位沙发	双人位	2	组
110	医用定制心理治疗三人位沙发	三人位	4	组
111	医用定制心理治疗积木沙发	大圆形直径约：2900*2900*700	20	组
112	医用定制心理治疗卡座沙发	(3700+6700+1600)*700*820	24.00	米
113	医用定制心理治疗可躺沙发	常规	15	组
114	医用定制心理治疗可躺休闲椅	常规	2	组
115	病人用定制沙发	单人位	4	张
116		双人位	6	张
117		三人位	11	张
118	医用定制病房沙发	三人位	14	张
119		单人位	140	张
120	医用茶几	900*900*450	4	组

			121	医用茶几	1200*900*450	30	张
			122		600*600*450	12	张
			123	医用茶几	1500*600*430	4.00	组
			124	医用圆形茶几	800*800*72	9	组
			125	医用异形吧台	(3230+7300)*450*750	1	组
			126	医用吧台	1800*450*750	76	组
			127	医用吧台椅	常规	195	张
			128	医护用餐桌/椅	1200*600*25	451	套
			129	医用户外桌	800mm	3	套
			130	医用户外椅	常规		
			131	医用储物柜	1800*600*850	2	组
			132	医用储物柜	900*550*2800	49	组
			133	医用储物柜	1200*600*2000	30	组
			134	医用病房高柜	1200*600*2800	288.96	m²
			135	医用陪护沙发	600*650*850	215	张
			136	医用陪护沙发	600*650*850	568	张
			137	医用治疗床	常规	13	组
			138	医用床头柜	400*450*620	76	个
			139	医用长衣服收纳柜	1200*600*2400	4	组
			140	医用六门衣鞋柜	900*600*2400	184	组
			141	医用双门更衣柜	900*500*2400	53	组
			142	医用值班衣柜	900*500*2800	5	组
			143	医用鞋柜	900*400*900	1	组
			144	医用浸泡池	650*600*1000	1	组
			145	医用垃圾桶柜	800*600*850H	1	组
			146	晾衣架	1800*500*1300	52	张
			147	球镜子	600mm	56	个
			148	毛巾架	600*210*90	110	组
			149	软包墙体	17400*3000*25	71.4	平方米
			150	医用托盘	1500*600*100	40	组
			151	医用值班床（带步梯）	2000*1000/800*1800	8	张
			152	医用值班床	2000*980*1800	45	张
			153	医用单人床	2000*1200*900	24	张
			154	医用值班床	2000*980*1800	2	张
			155	隔音墙面	189.36m²+96.5m²+96.5m²	1	项
			二、具体参数要求				

注：尺寸单位为毫米/mm

序号	品名	尺寸/型号(W*D*H)	材质
1	医用圆形/弧形/异形护士站/导医台	W*700/300*750/1150H	<p>主体材质：</p> <p>（1）外围挡板：采用优质E1级实木生态多层板骨架，压制成型厚度达到100MM，内部强弱电走线设计安全稳定，V型铝合金链接线条，面贴洁菌板饰面，阻燃、耐磨、耐刮、经济、环保；</p> <p>（2）工作台柜：采用优质E1级实木颗粒板，PVC封边无缝，配有主机架、键盘架、单据分格柜、地柜、电脑桌；</p> <p>（3）五金：采用国内优质缓冲铰链、三节滑轨，优质三合一连接件和铝合金拉手等；</p> <p>（4）底座：采用304#不锈钢包边，耐用、防潮、易清洁。</p>
2	医用纯亚克力外立面	异形、圆弧形	采用纯亚克力,具有较强的防污、抗菌、耐磨、不变形、易清洁、防渗透等。
3	医用护士站（导医台）	W*700/300*750/1150H	<p>主体材质：</p> <p>（1）外围挡板：采用优质E1级实木生态多层板骨架，压制成型厚度达到100MM，内部强弱电走线设计安全稳定，V型铝合金链接线条，面贴洁菌板饰面，阻燃、耐磨、耐刮、经济、环保；</p> <p>（2）工作台柜：采用优质E1级实木颗粒板，PVC封边无缝，配有主机架、键盘架、单据分格柜、地柜、电脑桌；</p> <p>（3）五金：采用国内优质缓冲铰链、三节滑轨，优质三合一连接件和铝合金拉手等；</p> <p>（4）底座：采用304#不锈钢包边，耐用、防潮、易清洁等。</p>
4	医用上台面	展开宽度：W≤400	采用大于12MM复合亚克力,防污、抗菌、耐磨、不变形、易清洁、防渗透等；
5	医用工作台面	展开宽度：W≤750	采用大于12MM复合亚克力,防污、抗菌、耐磨、不变形、易清洁、防渗透等；
6	医用吊柜	W*350*600	<p>主体材质：</p> <p>（1）柜体：采用优质E1级实木生态多层板，PVC同色封边，内置活动层板，色泽均匀一致，耐用、防污、耐磨等（抽屉可选配亚克力分隔片）；</p> <p>（2）贴面：采用三聚氰胺装饰纸木纹饰面，耐磨，防污，易清洁；</p> <p>（3）五金：采用国内优质缓冲铰链、三节滑轨、优质三合一连接件和铝合金拉手等；</p>
7	医用阶梯药柜	W*60*2050	
8	医用地柜	W*600*838	

			9	医用输液柜	935*600*2050	<p>质三合一连接件和不锈钢拉手等；</p> <p>(4) 柜体底部采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线，比柜体前端面缩进尺寸为30mm，高100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理。</p>
			10	医用配餐地柜	W*600*850	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木生态多层板，PVC同色封边，内置活动层板，色泽均匀一致，耐用、防污、耐磨等；</p> <p>(2) 贴面：采用三聚氰胺装饰纸木纹饰面，耐磨，防污，易清洁；</p> <p>(3) 优质五金配件；</p> <p>(4) 柜体底部采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线，比柜体前端面缩进尺寸为30mm，高100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理。</p>
			11	医用配餐吊柜	W*350*600	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木生态多层板，PVC同色封边，内置活动层板，色泽均匀一致，耐用、防污、耐磨；</p> <p>(2) 贴面：采用三聚氰胺装饰纸木纹饰面，耐磨，防污，易清洁；</p> <p>(3) 优质五金配件；</p> <p>(4) 柜体底部采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线，比柜体前端面缩进尺寸为30mm，高100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理。</p>
			12	医用人造石台面	W*600*12	采用大于12MM复合亚克力,防污、抗菌、耐磨、不变形、易清洁、防渗透等；
			13	感应面盆龙头	出水口高度:256mm 出水口中心距:147mm 总高度: 348mm	自动感应水龙头，冷暖感应，黄铜主体材质，表面电镀层长时间保持光亮如新，陶瓷 阀芯，耐高温，配进水管根（长度满足现场实际情况），360 度旋转龙头，环保蜂窝起泡器。
			14	中号不锈钢洗手盆	460*410*220	优质3043不锈钢材质,不生锈耐腐蚀承重力强不易变形，精细拉丝抗油防刮，转角采用圆角设计防磕碰、清洁方便，焊缝精细，经久耐用，永不开焊，配套下水管。
			15	医用脚踏垃圾柜装置	单联/双联	<p>功能要求：垃圾桶投放装置采用脚踏式钢丝传动开启方式，传动丝滑、轻巧，静音；面盖及漏斗采用工程塑胶ABS料：色泽亮丽、耐磨耐摔、耐酸碱抗腐蚀、抗UV，规格分别为：面盖：310*340*20，底盖：303.3*307.3*16，漏斗：340*360*89；上口尺寸：280*300，下口尺寸：210*230，误差值±5；整个脚踏装置采用304#不锈钢材料，脚踏表面覆盖高韧耐磨TPE防滑软胶垫,规格：108*68*14，误差值</p>

			±5。垃圾盖开启时要求脚感顺滑、省力、静音，回盖时要求2~3秒缓冲，静音等，标识明显，整体设计及工艺符合院感工艺流程。
16	医疗垃圾桶	40L: 400*260*480MM	使用100%高密度聚乙烯(HDPE)或聚丙烯(PP)，一次性注塑成型，有效防止弱酸和弱碱的腐蚀。
17	医用洗手柜	610*480*850	<p>(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板，</p> <p>(2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 柜门：采用双层隔音构造,内侧加装静音垫，经久耐用；</p> <p>(4) 柜体底部采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线，比柜体前端面缩进尺寸为30mm，高100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理；</p> <p>(5) 优质五金配件（304不锈钢自闭式缓冲门铰及自闭式缓冲三节导轨等）</p> <p>(6) 配置：陶瓷倒模一体成型（含自动感应水龙头+下水器）。</p>
18	医用治疗车	944*605*964	车架采用3.0MM航空铝型材模压成型，台面、抽面12MM医疗抗菌板，具有耐冲击性、耐药性、防菌和防静电特性，钢制内抽,耐刮耐磨擦,不会锈蚀，美观、环保、易清洁，柜身采用优质实木生态多层板，耐用、防污、耐磨；配备医疗专用防静电防刮花平底橡胶车轮（对角刹车）、ABS分格药品盘、锁、两边大扶手。
19	医用候诊椅	1780*600*820mm（3人位）	<p>(1) 脚、扶手、横梁采用铝合金架压铸成型，表面经氧化处理；</p> <p>(2) 坐垫、靠背采用一体成型PU自结皮，经久耐用，易清洁，可消毒；内心加成型钢板受力；</p> <p>(3) 脚垫：采用尼龙材料，站脚可根据场地需要，具备直接放置地面或在地面固定两种方式，不因地面放置方式不同而改变结构、形状；</p> <p>(4) 功能：具备长时间在高酸高碱消毒环境下使用不生锈、不掉漆、不腐蚀变质。</p>
20	医用挂号	1400*1400*75	<p>主体：采用E1级实木颗粒板。符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色</p>

			收费桌	0H	<p>泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）五金配件：优质缓冲铰链、三节承重滑轨、铝合金拉手；</p> <p>（4）配置：键盘架+主机架。</p>
	21		医用诊疗桌	<p>主台：1500*700*750 副柜：1400*400*645</p>	<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T11718-2021《中密度纤维板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）台架：采用优质钢脚；金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；底部为304#同心圆柱钢脚，易消毒不生锈，副柜采用304不锈钢底框</p> <p>（3）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（4）配置：医用器械副柜+键盘架。</p> <p>（5）优质五金配件。</p>
	22		医用转角桌	<p>主台：1600*800*750 副柜：1000*400*650</p>	<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）台架：采用门字型钢架，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>（3）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（4）五金配件：优质缓冲铰链、三节承重滑轨、铝合金拉手；</p> <p>（5）配置：固定副柜。</p>
					<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板；甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg/m}^3$。符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T11718-2021《中密度纤维板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，总挥发</p>

			23	医用心理 热线定制 桌	1500*1400*750/1100	<p>性有机化合物（TVOC）释放量≤100μg/L（检测方法按GB/T35601-2017）。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件；</p> <p>（4）配置：30/50款铝合金屏风、桌屏、医用器械副柜。</p>
			24	医用定制 会诊桌	2400*1200*750/1800	<p>（1）主体：采用优质E1级实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，双面MFC板，防潮、耐磨性能强；</p> <p>（2）台面烤漆斜边，具流线型，美观；</p> <p>（3）铝合金框架：采用静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>（4）磨砂亚克力分隔，亚克力透明一次性成型。</p>
			25	医用心理 科定制桌	700*600*750/1200	<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板。符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件；</p> <p>（4）配置：30/50款铝合金屏风、桌屏。</p>
			26	医用心理 科定制桌	1200*600*750/1200	<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件；</p> <p>（4）配置：30/50款铝合金屏风、桌屏。</p>
						<p>（1）主体：台面采用优质E1级25MM实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T98</p>

				<p>46-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，双面MFC板，防潮、耐磨性能强；</p> <p>（2）台架：采用优质钢架；金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>（3）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（4）优质五金配件；</p> <p>（5）配置：三抽活动推柜、键盘架、主机架。</p>
27	医用B超电脑桌	1200*600*750		
28	医用直型桌	2182*700*750		<p>主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件；</p> <p>（4）配置：主机架。</p>
29	医用钢脚桌	1800*800*750		<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）台架：采用门字型钢架，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>（3）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（4）五金配件：优质缓冲铰链、三节承重滑轨、铝合金拉手；</p> <p>（5）配置：活动三抽柜。</p>
				（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897

			30	医用直型 桌（活动 柜）	1230*600*750	<p>-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率$\leq 100\mu\text{g}/\text{m}^3$（检测方法按GB/T35601-2017）。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）五金配件：优质缓冲铰链、三节承重滑轨、铝合金拉手；</p> <p>（4）配置：键盘架、主机架、活动三抽柜。</p>
			31	医用直型 桌（主机 柜）	1410*700*750	<p>主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T11718-2021《中密度纤维板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件。</p>
			32	医用直型 桌（固定 柜）	1220*600*750	<p>（1）主体：采用E1级实木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件。</p>
			33	病人用康 复定制缝 纫桌	1200*600*750	<p>（1）主体：台面采用优质E1级25MM原木颗粒板，符合 GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，双面MFC板，防潮、耐磨性能强；</p> <p>（2）台架：采用门字型钢脚，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p>

			<p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>
34	医用靠背椅（带头枕）	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，耐磨防污性好；</p> <p>(2) 海棉：密度$\geq 35\text{kg/m}$。</p> <p>(3) 底盘：采用二级功能底盘，优质气压棒，升降轻便灵活、平稳、无漏气、无噪音、角度调节灵活、</p> <p>(4) 椅轮：采用尼龙纤维合成脚轮，外部加橡胶保护层，可有效保护地面不损伤，医护人员办公移动方便；</p> <p>(5) 脚架：配优质尼龙五星脚，经久耐用，扶手采用一体化设计，舒适耐用。</p>
35	医用靠背椅	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，耐磨防污性好；</p> <p>(2) 海棉：密度$\geq 35\text{kg/m}$。</p> <p>(3) 底盘：采用二级功能底盘，优质气压棒，升降轻便灵活、平稳、无漏气、无噪音、角度调节灵活、</p> <p>(4) 椅轮：采用尼龙纤维合成脚轮，外部加橡胶保护层，可有效保护地面不损伤，医护人员办公移动方便；</p> <p>(5) 脚架：配优质尼龙五星脚，经久耐用，扶手采用一体化设计，舒适耐用。</p>
36	医用靠背椅（带轮子）	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，耐磨防污性好；</p> <p>(2) 海棉：密度$\geq 35\text{kg/m}$。</p> <p>(3) 底盘：采用二级功能底盘，优质气压棒，升降轻便灵活、平稳、无漏气、无噪音、角度调节灵活、可升降10万次；</p> <p>(4) 椅轮：采用尼龙纤维合成脚轮，外部加橡胶保护层，可有效保护地面不损伤，医护人员办公移动方便；</p> <p>(5) 脚架：配优质黑色尼龙五星脚架，经久耐用，扶手采用一体化设计，舒适耐用。</p>
			面料：采用优质透气网布面料，耐磨防污性好；

			37	医用就诊椅	常规	(2) 海棉: 密度 $\geq 35\text{kg/m}$ 。 (3) 脚架: 配优质黑色圆管工字型脚架, 可承重250KG,经久耐用。
			38	医用就诊椅(木脚)	常规	(1) 用优质实心工程塑料工艺, 耐磨防污性好; (2) 椅架: 采用优质实木材料, 自然木纹, 保留天然特性。
			39	医用椅	常规	(1) 面料: 采用优质西皮, 防磨防污性好; (2) 海棉: 密度 $\geq 35\text{kg/m}$ 。 (3) 脚架: 配优质实心电镀脚。
			40	医用医护操作椅	常规	(1) 面料: 椅座、椅背表面优质西皮, 防污抗菌功能; (2) 脚架: 电镀五星脚架, 方便医生移动。 (3) 气压杆: 采用优质汽动杆, 升降轻便灵活、平稳、无漏气、无噪音。
			41	医用实木椅	常规	采用优质橡胶木实木材料, 自然木纹, 保留天然特性; (2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷; (3) 四腿落地, 榫卯结构; (4) 喷环保油漆,达到E1级环保标准, 油漆工艺符合工序要求。
			42	医用三抽柜	400*450*620	(1) 柜体: 采用优质E1级实木颗粒板, 双面MFC板; 防潮、耐磨性能强; (2) 封边: 采用2.0mm厚PVC同色封边带, 色泽均匀一致, 使用热熔胶全自动封边技术, 封边润滑无毛刺, 密封性好, 防水、耐磨; (3) 优质五金配件。
			43	医用矮书柜	800*400*450	(1) 柜体: 采用优质E1级实木颗粒板, 双面MFC板; 防潮、耐磨性能强; (2) 封边: 采用2.0mm厚PVC同色封边带, 色泽均匀一致, 使用热熔胶全自动封边技术, 封边润滑无毛刺, 密封性好, 防水、耐磨; (3) 优质五金配件。
			44	医用定制矮柜	1600*400*800	(1) 柜体: 采用优质E1级实木颗粒板, 双面MFC板; 防潮、耐磨性能强; (2) 封边: 采用2.0mm厚PVC同色封边带, 色泽均匀一致, 使用热熔胶全自动封边技术, 封边润滑无毛刺, 密封性好, 防水、耐磨。

			<p>剂，密封良好，防小、防磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
45	医用掩门矮柜	800*400*800	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
46	医用矮书架	1500*420*850	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件，加锁。</p>
47	医用茶水柜	800*400*860	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
48	医用定制木柜	2790*500*2400	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
49	医用钢制文件柜	800*400*2400	<p>(1) 柜体：全钢结构，0.7MM优质冷轧钢板柜体经激光数控机床裁剪、数控自动折弯、高频焊接、打磨、成型；</p> <p>(2) 工艺：表面选用符合医用环境安全热固性树脂银离子抗菌粉末，全自动喷涂线静电喷涂，产品防潮、耐用、抑菌；</p> <p>(3) 配置：上柜玻璃对开门，下柜钢制对开门，各配一块活动层板。</p>
50	医用收纳柜	1500*450*1800	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p>

			(3) 优质五金配件，加锁。
51	医用乐器柜	2400*600*2000	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
52	医用展示柜	1500*450*1800	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
53	医用书柜	1500*400*1800mm	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件，加锁。</p>
54	储物柜	800*480*420	低碳合金钢板（柜体1.0mm 门板1.2mm），铰链：阻尼铰链，整体功能要求符合 QB/T2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》，腐蚀性：符合24h中性盐雾试验≥9级（QB/T3826-1999）。
55	医用诊疗床	1900*650*680	<p>(1) 框架采用40*40*1.2MM钢管，焊接打磨抛光处理，结构牢固扎实；金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(2) 床垫：采用50MM高密度整块海绵，扣环保抗菌西皮。</p> <p>(3) 喷涂：钢材经酸洗磷化除锈处理，静电粉末喷涂，粉末均采用抗菌防霉涂层，达到环保抗菌双效功能。</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>
56	医用检查床	1900*650*680MM	<p>(1) 框架采用优质钢管，焊接打磨抛光处理，结构牢固扎实；</p> <p>(2) 喷涂：钢材采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，粉末均采用抗菌防霉涂层，达到环保抗菌双效功能。</p>

			(3) 配置：电动换床单装置。
57	医用定制 理疗床	1900*650*680	(1) 框架：全部采用优质实木框架，传统入隼结构，表面环保油漆，牢固耐用； (2) 床垫：采用80MM高密度整块海绵，扣环保抗菌西皮。
58	医用联排 输液椅3	三人1940*800 *1080mm	(1) 框架：采用1.2mm厚冷轧钢板冲压，由大型模具压铸成型，用二氧化碳保护焊，焊接为整体，根据人体工学弯曲成型，表面采用静电粉末喷涂处理，色泽美观大方，经防腐、防锈、静电淋化等处理； (2) 靠背及坐垫面料：采用优质抗菌西皮，防磨防污性好； (3) 辅料：采用高密度、高弹力聚氨脂海绵，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形； (4) 输液杆：配不锈钢输液杆。
59	医用发药 工作台	1400*600*800	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；
60	医用发药 工作台	1200*600*800	(3) 优质五金配件； (4) 12.7mm实心理化板台面，可吊边可磨反斜边，防酸碱、耐腐蚀、防潮性能好。
61	医用发药 工作台	2000*600*800	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 优质五金配件； (4) 12.7mm实心理化板台面，可吊边可磨反斜边，防酸碱、耐腐蚀、防潮性能好。
62	医用摆药 桌	1000*500*750	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板， (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 五金：采用优质缓冲液压式门铰、铝合金拉手； (4) 配置：上柜三层固定层板，小药瓶阶梯层架，八个抽屉，四个对开柜门，大理石台面。
			(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层

	63	医用定制 核药桌	2400*500/1000*2000	膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 五金：采用优质缓冲液压式门铰、铝合金拉手； (4) 配置：上柜三层固定层板，小药瓶阶梯层架，八个抽屉，四个对开柜门，大理石台面。
	64	医用定制 核药桌	1200*500*800	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板， (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 优质五金配件； (4) 配置：台面加减震木板，6个抽屉，2个对开门。 (5) 12.7mm实心理化板台面，可吊边可磨反斜边，防酸碱、耐腐蚀、防潮性能好。
	65	医用双面 固定成药架	980*860*1980	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板， (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 五金：采用优质缓冲液压式门铰、铝合金拉手； (4) 配置：可抽拉药盘。
	66	医用 西药架（双面）	2000*900*1980	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板， (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂后采用木纹转印工艺，附着力强、环保、抑菌、防锈、耐摩擦等；产品纹路清晰逼真、立体感强；外观效果好； (3) 柜门：采用双层隔音构造,内侧加装静音垫，经久耐用； (4) 柜体底部采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线； (5) 优质五金配件； (6) 配置：四个木纹转印对开柜门、可抽拉药盘。
	67	医用单面 拉抽成药架	980*460*1980	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 五金：采用优质缓冲液压式门铰、铝合金拉手

			； (4) 配置：可抽拉药盘。
68	医用西药 调剂柜	1980*300/600* 1980	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 优质五金配件； (4) 台面：采用天然大理石台面，防潮、耐高温、防盐碱、耐磨、耐刮； (5) 配置：下柜30个抽屉，上柜三层配旋转颗粒瓶药架，小瓶阶梯药架，大理石台面。
69	医用西药 调剂柜1	980*300/600*1 980	(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板； (2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦； (3) 优质五金配件； (4) 台面：采用天然大理石台面，防潮、耐高温、防盐碱、耐磨、耐刮。
70	医用西药 调剂台	980*300/600*2 000	(1) 柜体：采用足1.0MM厚一级电解钢板，经激光数控机床裁剪、数控自动折弯、高频焊接、打磨、成型； (2) 工艺：表面选用符合医用环境安全热固性树脂银离子抗菌粉末，全自动喷涂线静电喷涂，产品防潮、耐用、抑菌； (3) 五金：采用优质缓冲液压式门铰、铝合金拉手； (4) 台面：采用天然大理石台面，防潮、耐高温、防盐碱、耐磨、耐刮。
71	医用中药 调剂柜	1345*400/600* 2000	(1) 框架：采用优质实木生态多层板基材，双面三聚氰胺装饰木纹纸浮雕压纹，具防潮、防盐碱、耐磨； (2) 贴面：洁菌板饰面，阻燃、耐磨、耐刮、经济、环保等特点； (3) 台面：采用天然大理石台面，防潮、耐高温、防盐碱、耐磨、耐刮； (4) 封边：采用优质2.0mm厚PVC封边条，全自动热熔胶封边技术，封边无毛刺，密封性好，防止空气中水分入侵； (5) 优质五金配件； (6) 药斗：配ABS分隔药品盒，防止串药、防虫蚁

			、防鼠、防尘、耐用、易清洁消毒。
72	医用精麻药品柜	980*400*1980	<p>(1) 主体材质：采用优质0.8mm电解钢板；</p> <p>(2) 表面处理：采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 优质五金配件；</p> <p>(4) 配置：上下对开门，内各两层活动层板，对开门（双锁）。</p>
73	医用实验边台	1000*750*800 H	<p>(1) 框架：采用1.5MM60*40钢管焊接框架，表面酸洗、磷化除锈处理、静电粉末喷涂；</p> <p>(2) 柜体：采用优质1.0mm电解钢板，表面处理：采用静电抗菌粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 五金：钢制螺杆与塑胶组合的水平脚，优质五金配件。</p> <p>(4) 台面：12.7MM实心理化板台面，防酸碱。</p>
74	医用PP洗手盆套装	中号	<p>(1) 采用实验室专用立式鹅颈三口水龙头，其中上方一口可360°旋转，阀门为精密陶瓷阀芯，铜质，表面经过耐酸碱处理，PVC出水口可拆卸清洗；</p> <p>(2) PP水槽：采用高密度聚丙烯（PP）注塑一体成型，厚度5mm具有弹性，耐酸碱腐蚀及有机溶剂。玻璃器皿落入其中不易破碎，深度较深（300mm）不易溅水。底部配PP材质专用落水头。</p>
75	医用条桌	1520*600*760	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
76	医用实木	常规	<p>(1) 基材：采用优质实木框架经过防潮、防虫、防腐等化学处理；</p> <p>(2) 人造革：符合GB/T16799-2018《家具用皮革》、QB/T4199-2011《皮革 防霉性能测试方法》、QB/T4371-2012《家具抗菌性能的评价》的要求</p>

		扶手椅		<p>(3) 油漆：采用优质环保油漆；</p> <p>(4) 五金：采用优质五金配件，五金配件紧密拼接，牢固，间隙细小且均匀，平整无毛刺，均经过酸洗磷洗防锈处理，表层没有剥落现象。</p>
	77	医用小台子	800*600*1100	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
	78	医用小桌子	800*800*750	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 台架：采用门字型钢脚，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>
	79	医用桌	2400*1200*750	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 台架：采用门字型钢脚，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p>

型，由上至下，内小、外大，

- (4) 优质五金配件；
- (5) 配置：铝合金线盒

80	医用桌	2425*1200*750	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率$\leq 100\mu\text{g}/\text{m}^3$（检测方法按GB/T35601-2017）。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 台架：采用门字型钢脚，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(4) 优质五金配件；</p> <p>(5) 配置：铝合金线盒。</p>
81	医用桌	4800*1800*750	<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》，总挥发性有机化合物（TVOC）释放率$\leq 100\mu\text{g}/\text{m}^3$（检测方法按GB/T35601-2017）。耐磨、耐热、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 台架：采用门字型钢脚，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(4) 优质五金配件；</p> <p>(5) 配置：铝合金线盒。</p>
82	医用桌	3600*1500*750	
83	医用桌	3000*1500*750	
			<p>(1) 主体：采用E1级实木颗粒板实木颗粒板，符合GB/T4897-2015《实木颗粒板》、GB/T9846-2015《普通胶合板》、GB18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》。耐磨、耐热</p>

型，由上至下，内小、外大，

			<p>、耐撞击、耐烟灼、防火；</p> <p>(2) 台架：采用优质钢架，金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(4) 配置：静音活动轮，带锁定功能；</p> <p>(5) 优质五金配件。</p>
84	医用示教室定制桌	1245*400*750	
85	医用扶手椅1	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，防磨防污性好；</p> <p>(2) 辅料：采用40#高密度、高弹力聚氨脂海绵，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>(3) 椅架：采用空心钢管模具压铸成型，表面经酸洗磷化除锈处理，静电喷粉。</p>
86	住院楼病人康复用椅（带写字板）	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，防磨防污性好；</p> <p>(2) 辅料：采用40#高密度、高弹力聚氨脂海绵，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>(3) 椅架：采用空心钢管模具压铸成型，表面经酸洗磷化除锈处理，静电喷粉；</p> <p>(4) 配置：ABS工程塑料写字板。</p>
87	医用椅子	常规	<p>(1) 面料：采用优质透气网布面料，防磨防污性好；</p> <p>(2) 海棉：密度≥35kg/m。</p> <p>(3) 脚架：配优质实心电镀脚。</p>
88	医用无菌药品柜	900*500*1850	<p>(1) 柜体：采用优质304#不锈钢板，厚度为0.8mm，易消毒不生锈；</p> <p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，表面抛光或拉丝处理，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑；</p> <p>(3) 配置：两道玻璃掩门(配锁),上柜三层固定层板,下柜对开门(双面)；</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>

89	医用无菌药品柜	1200*350/600*850/2050	<p>(1) 柜体：采用优质304#不锈钢板，厚度为0.8mm，易消毒不生锈；</p> <p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，表面抛光或拉丝处理，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑；</p> <p>(3) 配置：玻璃掩门，双抽屉、下柜对开门；</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>
90	医用货架	1200*600*2000	<p>(1) 框架：采用1.2mm冷轧钢板立柱，层板0.8mm中间加强筋，经激光数控机床裁剪、数控自动折弯、高频焊接、打磨、成型；</p> <p>(2) 工艺：表面选用符合医用环境安全热固性树脂银离子抗菌粉末，全自动喷涂线静电喷涂，产品防潮、耐用、抑菌。价格不含分隔板</p>
91		1200*500*2000	
92		800*500*2000	
93	医用定制沙盘柜	800*330*1600	<p>(1) 柜体：顶板、层板为25mm厚优质E1级实木颗粒板，双面MFC板，其余厚度为16mm；防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
94	医用定制沙盘桌	1010*1010*750	<p>(1) 采用优质白蜡木实木材料，自然木纹，保留天然特性；</p> <p>(2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷；</p> <p>(3) 四腿落地，榫卯结构；</p> <p>(4) 喷环保清漆,达到 E1 级环保标准,油漆工艺符合工序要求。</p>
95	医用定制沙盘椅	常规	铁艺+藤编
96	病人用手工桌	2800*1200*750	<p>(1) 框架：白蜡木实木；</p> <p>(2) 板材：E1级多层板；</p> <p>(3) 贴面：科技木皮；</p> <p>(4) 油漆：净味环保漆。</p>
97	病人用康复桌	800*500*750mm	<p>(1) 采用优质橡胶木，经防潮、防腐、防蛀等环保处理，木榫衔接。</p> <p>(2) 油漆工艺：底着色油漆工艺。</p>
98	病人用康复凳	常规	<p>(1) 采用优质橡胶木，经防潮、防腐、防蛀等环保处理，木榫衔接。</p> <p>(2) 油漆工艺：底着色油漆工艺。</p>
	病人用康	1000*1000*80	<p>(1) 框架：白蜡木实木；</p> <p>(2) 板材：E1级多层板；</p>

99	复方桌	0mm	(3) 贴面: 科技木皮; (4) 油漆: 净味环保漆。
100	病人用康复椅	常规	(1) 框架: 多层夹板, 面贴榉木木皮; (2) 面料: 超纤皮; (3) 海绵: 高密度海绵; (4) 油漆: 净味环保漆。
101	病人用圆桌	600*600*550	(1) 基材: 采用优质绿色环保型E1级中密度纤维板, 经过防潮、防虫、防腐等化学处理; (2) 油漆: 采用优质环保油漆;
102	病人用单人椅	常规	(1) 面料: 椅座、椅背表面采用医用皮 材质, 经久耐用, 易清洁, 可水洗和消毒; (2) 椅架: 实木椅架, 喷环保油漆,达到 E1 级环保标准, 油漆工艺符合工序要求。
103	医用康复定制床	1800*2100*480/1160	(1) 采用优质乌金木实木材料, 自然木纹, 保留天然特性; (2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷; (3) 四腿落地, 榫卯结构; (4) 喷环保清漆,达到 E1 级环保标准, 油漆工艺符合工序要求。
104	医用康复定制床头柜	500*420*510	(1) 主体: 采用优质实木多层板, 防潮、耐磨性能强; (2) 封边: 采用2.0mm厚PVC同色封边带, 色泽均匀一致, 使用热熔胶全自动封边技术, 封边润滑无毛刺, 密封性好, 防水、耐磨; (3) 优质五金配件。
105	医用康复定制古典沙发	单人位	(1) 面料: 优质西皮或者麻绒, 防污抗菌; (2) 海绵: 采用优质45#密度的高回弹海绵,并带阻燃, 可防氧化、防碎, 软硬适中, 回弹性良好, 不易变形; (3) 框架: 白蜡木框架; (4) 弹簧: 用钢材性能应不低于65Mn钢。
106	医用康复定制中式茶几	1000*1000*450	(1) 采用优质白蜡木实木材料, 自然木纹, 保留 天然特性; (2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷; (3) 四腿落地, 榫卯结构; (4) 喷环保清漆,达到 E1 级环保标准, 油漆工艺符合工序要求。
			(1) 采用优质实木材料, 自然木纹, 保留 天然特性

107	医用康复定制实木隔断	2000*1800	； (2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷； (3) 榫卯结构； (4) 喷环保清漆,达到 E1 级环保标准,油漆工艺符合工序要求。
108	医用定制心理治疗单人沙发	单人位	(1) 面料: 优质麻绒, 防污抗菌功能； (2) 海绵: 采用优质45#密度的高回弹海绵,并带阻燃, 可防氧化、防碎, 软硬适中, 回弹性良好, 不易变形；
109	医用定制心理治疗双人位沙发	双人位	(3) 内框: 采用含水率≤14%的实木方, 无腐烂、死节、爆裂、虫蛀； (4) 弹簧: 用钢材性能应不低于65Mn钢。
110	医用定制心理治疗三人位沙发	三人位	
111	医用定制心理治疗积木沙发	大圆形直径约: 2900*2900*700	(1) 面料: 优质西皮, 防污抗菌功能; 强度抗5万次的冲击测试后, 无开裂现象, 色牢度达到3级; (2) 海绵: 采用优质45#密度的高回弹海绵,并带阻燃, 可防氧化、防碎, 软硬适中, 回弹性良好, 不易变形; (3) 内框: 采用含水率≤14%的实木方, 无腐烂、死节、爆裂、虫蛀; (4) 弹簧: 用钢材性能应不低于65Mn钢; (5) 脚架: 不锈钢脚架。
112	医用定制心理治疗卡座沙发	(3700+6700+1600)*700*820	内框架: 实木框架配多层夹板装钉而成; 海绵: 靠背为35密度高回弹切割新棉, 坐垫为45密度高回弹切割新棉; 承重弹力结构: 靠背装钉多条橡筋, 坐垫为标准间距蛇形簧+平衡橡筋+面网; 饰面: 选用西皮。
113	医用定制心理治疗可躺沙发	常规	(1) 框架: 采用优质钢管焊接成型, 用二氧化碳保护焊, 焊接为整体, 根据人体工学弯曲成型, 表面采用静电粉末喷涂处理, 色泽美观大方, 经防腐、防锈、静电淋化等处理; (2) 靠背及坐垫面料: 采用医用抗菌西皮或科技布料, 经久耐用, 易清洁, 可消毒; (3) 辅料: 采用45#高密度、高弹力聚氨脂海绵,

			<p>可防氧化、防老化，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>（4）配置：折叠床功能。</p>
114	医用定制 心理治疗 可躺休闲 椅	常规	<p>（1）1.5mm厚优质医用皮；</p> <p>（2）一体切割成型50#高密度高回弹海绵；</p> <p>（3）≥14mm厚优质实木框架，经防虫、防腐处理，用蛇簧加高强度拉力筋作内衬，内部五金件做防锈处理，具有硬度高，承受力强，耐腐朽等性能；</p> <p>（4）优质橡胶金属脚架，环保喷涂工艺处理。</p>
115	病人用定制沙发	单人位	<p>（1）面料：优质西皮，具有防污抗菌功能；</p> <p>（2）海绵：采用优质45#密度的高回弹海绵,并带阻燃，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>（3）内框：采用含水率≤14%的实木方，无腐烂、死节、爆裂、虫蛀；</p> <p>（4）弹簧：用钢材性能应不低于65Mn钢；</p> <p>（5）脚架：不锈钢脚架。</p>
116		双人位	
117		三人位	
118	医用定制 病房沙发	三人位	<p>（1）面料：优质西皮，具有防污抗菌功能；</p> <p>（2）海绵：采用优质45#密度的高回弹海绵,并带阻燃，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>（3）内框：采用含水率≤14%的实木方，无腐烂、死节、爆裂、虫蛀；</p> <p>（4）弹簧：用钢材性能应不低于65Mn钢；</p> <p>（5）脚架：实木脚架。</p>
119		单人位	
120	医用茶几	900*900*450	<p>1、贴面材料：采用实木木皮，厚度为≥0.8mm；</p> <p>2、封边：采用实木封边；</p> <p>3、基材：采用优质高密度纤维板；</p> <p>4、桌架：木质；</p> <p>5、油漆：采用环保清漆，“五底三面”工艺；</p>
121	医用茶几	1200*900*450	<p>（1）整体采用优质E1级实木生态多层板，PVC同色封边，色泽均匀一致，耐用、防污、耐磨；</p> <p>（2）贴面：采用三聚氰胺装饰纸木纹饰面，耐磨，防污，易清洁；</p> <p>（3）桌架：采用优质钢架；金属表面采用环氧树脂静电粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，采用抗菌粉末涂料，具有环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦。</p>
122		600*600*450	
			（1）面板：≥8MM钢化玻璃；

123	医用茶几	1500*600*430	(2) 板架子: $\geq 1.5\text{mm}$ 厚优质304#不锈钢架。
124	医用圆形茶几	800*800*72	(1) 贴面材料: 采用实木木皮, 厚度为 $\geq 0.8\text{mm}$; (2) 封边: 采用实木封边; (3) 基材: 采用优质高密度纤维板; (4) 桌架: 木质; (5) 油漆: 采用环保清漆, “五底三面”工艺;
125	医用异形吧台	(3230+7300)*450*750	(1) 台面采用橡胶木, 自然木纹, 保留天然特性;
126	医用吧台	1800*450*750	(2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷; (3) 喷环保油漆,达到E1级环保标准, 油漆工艺符合工序要求; (4) 桌架: 优质钢制桌架, 经酸洗、磷化除锈工艺处理, 静电喷涂。
127	医用吧台椅	常规	(1) 用优质橡胶木, 自然木纹, 保留天然特性; (2) 外观无裂缝、无树节子、无孔洞等缺陷; (3) 喷环保油漆,达到E1级环保标准, 油漆工艺符合工序要求; (4) 椅架: 采用时尚电镀实心脚架。
128	医护用餐桌/椅	1200*600*25	1、面板: (1) 斜边处理:周边斜角工艺;采用多层板合成, 板25mm厚度, 双面贴防火板, 防水、阻燃; 桌面周边上油漆, 国标E1级标准油漆; (2) 面材: 餐桌台面采用双面贴防火板, 防火阻燃; (3) 工艺:台面周边斜边处理:周边斜角工艺;桌面周边采用油漆封边处理; (4) 桌面下方支撑框架采用40*30*1.5mm矩管钢架;斜连接杆60*40*1.2mm; (5) 钢架结构:钢架结构采用拆装结构设计。 2、餐椅: (1) 椅坐\背:采用全新PP料+纤, 一体成型, 厚度1公分。椅面可用开水直接消毒, 不褪色、不变形, 可回收利用, 颜色多选(环保塑胶, 可提供环保证书) (2) 椅脚架:采用 $>50*50*1.2\text{mm}$ 方管钢架制作, 椅脚连接杆 $>50*50*1.5\text{mm}$; (3) 椅脚套:采用全新PP料制作, 可回收利用, 规格为上 $\Phi 80\text{mm}$ \上 $\Phi 156\text{mm}$ 脚套设计, 具有防撞、防水、易清洁特点; (4) 五金件:组装螺丝采用 >8 级加硬处理, 更加牢

四川新嘉利家具有限公司

			<p>面。塑料脚垫，防滑处理；</p> <p>（5）桌椅钢件表面工艺:多次除油-酸洗-中和-表调-上膜-结晶-静电喷安钢架表面采用环保乳白色锤纹漆烤漆处理，200℃高温烘烤，表面平整光洁、喷塑均匀，防止漆面剥落现像。</p>
129	医用户外桌	800mm	新型塑木，防水防潮耐晒使用寿命长；
130	医用户外椅	常规	高温烤漆钢管，不易生锈； 一桌配4椅。
131	医用储物柜	1800*600*850	<p>（1）柜体：采用优质电解钢板，厚度为0.8mm，易消毒；</p> <p>（2）工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，表面抛光或拉丝处理，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑；</p> <p>（3）配置：玻璃掩门，每格有格板分开，</p> <p>（4）优质五金配件；加锁。</p>
132	医用储物柜	900*550*2800	（1）柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强
133	医用储物柜	1200*600*2000	<p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件。</p>
134	医用病房高柜	1200*600*2800	<p>（1）柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>（2）封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>（3）优质五金配件；</p> <p>（4）底座：采用304#不锈钢踢脚线，具有耐用、防潮、易清洁等功能。</p>
135	医用陪护沙发	600*650*850	<p>（1）框架：采用优质钢管焊接成型，用二氧化碳保护焊，焊接为整体，根据人体工学弯曲成型，表面采用静电粉末喷涂处理，色泽美观大方，经防腐、防锈、静电淋化等处理；</p> <p>（2）靠背及坐垫面料：采用医用抗菌西皮或科技布料，经久耐用，易清洁，可消毒；</p> <p>（3）辅料：采用45#高密度、高弹力聚氨脂海绵，可防氧化、防老化，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p>

			(4) 配置：储物抽屉，折叠床功能。
136	医用陪护沙发	600*650*850	<p>(1) 框架：采用口冷轧钢管焊接为整体，根据人体工学弯曲成型，表面采用静电粉末喷涂处理，色泽美观大方，经防腐、防锈、静电淋化等处理；</p> <p>(2) 靠背及坐垫面料：采用优质抗菌西皮，防磨防污性好；</p> <p>(3) 辅料：采用高密度、高弹力聚氨脂海绵，可防氧化、防碎，软硬适中，回弹性良好，不易变形；</p> <p>(4) 功能：白天收起为沙发功能，晚间拉开为陪护床功能。</p>
137	医用治疗床	常规	<p>(1) 框架：采用304#不锈钢管焊接为整体易消毒不生锈；</p> <p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，表面抛光或拉丝处理，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑。</p>
138	医用床头柜	400*450*620	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
139	医用长衣服收纳柜	1200*600*2400	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件，加锁。</p>
140	医用六门衣鞋柜	900*600*2400	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
141	医用双门更衣柜	900*500*2400	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p>

			(3) 优质五金配件。
142	医用值班 衣柜	900*500*2800	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件，加锁。</p>
143	医用鞋柜	900*400*900	<p>(1) 柜体：采用优质E1级实木颗粒板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件。</p>
144	医用浸泡 池	650*600*1000 mm	<p>(1) 柜体：采用优质304#不锈钢板，柜体厚度为1.0mm，易消毒永不生锈；</p> <p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑；</p> <p>(3) 配置：鹅颈手动水龙头</p> <p>(4) 优质五金配件。</p>
145	医用垃圾 桶柜	800*600*850H	<p>(1) 主体材质：柜体采用0.8MM电解钢板，门板1.0MM电解钢板；</p> <p>(2) 表面处理：采用静电抗菌粉末喷涂，涂层膜厚度均匀，环保、抑菌、防锈、附着力强、耐摩擦；</p> <p>(3) 柜体底部：采用1.0mm的304#不锈钢踢脚线，比柜体前端面缩进尺寸为30mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理；</p> <p>(4) 配置：垃圾桶底托、PP改性塑料漏斗和翻盖，不锈钢隐藏式脚踏装置。</p> <p>(5) 功能要求：垃圾桶投放装置采用脚踏式钢丝传动开启方式，传动丝滑、轻巧，静音；面盖及漏斗采用工程塑胶ABS料：具有色泽亮丽、耐磨耐摔、耐酸碱抗腐蚀、抗UV，规格分别为：面盖：310*340*20，底盖：303.3*307.3*16，漏斗：340*360*89；上口尺寸：280*300，下口尺寸：210*230，误差值±5；整个脚踏装置采用304#不锈钢材料，脚踏表面覆盖高韧耐磨TPE防滑软胶垫，规格：108*68*14，误差值±5。垃圾盖开启时要求脚感顺滑、省力、静音，回盖时要求具有2~3秒缓冲，静音等，标识明显，整体设计及工艺符合院感工艺流程。</p>
			<p>(1) 主体：采用优质304#不锈钢，厚度为1.2mm</p> <p>易消毒永不生锈。</p>

				，勿用厚竹片切；
146	晾衣架	1800*500*1300	<p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压折弯焊接而成，表面抛光或拉丝处理，焊接部分打磨、抛光处理平滑过渡，焊接口表面光滑；</p> <p>(3) 功能：可根据实际使用场景伸缩、折叠。</p>	
147	球镜子	600mm	PVC材质一体成型球面镜。	
148	毛巾架	600*210*90	<p>(1) 主体：采用优质铝合金，厚度为1.5mm，易消毒不生锈氧化；</p> <p>(2) 工艺：所有工件经模具冲压而成，表面抛光或拉丝处理，接口表面光滑；(3) 功能：可根据实际使用场景折叠。</p>	
149	软包墙体	17400*3000*25	<p>(1) 面料：≥1.5mm超纤皮饰面；</p> <p>(2) 海绵：50#高密度、高弹力聚氨酯海绵；</p> <p>(3) 内框架：采用12MM实木多层板；</p>	
150	医用托盘	1500*600*100	使100%高密度聚乙烯(HDPE)或聚丙烯(PP)，一次性注塑成型，有效防止弱酸和弱碱的腐蚀。	
151	医用值班床（带楼梯）	2000*1000/800*1800	<p>基材：实木使用橡胶木材；纹理清晰，经蒸汽烘干处理，含水率在12%以下，并经防腐，防虫处理，拼接严密牢固，其木材无节子、无裂纹、无缺棱；油漆：水性油漆，平整无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀。</p>	
152	医用值班床	2000*980*1800	<p>(1) 整体采用优质E1级实木生态多层板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强。</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件；</p> <p>(4) 配置：床垫。</p>	
153	医用单人床	2000*1200*900	<p>(1) 整体采用优质16/25MM后E0级实木生态多层板，双面MFC板；具有防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用PVC同色封边带，防潮、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件；含床垫。</p>	
154	医用值班床	2000*980*1800	<p>(1) 整体采用优质E1级实木生态多层板，双面MFC板；防潮、耐磨性能强</p> <p>(2) 封边：采用2.0mm厚PVC同色封边带，色泽均匀一致，使用热熔胶全自动封边技术，封边润滑无毛刺，密封性好，防水、耐磨；</p> <p>(3) 优质五金配件；</p> <p>(4) 配置：床垫。</p>	
155	隔音墙面	189.36㎡+96.5	框架采用40MM实木方龙骨，12厘阻燃板打底，外层	

			m²+96.5 m²	用12厘厚聚酯纤维吸音板。
	3	<p>三、基本技术要求</p> <p>（一）质量要求和技术标准</p> <p>1. 中标供应商提供的货物是用优良的工艺和优质材料制造而成的并符合最新的中华人民共和国国家安全环保标准、国家有关产品质量认证标准。</p> <p>2. 中标供应商提供的货物（含零配件、随机工具等） 是全新、表面和内部均无瑕疵的原厂正品，并需随货物装箱提供制造厂的设备检验、测试报告、设备检验合格证书、质保证书和保修书等证明文件。</p> <p>3. 中标供应商应具备与中标标的相关的外观、结 构、工艺及技术专利（专利须在保护期内）。另外须保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标或版权，否则， 中标供应商必须承担对第三方的专利或版权的侵权责任并承担因此而发生的所有费用。（投标时时提供承诺函，格式自拟。）</p> <p>4.所有医用家具及安装应坚固、实用、安全、美观（端正平整）。</p> <p>5.所有面材、基材、油漆、胶水、五金配件、 台面工艺 等符合采购文件要求,其技术要求应等同或优于采购文件所规定的技术要求，供应商应提供必要的证明文件以证明该产品的技术性能，可靠性、安全性及耐用性。如果采用的材料及配件不符合招标文件要求的，中标后采购人有权要求中标供应商按采购文件的要求选用材料及配件， 但价格不予调整。</p> <p>6.产品包装整齐，装配后紧密牢固。 所有产品的木材、板面经喷油、打磨，光滑以确保人体免受损伤，油漆采用国家现行相关标准环保漆。产品符合国家现行相关标准和厂家出厂标准，要严格经过杀菌、杀虫处理，技术上不会变形，生虫，含水率符合使用地区平均平衡含水率。面材、基材（素板）、油漆、胶水中的甲醛、 甲苯与二甲苯等苯系物质的释放量均应符合需求清单中材质要求所列出的限量标准。</p> <p>7.供应商的投标（响应）产品应具备由质量监督检验机构或符合实验室认可资质的检验机构出具的产品成品的检测报告复印件（监督抽查）,需满足的技术参数包括但不限于：</p> <p>（1）符合力学性能(稳定性全项、符合采购需求的强度及耐久性全项)；</p> <p>（2）符合产品涉及的表面理化性能（如：漆膜、软硬质覆面、金属件、封边条表面胶合强度等）；</p> <p>（3）满足安全性能和有害物质限量。</p> <p>8.需具备符合国家标准或行业标准要求的主要原材料（包括但不限于如下原材料：所有面材、基材、油漆、胶水、五金配件）的检测报告。</p> <p>9.供应商需根据项目的人员安排、进度计划、总体规划等角度提供完整合理的项目整体实施方案，能按照项目分解节点并可跟踪实施。</p> <p>10.供应商需提供包括原材料采购、加工制作等各个环节的实施方案在内的生产实施方案，在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产和装配。</p> <p>（二）包装和运输</p> <p>1.医用家具包装需要满足特定的技术要求，包括但不限于保护医用家具免受运输过程中的冲击、振动和压力，以及确保包装的方便性和环保性。采取防湿、防锈、防潮、防雨、防腐 及防碰撞等相应措施，确保货物在正常作业和装卸条件下安全无损地到达</p>		

		<p>合同指定地点。</p> <p>2.在医用家具运输过程中，需要选择合适的运输方式和车辆，确保其具备足够的载重能力和承重能力，以保证医用家具的安全运输。</p> <p>3.提供包装和运输保障方案与措施，包括合理人员安排、时间安排、车辆安排、包装和运输标准、应急措施等。</p> <p>4.中标供应商负责货物包装和运输到现场过程中的全部费用，包括包装费、运输费、装卸费、搬运费等。</p> <p>（三）安装、调试</p> <p>1.提供详细的安装调试方案，包括合理人员安排、时间安排、工具配备、安装和调试标准、应急措施等。必须保障在进场通知之日起，45个日历天内完成安装调试工作。</p> <p>2.中标供应商需委派专门的技术人员将货物安装调试至正常运行的最佳使用状态。</p> <p>3.在医用家具安装过程中，出现争议的，以采购人意见为准。</p> <p>4.安装所需工具设施物料由中标供应商自备、自费运到现场，完工后自费搬走，并对安装现场进行清理，保证不对建设场地环境造成任何不良影响。安装过程发生的安装费、材料费、人工费、清理费等全部费用由中标供应商负责。</p> <p>5.中标供应商在安装施工期间做到安全文明施工，不损伤或损坏采购人原有设备设施，否则修复原样或者支付修复费用。</p>						
		<p>四、重要技术参数</p> <table><tr><th>序号</th><th>参数性质</th><th>重要技术参数</th></tr><tr><td>1</td><td>▲</td><td><p>医用护士站（导医台）：</p><p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、木制件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；</p><p>理化性能（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；力学性能（桌类强度和耐久性、桌类稳定性）检测合格；</p><p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：苯≤0.05mg/m3、甲苯≤0.1mg/m3、二甲苯≤0.1mg/m3、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m3；（3）GB/T 38794-2020《家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定》甲醛释放量≤0.124mg/m3；</p><p>（4）GB/T 36021-2018《家具中重金属镉、砷、钡、硒、六价铬的评定方法》可溶性重金属镉、砷、钡、硒，六价铬≤100mg/kg；</p><p>（5）GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》内照射指数≤1.0、外照射指数≤1.0；</p><p>（6）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p><p>（7）GB/T 9790-2021《金属材料 金属及其他无机覆盖层的维氏和努氏显微硬度试验》维氏硬度≥30HV；</p></td></tr></table>	序号	参数性质	重要技术参数	1	▲	<p>医用护士站（导医台）：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、木制件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；</p> <p>理化性能（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；力学性能（桌类强度和耐久性、桌类稳定性）检测合格；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：苯≤0.05mg/m3、甲苯≤0.1mg/m3、二甲苯≤0.1mg/m3、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m3；（3）GB/T 38794-2020《家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定》甲醛释放量≤0.124mg/m3；</p> <p>（4）GB/T 36021-2018《家具中重金属镉、砷、钡、硒、六价铬的评定方法》可溶性重金属镉、砷、钡、硒，六价铬≤100mg/kg；</p> <p>（5）GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》内照射指数≤1.0、外照射指数≤1.0；</p> <p>（6）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p> <p>（7）GB/T 9790-2021《金属材料 金属及其他无机覆盖层的维氏和努氏显微硬度试验》维氏硬度≥30HV；</p>
序号	参数性质	重要技术参数						
1	▲	<p>医用护士站（导医台）：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、木制件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；</p> <p>理化性能（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；力学性能（桌类强度和耐久性、桌类稳定性）检测合格；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：苯≤0.05mg/m3、甲苯≤0.1mg/m3、二甲苯≤0.1mg/m3、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m3；（3）GB/T 38794-2020《家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定》甲醛释放量≤0.124mg/m3；</p> <p>（4）GB/T 36021-2018《家具中重金属镉、砷、钡、硒、六价铬的评定方法》可溶性重金属镉、砷、钡、硒，六价铬≤100mg/kg；</p> <p>（5）GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》内照射指数≤1.0、外照射指数≤1.0；</p> <p>（6）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p> <p>（7）GB/T 9790-2021《金属材料 金属及其他无机覆盖层的维氏和努氏显微硬度试验》维氏硬度≥30HV；</p>						

			<p>(8) GB/T 15248-2008《金属材料轴向等幅低循环疲劳试验方法》 疲劳试验10万次: 试验10万次后, 试件未发生开裂;</p> <p>(9) LY/T 1926-2020《人造板与木(竹)制品抗菌性能检测与分级》抗菌性能: 包括洋葱伯克霍尔德菌、龟分枝杆菌脓肿亚种等菌种, 抗菌率: $\geq 99.9\%$;</p> <p>(10) LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》防霉性能: 包括巴西曲霉、里氏木霉等霉菌, 防霉等级达到0级;</p> <p>(11) GB/T 35690-2017《弱磁材料相对磁导率的测量方法》相对磁导率>1.0000000;</p> <p>(12) QB/T 2761-2006《室内空气净化产品净化效果测定方法》技术要求: 氨去除率$\geq 30\%$。</p>
2	▲		<p>医用地柜(吊柜):</p> <p>符合(1) GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质: 苯$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$、总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$;</p> <p>(2) LY/T 1985-2011《防腐木材和人造板中五氯苯酚含量的测定方法》五氯苯酚$\leq 0.5\text{mg}/\text{kg}$;</p> <p>(3) GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其它无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》乙酸盐雾试验100h: 外观评级达到10级, 保护评级达到10级;</p> <p>(4) GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂$\leq 80\text{mg}/\text{kg}$;</p> <p>(5) GB/T 4334-2020《金属和合金的腐蚀 奥氏体及铁素体-奥氏体(双相) 不锈钢晶间腐蚀试验方法》晶间腐蚀: 无晶间腐蚀;</p> <p>(6) YB/T 4171-2020《含铜抗菌不锈钢》抗菌性能: 包含英诺克李斯特氏菌、乙型溶血性链球菌等菌种, 抗菌率: $\geq 99.9\%$;</p> <p>(7) QB/T 2761-2006《室内空气净化产品净化效果测定方法》氨去除率$\geq 30\%$。</p>
3	▲		<p>医用配餐地柜(吊柜):</p> <p>符合(1) GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质: 甲醛释放量$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、苯$\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$、甲苯$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$、二甲苯$\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$、总挥发性有机化合物(TVOC)$\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$;</p> <p>(2) GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》内照射指数≤ 1.0、外照射指数≤ 1.0;</p> <p>(3) GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂$\leq 80\text{mg}/\text{kg}$;</p> <p>(4) GB/T 17897-2016《金属和合金的腐蚀 不锈钢三氯化铁点腐蚀试验方法》点腐蚀100h: 腐蚀率$\leq 5\text{g}/(\text{m}^2\cdot\text{h})$;</p> <p>(5) LY/T 1926-2020《人造板与木(竹)制品抗菌性能检测与分级》抗菌性能: 奥斯陆莫拉菌、嗜热乳酸链球菌, 抗菌率: $\geq 99.9\%$;</p> <p>(6) LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》防霉性能: 嗜热黑曲霉、长枝</p>

			<p>(6) GB/T 2230-2013《人造板甲醛释放量测定方法》甲醛释放量：≤0.05mg/m³；</p> <p>(7) GB/T 13012-2008《软磁材料直流磁性能的测量方法》磁性能：磁通密度≥0.3000T；</p> <p>(8) QB/T 2761-2006《室内空气净化产品净化效果测定方法》氨去除率≥30%。</p>
4	▲		<p>医用脚踏垃圾柜（含翻盖及漏斗）：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》技术要求：形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、塑料件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；产品部件材质理化性能（塑料件：冲击强度：应不小于10J/m²）；力学性能（柜类强度和耐久性、柜类稳定性）检测合格；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：甲醛释放量≤0.05mg/m³、苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m³、苯并[a]芘≤0.5mg/kg；</p> <p>（3）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p> <p>（4）GB/T 40906-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 邻苯二甲酸酯增塑剂》邻苯二甲酸酯增塑剂未检出；</p> <p>（5）GB/T 1239.2-2009《冷卷圆柱螺旋弹簧技术条件 第2部分：压缩弹簧》永久变形：不得大于自由高度的0.3%；</p> <p>弹簧特性：在指定高度或变形量下的负荷，弹簧变形量应在试验负荷下变形量的20%~80%之间；</p> <p>（6）GB/T 16947-2009《螺旋弹簧疲劳试验规范》疲劳试验10万次；经10万次疲劳试验后，部件未发生失效；</p> <p>（7）YB/T 4171-2020《含铜抗菌不锈钢》抗菌性能：包含恶臭假单胞菌、絮状表皮癣菌等菌种，抗菌率：≥99.9%</p> <p>（8）GB/T 25750-2010《可锁定气弹簧技术条件》力特性：气弹簧在压缩和伸展过程中不应有卡阻现象。耐高低温性能：气弹簧经-30℃和60℃高低温储存后，其公称力Fa和锁定力Fs衰减量应不大于5%；循环寿命：经高低温性能试验后的气弹簧，再经40000次循环寿命(行程≤50mm时，按实际行程；行程>50mm时，按50mm行程)试验后，其公称力Fa和锁定力Fs的总衰减量应分别不大于13%。</p>
			<p>医用西药架：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》技术要求：形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、配件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；理化性能（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；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：家具涂层</p>

				<p>可迁移元素（铅Pb≤90mg/kg、镉Cd≤50mg/kg、铬Cr≤25mg/kg、汞Hg≤25mg/kg、锑Sb≤60mg/kg、钡Ba≤1000mg/kg、硒Se≤500mg/kg、砷As≤25mg/kg;</p> <p>（3）GB/T 38794-2020《家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定》甲醛释放量≤0.124mg/m³;</p> <p>（4）GB/T 230.1-2018《金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法》洛氏硬度：20~100之间;</p> <p>（5）GB/T 229-2020《金属材料 夏比摆锤冲击试验方法》夏比摆锤冲击试验：≥20KV2/J;</p> <p>（6）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg;</p> <p>(7)GB/T 21866-2008《抗菌涂料（漆膜）抗菌性测定法和抗菌效果》检测的菌种抗菌率：≥99.9%;</p> <p>GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》防霉性能：检测的防霉等级达到0级。</p>
		6	▲	<p>医用储物柜（病房高柜）：</p> <p>符合（1）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m³;</p> <p>（2）LY/T 1985-2011《防腐木材和人造板中五氯苯酚含量的测定方法》五氯苯酚≤0.5mg/kg;</p> <p>（3）GB/T 228.1-2010《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》力学性能：抗拉强度≥270MPa、屈服强度≤380MPa、断后伸长率≥28%;</p> <p>（4）GB/T 6394-2017《金属平均晶粒度测定方法》晶粒度≥6级;</p> <p>（5）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg;</p> <p>（6）GB/T 40906-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 邻苯二甲酸酯增塑剂》邻苯二甲酸酯增塑剂未检出;</p> <p>（7）LY/T 1926-2020《人造板与木（竹）制品抗菌性能检测与分级》检测的菌种抗菌率：≥99.9%;</p> <p>（8）LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》检测的霉防霉等级达到0级。</p> <p>（9）GB/T 3075-2021《金属材料 疲劳试验 轴向力控制方法》疲劳试验10万次：经10万次疲劳试验后，部件未发生开裂;</p> <p>（10）QB/T 2761-2006《室内空气净化产品净化效果测定方法》氨去除率≥30%。</p>
				<p>医用陪护沙发：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》技术要求:形状和位置公差检测合格;外观性能（金属件、配件）检测合格;安全性能（结构安全）检测合格;理化性能（金属喷漆（塑）涂层：硬度≥H、冲击强度：冲击高度400mmm,应无剥落、裂纹、皱纹、耐腐蚀100h内，观察在溶液中样板</p>

				<p>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；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》覆面材料理化性能（耐干摩擦≥4级、耐湿摩擦≥3级、皮革PH值：3.5～6.0、皮革涂层粘着牢度：≥2.5N/10mm）；产品有害物质：苯≤0.05mg/m3、甲苯≤0.1mg/m3、二甲苯≤0.1mg/m3、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m3、皮革中五氯苯酚（PCP）≤0.5mg/kg、可分解芳香胺染料未检出；</p> <p>（3）GB/T 38794-2020《家具中化学物质安全 甲醛释放量的测定》甲醛释放量≤0.124mg/m3；</p> <p>（4）GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢多元素含量的测定火花放电原子发射光谱法（常规法）》化学成分：C：0.03～1.3%、S：0.008～0.05%、Si：0.17～1.2%、P：0.01～0.07%、Mn：0.07～2.2%；</p> <p>（5）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p> <p>（6）GB/T 244-2020《金属材料管弯曲试验方法》弯曲试验 合格；</p> <p>（7）QB/T 4341-2012《抗菌聚氨酯合成革 抗菌性能试验方法和抗菌效果》抗菌性能：藤黄微球菌、奇异变形杆菌，抗菌率：≥99.9%；</p> <p>（8）GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯泡沫塑料》回弹率≥35%、65%/25%压陷比≥1.8、拉伸强度≥80kPa、断裂伸长率≥80%、撕裂强度≥1.6N/cm。</p>
			8	▲ <p>医用诊桌：</p> <p>符合：（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》形状和位置公差检测合格；外观性能（金属件、木制件、配件）检测合格；安全性能（结构安全）检测合格；</p> <p>木制件表面贴面层理化性能（耐冷热循环：无裂缝、开裂、起皱、鼓泡现象；耐干热不低于3级；耐湿热不低于3级；耐划痕加载1.5N。表面无大于90%的连续划痕或表面装饰花纹无破坏现象；耐污染性能不低于3级；表面耐磨性合格；、抗冲击不低于3级、耐光色牢度≥4级）产品寿命：独脚桌垂直耐久性≥6万次；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：甲醛释放量≤0.05mg/m3、苯≤0.05mg/m3、甲苯≤0.1mg/m3、二甲苯≤0.1mg/m3、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m3；</p> <p>（3）GB/T 40908-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 阻燃剂》阻燃剂≤80mg/kg；</p> <p>（4）GB/T 40906-2021《家具产品及其材料中禁限用物质测定方法 邻苯二甲酸酯增塑剂》邻苯二甲酸酯增塑剂未检出；</p> <p>（5）ISO 21702:2019《塑料及其它无孔表面抗病毒活性的测定》抗病毒活性：HPV的52型HPV-52≥80%；</p> <p>（6）GB/T 2423.51-2020《环境试验 第2部分：试验方法 试验Ke：流动混合气体腐蚀试验》进行流动混合气体腐蚀试验48小时，混合气体中需包含Cl2：试验完成后样品表面不应全部生锈；</p>

			<p>(7) GB/T 2423.34-2012《环境试验 第2部分：试验方法 试验ZAD：温度湿度组合循环试验》温湿度循环试验72小时：试验完成后样品表面不应全部生锈。</p>
9	▲	<p>医用诊查床（检查床）：</p> <p>符合（1）GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》形状和位置公差 检测合格；外观性能（金属件、塑料件）检测合格；安全性能：结构安全 检测合格；覆面材料理化性能（耐干磨擦≥4级、耐湿摩擦≥3级、皮革PH值3.5～6.0、皮革涂层粘着牢度≥2.5N/10mm）；</p> <p>（2）GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》产品有害物质：苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、总挥发性有机化合物（TVOC）≤0.3mg/m³、皮革中五氯苯酚（PCP）≤0.5mg/kg、可分解芳香胺染料未检出；</p> <p>（3）GB/T 10561-2023《钢中非金属夹杂物含量的测定--标准评级图显微检验法》非金属夹杂物；</p> <p>（4）GB/T 22315-2008《金属材料 弹性模量和泊松比试验方法》弹性模量；</p> <p>（5）GB/T 31402-2023《塑料和其他无孔材料表面抗菌活性的测定》抗菌性能：包括木糖驹形氏杆菌、盐居固氮菌等菌种，抗菌率：≥99.9%；</p> <p>（6）GB/T 26702-2011《皮革和毛皮 化学试验 富马酸二甲酯含量的测定》富马酸二甲酯含量：≤30mg/kg；</p> <p>（7）GB/T 22932-2008《皮革和毛皮 化学试验 有机锡化合物的测定》有机锡化合物：≤30mg/kg；</p> <p>（8）GB/T 10802-2023《通用软质聚氨酯泡沫塑料》75%压缩永久变形≤6%、气味等级≥7级、灰分≤2.75%、甲醛散发≤10mg/kg；</p> <p>（9）GB/T 9343-2008《塑料燃烧性能试验方法 闪燃温度和自燃温度的测定》闪燃温度≥300℃；自燃温度≥300℃。</p>	<p>电解钢板：</p> <p>符合：GB 6675.4-2014《玩具安全 第4部分：特定元素的迁移》、GB/T 6739-2006《色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度》、GB/T 1732-2020《漆膜耐冲击测定法》、GB/T 9286-2021《色漆和清漆 划格试验》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、GB/T 6461-2002《金属基体上金属和其它无机覆盖层 经腐蚀试验后的试样和试件的评级》、GB/T 1740-2007《漆膜耐湿热测定法》、GB/T 9754-2007《色漆和清漆 不含金属颜料的色漆漆膜的20°、60°、85°镜面光泽的测定》、GB/T 4336-2016《碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)》、GB/T 6394-2017《金属平均晶粒度测定方法》、GB/T 4340.1-2009《金属材料 维氏硬度试验 第1部分：试验方法》、GB/T 232-2010《金属材料弯曲试验方法》、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 4956-2003《磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量 磁性法》、ISO 21702:2019《塑料和其他非多孔表面抗病毒活性的测定》、GB/T 1741-2020《漆膜耐霉菌性测定法》、GB/T 21866-2008《抗菌涂</p>

				<p>料(漆膜)抗菌性测定法和抗菌效果》。</p> <p>判定依据:</p> <p>GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》。</p> <p>技术要求:</p> <p>一、金属喷漆(塑)涂层</p> <p>1.硬度$\geq 2H$;</p> <p>2.冲击强度: 冲击高度400mm, 应无剥落、裂纹、皱纹。检测结果符合要求;</p> <p>3.附着力: 1级。</p> <p>二、耐腐蚀性能</p> <p>1.铜加速乙酸盐雾试验(要求$\geq 480h$): 涂镀层对基体的保护评级达到10级; 涂镀层本身的耐腐蚀等级(外观评级)达到10级;</p> <p>2.中性盐雾试验(要求$\geq 480h$): 涂镀层对基体的保护评级达到10级; 涂镀层本身的耐腐蚀等级(外观评级)达到10级。</p> <p>三、耐湿热性能(要求$\geq 480h$)</p> <p>1.无裂缝、开裂、起皱、鼓泡等现象;</p> <p>2.综合评级1级。</p> <p>四、光泽度$\geq 80\%$。</p> <p>五、产品有害物质: 家具涂层可迁移元素铅(Pb)、镉(Cd)、铬(Cr)、汞(Hg)、锑(Sb)、钡(Ba)、硒(Se)、砷(As)检测结果: 未检出。</p> <p>六、维氏硬度HV10≥ 100。</p> <p>七、化学成分: C、Mn、P、S、Alt含量检测合格。</p> <p>八、力学性能(室温拉伸): 断后伸长率$A\geq 40\%$; 抗拉强度Rm320~410 MPa; 规定塑性延伸强度RP0.2≤ 260MPa。</p> <p>九、基材弯曲性能: 试验后弯曲外表面应无可见裂纹。</p> <p>十、金相组织: 晶粒度≥ 9级。</p> <p>十一、涂层厚度$\geq 80\mu m$。</p> <p>十二、抗病毒活性: 对甲型流感病毒(H1N1)、甲型流感病毒(H3N2)抗病毒活性率$\geq 99\%$。</p> <p>十三、抗菌性能: 包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种, 抗菌率$> 99.9\%$。</p> <p>十四、耐霉菌性(内墙漆膜测试): 包括黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、链格孢等的耐霉菌性等级达到0级。</p>
				<p>抗菌粉末涂料:</p> <p>符合: GB/T 6675.4-2014《玩具安全 第4部分:特定元素的迁移》、QB/T 3826-1999《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》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 21866-2008《抗菌涂料(漆膜)抗菌性测定法和抗菌效果》</p>

4	11	▲	<p>、GB/T 10125-2021 《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、可迁移元素铅（Pb）、镉（Cd）、铬（Cr）、汞（Hg）、锑（Sb）、钡（Ba）、硒（Se）、砷（As）检测结果：未检出。</p> <p>二、涂膜外观正常，符合技术要求。</p> <p>三、硬度(擦伤)检测结果≥3H。</p> <p>四、杯突（光泽>60）≥10mm。</p> <p>五、中性盐雾试验(NSS)连续喷雾≥51h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>六、乙酸盐雾试验(AASS)连续喷雾≥51h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>七、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)连续喷雾≥51h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>八、抗菌性能：包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌的抗菌率>99.9%。</p>
			<p>医用人造石（复合亚克力）：</p> <p>符合：GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》、GB/T 26125-2011《电子电器产品 六种限用物质(铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯和多溴二苯醚)的测定》、GB/T 3854-2017《增强塑料巴柯尔硬度试验方法》、JC/T 908-2013《人造石》、GB/T 2406.2-2009《塑料 用氧指数法测定燃烧行为 第2部分:室温试验》、ISO 21702:2019《塑料和其他非多孔表面抗病毒活性的测定》、GB/T 24128-2018《塑料 塑料消毒剂的防霉效果评估》、GB/T 16422.2-2022《塑料 实验室光源暴露试验方法 第2部分 氙弧灯》、IEC 62321-6:2015《电工产品中相关物质的测定-第6部分》。</p> <p>判定依据：</p> <p>JC/T 908-2013《人造石》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、尺寸偏差：长度、宽度偏差≤0.1%；厚度（>6mm）偏差±0.2mm。</p> <p>二、对角线偏差≤1.5mm。</p> <p>三、平整度≤0.5mm。</p> <p>四、边缘不直度≤0.5mm/m。</p> <p>五、外观质量检测合格：</p> <p>1.色泽：色泽均匀一致，不得有明显色差；</p> <p>2.板边：板材四边平整，表面不得有缺棱掉角现象；</p> <p>3.表面：光滑平整、无波纹、方料痕、刮痕、裂纹，不允许有气泡及大于0.5mm的杂质。</p> <p>六、落球冲击：450g钢球，冲击高度3000mm，样品不破损。</p> <p>七、荷载变形：试验后表面不得有破裂；最大残余挠度值≤0.15mm。</p> <p>八、耐污染性：耐污值总和≤60；最大污迹深度≤0.05mm。</p> <p>九、耐燃烧性能：香烟燃烧项目检测结果合格、阻燃性能-氧指数≥40%。</p> <p>十、耐化学药品性：表面应无明显损伤，轻度损伤用600目砂纸轻擦即可除</p>

				<p>去，损伤程度应不影响板材的使用性，并恢复至原状。恒测合格</p> <p>十一、耐热性：表面应无破裂、裂缝或气泡。任何变色采用研磨剂或抛光剂可除去并接近板材原状，并不影响板材使用。检测合格</p> <p>十二、耐高温性能：表面应无破裂、裂缝或鼓泡等显著影响。表面缺陷易打磨恢复至原状，并不影响板材的使用。检测合格</p> <p>十三、巴氏硬度（PMMA级）A级≥65。</p> <p>十四、冲击韧性≥6.5kj/m2。</p> <p>十五、弯曲性能：弯曲强度≥55Mpa；弯曲弹性模量≥10Gpa。</p> <p>十六、耐磨性≤0.1g。</p> <p>十七、色牢度和老化性能（500h）：实体面材试样与控制样品比较，不得呈现任何破裂、裂缝、气泡或表面质感变化。试样与控制样品间的色差不超过1.5 CIE单位。</p> <p>十八、放射性防护分类控制（放射性核素限量）：外照射指数≤0.35、内照射指数≤0.2。</p> <p>十九、线性热膨胀系数≤4×10-5℃-1。</p> <p>二十、铅(Pb)、镉(Cd)、汞(Hg)、六价铬(Cr(VI))检测结果≤1mg/kg或未检出。</p> <p>二十一、多溴联苯总和、多溴二苯醚总和均未检出。</p> <p>二十二、抗病毒活性：对甲型流感病毒（H1N1）、甲型流感病毒（H3N2）抗病毒活性率≥99%。</p> <p>二十三、抗菌性能：包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种的抗菌率>99.99%。</p> <p>二十四、防霉测试：包括对黑曲霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉、绳状青霉、长枝木霉、桔青霉测试的长霉等级为0级。</p>
	13	▲		<p>304不锈钢板：</p> <p>符合：QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、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）发》、QB/T 3826-1999《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》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、中性盐雾试验(NSS)连续喷雾≥402h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>二、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾≥150h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p>
				<p>抗菌皮革（西皮）：</p> <p>符合：GB 20400-2006《皮革和毛皮有害物质限量》、QB/T 22930-2008《皮革和毛皮 化学试验 重金属含量的测定》、GB/T 21196.2-2007《纺织品 马丁代尔法织物耐磨性的测定 第2部分-试样破损的测定》、QB/T 2537-2001《皮革 色牢度试验 往复式摩擦色牢度》、QB/T 2711-2005《皮革物理和机械试验 撕裂力的测定:双边撕裂》、QB/T 2714-2018《皮革 物理和机械试验 耐折牢度的测定》、GB/T 3922-2013《纺织品 色牢度试验 耐</p>

				<p>汗渍色牢度》、GB/T 8427-2019《纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度:氙弧》、FZ/T 01010-2012《涂层织物 涂层剥离强力的测定》、QB/T 2725-2005《皮革 气味的测定》、GB/T 38408-2019《皮革 材质鉴别 显微镜法》、QB/T 4341-2012《抗菌聚氨酯合成革 抗菌性能试验方法和抗菌效果》、QB/T 4199-2011《皮革 防霉性能测试方法》、GB/T 16799-2018《家具用皮革》。</p> <p>技术要求:</p> <p>一、禁用偶氮染料: 4-氨基联苯、联苯胺、4-氯邻甲苯胺、2-萘胺、邻氨基偶氮甲苯、5-硝基-邻甲苯胺、对氯苯胺、2,4-二氨基苯甲醚、4,4'-二氨基二苯甲烷、3,3'-二氯联苯胺、3,3'-二甲氧基联苯胺、3,3'-二甲基联苯胺、3,3'-二甲基-4,4'-二氨基二苯甲烷、2-甲氧基-5-甲基苯胺 、4,4'-亚甲基-二-(2-氯苯胺) 、4,4'-二氨基二苯醚、4,4'-二氨基二苯硫醚、邻甲苯胺、2,4-二氨基甲苯、2,4,5-三甲基苯胺、邻氨基苯甲醚、2,4-二甲基苯胺、2,6-二甲基苯胺检测结果均未检出, 检测结果合格。</p> <p>二、气味 ≤2级。</p> <p>三、游离甲醛≤12mg/kg。</p> <p>四、pH 值≥8.5, 检测结果合格。</p> <p>五、色牢度:耐碱汗渍(80 次)≥4级;耐干摩擦(500 次)≥4级;耐湿摩擦(250次)≥4级;耐光≥5级。</p> <p>六、撕裂力≥150N。</p> <p>七、耐折牢度: 5万次后无损坏。检测合格</p> <p>八、涂层粘着牢度: 涂层不得剥离。检测合格</p> <p>九、挥发性有机物(VOC)≤20mg/kg。 检测合格</p> <p>十、抑菌率: 包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种的抗菌率>99.9%。</p> <p>十一、皮革防霉: 包括对黄曲霉、黑曲霉、大毛霉、产黄青霉、桔灰青霉、变幻青霉、马氏拟青霉、绿色木霉、宛氏拟青霉、桔青霉的防霉等级达到0级(无霉菌生长)。</p>
				<p>实木颗粒板:</p> <p>符合: GB/T 20284-2006《建筑材料或制品的单体燃烧试验》、GB/T 8626-2007《建筑材料可燃性试验方法》、LY/T 1926-2020《人造板与木(竹)制品抗菌性能检测与分级》、LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》、GB/T 35690-2017《弱磁材料相对磁导率的测量方法》。</p> <p>判定依据:</p> <p>GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB/T 4897-2015《刨花板》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》。</p> <p>技术要求:</p> <p>一、理化性能:</p> <p>1.2h吸水厚度膨胀率、静曲强度、弹性模量、内胶合强度、表面胶合强度检测结果合格;</p> <p>2.握螺钉力: 板面≥950N、板边≥660N, 检测结果合格。</p>

		15	▲	<p>3.含砂量<0.6%。</p> <p>二、甲醛释放量≤0.05(84h) mg/m3。</p> <p>三、挥发性有机化合物(72h)：总挥发性有机化合物(TVOC)≤60μg/m3 ；苯、甲苯、二甲苯检测结果≤10μg/m3或未检出。</p> <p>四、相对磁导率：施加磁场强度(A/m)检测结果≥1.0。</p> <p>五、燃烧性能B1级(平板状建筑材料)：燃烧增长速率指数FIGRA0.2MJ、火焰横向蔓延LFS是否达到试样长翼、600s的总放热量THR600s、烟气生成速率指数SMOGR A、600s总烟气生成量TSP600s、600s内有无燃烧滴落物/微粒、60s内焰尖高度Fs≤150mm、60s内有无燃烧滴落物引燃滤纸现象项目检测结果合格。</p> <p>六、抗菌测试（24h）：包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种的抗菌率>99.9%。</p> <p>七、防霉性能：包括对黑曲霉、黄曲霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉的防霉等级达到0级。</p>
		16	▲	<p>生态多层板：</p> <p>符合：GB/T 29899-2024《人造板及其制品中挥发性有机化合物释放量试验方法 小型释放舱法》、GB/T 35690-2017《弱磁材料相对磁导率的测量方法》、GB/T 20284-2006《建筑材料或制品的单体燃烧试验》、GB/T 8626-2007《建筑材料可燃性试验方法》、LY/T 1926-2020《人造板与本(竹)制品抗菌性能检测与分级》、LY/T 2230-2014《人造板防霉性能评价》。</p> <p>判定依据：</p> <p>GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》、GB/T 9846-2015《普通胶合板》、GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、理化性能：</p> <p>1.含水率：6%～11%，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%；</p> <p>2.胶合强度≥0.75MPa，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%；</p> <p>3.静曲强度：顺纹≥25MPa，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%；横纹≥20MPa，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%；</p> <p>4.弹性模量：顺纹≥6000MPa，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%；横纹≥3700MPa，合格试件数等于或大于有效试件总数的90%。</p> <p>二、甲醛释放量≤0.05mg/m3（82h）。</p> <p>三、挥发性有机化合物(72h)：总挥发性有机化合物(TVOC)≤60μg/m3 ；苯、甲苯、二甲苯检测结果≤10μg/m3或未检出。</p> <p>四、相对磁导率：施加磁场强度(A/m)检测结果≥1.0。</p> <p>五、燃烧性能B1级(平板状建筑材料)：燃烧增长速率指数FIGRA0.2MJ、火焰横向蔓延LFS是否达到试样长翼、600s的总放热量THR600s、烟气生成速率指数SMOGR A、600s总烟气生成量TSP600s、600s内有无燃烧滴落物/微粒、60s内焰尖高度Fs≤150mm、60s内有无燃烧滴落物引燃滤纸现象项目检测结果合格。</p>

		<p>六、抗菌测试（24h）：包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种的抗菌率>99.9%。</p> <p>七、防霉性能：包括对黑曲霉、黄曲霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、球毛壳霉、宛氏拟青霉的防霉等级达到0级。</p>
17	▲	<p>锁具：</p> <p>符合：QB/T 1621-2015 《家具锁》、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 3826-1999 《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》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、牢固度：锁头固定连接静拉力、锁芯拨动件扭矩检测结果合格。</p> <p>二、灵活度：</p> <p>1.钥匙拔出静拉力：弹子锁≤3N；</p> <p>2.钥匙开启扭矩≤0.06N·m。</p> <p>三、产品表面涂饰层/覆面材料理化性能：</p> <p>1.金属喷漆（塑）涂层硬度≥3H；</p> <p>2.金属电镀层抗盐雾≥480h，直径1.5mm以下锈点≤20点/dm²，其中直径≥1.0mm锈点不超过5点(距边缘棱角2mm以内的不计)，检测合格</p> <p>四、中性盐雾试验(NSS)连续喷雾≥480h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>五、乙酸盐雾试验(AASS)连续喷雾≥480h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p> <p>六、铜加速乙酸盐雾试验(CASS)连续喷雾≥480h：镀（涂）层本身耐腐蚀等级：10级；镀（涂）层对基体的保护等级：10级。</p>
		<p>门铰：</p> <p>符合：QB/T 2189-2013《家具五金 杯状暗铰链》、QB/T 3826-1999《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》、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》、QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 230.1-2018《金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法》。</p> <p>技术要求：</p> <p>一、过载-垂直静载荷（载荷30kg悬挂在距杯状暗铰链最远的侧边100mm处，往复启闭门10次）、过载-水平静载荷（施加载荷80N垂直于门平面方向上远离杯状暗铰链的侧边100mm处的水平中心线上，往复启闭门10次）、功能-垂直静载荷（载荷20kg悬挂在距杯状暗铰链最远的侧边100mm处，往复启闭门10次）、功能-水平静载荷（施加载荷40N垂直于门平面方向上远离杯状暗铰链铰的侧边100mm处的水平中心线上，往复启闭门10次）、功能-耐久性（将两个质量为1kg的重物，分别挂在门的每一面的垂直中心线上，往复启闭门200000次）检测结果符合技术要求：</p>

		18	▲	<p>a) 所有组件或结合处不应断裂;</p> <p>b) 通过手触压证实, 用于紧固的组件不应松动;</p> <p>c) 所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损;</p> <p>d) 所有组件的功能不应损害;</p> <p>e) 杯状暗铰链及其组件应能正常工作。</p> <p>二、功能-操作力: 符合在耐久性试验前后, 具有自动关闭装置的杯状暗铰链的关闭力应大于0.5N; 在耐久性试验前后, 打开力和关闭力不应大于20N的技术要求。</p> <p>三、功能-下沉量: 在试验调整系统前, 安装B型试验门时, 下沉量≤1.0mm。</p> <p>四、耐腐蚀: 18h, 直径1.5mm以下的锈点≤20点/dm², 其中直径1.0mm以上的锈点不超过5点/dm²。(距离边缘板2mm以内的不计)。检测结果未见锈点。</p> <p>五、中性盐雾试验 (NSS)连续喷雾≥480h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级: 10级; 镀(涂)层对基体的保护等级: 10级。</p> <p>六、乙酸盐雾试验 (ASS)连续喷雾≥480h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级: 10级; 镀(涂)层对基体的保护等级: 10级。</p> <p>七、洛氏硬度: ≥80HRB。</p>
		19	▲	<p>三节缓冲导轨:</p> <p>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》、QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、QB/T 2454-2013 《家具五金 抽屉导轨》。</p> <p>技术要求:</p> <p>一、功能:</p> <p>1.垂直向下静荷载(商用型/200N)、水平侧向静荷载(商用型/100N)、拉出安全性、猛关或猛开(商用型/10次)检测结果合格;</p> <p>a) 所有组件或连接件不应断裂损坏;</p> <p>b) 通过手触压证实, 用于紧固的组件不应松动;</p> <p>c) 所有零部件不应有影响正常运作的变形或磨损;</p> <p>d) 五金连接件不应松动;</p> <p>e) 所有组件的功能不应损害;</p> <p>f) 抽屉导轨及其组件应能正常工作;</p> <p>其中耐久性检测结果达到18万次、功能无损坏。</p> <p>2.操作力检测结果符合当M<40kg时, 推力或拉力≤50N; 当M≥40kg时, 推力或拉力≤0.125M。</p> <p>3.下沉量检测结果不超过抽屉导轨拉出长度的1%。</p> <p>二、乙酸盐雾试验(ASS)连续喷雾≥480h: 镀(涂)层本身耐腐蚀等级: 10级; 镀(涂)层对基体的保护等级: 10级。</p>
				<p>环保阻燃海绵:</p> <p>符合: GB/T 6344-1996 《软质泡沫聚合物材料 拉伸强度和断裂伸长率的测定》、GB/T 10808-2006 《高聚物多孔弹性材料 撕裂强度的测定》、GB/T</p>

			<p>定#、GB/T 10800-2006《同系物多开孔结构的泡沫塑料的测定》、GB/T 9640-1988《软质泡沫聚合材料加速老化试验方法》、GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》、GB/T 20284-2006《建筑材料或制品的单体燃烧试验》、GB/T 8626-2007《建筑材料可燃性试验方法》、GB/T 20944.3-2008《纺织品抗菌性能的评价 第3部分:振荡法》、GB/T 24346-2009《纺织品 防霉性能的评价》。</p> <p>判定依据:</p> <p>GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》、GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》。</p> <p>技术要求:</p> <p>一、物理力学性能: 75%压缩永久变形$\leq 5\%$; 回弹率$\geq 45\%$; 拉伸强度$\geq 125\text{kPa}$; 伸长率$\geq 200\%$; 撕裂强度$\geq 2.5\text{N/cm}$; 干热老化后拉伸强度$\geq 115\text{kPa}$; 湿热老化后拉伸强度$\geq 115\text{kPa}$。</p> <p>二、表观密度$\geq 35\text{kg/m}^3$;</p> <p>三、燃烧性能-B1(C-s2, d0): 燃烧增长速率指数FIGRA$0.4\text{MJ} \leq 220\text{W/s}$; 600s的总放热量THR$600\text{s} \leq 14\text{MJ}$; 60s内焰尖高度Fs$< 150\text{mm}$; 烟气生成速率指数SMOGR$A \leq 65\text{m}^2/\text{s}^2$; 试验600s总烟气生成量TSP$600\text{s} \leq 130\text{m}^2$; 符合火焰横向蔓延未到达试样长翼边缘、60s内无燃烧滴落物引燃滤纸现象、600s内无燃烧滴落物/微粒的技术要求;</p> <p>四、抗菌性能(18h): 包括对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、铜绿假单胞菌、藤黄微球菌、奇异变形杆菌等菌种的抗菌率$> 99.9\%$。</p> <p>五、防霉测试: 包括对黑曲霉、绳状青霉、球毛壳霉、绿色木霉、宛氏拟青霉、桔青霉的耐霉菌性等级达到0级。</p>
			<p>注: 如本项目采购文件引用的标准有更新的, 则供应商应按最新的标准执行。如采购文件要求供应商提供符合某个标准的检测报告作为投标文件组成部分的, 且自本项目采购文件发出后该标准有更新的(即产生新标准), 则供应商可按照采购文件规定的标准出具检测报告, 也可按新标准出具检测报告。</p>

5	<p>五、样品要求</p> <p>1、供应商需提供以下投标样品供评标现场样品展示。样品配置必须与投标文件列报的配置一致：</p> <table><tr><th>序号</th><th>样品名称</th><th>单位</th><th>数量</th><th>要求</th></tr><tr><td>1</td><td>医用人造石台面</td><td>件</td><td>1</td><td>规格：300mm*400mm</td></tr><tr><td>2</td><td>实木生态多层板</td><td>件</td><td>1</td><td>规格：300mm*400mm*18mm</td></tr><tr><td>3</td><td>电解钢门板</td><td>件</td><td>1</td><td>规格：300mm*200mm*1.0mm</td></tr><tr><td>4</td><td>医用地柜（带医用人造石台面、带医用脚踏垃圾桶装置）</td><td>套</td><td>1</td><td>规格：900mm*600mm*850mm（要求：配双联垃圾投放装置）（允许偏差值±3mm）</td></tr><tr><td>5</td><td>医用诊疗桌</td><td>张</td><td>1</td><td>规格：主台：1500mm*700mm*750mm 副柜：1400mm*400mm*645mm</td></tr><tr><td>6</td><td>医用护士站（带医用上台面、医用工作台面）</td><td>张</td><td>1</td><td>规格：2000mm*712mm/324mm*762mm/1162mm（允许偏差值±3mm）</td></tr><tr><td>7</td><td>医用就诊椅</td><td>张</td><td>1</td><td>常规</td></tr></table> <p>2、样品提交地点：广州市番禺区大龙街市莲路罗家村段62号永隆产业园三栋一楼10</p> <p>3、联系人：赖小姐，联系电话：020-84889086。</p> <p>3、供应商应在提交投标文件截止时间前将投标样品送达到采购代理机构指定的样品提交地点，迟于提交投标文件截止时间送达的投标样品，采购代理机构不予收取（为便于操作，请供应商尽可能在提交投标文件当日截止时间前1小时内提交投标样品）。</p> <p>4、每件样品需粘贴标签（标注项目名称、供应商名称、地址、联系人及电话）。</p> <p>5、供应商的投标样品不能相互共用。没有要求的样品采购代理机构不予接收。</p> <p>6、样品退回：在接到采购代理机构通知后三个工作日内，未中标的供应商领回样品，逾期未领，代理机构有权自行处理相关样品，在此期间出现的丢失或损坏，采购人和代理机构概不负任何责任。在采购任务完结之后，中标供应商的样品封存于采购人单位，作为履约验收的参考，待验收合格后采购人退还给中标供应商，由中标供应商负责搬运，费用由中标供应商承担，采购人及代理机构对中标供应商所递交样品的丢失、破损或质量不负任何责任。</p>	序号	样品名称	单位	数量	要求	1	医用人造石台面	件	1	规格：300mm*400mm	2	实木生态多层板	件	1	规格：300mm*400mm*18mm	3	电解钢门板	件	1	规格：300mm*200mm*1.0mm	4	医用地柜（带医用人造石台面、带医用脚踏垃圾桶装置）	套	1	规格：900mm*600mm*850mm（要求：配双联垃圾投放装置）（允许偏差值±3mm）	5	医用诊疗桌	张	1	规格：主台：1500mm*700mm*750mm 副柜：1400mm*400mm*645mm	6	医用护士站（带医用上台面、医用工作台面）	张	1	规格：2000mm*712mm/324mm*762mm/1162mm（允许偏差值±3mm）	7	医用就诊椅	张	1	常规
	序号	样品名称	单位	数量	要求																																				
	1	医用人造石台面	件	1	规格：300mm*400mm																																				
	2	实木生态多层板	件	1	规格：300mm*400mm*18mm																																				
	3	电解钢门板	件	1	规格：300mm*200mm*1.0mm																																				
	4	医用地柜（带医用人造石台面、带医用脚踏垃圾桶装置）	套	1	规格：900mm*600mm*850mm（要求：配双联垃圾投放装置）（允许偏差值±3mm）																																				
	5	医用诊疗桌	张	1	规格：主台：1500mm*700mm*750mm 副柜：1400mm*400mm*645mm																																				
	6	医用护士站（带医用上台面、医用工作台面）	张	1	规格：2000mm*712mm/324mm*762mm/1162mm（允许偏差值±3mm）																																				
	7	医用就诊椅	张	1	常规																																				

说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，将导致其响应性评审加重扣分，但不作为无效投标条款。
----	--

第三章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其投标无效或被拒绝。

请注意：供应商需在投标文件截止时间前，将加密投标文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致投标无效。

一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指中基科技（广州）有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任评标委员会成员。

2.采购人：本项目是指茂名市第三人民医院，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.投标人：是指在云平台项目采购系统完成本项目投标登记并提交电子投标文件的供应商。

4.“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标供应商或者推荐中标候选人的临时组织。

5.“中标供应商”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，经采购人按照规定在评标委员会推荐的中标候选人中确定的或评标委员会受采购人委托直接确认的投标人。

6.招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子投标文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子投标文件时，同时生成的同一版本的备用投标文件。（投标客户端制作投标文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

二、须知前附表

本表与招标文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开标方式	远程电子开标
3	评标方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评标办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	投标保证金	<p>采购包1：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：无</p> <p>开户账号：无</p> <p>开户银行：无</p> <p>支票提交方式：无</p> <p>汇票、本票提交方式：无</p> <p>投标保证金有效期:与投标有效期一致。</p> <p>投标保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/)，申请办理投标（响应）担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳投标保证金。</p>
10	投标文件要求	<p>一、电子投标文件（必须提供）：</p> <p>（1）加密的电子投标文件 1 份（需在递交投标文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 0 份，加密的电子投标文件与非加密的电子投标文件必须完全一致。</p> <p>非加密电子版投标文件使用情形：当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子投标文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版投标文件。</p> <p>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：（3）纸质投标文件正本0份，纸质投标文件副本0份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。纸质投标文件使用情形：当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
11	中标候选供应商推荐家数	采购包1： 3家
12	中标供应商数量	采购包1： 1家

13	有效供应商家数	采购包1：3家 此人数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、不得评标或直接废标。
14	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无：-
15	中标供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
16	代理服务费	收取。 采购机构代理服务收费标准：中标供应商需缴纳招标代理服务费（不含税）和税费。本项目的招标代理服务费（不含税）收费标准以采购预算金额为计算基数，按差额定率累进法计算：采购预算【100万（含）以下】：1.50%；采购预算【100万（不含）-500万（含）】：1.10%；采购预算【500万（不含）-1000万（含）】：0.80%；采购预算【1000万（不含）-5000万（含）】：0.50%。增值税税费为招标代理服务费（不含税）的1%。招标代理服务费（不含税）和税费由中标供应商在领取《中标通知书》前一次性向采购代理机构交纳。
17	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取
18	其他	
19	开标解密时长	30分钟 说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准
20	专门面向中小企业采购	采购包1：面向中小企业，采购包专门预留

三、说明

1.总则

采购人、采购代理机构及投标人进行的本次采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。

投标人应仔细阅读本项目招标公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

4.投标的费用

不论投标结果如何，投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

5.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

5.1联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

5.2 联合体各方之间应签订共同投标协议书并在投标文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目（采购包）中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目（采购包）投标，若违反规定则其参与的所有投标将视为无效投标。

5.3 联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目投标，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与共同投标协议书签署方一致。对于需交投标保证金的，以牵头方名义缴纳。

5.4 联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

5.5 联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

5.6 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6. 关联企业投标说明

6.1 对于不接受联合体投标的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则其投标将被拒绝。

6.2 对于接受联合体投标的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的投标。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

7. 关于中小微企业投标

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）。

根据财库〔2014〕68号《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

8. 纪律与保密事项

8.1 投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

8.2 在确定中标供应商之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

8.3 在确定中标供应商之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其投标无效。

8.4 获得本招标文件者，须履行本项目下保密义务，不得将因本次项目获得的信息向第三人外传，不得将招标文件用作本

次投标以外的任何用途。

8.5由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或评审小组披露。

8.7在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

9.语言文字以及度量衡单位

9.1除招标文件另有规定外，投标文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。投标文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2除非招标文件的技术规格中另有规定，投标人在投标文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

10. 现场踏勘（如有）

10.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

10.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，只是为了使投标人能够利用招标人现有的资料。招标人对投标人由此而作出的推论、解释和结论概不负责。

四、招标文件的澄清和修改

1.采购代理机构对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，代理机构顺延提交投标文件截止时间。

2.更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：招标文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为招标文件的组成部分，对投标人具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有招标文件收受人的书面形式。

3.如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

4.投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

五、投标要求

1.投标登记

投标人应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册后，登录进入项目采购系统完成项目投标登记并在线获取招标文件（未按上述方式获取招标文件的供应商，其投标资格将被视为无效）。

2.投标文件的制作

2.1投标文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合

理安排投标文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2 投标人应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密投标文件，成功加密后将生成指定格式的电子投标文件和电子备用投标文件。所有投标文件不能进行压缩处理。关于电子投标报价（如有报价）说明如下：

(1) 投标人应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

(2) 投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3 如有对多个采购包投标的，要对每个采购包独立制作电子投标文件。

2.4 投标人不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5 投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6 招标文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，投标人若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效投标处理。

2.7 投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8 投标文件以及投标人与采购人、代理机构就有关投标的往来函电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

2.9 投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

3. 投标文件的提交

3.1 在投标文件提交截止时间前，投标人须将电子投标文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得投标回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件，已上传投标文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2 代理机构对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3 出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件，按无效投标处理：

(1) 至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传的。

(2) 投标文件未按投标格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

(3) 投标文件损坏或格式不正确的。

4. 投标文件的修改、撤回与撤销

4.1 在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密电子投标文件，并于提交投标文件截止时间前将修改后重新生成的电子投标文件上传至系统，到达投标文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2 在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

5. 投标文件的解密

到达开标时间后，投标人需携带并使用制作该投标文件的同一数字证书参加开标解密，投标人须在采购代理机构规定的时间内完成投标文件解密，投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密投标文件，将作无效投标处理。

6. 投标保证金

6.1 投标保证金的缴纳

投标人在提交投标文件时，应按投标人须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，投标保证金从投标人基本账户递交，由中基科技（广州）有限公司代收。具体操作要求详见中基科技（广州）有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询中基科技（广州）有限公司；请各投标人在投标文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至中基科技（广州）有限公司，到账情况以开标时中基科技（广州）有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的投标担保函、投标保证保险函等形式提交投标保证金的，投标担保函或投标保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与投标文件一同递交。

投标人可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开标或评标现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

6.2投标保证金的退还：

- （1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- （2）未中标的投标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还。
- （3）中标供应商的投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

备注：但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。

6.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- （1）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （2）投标人在招标文件规定的投标有效期内撤销其投标；
- （3）中标后，无正当理由放弃中标资格；
- （4）中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- （5）法律法规和招标文件规定的其他情形。

7.投标有效期

7.1投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长投标有效期的，采购人或采购代理机构可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有投标人。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人可以拒绝延长有效期，但其投标将会被视为无效，拒绝延长有效期的投标人有权收回其投标保证金（如有）。采用投标保函方式替代保证金的，投标有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示投标人重新开函，未获得有效保函的投标人其投标将会被视为无效。

8.样品（演示）

8.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

8.2投标截止时间前，投标人应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，中标供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未中标供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

9.除招标文件另有规定外，有下列情形之一的，投标无效：

- 9.1**投标文件未按照招标文件要求签署、盖章；
- 9.2**不符合招标文件中规定的资格要求；

- 9.3 投标报价超过招标文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4 投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5 有关法律、法规和规章及招标文件规定的其他无效情形。

六、开标、评标和定标

1. 开标

1.1 开标程序

招标工作人员按招标公告规定的时间进行开标，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布投标人名称、解密情况，投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）。开标分为现场电子开标和远程电子开标两种。

采用现场电子开标的：投标人的法定代表人或其委托代理人应当按照本招标公告载明的时间和地点前往参加开标，并携带编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子投标文件的U盘前往开标现场。

采用远程电子开标的：投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标。在投标截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开标时，投标人应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子投标文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。投标人未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密投标文件，将作无效投标处理。（采用远程电子开标的，各投标人在参加开标以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开标过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子投标文件通道。系统将对上传的备用电子投标文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效投标。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子投标文件的上传，投标将被拒绝，作无效投标处理。

1.2 开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

1.3 投标截止时间后，投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的，不得开标。同时，本次采购活动结束。

1.4 开标时出现下列情况的，视为投标无效处理：

- （1）经检查数字证书无效的；
- （2）因投标人自身原因，未在规定时间内完成电子投标文件解密的；
- （3）如需使用备用电子投标文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子投标文件或提供的备用电子投标文件与加密的电子投标文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

2. 评审（详见第四章）

3. 定标

3.1 中标公告：

中标供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上以公告的形式发布中标结果，中标公告的公告期限为1个工作日。中标公告同时作为采购代理机构通知除中标供应商外的其他投标人没有中标的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

3.2 中标通知书：

中标通知书在发布中标公告时，在云平台同步发送至中标供应商。中标供应商可在云平台自行下载打印《中标通知书》，《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标供应商不得放

弃中标。中标供应商放弃中标的，应当依法承担相应的法律责任。

3.3终止公告：

项目废标后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为1个工作日。

七、询问、质疑与投诉

1.询问

投标人对政府采购活动事项（招标文件、采购过程和中标结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《投标邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

2.质疑

2.1供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

(1)对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；

(2)对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(3)对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

2.2质疑函应当包括下列主要内容：

(1)质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；

(2)质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

(3)认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；

(4)提出质疑的日期。

2.3 质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：关小姐

电话：020-84889086

传真：/

邮箱：zhongjikeji@qq.com

地址：广州市番禺区大龙街市莲路罗家村段62号永隆产业园西栋3楼A5室

邮编：511400

3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：茂名市财政局政府采购监管科

地 址：茂名市茂南区双山三路13号大院1号楼2楼

电 话：0668-2291458 0668-2282538

邮 编：525000

传 真：

八、合同签订和履行

1.合同签订

1.1采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与中标供应商签订合同。所签订的合同不得对招标文件和中标供应商投标文件作实质性修改。超过30天尚未完成政府采购合同签订的政府采购项目，采购人应当登录广东省政府采购网，填报未能依法签订政府采购合同的具体原因、整改措施和预计签订合同时间等信息。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

第四章 评标

一、评标要求

1.评标方法

采购包1(茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目): 综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

2.评标原则

2.1评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3合格投标人不足须知前附表中约定的有效供应商家数的,不得评标。

3.评标委员会

3.1评标委员会由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为5人及以上单数,其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评标应遵守下列评标纪律:

(1) 评标情况不得私自外泄,有关信息由中基科技(广州)有限公司统一对外发布。

(2) 对中基科技(广州)有限公司或投标人提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。

(3) 不得收受投标供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某投标人。若与投标人存在利害关系,则应主动声明并回避。

(4) 全体评委应按照招标文件规定进行评标,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。

(5) 评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评标纪律的评委,将取消其评委资格,对评标工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

4.有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:

4.1不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

4.2不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

4.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;

4.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;

4.5不同投标人的投标文件相互混装;

4.6不同投标人的投标保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出;

4.7投标人上传的电子投标文件使用该项目其他投标人的数字证书加密的或加盖该项目的其他投标人的电子印章的。

说明:在评标过程中发现投标人有上述情形的,评标委员会应当认定其投标无效。同时,项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

5.投标无效的情形

详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

6.定标

评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准,对投标文件进行评审。评标结束后,对投标人的评审名次进行排序,确定中标供应商或者推荐中标候选人。

7.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。
- （4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效投标处理。
- （5）若投标客户端上传的电子报价数据与电子投标文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

二.政府采购政策落实

1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

3.价格扣除相关要求

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	节能、环保产品	——	1%	属于《节能产品政府采购品目清单》范围中政府优先采购产品类别且获得节能产品认证证书的产品，或获得环境标志产品认证证书的产品给予1%的价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

- （1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：
- 在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。
- 符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。
- 提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。
- （2）符合中小企业扶持政策的投标人应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认

定价格扣除。

说明：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。

（3）投标（响应）供应商统一在一份《中小企业声明函》中说明联合体各方的中小微情况：包括联合体各方均为小型、微型企业的，及中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且共同投标协议书中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

资格性审查。公开招标采购项目开标结束后，采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

符合性审查。评标委员会依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标人按无效投标处理。

对各投标人进行资格审查和符合性审查过程中，对初步被认定为无效投标者，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见及时告知投标当事人。

评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

合格投标人不足3家的，不得评标。

表一资格性审查表：

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：提供《茂名市政府采购供应商资格信用承诺函》，格式见采购公告附件。 重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。（根据财库（2022）3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“严重失信主体名单或记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）及中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn ） 查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（或采购包）投标（响应）。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、 监理、 检测等服务的供应商，不得再参与本项目投标（响应）。本采购包不接受联合体投标。符合法律、行政法规规定的其他条件。（按投标文件格式与要求提供《投标函》）
8	本采购包专门面向中小企业采购	本采购包属于专门面向中小企业采购的项目。 参与的供应商提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。制造商须为符合本项目采购标的对应行业划分标准的中型企业或小型企业或微型企业（监狱企业、残疾人福利单位视同小型、微型企业）。注：中小企业以供应商填写的《中小企业声明函》（按投标文件格式与要求）为判定标准，残疾人福利性单位以供应商填写的《残疾人福利性单位声明函》（按投标文件格式与要求）为判定标准，监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不予认定。

表二符合性审查表：

采购包1（茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	投标有效期	投标有效期不少于招标文件中载明的投标有效期（见《投标函》相关内容）
2	投标报价	投标报价是固定价且未超过本项目预算总价
3	实质性条款	有提交《实质性响应一览表》；投标文件完全满足招标文件用户需求书以“★”标明的实质性条款的要求
4	签名和盖章	投标文件已按第六章《投标文件格式与要求》编制，并签名和盖章（电子印章）。 投标格式中的“签章”为“供应商盖章”。
5	附加条件	投标文件没有采购人不能接受的附加条件
6	其他情形	未出现法律、法规、规章和招标文件规定的其他无效情形

2.投标文件澄清

2.1对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当在评审过程中发起在线澄清，要求投标人针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开标环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

投标人需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因投标人联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2.2评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

2.3评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

3.详细评审

采购包1(茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目):

评审因素	评审标准
分值构成	商务部分15.0分 技术部分55.0分 报价得分30.0分

	<p>重要技术参数响应情况 (20.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0; 5.0; 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0; 14.0; 15.0; 16.0; 17.0; 18.0; 19.0; 20.0;)</p>	<p>供应商根据招标文件第二章采购需求“技术要求”中带“▲”(共20项)的参数进行响应, 完全满足或优于招标文件要求得20分, 每负偏离或缺漏一项扣1分, 扣完为止。注: 须同时提供以下4项内容的才可计分, 未提供或提供不全的或专家无法认定的不得分。①提供带“▲”的参数要求响应表, 并注明每项“▲”响应情况及对应证明材料页码; ②提供国家认可合法的, 具有CNAS及CMA认证资质的第三方检验机构出具的检测(检验)报告扫描件, 检验(检测)报告委托单位为供应商或制造商(供应商使用制造商出具的检测报告, 应同时提供制造商授权书证明供应商有权使用其产品和相关检测报告进行投标)。投标文件中的检测(检验)报告的扫描件内容须包括封面至结尾所有报告内容的完整复印件, 截选局部或缺漏页的无效; ③提供检测(检验)报告在全国认证认可信息公共服务平台官网(http://cx.cnca.cn/)或国家认证认可监督管理委员会官网(www.cnca.gov.cn/)的有效查询截图及链接; ④提供检测(检验)报告在对应检测机构官方网站的有效查询截图、检测机构官方网站网址链接、检测机构官方网站ICP备案号在工业和信息化部政务服务平台(https://beian.miit.gov.cn/)的有效查询截图。</p>
	<p>项目实施能力 (6.0分), (等次分值选择: 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; 6.0;)</p>	<p>根据供应商提供的实施方案, 拟投入人员进行评审: 1、项目实施方案详实, 能切合本项目实际提供对接方案, 方案能清楚的表明对本项目的熟悉程度, 实施方案优良, 技术路线清晰可信; 保证项目实施的技术力量和人力资源安排及工作进度安排充足, 技术服务的服务内容和措施完善, 得6分; 2、项目实施方案较完善、详细, 能提供对接方案并且实施方法比较合理; 保证项目实施的技术力量和人力资源安排及工作进度安排能较好满足项目实施要求, 技术服务的服务内容和措施比较完善, 得4分; 3、项目实施方案基本完善, 能提供对接方案并且实施方法基本合理; 保证项目实施的技术力量和人力资源安排及工作进度安排能基本满足项目实施要求, 得2分; 4、项目实施方案内容比较简单, 能提供对接方案; 提供项目实施的技术力量和人力资源安排及工作进度安排一般, 得1分。5、不提供的不得分。</p>
	<p>项目经理 (2.0分), (等次分值选择: 0.0; 2.0;)</p>	<p>拟派本项目的项目经理具有本科设计专业毕业证书及学士学位证, 得2分。注: 同时提供人员证书及在本公司任职的外部证明材料(加盖地区政府有关部门印章的在本项目投标截止日之前三个月以内任意一个月的社会保险参保证明)</p>

技术部分	<p>方案设计优化能力 (4.0分)，（等次分值选择： 0.0; 1.0; 2.0; 4.0; ）</p>	<p>供应商根据采购人提供的资料结合自身技术进行方案深化。提供的深化方案应包含14个区域的空间效果图及区域产品图，其中区域产品图能体现产品的材质、工艺、五金件、结构、功能。 14个区域包括：（1）护士站区域、（2）门诊大厅导诊台、（3）等候区、（4）挂号收费区、（5）治疗室、（6）处置室、（7）普通诊室、（8）超声诊室、（9）医生办公室、（10）主任/护士长办公室、（11）示教室、（12）更衣室、（13）物理治疗室、（14）心理治疗室。 每个区域须分别提供以下7套图：①平面布置图、②彩色空间俯瞰效果图、③平视效果图、④区域空间效果图、⑤区域产品的三视图、⑥区域产品的节点大样图、⑦区域产品的彩色效果图。 1、提供14个区域的7套图，得4分； 2、提供10（含）-13（含）个区域的7套图，得2分； 3、提供7（含）-9（含）个区域的7套图，得1分； 4、其他情形不得分。</p>
	<p>方案设计讲解 (8.0分)，（等次分值选择： 0.0; 1.0; 3.0; 5.0; 8.0; ）</p>	<p>供应商拟派本项目经理进行深化方案讲解： 1、深化设计方案完全符合项目要求和目标，具备高度的创新性、实用性和美观性，符合医疗流程，配置合理，对本项目具有较强的针对性、科学性、实用性，完全满足且优于本项目实际使用需求，得8分； 2、深化设计方案比较符合项目要求和目标，设计思路明确，具备一定的创新性和实用性，符合医疗流程，配置较合理，符合医疗流程，对本项目具有部分的针对性、科学性、实用性，完全符合本项目实际使用需求，得5分； 3、深化设计方案在一定程度上满足了项目要求，但设计创新性不足，或存在较为明显的局限性，部分符合医疗流程，配置基本合理，基本符合本项目实际使用需求，得3分； 4、深化设计方案不符合项目要求和目标，设计思路混乱，无创新性，不符合医疗流程，配置不合理，对本项目不具有针对性的，得1分。 注1：由拟派项目经理讲解，讲解时间为15分钟以内。供应商需在投标文件中提供项目经理在本公司任职的外部证明材料：加盖地区政府有关部门印章的在本项目投标截止日之前三个月以内任意一个月的社会保险参保证明。现场讲解时，讲解人员需携带身份证原件以备查验。供应商应自行准备所有讲解所需的设备及其他资料。 注2：出现以下任意情况的，不得分：①非本项目拟派项目经理进行现场讲解，或未进行任何现场讲解。②投标文件中未提供讲解人员在本公司任职的外部证明材料：加盖地区政府有关部门印章的在本项目投标截止日之前三个月以内任意一个月的社会保险参保证明。</p>

	<p>样品 (15.0分)，（等次分值选择： 0.0; 1.0; 5.0; 10.0; 15.0; ）</p>	<p>根据供应商提供的样品的外观、材质要求及工艺等情况进行评审： 1、样品外观制作简洁大方，切割工艺平整无毛刺、表面处理工艺圆润光滑；折弯精准、无焊疤、喷涂平滑无麻点；纹理清晰、开料无崩边、封边处理圆滑、基材粘合紧密；表面圆润光滑、抛光平整，制作精细，符合医院特点、符合特定卫生要求。得15分； 2、样品外观简洁大方，切割工艺平整，几乎无毛刺，表面处理工艺圆润光滑，无明显粗糙感；折弯工艺准确，无明显焊疤，喷涂均匀，无显著麻点；纹理清晰，开料边缘整洁，封边处理圆滑，基材粘合紧密；表面抛光平整，制作精细，比较满足医院的使用及卫生要求。得10分； 3、样品外观基本符合简洁大方的要求，切割工艺基本平整，但存在微小毛刺需进一步处理，表面处理工艺整体光滑但有个别区域稍显粗糙；折弯工艺基本准确，喷涂表面有少量不明显麻点；纹理较为清晰，开料边缘基本无崩边，封边处理基本圆滑，基材粘合较紧密；表面抛光及制作精细度达到基本要求，满足医院最低使用及卫生标准。得5分； 4、样品外观不够简洁大方；切割工艺不平整，有明显毛刺，影响使用感受；表面处理工艺粗糙，触感不佳，有较多瑕疵；折弯工艺不准确，存在明显偏差或焊疤，喷涂不均匀，有较多麻点；纹理模糊，开料边缘有崩边现象，封边处理不圆滑，基材粘合不紧密；表面抛光及制作精细度不足，未达到医院使用及卫生要求。得1分。 5、不提供样品或样品不齐全的不得分。</p>
	<p>同类项目业绩 (2.0分)，（等次分值选择： 0.0; 0.5; 1.0; 1.5; 2.0; ）</p>	<p>供应商具有自2021年1月1日以来的同类产品（医疗家具类）的项目业绩，每提供一份有效的业绩得0.5分，最高得2分。注：每份有效业绩须同时提供以下证明材料，未提供或提供不全的或专家无法认定的不得分： ①中标通知书；②合同关键页；③对应项目任一结算发票；④对应项目任一银行收款凭证；⑤业主单位联系人及联系方式。</p>

商务部分	<div> <p>产品认证 (9.0分)，（等次分值选择： 0.0; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0; 5.0; 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; ）</p> </div> <div> <p>注：以下证书须提供证书扫描件和在全国认证认可信息公共服务平台www.cnca.cn对证书的信息查询截图，已失效或撤销或暂停的不得分，未提供或提供不全的或专家无法认定的不得分。</p> <p>1、供应商具有以下三个证书，在有效期内且认证范围及产品完全符合的得3分，有任一项内容不符合的得0分：（1）质量管理体系认证证书、（2）环境管理体系认证证书、（3）职业健康安全管理体系认证证书：①认证范围至少包含医用家具、木家具/人造板（式）家具、人造石/石材家具、金属家具、软体家具；②认证产品至少包含医用地柜、医用护士站/护士台、医生/医用工作台、（医用）诊疗桌/医生办公桌、医用椅/办公椅、医用候诊椅/排椅、（医用钢制）文件柜、沙发。</p> <p>2、供应商具有以下四个证书，在有效期内且完全符合以下证书要求的，每提供一个完全符合的证书得1分，最高得4分，不符合的不得分：（1）中国绿色产品认证证书、（2）有害物质限量认证证书、（3）低VOCs家具产品认证证书、（4）家具产品环保卫士认证证书，证书要求：①认证单元/产品单位：木家具/人造板（式）家具【认证产品包括医用地柜、医用护士站/护士台、（医用）诊疗桌/医生办公桌】；②认证单元/产品单位：人造石/石材家具（认证产品包括医生/医用工作台）；③认证单元/产品单位：金属家具【认证产品包括医用候诊椅/排椅、（医用钢制）文件柜】；④认证单元/产品单位：软体家具（认证产品包括沙发、医用椅/办公椅）。</p> <p>3、供应商具有以下两个证书，在有效期内且完全符合以下证书要求的，每提供一个完全符合的证书得1分，最高得2分，不符合的不得分：（1）人类工效学产品认证证书、（2）产品安全认证证书，证书要求：①认证单元至少包含桌台类、椅凳类、柜架类、床类、沙发类；②认证产品至少包含医用地柜、医用护士站/护士台、医生/医用工作台、（医用）诊疗桌/医生办公桌、医用椅/办公椅、医用候诊椅/排椅、（医用钢制）文件柜、沙发。</p> </div>
------	--

	售后服务方案及保障实力 (4.0分)，（等次分值选择： 0.0; 1.0; 2.0; 3.0; 4.0; ）	<p>供应商根据本项目主要采购需求特点制定质量保障方案（包括但不限于：①售后服务人员配置；②售后服务程序及回访制度；③出现产品质量问题后的到达现场时间、解决故障时间、补救措施、维护保养措施等；④售后服务承诺及质保期承诺等）进行评审： 1、质量保障方案涵盖上述所有内容，人员配备专业且经验丰富的售后团队，售后服务程序及回访流程完善，方案科学合理，响应时间及时迅速，有详细维保计划，承诺质保期符合项目要求，售后服务承诺优质全面，得4分。 2、质量保障方案涵盖上述所有内容，有售后人员，具备一定技能经验，有售后服务程序和回访制度，但细节待加强，响应时间较迅速，措施较可行，承诺质保期、售后服务内容完全符合项目要求，得3分。 3、质量保障方案涵盖上述所有内容，人员和技能基本满足，专业经验稍欠，售后服务程序及回访执行方案不够严谨，响应时间一般，措施方案一般，承诺质保期和服务承诺基本符合要求，得2分。 4、质量保障方案未涵盖上述所有内容，人员技能一般，售后服务程序及回访方案简单，回访为不定期回访，响应速度较慢，产品质量问题解决措施普通，承诺质保期或服务承诺内容不够具体，得1分。 5、不提供的不得分。</p>
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	<p>投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。</p>

4.汇总、排序

采购包1:

评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标的优劣顺序排列确定；以上均相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取方式确定。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的中标候选人，评审得分次高的供应商为排名第二的中标候选人，评审得分第三的供应商为排名第三的中标候选人。（对于单一产品采购项目提供相同品牌产品和非单一产品采购项目提供的所有核心产品均为相同品牌核心产品的中标供应商推荐资格：评审后综合得分最高的同品牌供应商获得中标供应商推荐资格，评审综合得分相同的，技术（服务）评分高的获得中标供应商推荐资格，如以上都相同的，由评标委员会推选代表采用随机抽取方式确定中标供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。）

5.中标价的确定

除了按第四章第一点第7条修正并经投标人确认的投标报价作为中标价外，中标价以开标时公开唱标价为准。

6.其他无效投标的情形：

(1)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的。

(2)投标文件提供虚假材料的。

(3)投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

(4)投标人对采购人、采购代理机构、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。

(5)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的。

(6)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

广东省政府采购 合 同 书

采购计划编号：_____

项目编号：_____

项目名称：_____

甲 方：
电 话：_ 传 真：_ 地 址：
乙 方：
电 话：_ 传 真：_ 地 址：

根据 _____项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

一、 货物内容

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
合计：人民币大写：**元整						¥： **

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

二、 合同金额

合同金额为（大写）： _____元（¥ _____元）人民币。

三、 设备要求

货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

四、 交货期、交货方式及交货地点

- 1.交货期：
- 2.交货方式：
- 3.交货地点：

五、 付款方式

- 1.合同签订后，甲方在收到乙方开具的正规合法发票等资料并由甲方办理支付手续后5个工作日内，甲方按合同金额的30%向乙方支付合同约定的款项。
- 2.乙方完成所有货物送货，且经安装调试和甲方清点无误后，甲方凭乙方开具的正规合法发票、交货单及甲方确认后的盖章文件等资料并由甲方办理支付手续后5个工作日内，甲方按合同金额的30%向乙方支付合同约定的款项。
- 3.项目通过验收后，甲方在收到乙方开具的正规合法发票等资料并由甲方办理支付手续后5个工作日内，甲方按合同金额的40%向乙方支付合同约定的款项。

六、 质保期及售后服务要求

- 1.质量保修期为____年，质量保修期内除易耗材料之外的费用全部免费保修，质量保修期满后乙方终身有偿保修。质量保修期按本项目货物交齐给甲方的对货物及其质量技术全部验收合格并交付使用且签署《验收合格报告书》之日起计算。质量保修期满之日起，则进入有偿保修期。
- 2.无论于质量保修期内还是有偿保修服务期内，如货物非因甲方的人为原因而出现质量问题，甲方有权向乙方提出质量的书面异议，乙方在收到甲方发送的书面异议后应在____日内负责进行包修、包换或包退，乙方承担修理、调换或退货的实际费用；如乙方不能修复或不能退换，均按不能交货处理；乙方保证在接到故障电话后2小时内响应用户要求、8小时内派员上门现场维护并在24小时内排除故障修复使用，如在规定时间内不能修复解决，则应提供相同功能档次的货物予甲方作为替代品使用，以确保乙方提供的产品的正常运行和使用；属于质量保修期届满

后的有偿保修服务期内并且不属于乙方所供货物质量问题的事项，可以双方商定优惠价格，如双方无法商定价格，则可委托有资质的第三方进行鉴定，鉴定费用由甲乙双方各承担一半，如维修及更换产品及零部件的费用由甲方承担，价格确定后乙方应在____日内进行修复并交甲方验收合格后继续使用。

七、安装与调试

1.乙方必须依照招标文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

八、验收：

1.甲方在乙方供货后的5 个工作日内将对所供货物进行抽样，样品将送到法定的第三方检测机构(第三方检测机构的检测报告封面须具有CMA 标志) 进行检验（包括成品合格检验或部位、部件检测等），乙方须补齐由于检验导致缺失的货物（成品、部位、部件）。检验费用和缺失补齐费用包含在投标报价中。如果检测报告不及格或者检测的数据不满足采购文件要求的相关检测标准的要求，甲方将要求乙方对样品所属类别的全部医用家具进行更换，如果更换后抽检（检测费用 包含在投标报价中）仍不及格的，甲方有权解除合同，产生的费用由乙方负责。验收合格后由乙方和甲方双方共同签字确认。

2.货物到达甲方指定地点后3个工作日内， 乙方需通知组织甲方共同对货物的数量、型号、外观标识、包装、总装配套之部件及附件、各种技术资料文件等进行清点、 直观品质检查；需要安装、调试的，应当在安装、调试完毕后的7个工作日内，会同甲方共同对货物数量、质量、外观、包装、 品种、配套附件各种技 术资料文件等进行验收。调试、安装不符合质量或技术标准的，乙方应立即采购补救措施。

3.货物全部交付给甲方时双方共同对货物经过验收后，如果货物或其安装、调试、检测、运行符合本合同约定的，甲方应在15个工作日内向乙方签发书面《验收合格报告书》。具体验收程序按政府有关货物验收管理规定执行。

4.如因质量问题发生争议，由双方共同委托项目所在地质量技术监督部门进行质量鉴定；如果该部门因受专业或技术等原因所限而不能办理的，则共同委托其他专门机构进行质量鉴定。其鉴定结论对双方均具有法律约束力。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；不符合的，鉴定费由乙方承担。

九、违约责任与赔偿损失

1.乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同约定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价5%的违约金。

2.乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价3‰的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3.甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。

4.对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿：_____

5.其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，任何一方均可向甲方所在地人民法院起诉。

十一、不可抗力

1.任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后1日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费

1.在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1.本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2.在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3.如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4.除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、 合同生效

1.本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2.合同一式___份。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

代表：

代表：

签订地点：

签订日期： 年 月 日 签订日期： 年 月 日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

第六章 投标文件格式与要求

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）进行查询；

（2）查询截止时点：提交投标文件截止日当天；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

6. 按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

投标文件封面

（项目名称）

投标文件封面

（正本 / 副本）

采购计划编号：**440901-2024-03905**

采购项目编号：**ZJZ2024-184**

所投采购包：第 包

（投标人名称）

年 月 日

投标文件目录

- 一、投标函
- 二、开标一览表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、投标保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同投标协议书
- 十五、投标人业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

投标函

致：中基科技（广州）有限公司

你方组织的“茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目”项目的招标[采购项目编号为：ZJZ2024-184]，我方愿参与投标。

我方确认收到贵方提供的“茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目”项目的招标文件的全部内容。

我方在参与投标前已详细研究了招标文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也不存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权力。

(投标人名称)作为投标人正式授权(授权代表全名,职务)代表我方全权处理有关本投标的一切事宜。

我方已完全明白招标文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按招标文件提供的全部货物与相关服务的投标总价详见《开标一览表》。

（二）本投标文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天。如中标，有效期将延至合同终止日为止。在此提交的资格证明文件均至投标截止日有效，如有在投标有效期内失效的，我方承诺在中标后补齐一切手续，保证所有资格证明文件能在签订采购合同时直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开标日之后，投标有效期之内撤回投标或中标后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还投标保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低投标价或任何贵方可能收到的投标。

（六）我方如果中标，将保证履行招标文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的投标人，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方投标报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为中标供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方与其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十一）我方承诺未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十二）我方未被列入法院失信被执行人名单中。

（十三）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

（十四）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，承诺如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前3年内在经营活动中没有以下违法记录，或因违法经营被禁止参加政府采购活动的期限已届满：因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

以上内容如有虚假或与事实不符的，评标委员会可将我方做无效投标处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十五）我方对在本函及投标文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十六）所有与本招标有关的函件请发往下列地址：

地 址：_____ 邮政编码：_____

电 话：_____

传 真：_____ 电子邮箱：_____

代表姓名：_____ 职 务：_____

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字或盖章：_____

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式二：

开标一览表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表，且与投标客户端生成的开标一览表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	投标报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注：投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：

项目名称：

投标人名称：

采购包：

货币及单位：人民币/元

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价	数量	总价
1									

投标人签章：_____

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；

2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖投标人公章）

投标人名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式五：

（投标人可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

_____ 现任我单位 _____ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： _____

附：代表人性别： _____ 年龄： _____ 身份证号码： _____

注册号码： _____ 企业类型： _____

经营范围： _____

投标人名称（盖章）： _____

地址： _____

法定代表人（签字或盖章）： _____

职务： _____

日期： 年 月 日

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司投标授权的分公司，可以提供投标分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：中基科技（广州）有限公司

本授权书声明：_____是注册于（国家或地区）的（投标人名称）的法定代表人，现任_____职务，有效证件号码：_____。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就“茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目”项目采购[采购项目编号为ZJZ2024-184]的投标和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

投标人（盖章）：_____

地址：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

职务：_____

被授权人（签字或盖章）：_____

职务：_____

日期： 年 月 日

格式七:

投标保证金

采购文件要求递交投标保证金的，投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

资格性审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：茂名市第三人民医院

对于_____项目（项目编号：_____），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

格式十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

2：投标人应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，投标人出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标。在实际操作中，投标人希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合采购文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

格式十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日期： 年 月 日

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。

格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

联合体共同投标协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个投标人的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若中标，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责投标和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体中标，（甲公司全称）负责本项目_____部分，（乙公司全称）负责本项目_____部分。

4.如中标，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就中标项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额_____%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获中标资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议书正本一式____份，随投标文件装订____份，送采购人____份，联合体成员各一份；副本一式____份，联合体成员各执____份。

甲公司全称：____（盖章）____，乙公司全称：____（盖章）____，.....公司全称：____（盖章）____，
____年____月____日，____年____月____日，____年____月____日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

投标人业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	采购文件规定的技术和服务要求	投标文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

- 1.“采购文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
- 2. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
- 3. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	采购文件规定的商务条件	投标文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

1. “采购文件规定的商务条件”项下填写的内容应与招标文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
2. 投标人应当如实填写上表“投标文件响应的具体内容”处内容，对采购文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。投标人需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则投标无效。
3. 参数性质栏目按招标文件有标注的“★”、“▲”号条款进行填写，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效投标条款。
4. “是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
5. “备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

格式十九：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。

格式二十：

采购代理服务费支付承诺书

致：中基科技（广州）有限公司

如果我方在贵采购代理机构组织的茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目招标中获中标（采购项目编号：ZJZ2024-184），我方保证在收取《中标通知书》时，按招标文件对代理服务费支付方式的约定，承担本项目代理服务费。

我方如违约，愿凭贵单位开出的违约通知，从我方提交的投标保证金中支付，不足部分由采购人在支付我方的中标合同款中代为扣付；以投标担保函（或保险保函）方式提交投标保证金时，同意和要求投标担保函开立银行或担保机构、保险保函开立的保险机构应中基科技（广州）有限公司的要求办理支付手续。

特此承诺！

投标人法定名称（公章）： _____
投标人法定地址： _____
投标人授权代表（签字或盖章）： _____
电 话： _____
传 真： _____
承诺日期： _____

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	投标人需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：投标人完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为投标人同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为投标无效。

格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标人提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

询问函

中基科技（广州）有限公司

我单位已登记并准备参与“茂名市第三人民医院新院区医疗家具采购项目”项目（采购项目编号：ZJZ2024-184）的投标活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、_____（事项一）
 - （1）_____（问题或条款内容）
 - （2）_____（说明疑问或无法理解原因）
 - （3）_____（建议）
- 二、_____（事项二）
- ...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人（公章）： _____
法定代表人或授权代表（签字或盖章）： _____
地址/邮编： _____
电话/传真： _____
日期： 年 月 日

质疑函

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址：_____ 邮编：_____

联系：_____ 联系电话：_____

授权代表：_____

联系电话：_____

地址：_____ 邮编：_____

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：_____

质疑项目的编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

采购文件获取日期：_____

三、质疑事项具体内容

质疑事项1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

质疑事项2：_____

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章：_____

日期： 年 月 日

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体采购包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投诉书

一、投诉相关主体基本情况

投诉人：_____

地 址：_____ 邮编：_____

法定代表人/主要负责人：_____

联系电话：_____

授权代表：_____ 联系电话：_____

地 址：_____ 邮编：_____

被投诉人1：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

被投诉人2：_____

.....

相关供应商：_____

地址：_____ 邮编：_____

联系人：_____ 联系电话：_____

二、投诉项目基本情况

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包号：_____

采购人名称：_____

代理机构名称：_____

采购文件公告:是/否 公告期限：_____

采购结果公告:是/否 公告期限：_____

三、质疑基本情况

投诉人于 ____年__月__日,向提出质疑, 质疑事项为：_____

采购人/代理机构于 ____年__月__日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1：_____

事实依据：_____

法律依据：_____

投诉事项2：_____

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：_____

签字(签章)：_____ 公章 _____

日期： ____年__月__日

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权

委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

格式二十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【 】号

（采购人）：

鉴于_____（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为_____的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标保险凭证的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保险的方式向你方提供如下投标保证保险凭证：

一、保险责任的情形及保证金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保险责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保险责任的最高金额为人民币_____元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保险凭证自__年__月__日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为 法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：_____（公章）_____

联系人：_____

联系电话：_____

格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在_____项目（项目编号为_____以下简称“项目”）的采购中，确定_____为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%，数额为_____（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

- (一)索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；
- (二)索赔通知文件必须同时附有：
 - 1.一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；
 - 2.证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。
- (三)索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：

_____。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效;被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第 (一)种方式解决：

- (一)向我方所在地的人民法院起诉。
- (二)提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

- 1.本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。
- 2.所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：_____ (盖章)
联系地址：_____
联系电话：_____
开立日期：__年__月__日

采购合同履行保险凭证

致被保险人_____：

鉴于你方_____（招标方/被保险人）接受投保人_____（投标方）参加_____（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履行保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履行保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自____年____月____日____时起至____年____月____日____时止，共计____天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《_____》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：_____（盖章）

地址：_____

电话：_____

开立日期：____年__月__日