



招标编号：YDCFH20221655

元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具
设计制作安装一体化采购项目

招标文件

采购人：元谋县人民医院

采购代理机构：云南元大工程咨询有限责任公司

日期：2022 年 09 月

目 录

第一章 招标公告	1
一、项目基本情况	1
二、投标人的资格要求	1
三、获取招标文件	2
四、提交投标文件截止时间和地点	2
五、开标	2
六、公告期限	3
七、其他补充事宜	3
八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系	4
第二章 投标人须知	5
投标人须知前附表	5
1. 总则	10
2. 招标文件	11
3. 投标文件	12
4. 投标	13
5. 开标	14
6. 资格审查	14
7. 评标	14
8. 中标和合同	15
9. 询问与答复	16
10. 质疑接收、回复	16
11. 纪律和监督	17
12. 需要补充的其他内容	18
第三章 资格审查	19
第四章 评标办法(综合评分法)	20
第五章 合同条款及格式	29
第六章 招标内容及要求	43
第七章 投标文件格式	196
资格审查部分	196
一、具有独立承担民事责任的能力	197
二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	198
三、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力	199
四、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	200
五、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录	201
六、其他	202
商务技术部分	203
一、开标一览表	204
二、投标函	205

三、法定代表人(单位负责人)身份证明书	206
四、授权委托书	207
五、投标人基本情况表	208
六、投标保证金	209
七、商务条款偏离表和技术规格偏离表	210
八、分项报价表	212
九、项目实施方案	213
十、生产能力	214
十一、质量承诺及保证措施	215
十二、售后服务方案	216
十三、投标人认证证书	217
十四、类似项目业绩表	218
十五、其他资料	219

注意事项

1、投标文件全部采用电子文档。

2、电子投标文件必须使用《云南省政府采购投标文件编制系统》制作（电子标书格式为*.ZCTBJ）。按照投标文件格式，采用单位和个人电子签章及电子签名，包括企业和法定代表人。

3、《云南省政府采购投标文件编制系统》提供数字证书（CA）对投标文件进行加密功能。投标人对网上递交的投标文件必须加密，现场光盘递交的投标文件，由投标人自行选择是否对标书文件进行数字证书（CA）加密。如果投标人使用某个数字证书（CA）对投标文件进行了数字证书（CA）加密，需要在开标会上使用该数字证书（CA）进行现场解密，才能读取或导入投标文件，因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件。

4、网上递交投标文件应根据招标文件要求，在投标截止时间前通过全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网（网址：<http://116.55.195.54:8001/#/homePage>）选择“楚雄州”上传相应开标项目的投标文件，并打印“上传投标文件回执”，以表明上传成功。

5、现场光盘递交投标文件电子标书密封方式：应将刻录好的投标文件光盘密封在密封袋中，并在封口处加盖投标人单位鲜章。密封袋上应写明的内容见投标人须知前附表要求。

6、潜在投标人电汇和网银到市保证金专项银行账户后，潜在投标人需要使用数字证书（CA）登陆全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网（网址：<http://116.55.195.54:8001/#/homePage>）选择“楚雄州”对所投标项目包件进行投标保证金金额对应。如不进行对应，将无法对本项目包件投标。

7、在编制技术标投标文件时，粘贴图片使用 JPG 格式的文件，并且每张图片的分辨率应小于 100dpi，最终的每份标书文件所占用的磁盘空间必须小于 100M。

注：不同单位的投标文件若芯片序列号、硬盘序列号、网卡序列号一致，视为由同一台电脑编制！

第一章 招标公告

元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作 安装一体化采购项目公开招标公告

项目概况

元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网(网址: <http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)、云南省政府采购网获取招标文件,并于2022年10月21日8点30分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况

招标编号: YDCFH20221655

政府采购计划编号: 4532328JH202200370

项目名称: 元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目

预算金额: 384.9823 万元(含 50 万元暂列金额)

最高限价: 384.9823 万元(含 50 万元暂列金额)

采购需求: 本项目包括但不限于元谋县人民医院分院建设项目门诊医技楼、传染楼、内科住院楼、外科住院楼、综合住院楼等区域的医疗办公家具的设计及制作安装,具体内容详见招标公告附件或招标文件第六章《招标内容及要求》。

合同履行期限: 自签订合同之日起 75 天内完工并通过验收。

本项目不接受联合体投标。

二、投标人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

1.1 具有独立承担民事责任的能力。提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件。

1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。提供 2020 年或 2021 年经审计的财务报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注),成立不满 1 年的投标人提供自成立至今经审计的财务报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注);或提供自投标文件提交截止时间前三个月内基本开户银行出具的资信证明。

1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。提供具备履行合同所必需的设备和专业

技术能力的证明材料。

1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。提供近 6 个月（2022 年 3 月至今）任意 3 个月依法缴纳税收和缴纳社会保障资金的证明（成立未满 3 个月的提供成立以来的税收和社会保障资金缴纳凭据；依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金）。

1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

1.6.1 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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

1.6.2 投标人应在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人记录、重大税收违法失信主体且在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)没有政府采购严重违法失信行为记录。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无。

3. 本项目的特定资格要求：本项目不接受联合体投标。

三、获取招标文件

时间：2022 年 9 月 21 日 8 时 00 分至 2022 年 9 月 27 日 23 时 59 分。

地点：全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网(网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)、云南省政府采购网等相关网站。

方式：网上获取

售价：0 元

四、提交投标文件截止时间和地点

时间：2022 年 10 月 21 日 08 时 30 分（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台(云南省)云南省公共资源交易信息网（网址：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）选择“楚雄州”，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传，网上确认电子签名。未按要求在投标截止时间前完成投标文件上传的，视为自动放弃投标。

五、开标

时间：2022 年 10 月 21 日 08 时 30 分（北京时间）

地点：元谋县公共资源交易中心（云南元谋现代种业科技园 5 号楼 208 室）

开标方式：采用网上开标、远程解密方式

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

（一）投标人应在递交投标文件截止时间前按照招标文件的要求完成所有投标文件的加密上传。递交投标文件截止时间到，仍未按招标文件的要求加密上传的，视为自动放弃投标。

（二）本项目依托云南省公共资源交易电子化平台进行线上自主确认投标，凡有意参加投标者，请登录全国公共资源交易平台（云南省）云南省公共资源交易信息网（网址入口：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）选择“楚雄州”——点击“投标方”选择对应项目进行投标确认。未进行线上确认投标者，无法下载采购文件，不得参与本项目投标。潜在投标人在线确认前，需注册、办理数字证书，数字证书办理服务 24 小时客服热线：400-6727-666，工作日联系电话：0871-65385613。如果之前在云南省境内已经办理过云南 CA 证书的，此次投标无需重复办理。

（三）本项目开标方式采用网上开标远程解密方式进行。

1. 开标时投标单位原则上不出席开标会，因特殊原因须到现场参加开标会的应自带电脑并准备移动网络。各投标单位对上传的相关证件及证明资料合法性、真实性、精准性负责（确保上传的相关资料清晰可辨，如评标过程中，评标委员会无法辨别影响投标的，责任由投标人自行承担），如发现提供虚假材料的，一经查实取消投标、中标资格，并依据相关法律、法规进行处罚。

2. 智能开标解密流程：详见《云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统培训教材》（网址：<https://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>）点击“交易指引”然后点击“操作指南”选择“云南省公共资源交易电子化平台智能开标系统培训教材（适用投标人和供应商）”下载，下载后，根据操作指南完成解密、查看开标一览表等相关操作。

3. 开标当天投标人或供应商无法正常登录系统、无法正常解密应及时联系筑龙客服说明问题并请求远程协助检查确认问题，同时联系采购人（代理机构）说明情况。技术支持：服务电话：010-86483801，服务 QQ：400-9618-998。

4. 逾期未解密的投标文件，后果由投标人自行承担。

5. 有关电子化远程解密网上开标未尽事宜，按照楚雄州公共资源交易电子服务系统“政策法规—市级规范性文件”公布的《楚雄州公共资源交易管理局关于印发楚雄州公共资源交易电子化远程解密网上开标管理制度的通知》执行。

（四）本项目执行政府采购促进中小企业发展、支持监狱企业、促进残疾人就业、强制采购和优先采购节能、环保产品等政府采购政策。

（五）本次采购公告同时在《全国公共资源交易平台(云南省) 云南省公共资源交易信息网》(网址入口：<http://ggzy.yn.gov.cn/#/homePage>)、《云南省政府采购网》上发布。采购人及代理机构对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：元谋县人民医院

地址：元谋县元马镇龙川街 1 号

联系方式：（0878）8211000

2. 采购代理机构信息

名称：云南元大工程咨询有限责任公司

地址：云南省昆明市盘龙区联盟路与万宏路交汇处万宏嘉园泮苑（地块三）B 座 15 层（奥
斯迪商务中心 B 座 15 楼）

联系方式：（0871）63337641

3. 项目联系方式

项目联系人：黄俊、蔡慈进、曹魁（采购代理机构）、文跃昌（采购人）

电 话：（0871）63337641、（0878）8211000

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
1.1.2	采购人	详见第一章“招标公告”
1.1.3	采购代理机构	详见第一章“招标公告”
1.1.4	项目名称	详见第一章“招标公告”
1.2.1	资金落实情况	已落实
1.2.2	预算金额	详见第一章“招标公告”
1.3.1	采购内容	详见第六章《招标内容及要求》的具体内容
1.3.2	交货期、质保期	交货期：自签订合同之日起 75 天内完工并通过验收 质保期：验收合格之日起 5 年免费质保
1.3.3	交货地点、交货方式	交货地点：元谋县元马镇（采购人指定地点） 交货方式：现场交货
1.4.1	投标人资格要求	详见“第一章 招标公告二、投标人的资格要求”
1.4.2	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求： 信用要求： 两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，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。 其他要求： _____。
1.9.1	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：_____年___月___日（在招标文件提供期限截止后，开标前） 考察集中地点：_____

条款号	条款名称	编 列 内 容
1.10 3.5.2	不允许偏离的实质性要求和条件	资格要求和符合性审查不允许负偏离
2.1	构成招标文件的其他资料	澄清、修改等内容
2.2.3	招标文件澄清或者修改发出的形式	在原公告发布媒体上发布更正公告
3.2.3	最高投标限价	<input type="checkbox"/> 无 <input checked="" type="checkbox"/> 有，最高投标限价：详见第一章“招标公告”
3.2.4	投标报价的其他要求	<p>(1)本次投标报价为综合报价，<u>报价应为人民币含税价（元），包括货物价格（含利润）、设计费、制作安装费、货物运输、装卸、保险、税收、调试、检验、培训、售后服务、中标服务费等所需全部费用，结算时采用单价乘以实际发生的数量进行结算，单价在合同执行过程中不做调整。</u></p> <p>(2)投标人应承担所有与参加投标有关的自身的所有费用，不论采购的结果如何，采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。</p> <p>(3)中标服务费：<u>固定金额 35000.00 元（叁万伍仟元整），由中标人向云南元大工程咨询有限责任公司交纳。</u></p> <p>账户名称：云南元大工程咨询有限责任公司 开户银行：中国工商银行云南省分行昆明汇通支行 账 号：2502038009024579141 财务电话：(0871)63338592</p>
3.3.1	投标有效期	投标有效期为 <u>90</u> 日历天(从投标截止之日算起)。
3.4.1	投标保证金	<p>(1)金额：¥75000.00 元（大写：柒万伍仟元整）。</p> <p>(2)账户名称：云南元大工程咨询有限责任公司。</p> <p>(3)开户行：中国工商银行云南省分行昆明汇通支行。</p> <p>(4)账号：2502038009024579141。</p> <p>(5)财务电话：（0871）63338592。</p> <p>(6)递交截止时间：同投标文件递交截止时间。</p> <p>(7)递交方式：支票、汇票、本票、保函、银行转账或电汇等非现金形式。</p> <p>(8)有效期限：投标保证金在投标有效期内保持有效。</p>

条款号	条款名称	编 列 内 容
		(9)注意事项: ①保证金必须从供应商的基本账户划出。 ②汇款时在“摘要”或“用途”栏目内填入“保20221655”。 (10)投标保证金的退还: 中标通知书发出之日起5个工作日内退还未中标人的投标保证金,自采购合同签订之日起5个工作日内退还中标人的投标保证金。
3.5.3	投标文件所附证书 证件要求、投标文件 签字或盖章要求	投标文件所附证书证件要求: 原件扫描件 投标文件签字或盖章要求: 签字或加盖电子签章
3.5.4	电子投标文件格式	电子投标文件应使用《云南省政府采购投标文件编制系统》制作 (电子投标文件格式为*.ZCTBJ)。
4.1.1	投标文件加密要求	CA 锁加密
4.2.1	投标截止时间	详见第一章 “招标公告”
4.2.2	投标文件递交时间 和地点	详见第一章 “招标公告”
4.2.3	投标文件是否退还	投标文件退还: <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 退还时间: _____
5.1	开标时间和地点	开标时间: 同投标截止时间 开标地点: 同投标文件递交地点
7.1.1	评标委员会的组成	评标委员会由采购人代表和评审专家组成, 成员人数为 <u>5</u> 人以上 单数, 其中技术、经济专家不得少于成员总数的三分之二。 评标专家确定方式: 从政府采购评审专家库中随机抽取。
7.3.2	评标委员会推荐中 标候选人的人数	3 名
8.1	是否授权评标委员 会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
8.2	中标公告媒介及期 限	公告媒介: 同发布招标公告的媒介 公告期限: 1 个工作日

条款号	条款名称	编 列 内 容
8.4.1	履约保证金	<p>是否要求中标人提交履约保证金：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>要求，履约保证金的形式：<u>支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交；</u></p> <p>履约保证金的金额：<u>合同金额的 10%</u></p> <p><input type="checkbox"/>不要求</p>
12	需要补充的其他内容	
12.1	评标方法	<p><input checked="" type="checkbox"/>综合评分法</p> <p><input type="checkbox"/>最低评标价法</p>
12.2	追加合同金额	<p>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的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标投标人签订补充合同，但所有补充合同的采购金额变更不得超过原合同采购金额的10%，其中金额增加需办理合同追加手续。</p>
12.3	信用查询具体要求	<p>本项目将执行在政府采购活动中查询及使用信用记录的规定，具体要求为：</p> <p>（1）投标人应在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人记录、重大税收违法失信主体且在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)没有政府采购严重违法失信行为记录（被禁止在一定期限内参加政府采购活动但期限届满的除外）；</p> <p>（2）信用信息查询的截止时点：投标截止时间；</p> <p>（3）信用信息查询渠道：“信用中国网”、“中国政府采购网”；</p> <p>（4）信用信息查询记录和证据留存具体方式：采购人、采购代理机构将经查询存在不良信用记录的潜在投标人查询结果证明材料作为查询记录和证据，与其他采购文件一并保存；</p> <p>（5）信用信息的使用规则：本政府采购项目的投标人在信用信息查询截止时点（含）之前被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，其投标无效；</p> <p>（6）采购人、采购代理机构通过“信用中国网”、“中国政府采购网”</p>

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
		网”等渠道查询相关主体信用记录，若投标人存在被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，则投标无效。
12.4	补充 1	依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。
12.5	补充 2	核心产品： <u>配液室（配液柜）、 护士站 、病房定制衣柜</u>
12.6	补充 3	由中标人在领取成交通知书时提供 3 份完整的纸质投标文件存档备案。

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号)等有关法律、法规和规章的规定,本招标项目已具备招标条件,现对本项目进行招标。

1.1.2 采购人:见投标人须知前附表。

1.1.3 采购代理机构:见投标人须知前附表。

1.1.4 项目名称:见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金情况

1.2.1 资金落实情况:见投标人须知前附表。

1.2.2 预算金额:见投标人须知前附表。

1.3 采购内容、交货期、质保期、交货地点、交货方式

1.3.1 采购内容:见投标人须知前附表。

1.3.2 交货期、质保期:见投标人须知前附表。

1.3.3 交货地点、交货方式:见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本项目的资格条件。

1.4.2 本项目不接受联合体投标。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密,则应承担相应的法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的,应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 现场考察

1.9.1 投标人须知前附表规定组织现场考察的，采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人考察项目现场。

1.9.2 投标人考察现场发生的费用自理。

1.9.3 除采购人的原因外，投标人自行负责在考察现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 采购人在考察现场中介绍的项目场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，采购人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 响应和偏离

投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出响应，否则，投标人投标无效。不允许偏离的实质性要求和条件见投标人须知前附表。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 资格审查；
- (4) 评标办法；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 招标内容及要求；
- (7) 投标文件格式；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料。

根据本章第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清与修改

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向采购代理机构提出，以便补齐。

2.2.2 采购人、采购代理机构可以对已发出的招标文件等进行必要的澄清或者修改。澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。澄清或者修改应当在原公告发布媒体上发布更正公告。

2.2.3 招标文件的澄清或者修改以投标人须知前附表规定的形式发出，但不指明澄清问题的来源。澄清或者修改发出的时间距本章第 4.2.1 项规定的投标截止时间不足 15 日的，并且澄清或者修改内容可能影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.4 招标文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，以投标人须知前附表为准；投标人须知前附表不涉及的内容，以编排在后的最后描述为准。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

3.1.1 投标文件资格审查部分详见第七章“投标文件格式”资格审查部分中的内容。

3.1.2 投标文件商务技术部分详见第七章“投标文件格式”商务技术部分中的内容。

投标人在评标过程中作出的符合法律法规和招标文件规定的澄清确认，构成投标文件的组成部分。

3.1.3 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的，投标文件不包括第七章“投标文件格式”商务技术部分中所指的投标保证金。

3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第七章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写分项报价表。

3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标人的投标报价不得超过预算金额，若采购人还设有最高投标限价的，投标人的投标报价还应当不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.4 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

3.3 投标有效期

3.3.1 投标有效期见投标人须知前附表。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人应予以书面答复，同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、形式和第七章“投标文件格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。应当从其基本账户转出并在投标文件中附上开户许可证或基本存款账户信息或投标保证金缴纳凭证。联合体投标的，其投标保证金可以由牵头人递交。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，其投标将被视为无效投标。

3.4.3 采购人或者采购代理机构应当自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标人的投标保证金，自采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标人的投标保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由不与采购人订立合同，在签订合同时向采购人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金；

(3) 其他法律法规要求不予退还投标保证金的情形。

3.5 投标文件的编制

3.5.1 投标文件应按第七章“投标文件格式”进行编写。

3.5.2 投标文件应当对招标文件投标人须知前附表 1.10 规定的不允许偏离的实质性要求和条件作出响应。

3.5.3 投标文件全部采用电子文档，除投标人须知前附表另有规定外，投标文件所附证书证件均为原件扫描件，并采用单位和个人数字证书，按招标文件要求在相应位置加盖电子签章。由投标人的法定代表人(单位负责人)签字或加盖电子签章的，应附法定代表人(单位负责人)身份证明，由代理人签字或加盖电子签章的，应附由法定代表人(单位负责人)签署的授权委托书。

3.5.4 电子投标文件的格式见投标人须知前附表。

3.5.5 如投标人提交的电子标书不符合 3.5.4 要求或开标时无法读取导入或解密，其投标文件将不予受理。

4. 投标

4.1 投标文件加密要求

4.1.1 投标人应当按照招标文件和电子招标投标交易平台的要求加密投标文件，具体要求见投标人须知前附表。

4.1.2 未按本章第 4.1.1 要求加密的投标文件，采购人将予以拒收。

4.2 投标文件的递交

- 4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前递交投标文件。
- 4.2.2 投标人递交投标文件的时间和地点：见投标人须知前附表。
- 4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.3 投标文件的修改与撤回

- 4.3.1 在投标截止时间前，投标人可以撤回在网上已递交的投标文件，修改后重新递交。
- 4.3.2 修改的投标文件应按照《电子投标文件编制及报送要求》规定进行编制、加密和递交。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

采购人在本章第 4.2.1 款规定的投标截止时间(开标时间)和投标人须知前附表规定的地点公开开标。

5.2 投标截止后投标人不足 3 家的，不得开标。

5.3 开标程序

- (1) 开标会由采购代理机构主持。
- (2) 开标: 顺序按照电子公共资源交易平台自动提取所有供应商的顺序当众开标。
- (3) 唱标: 智能播报/由唱标人宣读投标人在其电子投标文件中投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。
- (4) 开标工作人员将做开标记录，参加开标的各相关工作人员须签字确认。

5.4 开标异议

开标过程中如有问题，可以在线提出异议，由代理机构给予回复。在规定的异议询问时间内未提出异议的，则视为对开标结果无异议。

6. 资格审查

公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

合格投标人不足 3 家的，不得评标。

7. 评标

7.1 评标委员会

7.1.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

7.1.2 评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号)规定的,采购人或者采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所作出的评标意见无效。无法及时补足评标委员会成员的,采购人或者采购代理机构应当停止评标活动,封存所有投标文件和开标、评标资料,依法重新组建评标委员会进行评标。原评标委员会所作出的评标意见无效。采购人或者采购代理机构应当将变更、重新组建评标委员会的情况予以记录,并随招标文件一并存档。

7.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

7.3 评标

7.3.1 评标委员会按照第四章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第四章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准,不作为评标依据。

7.3.2 评标完成后,评标委员会应当向采购人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

8. 中标和合同

8.1 定标

按照投标人须知前附表的规定,采购人或采购人授权的评标委员会依法确定中标人。

8.2 中标公告

采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起 2 个工作日内,按照投标人须知前附表规定的媒介和期限公告中标结果,招标文件应当随中标结果同时公告。

中标公告期限详见投标人须知前附表。

8.3 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内,在公告中标结果的同时,采购人或者采购代理机构应当向中标人发出中标通知书。

8.4 履约保证金

8.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额向采购人提交履约保证金。

8.4.2 中标人不能按本章第 8.4.1 项要求提交履约保证金的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

8.5 签订合同

8.5.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

8.5.2 中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标人无正当理由不得放弃中标。

9. 询问与答复

凡对本次招标采购活动事项有疑问的，可以向采购代理机构提出询问，采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

10. 质疑接收、回复

10.1 质疑接收

10.1.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

10.1.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内书面形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑供应商将依法承担不利后果。

10.1.3 采购代理机构接收质疑函的方式、联系部门、联系电话和通讯地址。

接收质疑函的方式：质疑函采取现场书面递交形式。由法定代表人持本人身份证原件或授权委托代理人持本人身份证原件及授权委托书原件，同时携带质疑函(原件)和加盖单位公章的相关依据和证明材料，送至采购代理机构。

联系部门：云南元大工程咨询有限责任公司业务四部项目十五组。

联系电话：（0871）63337641

通讯地址：云南省昆明市盘龙区联盟路与万宏路交汇处万宏嘉园沔苑(地块三)B座15层
（奥斯迪商务中心B座15楼）

10.1.4 不按上述要求提出的，采购人和采购代理机构将不予受理。

10.2 质疑回复

采购人或者招标代理机构应在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，质疑答复的内容不得涉及商业秘密。

11. 纪律和监督

11.1 对采购人的纪律要求

(1)按照《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第87号)的规定编制采购需求；

(2)采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务；

(3)在规定时间内确定中标人；

(4)不得向中标人提出不合理要求作为签订合同条件。

11.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

11.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会及其成员不得有下列行为：

(1)确定参与评标至评标结束前私自接触投标人；

(2)接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明；

(3)违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见；

(4)对需要专业判断的主观评审因素协商评分；

(5)在评标过程中擅离职守，影响评标程序正常进行的；

(6)记录、复制或者带走任何评标资料；

(7)其他不遵守评标纪律的行为。

评标委员会成员有前款第(1)至(7)项行为之一的,其评审意见无效,并不得获取评审劳务报酬和报销异地评审差旅费。

11.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评标活动有关的工作人员不得擅自离职守,影响评标程序正常进行。

11.5 廉洁自律规定

(1) 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务,不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。

(2) 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐,不得收受礼品、现金、有价证券等,不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。

12. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

第三章 资格审查

公开招标采购项目开标结束后,采购人(和/或)采购代理机构依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的,不得评标。

资格审查:采购人依据法律法规和招标文件的规定,对投标文件中“证明投标人的资格文件”进行审查,以确定投标人是否具备投标资格。只有通过资格审查的投标文件才能进入评标。

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

1.1 具有独立承担民事责任的能力。提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件。

1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。提供 2020 年或 2021 年经审计的财务报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注),成立不满 1 年的投标人提供自成立至今经审计的财务报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注);或提供自投标文件提交截止时间前三个月内基本开户银行出具的资信证明。

1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。提供近 6 个月(2022 年 3 月至今)任意 3 个月依法缴纳税收和缴纳社会保障资金的证明(成立未满 3 个月的提供成立以来的税收和社会保障资金缴纳凭据;依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人,应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金)。

1.5 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

1.6.1 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,不得参加同一合同项下的政府采购活动。

为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。

1.6.2 投标人应在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)未被列入失信被执行人记录、重大税收违法失信主体且在中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)没有政府采购严重违法失信行为记录。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: /。

3. 本项目的特定资格要求: 本项目不接受联合体投标。

第四章 评标办法(综合评分法)

一、评标机构

评标机构为评标委员会，评标委员会的组成见投标人须知前附表 7.1.1。

二、采购人或者采购代理机构职责

采购人或者采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

(一)核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告。

(二)宣布评标纪律。

(三)公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形。

(四)组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长。

(五)在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰。

(六)根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件。

(七)维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为。

(八)核对评标结果，有《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第 87 号令）第六十四条规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告。

(九)评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬。

(十)处理与评标有关的其他事项。

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

三、评标委员会职责

评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：

(一)审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求。

(二)要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明。

(三)对投标文件进行比较和评价。

(四)确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人。

(五)向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

四、评标纪律

(一)对评标内容和评标过程要严格保密，不得向投标人或与该过程无关的其它人员泄露。

(二)评标期间的一切资料，包括评标意见、评标记录和评标结论，一律不得向外传和泄露。

(三)任何属于投标文件审查、澄清、评价和比较的资料，不得向投标人或与该过程无关的其它人员泄露。

(四)所有资料(包括招标文件、投标文件、评标表格及各种文字记录)在评标结束后均应分别整理、存档备查，任何人不得复制和保留。

(五)评标期间，未经允许评标委员会以外的任何单位或部门不得参加评标和采访评标工作。

(六)评标期间，评标人员不得外出，确需外出时应事先请假。

(七)评标期间，所有与会人员均不得私自以任何方式和投标人进行联系，需询问、澄清的问题由评委会统一组织办理。

(八)评标结束后，与会人员不得向外界透露评标人员的评标意见，如因此造成的后果由责任者承担。

五、评标原则

评标将遵循下列原则：

(一)坚持公平、公正、科学、择优的原则，本着实事求是的精神，不带有任何主观意愿和偏见，认真负责地做好评标工作，公平、公正地对待每一个投标人。

(二)全面分析，综合评审。

(三)评标只对投标人的投标文件进行评审，投标文件以外的资料、信息不应作为评标的依据。

六、评标程序

本次招标所采用的评标方法为《政府采购货物和服务招标投标管理办法》(财政部令第 87 号)第五十五条规定的“综合评分法”，即：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。

评标只对通过资格审查的投标文件进行评审。评标按：符合性审查→商务和技术评估、综合比较与评价→得分汇总→评标报告编写的程序进行。

(一)符合性审查

评标委员会依据符合性评审标准对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

1、符合性审查表

审查内容	评审因素	评审标准
	投标文件格式	投标文件按第七章“投标文件格式”要求填写，内容完整且关键字迹清晰
	投标文件签署、盖章	按第七章“投标文件格式”要求在规定位置盖电子签章、签字
	投标保证金	符合第二章“投标人须知前附表”第 3.4.1 款规定
	投标报价	符合第二章“投标人须知”第 3.2 项规定和第二章“投标人须知前附表”第 3.2.4 款规定
	投标有效期	符合第二章“投标人须知前附表”第 3.3.1 款规定
	交货期、质保期	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.3.2 款规定
	交货地点、交货方式	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.3.3 款规定
	投标内容	投标人提供的货物无实质性遗漏
	不允许偏离的实质性要求和条件	符合第二章“投标人须知前附表”第 1.10 和 3.5.2 条款规定
	法定代表人授权委托书	法定代表人委托代理人投标的，应附法定代表人授权委托书
	其他无效情形	(1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制； (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜； (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) 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；

		(5) 不同投标人的投标文件相互混装； (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出； (7) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。
	附加条件	投标文件未含有采购人不能接受的附加条件

(二)澄清有关问题

1. 投标文件内容澄清

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，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖单位公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。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. 报价不一致情形澄清

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

(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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

3. 报价过低情形澄清

评标委员会认为投标人的报价(总价或单价)明显低于其他通过符合性审查投标人的报价(总价或单价)，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。

(三)商务和技术评估、综合比较与评价

1. 同品牌产品不同投标人的处理方式

相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

2. 小微企业价格评审优惠政策

根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）的规定，对符合国家统计局《统计上大中小微型企业划分办法（2017）》规定条件工业行业的小微企业报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参加评审。

请投标人根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，提供《中小企业声明函》，未提供的小微企业不享受价格评审优惠政策。投标人对《中小企业声明函》的真实性负责，如有虚假，采购人将向监管部门反映，投标人依法承担相应责任。

其他未尽事宜，按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定执行。

3. 监狱企业评分优惠政策

根据《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）的规定，监狱企业优惠政策，监狱企业参与本项目投标时，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的，视同小型、微型企业享受价格扣除等优惠政策。

4. 残疾人福利性单位优惠政策

根据《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，残疾人福利性单位优惠政策，残疾人福利性单位参与本项目投标时，提供《残疾人福利性单位声明函》并对声明的真实性负责，视同小型、微型企业享受价格扣除等优惠政策。投标人对《残疾人福利性单位声明函》的真实性负责，如有虚假，自行承担相应责任。

5. 节能产品及环境标志产品的优惠政策

按照“财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局 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号的规定执行。

6. 综合评分方式

评分因素	权重	分值分配
投标报价	0.30	30分
技术部分	0.51	51分
商务部分	0.19	19分
合计	1.00	100分

具体商务技术评审细则如下：

评审项目	分值	评分标准
投标报价	30 分	<p>根据各投标人投标报价按照以下规则进行打分。</p> <p>(1) 算术修正报价 若存在算术修正，应按修正后的投标报价进行评标基准价和投标报价得分计算</p> <p>(2) 政策优惠报价——小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位政策 若存在符合条件的小微企业或监狱企业或残疾人福利性单位给予的报价优惠的情形，用扣除后的投标报价进行评标基准价和投标报价得分计算。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行投标报价扣除。若同时存在算术修正，应在算术修正后的报价基础上进行优惠报价的扣除。</p> <p>(3) 评标基准价＝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；</p> <p>(4) 得分计算：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{权重} \times 100$</p>
技术部分	51 分	<p>(1) 货物技术参数（20 分） ①投标人所投所有货物的技术参数完全满足或优于招标文件要求，技术证明资料完善、全面、详细，能够全面说明产品性能、产品优势等的，得 20 分。 ②投标人所投所有货物的技术参数每存在一项内容不满足招标文件要求的，在 20 分的基础上按 $20 - 1n$ (n 为不满足项数) 进行扣减，扣完为止。 注：此项内容投标人需按招标文件规定提供相关证明材料（如：产品彩页或白皮书、检测报告等），未提供的视为技术参数不满足招标文件要求。</p> <p>(2) 项目实施方案（12 分） ①项目实施方案完整、详细，运输安排、进度计划安排、目标管理及安全保障措施等详细合理，能针对本项目的实际情况提出重点、难点分析，给出相应的解决方案及措施，有合理可行建议，有具体可行的制作安装方案、</p>

	<p>安装人员的，得 10~12 分；</p> <p>②项目实施方案合理，有一定的运输安排、进度计划安排，目标管理及安全保证措施措施，有重点、难点分析，给出对应的解决方案及措施，有简单的建议，有制作安装方案、安装人员的，得 7~9 分；</p> <p>③项目实施方案基本合理，有运输安排、进度计划安排，无目标管理及安全保证措施，对重点、难点分析不清楚，有制作安装方案、安装人员的，得 4~6 分；</p> <p>④项目实施方案简单，有运输安排、进度计划安排但不明确，无目标管理及安全保证措施，无重点、难点分析，无制作安装方案、安装人员，得 1~3 分。</p> <p>⑤未提供项目实施方案的不得分。</p>
	<p>(3) 生产能力评审 (7 分)</p> <p>①产品生产时间进度计划详细、生产人员配备充分满足项目需求，产品生产工艺先进，质量控制措施科学、严密、针对性强；环保技术方案科学；生产设备、检测设备等硬件设施先进、齐全，提供了运行的现场彩色照片，并提供了生产标准化体系相关证明材料、安全生产许可证等证明材料的，得 6~7 分；</p> <p>②产品生产时间进度计划欠佳、生产人员配备能满足项目需求，产品生产工艺粗糙，质量控制措施有一定合理性、可行性、针对性；环保技术方案简单；生产设备、有检测设备等硬件设施，提供的运行的现场彩色照片等证明材料不全的，得 3~5 分；</p> <p>③产品生产时间进度计划简单、生产人员配备基本能满足项目需求，产品生产工艺粗糙，质量控制措施可行、无针对性；无环保技术方案；生产设备、检测设备等硬件设施不齐全，未提供运行的现场彩色照片等证明材料的，得 1~2 分。</p>
	<p>(4) 质量承诺及保证措施 (12 分)</p> <p>①质量承诺及保证措施具体、详细且有具体的违约责任承诺，对货物质量及安装工作质量有具体、详细、针对性较强的保证措施的，得 10~12 分；</p> <p>②质量承诺及保证措施得当，有一定的违约责任承诺，对货物质量及安装工作质量有一定针对性、合理性保证措施的，得 7~9 分；</p> <p>③质量承诺及保证措施粗略，有一定的违约责任承诺，对货物质量及安装</p>

		<p>工作质量无针对性、不合理的，得 4~6 分；</p> <p>④质量承诺及保证措施简单，无违约责任承诺，对货物质量及安装工作质量无针对性、不合理的，得 1~3 分；</p> <p>⑤未提供质量承诺及保证措施的不得分。</p>
商务部分	19 分	<p>(1) 售后服务方案 (12 分)</p> <p>①售后服务方案标准规范、完善、具体，服务机构、服务人员详细，售后响应时间及时，做到优质服务且售后保障措施具体、针对性强，服务承诺详细具体、合理可行，有具体的处罚措施，得 10~12 分；</p> <p>②售后服务方案标准规范、完善、具体，有服务机构、服务人员，售后响应时间及时，售后服务保障措施欠佳，服务承诺合理、保障措施基本可行的，有相应的处罚措施，得 7~9 分；</p> <p>③售后服务方案粗略，有服务机构、服务人员，售后响应时间不及时，售后服务保障措施简单，服务承诺粗略，无相应的处罚措施，得 4~6 分；</p> <p>④售后服务方案内容不完整、不合理、不具体，无服务机构、服务人员、售后响应时间及保障措施，得 1~3 分；</p> <p>⑤无售后服务方案的不得分。</p>
		<p>(2) 投标人认证证书 (2 分)</p> <p>投标人具备①中国环境标志产品认证证书，②质量管理体系认证证书，③职业健康安全管理体系认证证书，④环境管理体系认证证书；4 个认证证书提供齐全的得 2 分；每少提供一个认证证书的扣 0.5 分，扣完为止。</p>
		<p>(3) 类似项目业绩 (5 分)</p> <p>投标人 2019 年 1 月 1 日至今完成过 1 个类似项目的得 0.5 分，满分 5 分。</p> <p>注：提供业绩证明材料（合同或完工验收材料）作为评审依据。</p>

(四)得分汇总

1. 评委应首先对各投标人投标文件进行评审，写出书面意见并按招标文件规定分值评分，各分档评分中间不得用插入法评分。
2. 除投标价格得分外，其余部分由各评委自主评分并签字确认。
3. 统分原则：计算评委打分的算术平均值为投标人的该项评分因素的得分，投标报价得分除外(保留小数点后两位)。
4. 得分汇总：各项评分因素得分的总和即为投标人最后得分。
5. 经评标委员会认定评分畸高、畸低的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载。

七、推荐

评标委员会按得分汇总计算出各投标人的总得分，评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。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总得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。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，若存在节能产品参与投标，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）的规定，优先采购节能产品。

若不存在节能产品参与投标，按货物技术参数得分由高到低的顺序排列，依次类推。

八、评标报告编写

评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

第五章 合同条款及格式

(以下合同内容仅供参考，具体合同内容以签订合同时甲乙双方商定为准)

合同编号：

合同自编号：

招标编号：_____

● 本合同须加盖甲乙双方骑缝章有效

云南省省级政府采购

(委托采购)

合 同 书

签订地点：

签订日期：_____年__月__日

云南省财政厅 制

_____年____月____日，元谋县人民医院以公开招标对元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目进行了采购。经本项目评标委员会评定，采购人确认，____（中标人名称）为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经元谋县人民医院（以下简称：甲方）和____（中标人名称）（以下简称：乙方）协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项的前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 货物

1.2.1 货物名称：元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目；

1.2.2 货物数量：

序号	设备名称	数量	单位
1			
2			
3			
4			

...			
-----	--	--	--

1.2.3 货物质量：满足采购人要求，符合国家及相关行业标准。

1.3 价款

签约合同总价为：¥_____元(大写：_____),其中暂列金额¥500,000.00元(大写：伍拾万元整)，是由采购人在工程量清单中暂定并包括在合同价款中的一笔款项。用于合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，实施中可能发生的数量变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整、现场签证确认等费用。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式、结算

1.4.1 付款方式：合同签订生效后，支付合同总价款的 30 %，即人民币大写：_____，小写：_____元；设备进场验收合格，安装、调试、培训完成且项目实施完毕，经项目验收合格后，支付合同总价款的 65 %，即人民币大写：_____，小写：_____元；该项目所涉及设备的质保期满支付合同总价款的 5 %，即人民币大写：_____，小写：_____元。

1.4.2 发票开具方式：根据甲方要求提供发票。

1.4.3 本项采用单价乘以实际发生的数量进行结算，单价在合同执行过程中不做调整。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：自签订合同之日起 天内完工并通过验收；

1.5.2 交付地点：采购人指定地点；

1.5.3 交付方式：现场交货。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的 0.5% 计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.1% 计算，最高限额为本合同总价的 1%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第____种方式解决：

1.7.1 将争议提交_____仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向____（被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称）____人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：

统一社会信用代码：

住所：

法定代表人或

授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

乙方：

统一社会信用代码或身份证号码：

住所：

法定代表人

或授权代表（签字）：

联系人：

约定送达地址：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

电子邮箱：

电子邮箱：

开户银行：

开户银行：

开户名称：

开户名称：

开户账号：

开户账号：

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与中标供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.5.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.6 结算方式和付款条件

结算方式：详见第一部分 合同书 1.4。

付款条件：根据甲方要求提供发票等付款证明材料后，甲方在收到完整的付款材料后 7 个工作日内完成付款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.7.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.7.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括

但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.8 质量保证

2.8.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.8.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项，且如果系追加与合同标的相同的货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.11.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.12 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相

应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.13 不可抗力

2.13.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.13.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.13.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.14 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定。

2.15 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.17 检验和验收

2.17.1 项目验收：货物到达甲方指定地点安装调试完毕后，由乙方提出申请，甲、乙双方应共同进行验收是否符合合同约定的要求及标准，并应填写验收单。一般性项目由采购人代

表两人以上(应有相关技术人员)组成验收组负责项目验收;大型或复杂的政府采购项目,应当邀请国家认可的有关部门参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字。

2.17.2 具体的验收程序、标准和要求如下:

(1) 到货验收:合同签订后,供货期内乙方负责按合同及招投标文件约定标准将完整配套的全新货物送到甲方指定的地点,货物到达交货地点后,甲方使用部门、乙方共同开箱检验货物的规格、质量和数量等表面状况,并填写货物交接单。如发现货物的外观、规格、数量等与合同约定不符,甲方有权拒绝接受。乙方向甲方交付货物必需的合格证、保修卡、相关资料并装订成册。

(2) 实作性操作验收:乙方负责项目安装调试并承担相应的费用。甲乙双方按照合同要求共同验收,具体程序由乙方向甲方使用部门提出申请,甲方试用人员签署试用合格意见,甲方使用部门组织初验通过后,向甲方采购管理部门提出实作性操作验收(终验)申请,甲方采购管理部门组织相关部门验收,验收合格后签字确认。若甲方认为需要时可指定具有相应资格的第三方进行验收并出具验收合格证,产生的费用由乙方承担。在货物验收后被证明存在缺陷(包括但不限于潜在的缺陷)、使用不合适的材料,甲方有权要求乙方改进并承担法律责任和经济责任。

(3) 采购人组织第三方进行项目验收,其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准,验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现中标供应商有违约问题,可暂缓资金结算,待违约问题解决后,方可办理资金结算事宜。

(4) 采购人对验收有异议的,在验收后5个工作日内以书面形式向中标供应商提出,中标供应商应自收到甲方书面异议后10日内及时予以解决。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____发出的所有通知、文件、材料,均视为已向对方当事人送达;任何一方变更上述送达方式或者地址的,应于个工作日内书面通知对方当事人,在对方当事人收到有关变更通知之前,变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.18.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按招标文件约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.21.2 履约保证金在甲乙双方约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起____个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.21.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.22 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。（合同签订时自行约定）

甲方(采购人)名 称:
地 址:
邮 编:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
开 户 银 行:
账 号:

乙方(供应商)名 称:
地 址:
邮 编:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
开 户 银 行:
账 号:

丙方(鉴证方)名 称: 云南元大工程咨询有限责任公司
地 址:
邮 编:
法定代表人:
委托代理人:
经 办 人:
电 话:
开 户 银 行:
账 号:

第六章 招标内容及要求

一、采购标的需实现的功能或者目标，以及为落实政府采购政策需满足的要求

满足医院各部门/科室的业务需求。落实政府采购政策需满足的要求：本项目执行政府采购促进中小企业发展、支持监狱企业、促进残疾人就业、强制采购和优先采购节能、环保产品、鼓励采用优先采购等政府采购政策。

二、采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范

按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及《政府采购货物和服务招标投标管理办法（财政部令第 87 号）》等有关法律法规的规定执行。

三、采购标的需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求

满足技术规格及要求，按配置清单要求执行。

四、采购标的的数量、采购项目交付或者实施的时间和地点

采购数量见配置清单，实施的时间为自签订合同之日起 75 天内完工并通过验收，地点为元谋县元马镇（采购人指定地点）。

五、采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求

符合国家及相关行业标准，满足采购人要求

六、采购标的的验收标准

项目验收：货物到达甲方指定地点安装调试完毕后，由乙方提出申请，甲、乙双方应共同进行验收是否符合合同约定的要求及标准，并应填写验收单。一般性项目由采购人代表两人以上(应有相关技术人员)组成验收组负责项目验收；大型或复杂的政府采购项目，应当邀请国家认可的有关部门参加验收工作。验收方成员应当在验收书上签字。

具体的验收程序、标准和要求如下：

1. 到货验收：合同签订后，供货期内乙方负责按合同及招投标文件约定标准将完整配套的全新货物送到甲方指定的地点，货物到达交货地点后，甲方使用部门、乙方共同开箱检验货物的规格、质量和数量等表面状况，并填写货物交接单。如发现货物的外观、规格、数量等与合同约定不符，甲方有权拒绝接受。乙方向甲方交付货物必需的合格证、保修卡、相关资料并装订成册。

2. 实作性操作验收：乙方负责项目安装调试并承担相应的费用。甲乙双方按照合同要求共同验收，具体程序由乙方向甲方使用部门提出申请，甲方试用人员签署试用合格意见，甲方使用部门组织初验通过后，向甲方采购管理部门提出实作性操作验收(终验)申请，甲方采购管理部门组织相关部门验收，验收合格后签字确认。若甲方认为需要时可指定具有相应资格的第三方进行验收并出具验收合格证，产生的费用由乙方承担。在货物验收后被证明存在缺陷(包括但不限于潜在的缺陷)、使用不合适的材料，甲方有权要求乙方改进并承担法律责任和经济责任。


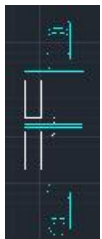
3. 采购人组织第三方进行项目验收，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现中标供应商有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

4. 采购人对验收有异议的，在验收后 5 个工作日内以书面形式向中标供应商提出，中标供应商应自收到甲方书面异议后 10 日内及时予以解决。



七、采购标的的其他技术、服务等要求



详见各配置清单表。

(一) 门诊医技楼医疗办公家具配置清单


序号	品名	参考产品图片	规格	基本材质说明	数量	单位	备注
门诊医技楼一层							
收费挂号室（公共区域）							
1	办公桌	 	普通办公桌，右边带抽屉，能放电脑	<p>1、屏风框架：优质银灰色/银色铝合金框架，铝材截面厚度为 2mm，坚固耐用，多次拆装不变形，屏风厚度 40mm, 具备电源线及网络线走线功能。</p> <p>2、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>4、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>5、配置：三抽推柜 1 个、主机架 1 个、键盘架 1 个；</p> <p>6、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	6	张	



2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	
3	文件柜		900*450*1826	<p>1、基材: 采用冷轧钢板, 裸板厚度不低于 0.8mm, 经除锈、酸洗、磷化处理, 10mm 直边、开透气孔;</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层, 环保无污染; 经除锈、酸洗、磷化处理, 等离子切割、哑弧保护焊接, 焊接口平直、牢固、无焊疤, 焊接处打磨平整, 各构件圆滑, 横竖条搭接垂直; 冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法;</p> <p>3、五金件: 选用钢制办公家具专用配件, 锁具采用精美不锈钢锁具, 保证正常开启 10 万次无故障;</p> <p>4、配置: 颜色可选。</p>	12	个	




4	更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	2	个	
中药、西药取药窗口、药库、贵重药库（公共区域）							
1	取药窗口桌子		<p>主桌： 1400*600*750H</p> <p>活动三抽柜： 400*480*640H</p> <p>桌上屏： 1100*16*300H</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个；</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	8	张	

2	取药窗口椅子		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	8	把	
3	双面药架		800*860*2000	<p>1、整体采用优质冷轧钢板制作, 立柱厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 横档厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 托板厚度$\geq 0.8\text{mm}$, 共 7 层, 每层带有活动分隔板, 可根据需求自由调节宽度和层板之间的高度, 带顶板, 可有效防止灰尘, 每层装有价目条, 可放置药品信息标插, 背部有钢网隔断, 防止药品掉落</p> <p>2. 所有工件不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观, 不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p>	12	个	
儿童输液室、输液大厅、配液室、储藏室 (公共区域)							

1	儿童输液床		1200*500*1000	<p>基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、座垫：靠背和座面采用优质西皮，内衬高回弹定型泡绵，回弹率$\geq 40\%$。</p> <p>5、采用三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	20	张	
2	输液椅		1050*690*450/1200	<p>1 主体采用优质碳素钢管焊接喷涂，主架管$\Phi 38 \times 1.2\text{mm}$</p> <p>2 表面双重磷化处理+静电喷涂、SGS 国际标准，涂料经相关检测结构认证抗菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色</p> <p>3 坐躺两用，折起、展平操作简易</p> <p>4 高仿皮外套包优质高弹海绵椅面，内衬高回弹定型泡绵，回弹率$\geq 40\%$；</p> <p>5 外观颜色蓝色基调，可由用户选订</p>	40	张	
3	配液室		上柜： 5600*350*600	<p>材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门</p>	5.6	延米	
4	（配液柜）		中柜： 5600*350*600		5.6	延米	


5			下柜: 5600*580*838	内带一块活动层板; 工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏;	5.6	延米	
6			台面: 5600*600*12	背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm,	5.6	延米	
7			柜体: 450*600*838 (包含垃圾桶)	中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	3	个	
8			台面: 1.35*600*12	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	1.35	延米	
儿科门诊							




1	等候 区排 椅 (PU)		4 人位 2372*650*820H	材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成形、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。	4	条	
2	诊桌		1500*1600*750	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	

3	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	2	把	
4	看诊椅		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座, 可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架, 配双排扣脚垫</p>	2	把	
5	诊断床		1900*600*650H	<p>1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型, 床框为 60*40X1.2mm 方管, 床脚为 50*50X1.5mm 方管, 加强连接管为 30*30X1.5mm 方管</p> <p>2、床脚、加强连接管可拆结构, 方便运输, 安装方便</p> <p>3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固</p> <p>4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震</p> <p>5、蓝色基调、用户可选订其他颜色</p> <p>6、承载重量:$\geq 200\text{kg}$</p>	2	张	

				7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命。			
6	椅子 (护士站)		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布:选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性;禁用致癌,致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料(限量值;≤20mg/kg),符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵:采用高密度定型海绵,回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置:固定扶手,一档锁定底盘,优质气压棒,尺寸及外观质量符合要求;安全性:循环寿命≥10 万次公称力衰减量 5%,密封性能活塞未产生位移,耐高低温性能公称力衰减量 3%;中性盐雾试验(200h)镀层本身的耐腐蚀等级 10 级,镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架:尼龙五星脚架:经过模具压一次成型,经过处理,外表光滑细腻,质量稳定承重性强; 静音脚轮,滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
7	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材:采用冷轧钢板,裸板厚度不低于 0.8mm,经除锈、酸洗、磷化处理,10mm 直边、开透气孔;</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层,环保无污染;经除锈、酸洗、磷化处理,等离子切割、哑弧保护焊接,焊接口平直、牢固、无焊疤,焊接处打磨平整,各构件圆滑,横竖条搭接垂直;冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法;</p> <p>3、五金件:选用钢制办公家具专用配件,锁具采用精美不锈钢锁具,保证正常开启 10 万次无故障;</p> <p>4、配置:颜色可选。</p>	1	个	

8	雾化室桌子		900*500*1000H	<p>基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、采用三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	5	张	
9	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	5	把	
急诊科							
1	等候区排椅 (PU)		4 人位 2372*650*820H	<p>材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。</p>	4	条	


2	诊桌		1500*1600*750H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	
3	办公椅（主任）		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 $\geq 50\%$、伸长率 $\geq 100\%$、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命 ≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p>	3	把	

				5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
4	看诊椅		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	3	把	
5	诊断床		1900*600*650H	1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管 2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便 3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固 4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震 5、蓝色基调、用户可选订其他颜色 6、承载重量: $\geq 200\text{kg}$ 7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命	2	张	
6	办公桌		普通办公桌，右边带抽屉，能放电脑	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷	2	张	

				<p>及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2个三插电源模块、1个网络模块、1个USB充电模块、1个HDMI模块、1个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
7	椅子 (护士站)		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量C类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$)，符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强；静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	5	把	

8	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	2	把	
9	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材: 采用冷轧钢板, 裸板厚度不低于 0.8mm, 经除锈、酸洗、磷化处理, 10mm 直边、开透气孔;</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层, 环保无污染; 经除锈、酸洗、磷化处理, 等离子切割、哑弧保护焊接, 焊接口平直、牢固、无焊疤, 焊接处打磨平整, 各构件圆滑, 横竖条搭接垂直; 冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法;</p> <p>3、五金件: 选用钢制办公家具专用配件, 锁具采用精美不锈钢锁具, 保证正常开启 10 万次无故障;</p> <p>4、配置: 颜色可选。</p>	2	个	
10	清创治疗室(治疗柜)		上柜: 1800*350*600	<p>材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作, 踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;</p> <p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于</p>	1.8	延米	
11			中柜: 1800*350*600		1.8	延米	

12			下柜: 1800*580*838	地柜背部“L”型挂钩上,安全牢固,拆装方便,立柱挂钩孔孔距 400mm,中柜部分活动式可拆卸挂式背板,以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路,中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型,安装时挂于背架立柱上,具有防脱落功能,层板放置后自攻丝在下部固定;下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩,方便背架立柱安装,具有防脱落功能;抽屉面板为双层扣件式面板,与斗框采用无螺丝扣件式连接,安全防挂,柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;上柜柜门,抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手,不允许有螺丝连接及焊接,每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框,踢脚线采用隐藏式连接,不允许有螺丝、铆钉外漏,不允许胶粘,外形美观,减少安全隐患,环保无异味;柜脚带隐藏式调节脚,柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	1.8	延米	
13			台面:1800*600*12	垃圾柜材质:柜体采用 1.0mm 电解钢板制作,垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作,踏板,踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作,台面采用优质复合亚克力石材台面。	1.8	延米	
14			柜体:450*600*838	工艺:脚踏式翻盖工艺,柜体内置抽拉式垃圾桶底座,采用优质三节静音滑轨,抽拉轻便,便于垃圾桶处置,柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手,不允许有螺丝连接及焊接。	3	个	
15			台面:1.35*600*12	喷涂:表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂,有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%,颜色可根据院方要求,设计具有外观新颖、简洁,符合现代医务潮流。	1.35	延米	
16			上柜: 3200*350*600	材质:柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作,金属电镀层抗盐雾检测,经盐雾试验 18h 无锈点,上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作,踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作,台面采用优质复合亚克力石材台面。	3.2	延米	
17	抢救室		中柜: 3200*350*600	结构:分上中下三部分组成,上柜玻璃对开门,内置一块可调节活动层板,中柜为背架式结构,带一块层板,下柜为双抽对开门结构,门内带一块活动层板;	3.2	延米	

18			下柜: 3200*580*838	工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	3.2	延米	
19			台面: 3200*600*12	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	3.2	延米	
20	值班室更衣柜		900*520*1826	1、基材: 采用冷轧钢板, 裸板厚度不低于 0.8mm, 经除锈、酸洗、磷化处理, 10mm 直边、开透气孔; 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层, 环保无污染; 经除锈、酸洗、磷化处理, 等离子切割、哑弧保护焊接, 焊接口平直、	2	个	

				<p>牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>			
21	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	
22	椅子		常规	<ul style="list-style-type: none"> • 电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 • 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫 	2	把	




放射科						
1	办公桌	 	普通办公桌，右边带抽屉，能放电脑	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张
2	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 $\geq 50\%$、伸长率 $\geq 100\%$、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程</p>	1	把



				<p>学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
3	医生 办公 桌（操 作间 桌子）	 	普通办公桌，右边带抽屉，能放电脑	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥ 10.5MPa，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个；</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	6	张	
4	椅子 （操 作间 6 把）		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg}/\text{kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg}/\text{kg}$），</p>	6	把	

				<p>符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
5	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	2	把	
6	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，</p>	6	个	




				保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：颜色可选。			
7	值班室桌子	 	普通电脑桌	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准； 4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个； 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	2	张	
8	椅子		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	2	把	
9	阅片室桌子		3600*1200*750	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、	1	张	胶板



				汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准； 4、配置：桌面带多功能电源线盒； 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
门诊医技楼二层							
妇科门诊							
1	诊桌		1500*1600*750H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 ≥10.5MPa，2h 吸水厚度膨胀率≤8.0%，甲醛释放量 E1: ≤0.124mg/m³（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 ≥2mm；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准； 4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求； 5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	2	张	
2	办公椅		常规	1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力； 2、网布：选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更	2	把	

				加柔软舒适,光泽持久性;禁用致癌,致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$ 、可分解致癌芳香胺染料(限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$),符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准; 3、海绵:采用高密度定型海绵,回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 4、配置:固定扶手,一档锁定底盘,优质气压棒,尺寸及外观质量符合要求;安全性:循环寿命 ≥ 10 万次公称力衰减量 5%,密封性能活塞未产生位移,耐高低温性能公称力衰减量 3%;中性盐雾试验(200h)镀层本身的耐腐蚀等级 10 级,镀层对基体的保护等级 10 级; 5、脚架:尼龙五星脚架:经过模具压一次成型,经过处理,外表光滑细腻,质量稳定承重性强; 静音脚轮,滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
3	看诊椅		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座,可拆装方便运输 电镀实心雪橇架,配双排扣脚垫	2	把	
4	人流 手术室(治 疗柜)		上柜: 2400*350*600	材质:柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作,金属电镀层抗盐雾检测,经盐雾试验 18h 无锈点,上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作,踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作,台面采用优质复合亚克力石材台面。 结构:分上中下三部分组成,上柜玻璃对开门,内置一块可调节活动层板,中柜为背架式结构,带一块层板,下柜为双抽对开门结构,门内带一块活动层板;	2.4	延米	
5			中柜: 2400*350*600	工艺:上柜柜体两侧及底板一体折弯成型,减少柜体毛刺,焊点,缝隙等现象,使用安全;柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;背架立柱 40*55*2000mm,带过线功能,无螺丝防脱落挂式连接,挂于地柜背部“L”型挂钩上,安全牢固,拆装方便,立柱挂钩孔孔距 400mm,中柜部分活动式可拆卸挂式背板,以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路,中柜层板支撑座采用 1.8mm 电	2.4	延米	
6			下柜: 2400*580*838		2.4	延米	
7			台面:2400*600*12		2.4	延米	




8			柜体: 450*600*838	解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	3	个	
9			台面: 1.35*600*12	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	1.35	延米	
产科门诊							
1	等候区排椅		4 人位 2372*650*820H	材质: PU 坐垫(聚氨酯)采用环保 A、B 聚醚发泡成型, 内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁: 采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接, 经除锈后静电喷涂而成。椅托: 分左右, 采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨, 经除油除锈后静电喷涂而成。椅面: 椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边, 经过压弯、折弯制成, 与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。	9	条	同儿科门诊等候椅

2	诊桌		1500*1600*750H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
3	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 $\geq 50\%$、伸长率 $\geq 100\%$、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命 ≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p>	1	把	

				5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
4	看诊椅		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	1	把	
5	诊断床		1900*600*650H	1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管 2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便 3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固 4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震 5、蓝色基调、用户可选订其他颜色 6、承载重量:≥200kg 7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，SGS 国际标准涂装处理。床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命	2	张	
6	护士站椅子		常规	1、椅背:黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力； 2、网布:选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料(限量值:≤20mg/kg)，符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准； 3、海绵:采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料； 4、脚架:PP 固定扶手,25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。	8	张	

7	产科 治疗 室（治 疗柜）		上柜： 1600*350*600	材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。	1.6	延米	
8			中柜： 1600*350*600	结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；	1.6	延米	
9			下柜： 1600*580*838	工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗框采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	1.6	延米	
10			台面：1600*600*12		1.6	延米	
11			柜体：450*600*838		3	个	
12			台面：1350*600*12	垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色	1.35	延米	

				葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。			
体检中心							
1	诊桌		1500*1600*750H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	
2	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 $\geq 50\%$、伸长率 $\geq 100\%$、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T</p>	2	把	

				<p>10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
3	看诊椅		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	2	把	
4	诊断床		1900*600*650H	<p>1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管</p> <p>2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便</p> <p>3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固</p> <p>4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震</p> <p>5、蓝色基调、用户可选订其他颜色</p> <p>6、承载重量：$\geq 200\text{kg}$</p> <p>7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命</p>	2	张	
5	B 超室、心电图室桌子		<p>主桌： 1400*600*750H</p> <p>活动三抽柜： 400*480*640H</p> <p>桌上屏： 1100*16*300H</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p>	2	张	

				<p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个；</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
6	B 超室 圆凳		常规	<p>1、面料：采用优质 PU 环保皮，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准；</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>3、气压棒：采用优质气压棒，氮气纯度 99.7%，钢芯加强，经 12 万次旋转，升降循环 20 万次无耗损；</p> <p>4、脚架：铝合金五星脚架，静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	2	把	
7	文件 柜		900*450*1826H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选。</p>	4	个	

内镜中心								
1	等候区排椅		2372*650*820H	材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成形、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。	6	条		
检验中心								
1	主任办公桌		普通办公桌 (1400*600*750H)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p>	2	张		



				6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
3	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架:PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	2	把	


4	医生 办公室会 议桌		4500*1500*760H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：桌面带多功能电源线盒；</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
5	值班 室桌子		普通办公桌 (1400*600*750H)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需</p>	2	张	

				求; 5、配置:桌面带多功能电源线盒:2个三插电源模块、1个网络模块、1个USB充电模块、1个HDMI模块、1个电话模块,模块可以根据甲方要求调整; 6、五金配件:采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
6	椅子		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座,可拆装方便运输 电镀实心雪橇架,配双排扣脚垫	2	把	
7	中央试剂架		1000*300*750mm	钢玻试剂架: 1. 采用优质一级钢板 $\geq 1\text{mm}$ 厚优质冷轧钢板。柜体表面经过喷涂 $\geq 50\mu\text{m}$ 环氧树脂静电处理,对酸碱盐具有良好的防护作用,且耐磨,防潮,耐高温;工艺:a采用先进的数控激光剪切机,按工艺图纸要求对原材料进行剪切,其误差控制在(对角线)正负 0.05mm ;b采用先进的数控冲床,对剪切后的材料按工艺图纸进一步加工,其误差控制在正负 0.05mm ;c采用先进的数控折弯机,保证技术工艺要求 2. 层板采用 $\geq 8\text{mm}$ 厚的钢化玻璃层板、可上下自由调节带不锈钢护栏。	12	延米	
8	边台试剂架		1000*200*750mm	钢玻试剂架: 1、采用优质一级钢板 $\geq 1\text{mm}$ 厚优质冷轧钢板。柜体表面经过喷涂 $\geq 50\mu\text{m}$ 环氧树脂静电处理,对酸碱盐具有良好的防护作用,且耐磨,防潮,耐高温;工艺:a采用先进的数控激光剪切机,按工艺图纸要求对原材料进行剪切,其误差控制在(对角线)正负 0.05mm ;b采用先进的数控冲床,对剪切后的材料按工艺图纸进一步加工,其误差控制在正负 0.05mm ;c采用先进的数控折弯机,保证技术工艺要求 2、层板采用 $\geq 8\text{mm}$ 厚的钢化玻璃层板、可上下自由调节带不锈钢护栏。	15	延米	
9	生物实验台		2000*900*750 (H)	1、台面:采用国内厚度 $\geq 12\text{mm}$ 厚实心理化板,耐腐蚀,防酸碱,耐高温,易清洁 2. 框架:采用 $40*60*1.2\text{mm}$ 优质镀锌方钢,经无缝焊接,表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂,化学防锈处理,耐酸碱腐蚀,承重性能好,使用寿命长	2	套	

				<p>3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理</p> <p>4. 铰链：优质合页铰链</p> <p>5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p>			
10	细菌鉴定实验台		1500*750*750 (H)	<p>1、台面：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、桌脚：采用 80*80*1.5（厚）方管，表面喷涂白色油漆，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p> <p>3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技</p> <p>4、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>5、承重不小于 400kg</p>	2	张	
11	病理阅片台		1200*2400*750(H)	<p>1、台面：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2. 桌脚：采用 50*50*4（厚）方管，表面喷涂白色油漆，采用 ABS 塑</p>	1	张	

				料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。 3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技 4、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；			
12	组织脱水实验台		2000*800*750 (H)	1、台面：采用国内厚度 $\geq 12\text{mm}$ 厚实理化板，耐腐蚀，防酸碱，耐高温，易清洁 2、框架：采用 40*60*1.2mm 优质镀锌方钢，经无缝焊接，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长 3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理 4、铰链：优质合页铰链 5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。	3	套	
13	切片放置台		2000*750*750 (H)	1、台面：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 E1： $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、桌脚：采用 50*50*4（厚）方管，表面喷涂白色油漆，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。 3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技 4、胶水：采用热熔	3	张	

				胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；			
14	血常规操作实验台		2000*900*750 (H)	<p>1、台面：采用国内厚度$\geq 12\text{mm}$厚实理化板，耐腐蚀，防酸碱，耐高温，易清洁</p> <p>2、框架：采用 40*60*1.2mm 优质镀锌方钢，经无缝焊接，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长</p> <p>3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理</p> <p>4、铰链：优质合页铰链</p> <p>5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p>	4	套	
15	显微镜操作台		2000*800*750 (H)	<p>1、台面：采用国内厚度$\geq 12\text{mm}$厚实理化板，耐腐蚀，防酸碱，耐高温，易清洁</p> <p>2、框架：采用 40*60*1.2mm 优质镀锌方钢，经无缝焊接，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长</p> <p>3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理</p> <p>4、铰链：优质合页铰链</p> <p>5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p>	1	套	
16	微生物室显微镜台		2400*800*760H	<p>1、台面：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，</p>	6	张	

				<p>握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、桌脚：采用 50*50*4（厚）方管，表面喷涂白色油漆，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p> <p>3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技</p> <p>4、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p>			
17	离心机放置台		2400*800*750（H）	<p>1、台面：采用国内厚度$\geq 12\text{mm}$厚实理化板，耐腐蚀，防酸碱，耐高温，易清洁</p> <p>2、框架：采用 40*60*1.2mm 优质镀锌方钢，经无缝焊接，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长</p> <p>3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理</p> <p>4、铰链：优质合页铰链</p> <p>5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p>	1	套	
18	标本分检台		2400*600*750（H）	<p>1、台面：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、桌脚：采用 50*50*4（厚）方管，表面喷涂白色油漆，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。</p>	6	张	





				3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技			
19	小便、大便、白带实验台		2400*900*750 (H)	1、台面：采用国内厚度 $\geq 12\text{mm}$ 厚实理化板，耐腐蚀，防酸碱，耐高温，易清洁 2、框架：采用 40*60*1.2mm 优质镀锌方钢，经无缝焊接，表面经酸洗、磷化、均匀灰白环氧喷涂，化学防锈处理，耐酸碱腐蚀，承重性能好，使用寿命长 3、柜体：采用 2.0mm 电解钢板数控折弯焊接成型，所有断面经优质 2mm 厚 PVC 封边防水理，四边倒角圆滑处理 4、铰链：优质合页铰链 5、地脚：每个柜体框架均配有金属调整脚，可自由调节高度 10-40mm，保证整个柜体水平良好，采用 ABS 塑料套，内有橡胶减震垫、承重好、防滑、防潮，耐蚀。	8	套	
20	采血工位		1200*600*750H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 E1： $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、面板下带抽屉 3、桌面带垃圾丢入口，柜体设置垃圾桶和办公柜	6	个	
21	中央水槽+三联水		550*450*310mm	水槽：采用优质 PP 材质，模具成型，耐酸碱腐蚀，台下托底式安装，美观实用，且利于台面水自然回流；规格由小到大，可根据实际需要选用。 水龙头：采用三口白色水龙头，出水嘴为铜质尖嘴型，高头、单口 360	6	套	


	龙头			度旋转，便于多用途使用，可拆卸清洗阻塞，有缓压作用。管体部分为黄铜金制，表面经烤漆喷涂处理，防锈耐腐蚀。出水嘴可拆卸，内有成型螺纹，可方便连接循环等特殊用水水管。			
22	圆凳		常规	1、面料：采用优质 PU 环保皮,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性;符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准; 2、海绵：采用高密度定型海绵,回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 3、气压棒：采用优质气压棒,氮气纯度 99.7%,钢芯加强,经 12 万次旋转,升降循环 20 万次无耗损; 4、脚架：铝合金五星脚架,静音脚轮,滑动时无杂音、嵌入式活动自如。	10	把	
23	标本柜、试剂柜		850*390*1800H	1、基材：采用冷轧钢板,裸板厚度不低于 0.8mm,经除锈、酸洗、磷化处理,10mm 直边、开透气孔; 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层,环保无污染;经除锈、酸洗、磷化处理,等离子切割、哑弧保护焊接,焊接口平直、牢固、无焊疵,焊接处打磨平整,各构件圆滑,横竖条搭接垂直;冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法; 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件,锁具采用精美不锈钢锁具,保证正常开启 10 万次无故障; 4、配置：颜色可选。	4	组	暂估价,待完善整体设计后按实际情况结算
门诊医技楼三层							
康复科门诊							
1	诊桌		1500*1600*750H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板,25mm 厚,含水率 3-13%,静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$,2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$,甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法),符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内	1	张	


				<p>装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
2	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成形、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。</p>	4	条	
3	圆凳		常规	<p>1、面料：采用优质 PU 环保皮，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准；</p> <p>2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>3、气压棒：采用优质气压棒，氮气纯度 99.7%，钢芯加强，经 12 万次旋转，升降循环 20 万次无耗损；</p> <p>4、脚架：铝合金五星脚架，静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	4	把	

4	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
内科门诊							
1	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质: PU 坐垫 (聚氨酯) 采用环保 A、B 聚醚发泡成型, 内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁: 采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接, 经除锈后静电喷涂而成。椅托: 分左右, 采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨, 经除油除锈后静电喷涂而成。椅面: 椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边, 经过压弯、折弯制成, 与左右椅托焊成一体, 经除油除锈后静电喷涂而成。</p>	9	条	
2	诊桌		1500*1600*750H	<p>1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形,</p>	3	张	

				<p>握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
3	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强；静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	3	把	




4	看诊椅		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	3	把	
5	诊断床		1900*600*650H	1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管 2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便 3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固 4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震 5、蓝色基调、用户可选订其他颜色 6、承载重量: $\geq 200\text{kg}$ 7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命	3	张	
外科门诊							
1	等候区排椅		2372*650*820H	材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体，经除油除锈后静电喷涂而成。	6	条	
2	诊桌		1500*1600*750H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；	1	张	

				<p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
3	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
4	看诊椅		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	1	把	

5	诊断床		1900*600*650H	<p>1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管</p> <p>2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便</p> <p>3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固</p> <p>4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震</p> <p>5、蓝色基调、用户可选订其他颜色</p> <p>6、承载重量:≥200kg</p> <p>7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命</p>	1	张	
6	换药室（1间）		上柜: 2700*350*600	<p>材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p>	4.8	延米	
7			中柜: 2700*350*600	<p>结构: 分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；</p>	4.8	延米	
8			下柜: 2700*580*838	<p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双</p>	4.8	延米	
9			台面: 2700*600*12		4.8	延米	
10			柜体: 450*600*838		6	个	


11			台面: 2700*600*12	<p>层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。</p>	2.7	延米	
皮肤科门诊							
1	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质: PU 坐垫 (聚氨酯) 采用环保 A、B 聚醚发泡成型, 内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁: 采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接, 经除锈后静电喷涂而成。椅托: 分左右, 采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨, 经除油除锈后静电喷涂而成。椅面: 椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边, 经过压弯、折弯制成, 与左右椅托焊成一体, 经除油除锈后静电喷涂而成。</p>	4	条	
2	诊桌		1500*1600*750H	<p>1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形,</p>	1	张	

				<p>握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求；</p> <p>5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
3	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	



4	看诊椅		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	1	把	
5	诊断床		1900*600*650H	1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管 2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便 3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固 4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震 5、蓝色基调、用户可选订其他颜色 6、承载重量:≥200kg 7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命	1	张	
6	清创室 (1 间)		上柜: 5200*350*600	材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作, 踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。	6.4	延米	
7			中柜: 5200*350*600	结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;	6.4	延米	
8			下柜: 5200*580*838	工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制	6.4	延米	
9			台面: 5200*600*12		6.4	延米	

				<p>作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗框采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>			
功能检查							
1	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体，经除油除锈后静电喷涂而成。</p>	13	条	PU
2	主任办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一</p>	1	张	

				<p>致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
3	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p>	1	把	


				5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
4	主任桌前椅		常规	1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力； 2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料（限量值：≤20mg/kg），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准； 3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料； 4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。	1	把	
5	医生办公室、B超室、心电图室桌子		主桌： 1400*600*750H 活动三抽柜： 400*480*640H 桌上屏： 1100*16*300H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥10.5MPa，2h 吸水厚度膨胀率≤8.0%，甲醛释放量 E1：≤0.124mg/m³（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度≥2mm；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准； 4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个； 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	6	张	

6	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	
7	B 超室圆凳		常规	<p>1、面料: 采用优质 PU 环保皮, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准;</p> <p>2、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>3、气压棒: 采用优质气压棒, 氮气纯度 99.7%, 钢芯加强, 经 12 万次旋转, 升降循环 20 万次无耗损;</p> <p>4、脚架: 铝合金五星脚架, 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	




8	诊断床		1900*600*650H	<p>1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型，床框为 60*40X1.2mm 方管，床脚为 50*50X1.5mm 方管，加强连接管为 30*30X1.5mm 方管</p> <p>2、床脚、加强连接管可拆结构，方便运输，安装方便</p> <p>3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固</p> <p>4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震</p> <p>5、蓝色基调、用户可选订其他颜色</p> <p>6、承载重量:≥200kg</p> <p>7、整床钢制部件经去油、除锈后，采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装，床体涂料通过相关机构检测认证，防菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色，有效延长使用寿命</p>	4	张	
9	示教室条桌		1400*500*750H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 ≥10.5MPa, 2h 吸水厚度膨胀率 ≤8.0%，甲醛释放量 E1: ≤0.124mg/m³（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 ≥2mm；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：钢架支撑、喷银，可折叠、桌面下带置物架、颜色可选，优质万向轮，带锁定功能，整体可折叠收纳，带钢制置物架。</p>	6	张	
10	示教室椅子		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲</p>	12	把	

				<p>醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$),符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵:采用高密度定型海绵,回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4.脚架: T1.5mm 定制异型管,喷涂支架,金属质感,稳固性强,可折叠收纳,PA 固定脚垫。</p>			
11	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材:采用 E1 级环保刨花板,15-25mm 厚,含水率 3-13%,静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$,2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$,甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$(气候箱法),符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致,经过防潮、防虫、防潮的化学处理,强度高、韧性好、不变形,握钉力达到国家标准;垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N,(板边握钉力)大于 800N;</p> <p>2、PVC 封边:采用优质 PVC 封边带,厚度$\geq 2\text{mm}$;封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条,弹性好,耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准;</p> <p>3、胶水:采用热熔胶,品质优异,保证贴合及封边牢固,经得起寒冷及高温气候考验,胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准;</p> <p>4、脚架:优质钢脚,厚度$\geq 1.5\text{mm}$,独立边柜,满足基本办公使用需求;</p> <p>5、配置:桌面带多功能电源线盒:2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块,模块可以根据甲方要求调整;</p> <p>6、五金配件:采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
门诊医技楼四层							

口腔科							
1	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体，经除油除锈后静电喷涂而成。</p>	6	条	
2	医生办公室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	

3			下柜： 6000*580*838	材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。	6	延米	
4	操作 台 2 间		台面：6000*600*12	<p>结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；</p> <p>工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗框采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色</p>	6	延米	


				葡萄球菌率>99%（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。			
五官科							
1	等候区排椅		2372*650*820H	材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体，经除油除锈后静电喷涂而成。	4	条	
2	诊桌		1500*1600*750H	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准； 4、铝合金压铸台脚，独立边柜，满足小型打印机及基本办公使用需求； 5、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	1	张	
3	办公椅		常规	1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力； 2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更	1	把	

				<p>加柔软舒适,光泽持久性;禁用致癌,致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$),符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵:采用高密度定型海绵,回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置:固定扶手,一档锁定底盘,优质气压棒,尺寸及外观质量符合要求;安全性:循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%,密封性能活塞未产生位移,耐高低温性能公称力衰减量 3%;中性盐雾试验(200h)镀层本身的耐腐蚀等级 10 级,镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架:尼龙五星脚架:经过模具压一次成型,经过处理,外表光滑细腻,质量稳定承重性强; 静音脚轮,滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
4	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座,可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架,配双排扣脚垫</p>	1	把	
5	诊断床		1900*600*650H	<p>1、主体采用优质碳素钢矩形管焊接成型,床框为 60*40X1.2mm 方管,床脚为 50*50X1.5mm 方管,加强连接管为 30*30X1.5mm 方管</p> <p>2、床脚、加强连接管可拆结构,方便运输,安装方便</p> <p>3、床垫为高级 PU 外套、包优质高弹海绵和优质木板、木板厚 12mm、床垫与床架锁紧牢固</p> <p>4、床腿上装有橡胶套、与地面接触防滑减震</p> <p>5、蓝色基调、用户可选订其他颜色</p> <p>6、承载重量:$\geq 200\text{kg}$</p> <p>7、整床钢制部件经去油、除锈后,采用双重磷化+静电抗菌粉体涂装,床体涂料通过相关机构检测认证,防菌抗菌,抗酸碱腐蚀,耐褪色,有效延长使用寿命</p>	1	张	

6	雾化室桌子		810*500*1200H	<p>基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、采用三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	4	张	
7	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	4	把	
ICU							
1	护士站椅子		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	2	把	

2	主任 办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度 $\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
3	办公 椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率 $\geq 50\%$、伸长率 $\geq 100\%$、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p>	1	把	

				<p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
4	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
5	医生办公室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p>	6	张	

				<p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2个三插电源模块、1个网络模块、1个USB充电模块、1个HDMI模块、1个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
6	医生 办公室 会议桌		2800*1300*760H	<p>1、基材：采用E1级环保刨花板，25mm厚，含水率3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于900N，（板边握钉力）大于800N；</p> <p>2、PVC封边：采用优质PVC封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份PVC粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：桌面带多功能电源线盒；</p> <p>5、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
7	办公 椅		单人位	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量C类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂</p>	6	把	

				<p>强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
8	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	

9	椅子		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	2	把	
10	换鞋凳		1250*480*420	1、面料：采用优质 PU 环保皮,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性;符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准; 2、海绵：采用高密度定型海绵,回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm,软硬适中、回弹性好、抗变形能力强,根据人体工程学原理设计、坐感舒适,理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 3、沙发骨架：实木沙发框架,绷带+蛇形锰钢弹簧(加平衡线),材质坚硬钢性强,承托力达 250KG,含水率低于 10%,经防虫、防腐等处理; 4.脚架：金属静电喷涂脚架。	1	个	
11	ICU 垃圾间		柜体: 450*600*838	材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作,上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作,踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作,台面采用优质复合亚克力石材台面。	3	个	
12			台面: 1350*600*12	结构：分上中下三部分组成,上柜玻璃对开门,内置一块可调节活动层板,中柜为背架式结构,带一块层板,下柜为双抽对开门结构,门内带一块活动层板; 工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型,减少柜体毛刺,焊点,缝隙等现象,使用安全;柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;背架立柱 40*55*2000mm,带过线功能,无螺丝防脱落挂式连接,挂于地柜背部“L”型挂钩上,安全牢固,拆装方便,立柱挂钩孔孔距 400mm,中柜部分活动式可拆卸挂式背板,以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路,中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型,安装时挂于背架立柱上,具有防脱落功能,层板放置后自攻丝在下部固定;下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩,方便背架立柱安装,具有防脱落功能;抽屉面板为双层扣件式面板,与斗框采用无螺丝扣件式连接,安全防挂,柜门采用	1.35	延米	

				<p>双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>			
洁净手术区							
1	等候区排椅		2372*650*820H	<p>材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体，经除油除锈后静电喷涂而成。</p>	6	条	PU
2	主任办公桌		普通电脑办公桌（1400*600*750）	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边</p>	1	张	


				<p>握钉力) 大于 800N;</p> <p>2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度$\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准;</p> <p>3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准;</p> <p>4、脚架: 优质钢脚, 厚度$\geq 1.5\text{mm}$, 独立边柜, 满足基本办公使用需求;</p> <p>5、配置: 桌面带多功能电源线盒: 2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块, 模块可以根据甲方要求调整;</p> <p>6、五金配件: 采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
3	办公椅		常规	<p>1、椅背: 采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自</p>	1	把	

				如。			
4	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值:$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架:PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
5	医生办公室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 15-25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N, (板边握钉力)大于 800N;</p> <p>2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度$\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准;</p> <p>3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准;</p> <p>4、脚架: 优质钢脚, 厚度$\geq 1.5\text{mm}$, 独立边柜, 满足基本办公使用需求;</p> <p>5、配置: 桌面带多功能电源线盒: 2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块, 模块可以根据甲</p>	4	张	

				方要求调整; 6、五金配件:采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
6	签字室桌子		1400*900*750H	1、基材:采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N, (板边握钉力)大于 800N; 2、PVC 封边:采用优质 PVC 封边带, 厚度 $\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准; 3、胶水:采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、采用三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	1	张	
7	椅子		常规	1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力; 2、网布:选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$ 、可分解致癌芳香胺染料(限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准; 3、海绵:采用高密度定型海绵, 回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 4、脚架:PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。	4	把	
8	会议室桌子		4500*1500*760H	1、基材:采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内	1	张	

				<p>装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：桌面带多功能电源线盒；</p> <p>5、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
9	会议室椅子		按主任桌前椅考虑	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	10	把	
10	谈话室椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	2	把	
8	会议室桌子		4500*1500*760H	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一</p>	1	张	

				<p>致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：桌面带多功能电源线盒；</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
行政办公室（14 间）							
1	行政 办公 桌		<p>普通办公桌，右边带抽屉，能放电脑桌 （1400*600*750H）</p>	<p>1、屏风框架：优质银灰色/银色铝合金框架，铝材截面厚度为 2mm，坚固耐用，多次拆装不变形，屏风厚度 40mm, 具备电源线及网络线走线功能。</p> <p>2、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>3、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>4、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p>	52	张	




				<p>5、配置：三抽推柜 1 个、主机架 1 个、键盘架 1 个；</p> <p>6、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料(限量值;$\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	52	把	
报告厅							
1	礼堂椅		580*850*1100	<p>尺寸: 中心距: 580 mm, 椅背高度 1000mm, 椅背到写字板打开: 865mm 扶手高 630mm, 排距≥ 950 mm</p> <p>1、椅背: 采用高密度聚氨酯定型海绵, 由高精度生产设备及先进的配方冷固发泡一体成形, 环保耐用, 高密度、高回弹, 久不变形, 不易老化, 厚度不小于 90mm, 海绵软硬度可按用户要求调整。外覆优质麻绒面。整体设计按照人体工程学设计, 椅背海绵两侧有连续的突起状背托造型, 外板为高密度曲木板材, 厚度不小于 15mm;</p> <p>2、椅座: 采用高密度聚氨酯定型海绵, 由高精度生产设备及先进的配</p>	220	把	

				<p>方冷固发泡一体成形，环保耐用，高密度、高回弹，久不变形，不易老化；座海绵厚度不小于 150mm；海绵软硬度可按用户要求调整，外覆优质麻绒面料，座包内为钢制框架，并配有 S 型弹簧，座包采用自动翻转的阻尼回复机构，回复时无撞击、无噪音。座外板为高密度曲木板材，厚度不小于 15mm，座外板开有吸音、排气孔具备完善的吸音和排气功能。</p> <p>3、椅脚：站脚采用优质环保铝合金材料经模具一次整体压铸成型，表面均经打磨处理后静电喷塑，附着力强，抗腐蚀；铝合金脚架高 578mm、脚架长 420mm，侧板采用中纤板外覆麻绒面料；站脚底部长度≥ 365mm，站脚宽度≥ 45mm，铝合金站脚壁厚≥ 5mm，全包围式地脚钉孔，隐藏式地脚螺丝，前后 2 个站脚安装孔与扶手在同一直线，两个安装孔更利于通道顺畅，固定安装孔距不小于 300mm，确保椅子安全稳固的固定于地面，巧妙把的固定螺丝隐藏于之下，可外覆优质 2 个(长*宽)40mm*29mm 的 PP 螺丝盖，防尘、安全、美观。</p> <p>4、扶手：扶手采用铝合金与木材结合方式，铝合金采用优质铝合金经模具一体压铸成型，表面均经打磨处理后静电喷塑，附着力极强，抗腐蚀，外形应美观时尚，坚固耐用，木材采用进口实木榉木材质，外涂环保清漆。</p> <p>5、写字板机构：与左侧扶手一致，支架及旋转轴为铝合金经模具一次性压铸成型，写字板为优质 ABS 材质经模具射出成型，规格为：360*260mm，厚度≥ 8mm，写字板上开有笔槽；写字板翻转灵活，写字板支架可以通过扶手上的旋转轴翻转上下 180°，写字板可以沿扶手上的旋转轴翻转 90°，写字板隐藏在右侧站脚内，靠近扶手连接处设计有 PP 滚轮，能有效避免写字板收回时刮花实木扶手；且在遇到需要紧急疏散的情况下，座椅上的人员可以直接起身向前推开写字板后快速离开座位，写字板收起后放置于扶手下方。</p> <p>6、加强型连接结构：背绵下部加装钢制加强背框（背框上下两螺丝孔距离为 140mm），背框两端直接与铝合金椅脚连接，确保座椅牢固可靠、持久耐用。</p> <p>7、礼堂椅符合 QB/T 2602-2013 影剧院公共座椅。</p>			
--	--	---	--	---	--	--	--

				8、礼堂椅能提供国家家具产品质量监督检验中心出具检验检测报告。			
2	主席台条桌		1400*600*750	<p>1、基材：采用品牌优质 E1 级中密度纤维板，强度高，刚性好、不易变形、比重合理，所有板材经防虫防腐化学处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准，经过烘干、防虫、防腐等化学处理，优等绿色环保型中密度纤维板，符合国家标准 E0 级环保标准（GB18580-20019mg/100g），甲醛释放量 0.025mg/m³，密度 0.76g/m³，含水率 6.8%；吸水厚度膨胀率 2.3%，静曲强 36.3MPa,弹性模量 3290MPa,表面结合强度 1.62MPa；</p> <p>2、贴面材料：采用厚度不低于 0.8mm 的美国大西洋实木木皮贴面；含水率 10.7%。纹理清晰，色泽一致；与其他材料覆面拼贴严密、平整，没有脱胶、鼓泡，无裂纹、压痕和划伤；</p> <p>3、封边：实木封边，与饰面材料颜色一致，不变形，不开裂；封边严密、平整，没有脱胶、表面不存在浸渍</p> <p>4、油漆：采用品牌优质水性油漆，游离甲醛含量≤0.3mg/kg，水性油漆色泽均匀，平整光滑、清晰；水性油漆符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量，采用“五底三面”喷漆工艺。</p> <p>5、五金配件：采用五金件，均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	5	张	
3	条桌		1380*450*760H	<p>1、基材：采用品牌优质 E1 级中密度纤维板，强度高，刚性好、不易变形、比重合理，所有板材经防虫防腐化学处理，表面握钉力及静曲强度均达到国际标准，经过烘干、防虫、防腐等化学处理，优等绿色环保型中密度纤维板，符合国家标准 E0 级环保标准（GB18580-20019mg/100g），甲醛释放量 0.025mg/m³，密度 0.76g/m³，含水率 6.8%；吸水厚度膨胀率 2.3%，静曲强 36.3MPa,弹性模量 3290MPa,表面结合强度 1.62MPa；</p> <p>2、贴面材料：采用厚度不低于 0.8mm 的美国大西洋实木木皮贴面；含水率 10.7%。纹理清晰，色泽一致；与其他材料覆面拼贴严密、平整，没有脱胶、鼓泡，无裂纹、压痕和划伤；</p> <p>3、封边：实木封边，与饰面材料颜色一致，不变形，不开裂；封边严</p>	10	张	



				<p>密、平整，没有脱胶、表面不存在浸渍</p> <p>4、油漆：采用水性油漆，游离甲醛含量$\leq 0.3\text{mg/kg}$，水性油漆色泽均匀，平整光滑、清晰；水性油漆符合 GB 24410-2009 室内装饰装修材料水性木器涂料中有害物质限量，采用“五底三面”喷漆工艺。</p> <p>5、五金配件：采用五金件，均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--



(二) 内科住院楼医疗办公家具配置清单

序号	品名	产品图片	规格	材质说明（技术参数）	数量	单位	备注
传染楼一层							
大厅（公共区域）							
1	等候区排椅		4 人位	材质：PU 坐垫（聚氨酯）采用环保 A、B 聚醚发泡成型，内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁：采用 1.2 冷轧钢板折弯成形、封闭三角形焊接，经除锈后静电喷涂而成。椅托：分左右，采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨，经除油除锈后静电喷涂而成。椅面：椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边，经过压弯、折弯制成，与左右椅托焊成一体。添加脚垫。保护地板。	6	条	
取药室（公共区域）							
1	双面药架		800*460*2000	1、整体采用优质电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，立柱厚度≥1.2mm，横档厚度≥1.2mm，托板厚度≥0.8mm，共 7 层，每层带有活动分隔板，可根据需求自由调节宽度和层板之间的高度，带顶板，可有效防止灰尘，每层装有价目条，可放置药品信息标插，背部有钢网隔断，防止药品掉落 2. 所有工件不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。	3	个	
输液室、配液室（公共区域）							
1	取药窗口桌子		主桌： 1400*600*750H 活动三抽柜： 400*480*640H 桌上屏： 1100*16*300H	1 主体采用优质碳素钢管焊接喷涂，主架管Φ38*1.2mm 2 表面双重磷化处理+静电喷涂、SGS 国际标准，涂料经相关检测结构认证抗菌抗菌，抗酸碱腐蚀，耐褪色 3 坐躺两用，折起、展平操作简易 4 高仿皮外套包优质高弹海绵椅面，内衬高回弹定型泡绵，回弹率≥40%； 5 外观颜色蓝色基调，可由用户选订	22	张	

2	配液室 (配液柜)		上柜: 2000*350*600	材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作, 踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板; 工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	2	延米	
3			中柜: 2000*350*600	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工	2	延米	
4			下柜: 2000*580*838		2	延米	
5			台面: 2000*600*12		2	延米	

				<p>艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>			
诊室							
1	B 超检查室、控制室办公桌		<p>普通电脑办公桌 (1400*600*750)</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥ 10.5MPa, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	

2	桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
3	B 超室圆凳		常规	<p>1、面料: 采用优质 PU 环保皮, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 符合 GB/T 16799-2018《家具用皮革》标准;</p> <p>2、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>3、气压棒: 采用优质气压棒, 氮气纯度 99.7%, 钢芯加强, 经 12 万次旋转, 升降循环 20 万次无耗损;</p> <p>4、脚架: 铝合金五星脚架, 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
值班室 (2 间)							

1	值班室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	4	个	
2	桌前椅		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料（限量值：≤20mg/kg），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
传染楼二层							
医生、护士办公兼值班室（2 间）							

1	值班室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	2	个	
2	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件</p>	2	张	

				五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
3	桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
传染楼三层							
1	护士站		<p>转角</p> <p>5400+2000*700 /300*1100H</p>	<p>1. 台面: 采用医务专用复合亚克力人造石制作; 材料性能: 具有耐酸耐碱的性质, 抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理, 耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电, 以及具有阻燃性、无毒等技术特点; 符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作, 站体骨架钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$, 护板厚度$\geq 1.0\text{mm}$。踢脚线采用$\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作, 比柜体前段面缩进尺寸为 23mm, 高度为 100mm, 操作时无抵脚感, 符合人体工程学原理, 踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全, 不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观, 不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件: 导轨采用优质医用导轨, 具有顺畅, 静音, 自动归位并防倾覆功能, 键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p>	8	延米	


				<p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 $1.5\text{--}2\text{mm}$ 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7、在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适,光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入</p>	4	把	

				式活动自如。			
3	医生 办公 桌		普通电脑办公 桌 (1400*600*750	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	
4	值班 室、 更衣 室更		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊</p>	6	个	

	衣柜			<p>接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>			
5	值班室桌子		<p>普通电脑办公桌 (1400*600*750)</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	

6	桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	4	把	
7	治疗室 (配液柜)		上柜: 3200*350*600	<p>材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作, 踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;</p> <p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时</p>	3.2	延米	
8			中柜: 3200*350*600		3.2	延米	
9			下柜: 3200*580*838		3.2	延米	

10			台面: 3200*600*12	挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	3.2	延米	
11	垃圾柜		柜体: 450*600*838	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	3	个	
12			台面: 1350*600*12		1.35	延米	
13	病房定制更衣柜		1400*500*2400 H	1、基材: 采用冷轧钢板, 裸板厚度不低于 0.8mm, 经除锈、酸洗、磷化处理, 10mm 直边、开透气孔; 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层, 环保无污染; 经除锈、酸洗、磷化处理, 等离子切割、哑弧保护焊接, 焊接接口平直、牢固、无焊疤, 焊接处打磨平整, 各构件圆滑, 横竖条搭接垂直; 冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法; 3、五金件: 选用钢制办公家具专用配件, 锁具采用精美不锈钢锁具, 保证正常开启 10 万次无故障; 4、配置: 颜色可选, 内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。	10	组	板材质 待定

14	污洗池		700*600*1100	1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.3\text{mm}$ 2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良 5、无底板、无后板	0.7	延米	
15	拖把池		700*600*1100	6、配优质单冷水龙头 7、可配感应皂化液盒 8、配排水管套件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）	0.7	延米	
16	拖把池		1000*500*1800	1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.3\text{mm}$ 2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良 5、无底板、无后板 6、配优质单冷水龙头 7、可配感应皂化液盒 8、配排水管套件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）	1	延米	
传染楼四层							
1	护士站		转角 1000+1000*700 /300*1100H	1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。 2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，护板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 。踢脚线采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵	2	延米	暂定 2 米长，两个电脑工位

				<p>脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7、在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适,光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封</p>	2	把	

				性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级； 5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
3	更衣室更衣柜		900*520*1826	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：门带透气孔，颜色可选。	4	个	
4	医生、护士办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 ≥ 10.5 MPa, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 E1： $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N； 2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度 $\geq 2\text{mm}$ ；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准； 3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；	4	张	


				<p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2个三插电源模块、1个网络模块、1个USB充电模块、1个HDMI模块、1个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
5	桌前椅		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量C类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP固定扶手，25管1.8厚黑色烤漆弓形架、承重不低于250KG。</p>	4	把	
7	治疗室（配液柜）		下柜： 2800*580*838	<p>材质：柜体及背架采用1.0mm电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验18h无锈点，上柜玻璃采用4mm钢化玻璃制作，踢脚线采用1.0mm304不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p>	2.8	延米	
			台面： 2800*600*12	<p>结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；</p> <p>工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂</p>	2.8	延米	柜，中柜，垃圾柜不做

				<p>式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗框采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>			
8	病房定制更衣柜		1400*500*2400 H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术</p>	10	组	

				条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。			
--	--	--	--	---	--	--	--

(三) 内科住院楼医疗办公家具配置清单

序号	品名	产品图片	规格	材质说明（技术参数）	数量	单位	备注
外科住院楼一层							
出入院办理、结算室、票据库、值班登记							
1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	<p>1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$，护板厚度$\geq 1.0\text{mm}$。踢脚线采用$\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p>	7	延米	四个工位



				7. 在柜体上制作中英文” 护士站 “发光字， 如图所示。			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成， 环保， 无异味， 具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布： 选用优质网布,经液态浸色及防潮、 防污等工艺处理， 布面更加柔软舒适,光泽持久性； 禁用致癌， 致敏及其他染料。耐干摩擦。 甲醛含量 C 类≤300mg/kg、 可分解致癌芳香胺染料（ 限量值； ≤20mg/kg）， 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》 标准；</p> <p>3、 海绵： 采用高密度定型海绵， 回弹率≥50%、 伸长率≥100%、 撕裂强度≥2. 3N/cm， 软硬适中、 回弹性好、 抗变形能力强， 根据人体工程学原理设计、 坐感舒适， 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、 配置： 固定扶手， 一档锁定底盘， 优质气压棒， 尺寸及外观质量符合要求； 安全性： 循环寿命≥10 万次公称力衰减量 5%， 密封性能活塞未产生位移， 耐高低温性能公称力衰减量 3%； 中性盐雾试验（ 200h） 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级， 镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、 脚架： 尼龙五星脚架： 经过模具压一次成型， 经过处理， 外表光滑细腻， 质量稳定承重性强； 静音脚轮， 滑动时无杂音、 嵌入式活动自如。</p>	4	把	
3	配液室（配液		上柜： 3200*350*600	<p>材质： 柜体及背架采用 1. 0mm 电解钢板制作， 金属电镀层抗盐雾检测， 经盐雾试验 18h 无锈点， 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作， 踢脚线采用 1. 0mm304 不锈钢板制作， 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p>	3. 2	延米	

4	柜)		中柜: 3200*350*600	<p>结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;</p> <p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗柜采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p>	3.2	延米	
5			下柜: 3200*580*838		3.2	延米	
6			台面: 3200*600*12		3.2	延米	
7			柜体: 450*600*838		4	个	
8			主桌: 1400*600*750H 活动三抽柜: 400*480*640H 桌上屏: 1100*16*300H	<p>垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。</p>	8.1	延米	

9	取药窗口桌子		主桌: 1400*600*750H 活动三抽柜: 400*480*640H 桌上屏: 1100*16*300H	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 ≥ 10.5 MPa, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N, (板边握钉力)大于 800N; 2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度 $\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准; 3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、配置: 带桌上屏、三抽推柜一个; 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	2	张	
10	办公椅		常规	1、椅背: 采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力; 2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$ 、可分解致癌芳香胺染料(限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准; 3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命 ≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封	2	把	

				性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级； 5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
11	文件柜		900*450*1826H	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疵，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：颜色可选。	1	个	
12	值班室、更衣室更衣柜		900*520*1826	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疵，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：门带透气孔，颜色可选。	13	个	


13	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750H)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥ 10.5MPa, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
14	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	1	把	
15	更衣柜 (含更鞋)		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊</p>	6	个	暂定

	柜)			<p>接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>			
16	病房定制衣柜		1400*500*2400 H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。</p>	8	组	
内科住院楼二至七层（6 层）							
1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	<p>1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度≥1.5mm，护板厚度≥1.0mm。踢脚线采用≥1.0mm 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并</p>	44.4	延米	四个电脑工位

				<p>防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7. 在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表</p>	24	把	

				光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。			
3	配液室 (配液柜)		上柜： 3200*350*600	材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。	19.2	延米	
4			中柜： 3200*350*600	结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板； 工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗柜采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，	19.2	延米	
5			下柜： 3200*580*838		19.2	延米	
6			台面： 3200*600*12		19.2	延米	
7			柜体： 450*600*838		24	个	



8			<p>台面： 8100*600*12</p>	<p>柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>	16.2	延米	
9	主任办公桌		<p>普通电脑办公桌 (1400*600*750)</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p>	6	张	

				6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
10	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	
11	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p>	6	把	

				<p>范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>			
12	主任办公桌		<p>普通电脑办公桌 (1400*600*750H)</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	6	张	



13	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	
14	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p>	6	把	

				4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。			
15	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选。</p>	24	个	
16	值班室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	12	个	
17	医生、护士办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$ ，2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$ ，甲醛释放量 E1： $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ （气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，	12	张	



				<p>强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
18	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	12	把	
19	病房定制衣柜		1400*500*2400 H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p>	84	组	

				4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。			
20	拖把池		1000*500*1800 *6	1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.3\text{mm}$ 2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良 5、无底板、无后板 6、配优质单冷水龙头 7、可配感应皂化液盒 8、配排水管套件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）	6	延米	
21	会议室桌子的配套椅子		按主任桌前椅考虑	1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力; 2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$ 、可分解致癌芳香胺染料（限量值： $\leq 20\text{mg/kg}$ ），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准; 3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、撕裂强度 $\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料; 4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。	10	把	

(四) 外科住院楼医疗办公家具配置清单

序号	品名	产品图片	规格	材质说明 (技术参数)	数量	单位	备注
外科住院楼一层							
出入院办理、结算室、票据库、值班登记							
1	等候区排椅		4 人位	材质: PU 坐垫 (聚氨酯) 采用环保 A、B 聚醚发泡成型, 内镶 1.0mm 高密度多层板。三角横梁: 采用 1.2 冷轧钢板折弯成型、封闭三角形焊接, 经除锈后静电喷涂而成。椅托: 分左右, 采用两块 1.2 冷轧钢板通过冲压成型、焊接打磨, 经除油除锈后静电喷涂而成。椅面: 椅面板采用 1.0 冷轧钢板数控冲孔、周边折边, 经过压弯、折弯制成, 与左右椅托焊成一体, 经除油除锈后静电喷涂而成。	6	条	
中心药房							
1	取药窗口桌子		普通电脑桌, 主桌: 1400*600*750H 活动三抽柜: 400*480*640H 桌上屏: 1100*16*300H	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 15-25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力 (板面握钉力) 大于 900N, (板边握钉力) 大于 800N; 2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度 $\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准; 3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、配置: 带桌上屏、三抽推柜一个; 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、	3	张	

				磷化等防锈处理。			
2	取药窗口椅子		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	3	把	
3	双面药架		800*860*2000	<p>1、整体采用优质电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 立柱厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 横档厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 托板厚度$\geq 0.8\text{mm}$, 共 7 层, 每层带有活动分隔板, 可根据需求自由调节宽度和层板之间的高度, 带顶板, 可有效防止灰尘, 每层装有价目条, 可放置药品信息标插, 背部有钢网隔断, 防止药品掉落</p> <p>2. 所有工件不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观, 不允许</p>	8	个	暂定 8 个

				胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。			
4	取药窗口桌子		主桌： 1400*600*750H 活动三抽柜： 400*480*640H 桌上屏： 1100*16*300H	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：门带透气孔，颜色可选。	5	个	钢柜
5	取药窗口椅子		1250*480*420	1、面料：采用优质 PU 环保皮,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性；符合 GB/T 16799-2018 《家具用皮革》标准； 2、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料； 3、沙发骨架：实木沙发框架，绷带+蛇形锰钢弹簧（加平衡线），材质坚硬钢性强，承托力达 250KG，含水率低于 10%，经防虫、防腐等处理； 4. 脚架：金属静电喷涂脚架。	1	个	
外科住院楼二层							

1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	<p>1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$，护板厚度$\geq 1.0\text{mm}$。踢脚线采用$\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7.在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>	7.4	延米	四个工位
2	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量</p>	4	把	

				<p>值；$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强；静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
3	配液室 (配液柜)		上柜： 4000*350*600	<p>材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p>	4	延米	
4			中柜： 4000*350*600	<p>结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；</p> <p>工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于</p>	4	延米	
5			下柜： 5600*580*838		5.6	延米	

6			台面: 5600*600*12	背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作 “L” 型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	5.6	延米	
7			柜体: 450*600*838		2	个	
8			台面: 1350*600*12	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	0.9	延米	
9	主任办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 15-25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度≥10.5MPa, 2h 吸水厚度膨胀率≤8.0%, 甲醛释放量 E1: ≤0.124mg/m³ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N, (板边握钉力)大于 800N; 2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度≥2mm; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标	1	张	


				<p>准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
10	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强；静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	

11	主任 桌前 椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、脚架: PP 固定扶手, 25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	1	把	
12	医生 办公室 会议桌		4500*1500*760 H	<p>1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 15-25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力 (板面握钉力) 大于 900N, (板边握钉力) 大于 800N;</p> <p>2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度$\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准;</p> <p>3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准;</p> <p>4、配置: 桌面带多功能电源线盒: ;</p> <p>5、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	

13	医生、护士办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	4	张	
14	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据</p>	4	把	

				<p>人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
15	值班室、更衣室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	5	个	
16	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥ 10.5MPa, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标</p>	2	张	

				<p>准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
17	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	2	把	
18	病房定制衣柜		1400*500*2400 H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。</p>	6	组	
19	拖把池		1000*500*1800	<p>1 水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.3\text{mm}$</p> <p>2 水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3 其它采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.0\text{mm}$</p> <p>4 造型简洁美观, 结构合理。工艺精良</p>	1	延米	



				5 无底板、无后板 6 配优质单冷水龙头 7 可配感应皂化液盒 8 配排水管套件 9 配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）			
外科住院楼三至八层（6层）							
1	护士站		同内科楼护士站，转角 5400+2000*700 /300*1100H	1. 台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。 2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，护板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 。踢脚线采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。 3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。 4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度 $\geq 0.8\text{mm}$ ，方便医护人员操作使用，美观大方！ 5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。 6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及	44.4	延米	



				金黄色葡萄球菌率>99%（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。 7.在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。			
2	椅子		常规	1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力； 2、网布：选用优质网布,经液态浸色及防潮、防污等工艺处理,布面更加柔软舒适,光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料（限量值；≤20mg/kg），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准； 3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料； 4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级； 5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。	24	把	
3	配液室（配液		上柜： 3200*350*600	材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。	19.2	延米	

4	柜)		中柜: 3200*350*600	<p>结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;</p> <p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p> <p>垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金</p>	19.2	延米	
5			下柜: 3200*580*838		19.2	延米	
6			台面: 3200*600*12		19.2	延米	
7			柜体: 450*600*838		36	个	
8			台面: 8100*600*12		19.2	延米	
9	污物暂存		柜体: 450*600*838		18	个	

10			台面: 8100*600*12	黄色葡萄球菌率>99%,颜色可根据院方要求,设计具有外观新颖、简洁,符合现代医务潮流。	8.1	延米	
11	换药室 (配液柜)		上柜: 2700*350*600	材质:柜体及背架采用1.0mm电解钢板制作,金属电镀层抗盐雾检测,经盐雾试验18h无锈点,上柜玻璃采用4mm钢化玻璃制作,踢脚线采用1.0mm304不锈钢板制作,台面采用优质复合亚克力石材台面。	16.2	延米	
12			下柜: 2700*580*838	结构:分上中下三部分组成,上柜玻璃对开门,内置一块可调节活动层板,中柜为背架式结构,带一块层板,下柜为双抽对开门结构,门内带一块活动层板; 工艺:上柜柜体两侧及底板一体折弯成型,减少柜体毛刺,焊点,缝隙等现象,使用安全;柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;背架立柱40*55*2000mm,带过线功能,无螺丝防脱落挂式连接,挂于地柜背部“L”型挂钩上,安全牢固,拆装方便,立柱挂钩孔孔距400mm,中柜部分活动式可拆卸挂式背板,以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路,中柜层板支撑座采用1.8mm电解钢板冲压折弯成型,安装时挂于背架立柱上,具有防脱落功能,层板放置后自攻丝在下部固定;	16.2	延米	
13			台面: 2700*600*12	下柜柜体后部带有1.8mm厚电解钢板制作“L”型挂钩,方便背架立柱安装,具有防脱落功能;抽屉面板为双层扣件式面板,与斗框采用无螺丝扣件式连接,安全防挂,柜门采用双层扣件式结构,无螺丝及焊点外漏;上柜柜门,抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手,不允许有螺丝连接及焊接,每个柜门及抽屉上带68mm*38mm亚克力材质标签框,踢脚线采用隐藏式连接,不允许有螺丝、铆钉外漏,不允许胶粘,外形美观,减少安全隐患,环保无异味;柜脚带隐藏式调节脚,柜	16.2	延米	
14			柜体: 450*600*838		24	个	
15			台面: 8100*600*12		16.2	延米	




16	污物 暂存		柜体: 450*600*838	门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。 垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	24	个	
17			台面: 8100*600*12		1	延米	
18	主任 办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 15-25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 E1: $\leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力(板面握钉力)大于 900N, (板边握钉力)大于 800N; 2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度 $\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准; 3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、脚架: 优质钢脚, 厚度 $\geq 1.5\text{mm}$, 独立边柜, 满足基本办公使用需求; 5、配置: 桌面带多功能电源线盒: 2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块, 模块可以根据甲方要求调整;	6	张	

				6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
19	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	6	把	
20	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规</p>	12	把	

				<p>范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>			
21	医生示教室、护士办公桌		<p>主桌： 1400*600*750H</p> <p>活动三抽柜： 400*480*640H</p> <p>桌上屏： 1100*16*300H</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、配置：带桌上屏、三抽推柜一个；</p> <p>5、采用阻尼镀镍三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	60	张	
22	医生办公室会议桌		<p>4500*1500*760 H</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板</p>	12	张	


				<p>面握钉力) 大于 900N, (板边握钉力) 大于 800N;</p> <p>2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度$\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准;</p> <p>3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准;</p> <p>4、配置: 桌面带多功能电源线盒;</p> <p>5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
23	办公椅		常规	<p>1、椅背: 采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	108	把	

24	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选。</p>	24	个	
25	值班室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：门带透气孔，颜色可选。</p>	12	个	
26	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标</p>	12	张	

				<p>准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
27	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	12	把	
28	病房定制衣柜		1400*500*2400 H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。</p>	6	组	
29	拖把池		1000*500*1800 *6	<p>1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.3\text{mm}$</p> <p>2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.0\text{mm}$</p> <p>4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良</p>	6	延米	

			5、无底板、无后板 6、配优质单冷水龙头 7、可配感应皂化液盒 8、配排水管套件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）			
--	--	--	--	--	--	--

(五) 综合住院楼医疗办公家具配置清单



序号	品名	产品图片	规格	材质说明	数量	单位	备注
综合住院楼一层							
出入院办理、结算室、票据库、值班登记、接待室、储藏室							
1	办公室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，15-25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1:$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀镍铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	12	张	

2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	12	把	
综合住院楼二层							
1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	<p>1、台面: 采用医务专用复合亚克力人造石制作; 材料性能: 具有耐酸耐碱的性质, 抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理, 耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电, 以及具有阻燃性、无毒等技术特点; 符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作, 站体骨架钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$, 护板厚度$\geq 1.0\text{mm}$。踢脚线采用$\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作, 比柜体前段面缩进尺寸为 23mm, 高度为 100mm, 操作时无抵脚感, 符合人体工程学原理, 踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免</p>	7.4	延米	4 个工位

				<p>影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 $1.5\text{--}2\text{mm}$ 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7、在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>			
2	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾</p>	4	把	

				<p>试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
3	配液室 （配液柜）		主桌： 1400*600*750H 活动三抽柜： 400*480*640H 桌上屏： 1100*16*300H	<p>材质：柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作，金属电镀层抗盐雾检测，经盐雾试验 18h 无锈点，上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作，踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>结构：分上中下三部分组成，上柜玻璃对开门，内置一块可调节活动层板，中柜为背架式结构，带一块层板，下柜为双抽对开门结构，门内带一块活动层板；</p> <p>工艺：上柜柜体两侧及底板一体折弯成型，减少柜体毛刺，焊点，缝隙等现象，使用安全；柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；背架立柱 40*55*2000mm，带过线功能，无螺丝防脱落挂式连接，挂于地柜背部“L”型挂钩上，安全牢固，拆装方便，立柱挂钩孔孔距 400mm，中柜部分活动式可拆卸挂式背板，以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路，中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型，安装时挂于背架立柱上，具有防脱落功能，层板放置后自攻丝在下部固定；</p> <p>下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩，方便背架立柱安装，具有防脱落功能；抽屉面板为双层扣件式面板，与斗框采用无螺丝扣件式连接，安全防挂，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；上柜柜门，抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接，每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框，踢脚线采用隐藏式连接，不允许有螺丝、铆钉外漏，不允许胶粘，外形美观，减少安全隐患，环保无异味；柜脚带隐藏式调节脚，柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。</p>	3.2	延米	
4			中柜： 3200*350*600		3.2	延米	
5			下柜： 3200*580*838		3.2	延米	
6			台面： 3200*600*12		3.2	延米	
7	污液暂存		柜体： 450*600*838		4	个	

8			台面： 8100*600*12	<p>垃圾柜材质：柜体采用 1.0mm 电解钢板制作，垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作，踏板，踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作，台面采用优质复合亚克力石材台面。</p> <p>工艺：脚踏式翻盖工艺，柜体内置抽拉式垃圾桶底座，采用优质三节静音滑轨，抽拉轻便，便于垃圾桶处置，柜门采用双层扣件式结构，无螺丝及焊点外漏；拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%，颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖、简洁，符合现代医务潮流。</p>	3.2	延米	
9	主任办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件</p>	1	张	

				五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
10	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	1	把	
11	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规</p>	1	把	

				<p>范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>			
12	医生办公桌		<p>普通电脑办公桌 (1400*600*750)</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	8	张	

13	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	8	把	
14	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背:黑色尼龙背框, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p>	8	把	

				4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。			
15	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	1	张	
16	椅子		常规	<ul style="list-style-type: none"> • 电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 • 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫 	1	把	

护士站、主任、护士办公室、值班室、处置室、治疗室、备餐间							
1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	<p>1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。</p> <p>2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度$\geq 1.5\text{mm}$，护板厚度$\geq 1.0\text{mm}$。踢脚线采用$\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。</p> <p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7. 在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>	7.4	延米	

2	办公椅		常规	<p>1、椅背:采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力;</p> <p>2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料 (限量值; $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准;</p> <p>3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$, 软硬适中、回弹性好、抗变形能力强, 根据人体工程学原理设计、坐感舒适, 理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料;</p> <p>4、配置: 固定扶手, 一档锁定底盘, 优质气压棒, 尺寸及外观质量符合要求; 安全性: 循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%, 密封性能活塞未产生位移, 耐高低温性能公称力衰减量 3%; 中性盐雾试验 (200h) 镀层本身的耐腐蚀等级 10 级, 镀层对基体的保护等级 10 级;</p> <p>5、脚架: 尼龙五星脚架: 经过模具压一次成型, 经过处理, 外表光滑细腻, 质量稳定承重性强; 静音脚轮, 滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>	3	把	
3	换药室、处置室、抢救室、治疗室		上柜: 5600*350*600	<p>材质: 柜体及背架采用 1.0mm 电解钢板制作, 金属电镀层抗盐雾检测, 经盐雾试验 18h 无锈点, 上柜玻璃采用 4mm 钢化玻璃制作, 踢脚线采用 1.0mm304 不锈钢板制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。</p>	5.6	延米	
4			中柜: 5600*350*600	<p>结构: 分上中下三部分组成, 上柜玻璃对开门, 内置一块可调节活动层板, 中柜为背架式结构, 带一块层板, 下柜为双抽对开门结构, 门内带一块活动层板;</p> <p>工艺: 上柜柜体两侧及底板一体折弯成型, 减少柜体毛刺, 焊点, 缝隙等现象, 使用安全; 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊</p>	5.6	延米	

5			下柜: 5600*580*838	点外漏; 背架立柱 40*55*2000mm, 带过线功能, 无螺丝防脱落挂式连接, 挂于地柜背部“L”型挂钩上, 安全牢固, 拆装方便, 立柱挂钩孔孔距 400mm, 中柜部分活动式可拆卸挂式背板, 以便发生线路问题检修时在不影响上柜正常使用状态下可拆下维修线路, 中柜层板支撑座采用 1.8mm 电解钢板冲压折弯成型, 安装时挂于背架立柱上, 具有防脱落功能, 层板放置后自攻丝在下部固定; 下柜柜体后部带有 1.8mm 厚电解钢板制作“L”型挂钩, 方便背架立柱安装, 具有防脱落功能; 抽屉面板为双层扣件式面板, 与斗框采用无螺丝扣件式连接, 安全防挂, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 上柜柜门, 抽屉及下柜柜门拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接, 每个柜门及抽屉上带 68mm*38mm 亚克力材质标签框, 踢脚线采用隐藏式连接, 不允许有螺丝、铆钉外漏, 不允许胶粘, 外形美观, 减少安全隐患, 环保无异味; 柜脚带隐藏式调节脚, 柜门铰链采用优质缓冲阻尼铰链。	5.6	延米	
6			台面: 5600*600*12		5.6	延米	
7			柜体: 450*600*838		5	个	
8			台面: 1350*600*12	垃圾柜材质: 柜体采用 1.0mm 电解钢板制作, 垃圾盖及垃圾桶采用 ABS 材质制作, 踏板, 踢脚线及传动机构采用 304 不锈钢材料制作, 台面采用优质复合亚克力石材台面。 工艺: 脚踏式翻盖工艺, 柜体内置抽拉式垃圾桶底座, 采用优质三节静音滑轨, 抽拉轻便, 便于垃圾桶处置, 柜门采用双层扣件式结构, 无螺丝及焊点外漏; 拉手均采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手, 不允许有螺丝连接及焊接。 喷涂: 表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂, 有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率>99%, 颜色可根据院方要求, 设计具有外观新颖、简洁, 符合现代医务潮流。	2.25	延米	
9	主任办公桌		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理,	1	张	

				<p>强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>			
10	办公椅		常规	<p>1、椅背：采用优质原生尼龙注塑而成，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类$\leq 300\text{mg/kg}$、可分解致癌芳香胺染料（限量值：$\leq 20\text{mg/kg}$），符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率$\geq 50\%$、伸长率$\geq 100\%$、撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾</p>	1	把	

				<p>试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
11	主任桌前椅		常规	<p>1、椅背：黑色尼龙背框，环保，无异味，具有极强的柔韧性及扩张力；</p> <p>2、网布：选用优质网布，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，布面更加柔软舒适，光泽持久性；禁用致癌，致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类≤300mg/kg、可分解致癌芳香胺染料（限量值：≤20mg/kg），符合 GB 18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》标准；</p> <p>3、海绵：采用高密度定型海绵，回弹率≥50%、伸长率≥100%、撕裂强度≥2.3N/cm，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、脚架：PP 固定扶手，25 管 1.8 厚黑色烤漆弓形架、承重不低于 250KG。</p>	2	把	
12	医生示教室、护士办公桌		<p>主桌： 1400*600*750H</p> <p>活动三抽柜： 400*480*640H</p> <p>桌上屏： 1100*16*300H</p>	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度≥10.5MPa，2h 吸水厚度膨胀率≤8.0%，甲醛释放量 E1：≤0.124mg/m³（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度≥2mm；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起</p>	10	张	


				寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、配置: 带桌上屏、三抽推柜一个; 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。			
13	医生 办公室 会议桌		4500*1500*760 H	1、基材: 采用 E1 级环保刨花板, 25mm 厚, 含水率 3-13%, 静曲强度 $\geq 10.5\text{MPa}$, 2h 吸水厚度膨胀率 $\leq 8.0\%$, 甲醛释放量 $E1: \leq 0.124\text{mg/m}^3$ (气候箱法), 符合 GB/T 4897-2015 《刨花板》GB 18580-2017 《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致, 经过防潮、防虫、防潮的化学处理, 强度高、韧性好、不变形, 握钉力达到国家标准; 垂直握钉力 (板面握钉力) 大于 900N, (板边握钉力) 大于 800N; 2、PVC 封边: 采用优质 PVC 封边带, 厚度 $\geq 2\text{mm}$; 封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条, 弹性好, 耐撞击。符合 QB/T4463-2013 《家具用封边条技术要求》标准; 3、胶水: 采用热熔胶, 品质优异, 保证贴合及封边牢固, 经得起寒冷及高温气候考验, 胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008 《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准; 4、配置: 桌面带多功能电源线盒; 5、采用阻尼镀铬三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。	4	张	
14	办公 椅		常规	1、椅背: 采用优质原生尼龙注塑而成, 环保, 无异味, 具有极强的柔韧性及扩张力; 2、网布: 选用优质网布, 经液态浸色及防潮、防污等工艺处理, 布面更加柔软舒适, 光泽持久性; 禁用致癌, 致敏及其他染料。耐干摩擦。甲醛含量 C 类 $\leq 300\text{mg/kg}$ 、可分解致癌芳香胺染料 (限量值: $\leq 20\text{mg/kg}$), 符合 GB 18401-2010 《国家纺织产品基本安全技术规范》标准; 3、海绵: 采用高密度定型海绵, 回弹率 $\geq 50\%$ 、伸长率 $\geq 100\%$ 、	18	把	

				<p>撕裂强度$\geq 2.3\text{N/cm}$，软硬适中、回弹性好、抗变形能力强，根据人体工程学原理设计、坐感舒适，理化性能应符合国家现行标准 GB/T 10802-2006 通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料；</p> <p>4、配置：固定扶手，一档锁定底盘，优质气压棒，尺寸及外观质量符合要求；安全性：循环寿命≥ 10 万次公称力衰减量 5%，密封性能活塞未产生位移，耐高低温性能公称力衰减量 3%；中性盐雾试验（200h）镀层本身的耐腐蚀等级 10 级，镀层对基体的保护等级 10 级；</p> <p>5、脚架：尼龙五星脚架：经过模具压一次成型，经过处理，外表光滑细腻，质量稳定承重性强； 静音脚轮，滑动时无杂音、嵌入式活动自如。</p>			
15	文件柜		900*450*1826H	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p> <p>4、配置：颜色可选。</p>	9	个	
16	值班室更衣柜		900*520*1826	<p>1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔；</p> <p>2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法；</p> <p>3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障；</p>	2	个	

				4、配置：门带透气孔，颜色可选。			
17	值班室桌子		普通电脑办公桌 (1400*600*750)	<p>1、基材：采用 E1 级环保刨花板，25mm 厚，含水率 3-13%，静曲强度$\geq 10.5\text{MPa}$，2h 吸水厚度膨胀率$\leq 8.0\%$，甲醛释放量 E1：$\leq 0.124\text{mg/m}^3$（气候箱法），符合 GB/T 4897-2015《刨花板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》标准。原材料树种一致，经过防潮、防虫、防潮的化学处理，强度高、韧性好、不变形，握钉力达到国家标准；垂直握钉力（板面握钉力）大于 900N，（板边握钉力）大于 800N；</p> <p>2、PVC 封边：采用优质 PVC 封边带，厚度$\geq 2\text{mm}$；封边带使用无铅、汞、镉三大重金属的高成份 PVC 粉做为原料来生产封边条，弹性好，耐撞击。符合 QB/T4463-2013《家具用封边条技术要求》标准；</p> <p>3、胶水：采用热熔胶，品质优异，保证贴合及封边牢固，经得起寒冷及高温气候考验，胶水中有毒害物质的符合 GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶黏剂中有害物质限量》标准；</p> <p>4、脚架：优质钢脚，厚度$\geq 1.5\text{mm}$，独立边柜，满足基本办公使用需求；</p> <p>5、配置：桌面带多功能电源线盒：2 个三插电源模块、1 个网络模块、1 个 USB 充电模块、1 个 HDMI 模块、1 个电话模块，模块可以根据甲方要求调整；</p> <p>6、五金配件：采用阻尼镀铬铰链、三节滑轨、锁具、三合一配件五金件均经过酸洗、磷化等防锈处理。</p>	2	张	
18	椅子		常规	<p>电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输</p> <p>电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫</p>	2	把	

19	备餐间椅子		常规	电镀钢架一体成型 PP 椅座，可拆装方便运输 电镀实心雪橇架，配双排扣脚垫	4	把	
20	备餐间储物柜		900*420*1800	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：门带透气孔，颜色可选。	2	个	
21	病房定制衣柜		1400*500*2400 H	1、基材：采用冷轧钢板，裸板厚度不低于 0.8mm，经除锈、酸洗、磷化处理，10mm 直边、开透气孔； 2、表面采用大型无静电热固性环氧树脂粉末喷涂涂层，环保无污染；经除锈、酸洗、磷化处理，等离子切割、哑弧保护焊接，焊接接口平直、牢固、无焊疤，焊接处打磨平整，各构件圆滑，横竖条搭接垂直；冷轧钢板符合 GB/T 3325-2017 金属家具通用技术条件、GB/T 1740-2007 漆膜耐湿热测定法； 3、五金件：选用钢制办公家具专用配件，锁具采用精美不锈钢锁具，保证正常开启 10 万次无故障； 4、配置：颜色可选，内置四块活动隔板、4 跟挂衣杆及下通风口。	7	组	
22	污洗池		800*600*1100	1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.3\text{mm}$ 2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良	0.8	延米	

23	拖把池		800*600*1100	5、无底板、无后板 6、配优质单冷水龙头 7、可配感应皂化液盒 8、配排水管件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）	0.8	延米	
24	拖把池		1000*500*1800	1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.3\text{mm}$ 2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良 5、无底板、无后板 6、配优质单冷水龙头 7、配感应皂化液盒 8、配排水管件 9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）	1	延米	
综合住院楼三至七层（5 层）							
1	护士站		转角 5400+2000*700 /300*1100H	1、台面：采用医务专用复合亚克力人造石制作；材料性能：具有耐酸耐碱的性质，抗污染不渗透、不变形不上色、无缝隙易清洁打理，耐磨、耐刮损、耐冲击、耐高温、抗紫外线、抗污垢、防火、防静电，以及具有阻燃性、无毒等技术特点；符合医院等高标准的环境卫生要求。 2、整体架体及护板采用优质电解钢板制作，站体骨架钢板厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，护板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 。踢脚线采用 $\geq 1.0\text{mm}$ 304 不锈钢板制作，比柜体前段面缩进尺寸为 23mm，高度为 100mm，操作时无抵脚感，符合人体工程学原理，踢脚线外部不允许有螺钉或铆钉外漏以免影响美观及安全，不允许以焊接方式有焊点以免影响整体美观，不允许胶粘以免影响胶挥发所致的环保问题。	37	延米	

				<p>3、配件：导轨采用优质医用导轨，具有顺畅，静音，自动归位并防倾覆功能，键盘架材质采用冷轧钢板制作。</p> <p>4、柜内选配有三抽柜、主机柜、键盘架、均采用优质电解钢板制作，钢板厚度$\geq 0.8\text{mm}$，方便医护人员操作使用，美观大方！</p> <p>5、工艺：整体采用二氧化碳保护焊接及点焊工艺，站体顶部（石材台面下部）需电解钢板制作全封闭，以加强台面支撑，站体正面门及抽屉间空隙在 1.5-2mm 之间，柜体边宽度为 2.5cm，采用双层门板设计，并且内有加强筋，提高门的使用寿命，门轴连接件为直径 4.0mm，柜门与抽屉采用双层一体化折弯成型工艺制作一字型鹅颈拉手，不允许有螺丝连接及焊接。</p> <p>6、喷涂：表面采用抗菌热固性粉末涂料喷涂，有效抗大肠杆菌及金黄色葡萄球菌率$>99\%$（须提供相关证明文件复印件），颜色可根据院方要求，设计具有外观新颖简洁，符合现代医务潮流。</p> <p>7、在柜体上制作中英文”护士站“发光字，如图所示。</p>			
2	拖把池		1000*500*1800 *9	<p>1、水槽面板采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.3\text{mm}$</p> <p>2、水槽采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.2\text{mm}$</p> <p>3、其它采用优质 304 不锈钢板、厚度$\geq 1.0\text{mm}$</p> <p>4、造型简洁美观, 结构合理。工艺精良</p> <p>5、无底板、无后板</p> <p>6、配优质单冷水龙头</p> <p>7、可配感应皂化液盒</p> <p>8、配排水管套件</p> <p>9、配进水管套件（含冷热混水阀、水管、优质黄铜三通、优质黄铜直通）</p>	9	延米	

第七章 投标文件格式

资格审查部分封面

元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作
安装一体化采购项目
(招标编号: YDCFH20221655)

投 标 文 件

资格审查部分

投标人: _____(电子签章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人: _____(电子签章)

日期: _____年____月____日

一、具有独立承担民事责任的能力

提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件。

二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

提供 2020 年或 2021 年经审计的财务报告(包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注)，成立不满 1 年的投标人提供自成立至今经审计的财务报告（包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表及其附注）；或提供自投标文件提交截止时间前三个月内基本开户银行出具的资信证明。

三、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

提供近 6 个月(2022 年 3 月至今)任意 3 个月依法缴纳税收和缴纳社会保障资金的证明(成立未满 3 个月的提供成立以来的税收和社会保障资金缴纳凭据;依法免税或不需要缴纳社会保障资金的投标人, 应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金)。

五、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录

致：_____（采购人）

（投标人自行承诺及说明，内容自拟）

投标人：_____（电子签章）

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人：_____（电子签章）

日期：_____年 ____月 ____日

注：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。

六、其他

招标文件要求及投标人认为需要提交的其他资格证明材料。

商务技术部分封面

元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作
安装一体化采购项目
(招标编号: YDCFH20221655)

投 标 文 件

商务技术部分

投标人: _____(电子签章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人: _____(电子签章)

日期: _____年____月____日

一、开标一览表

项目名称：元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目

招标编号：YDCFH20221655

投标总价(元)	交货期	交货地点	投标保证金	
			形式	金额(元)
小写：				
投标总价(大写)：				

注：此表中的投标总价包含暂列金额，投标总价不允许另有折扣说明。

投标人：_____ (电子签章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人：_____ (电子签章)

日期：_____年_____月_____日

二、投标函

_____ (采购人名称):

我方已仔细研究了元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目招标文件的全部内容,且对招标文件无任何异议,并愿意以“开标一览表”所填写的投标总价,向你方提供招标文件要求的货物/服务。

1. 我方承诺在投标有效期内不修改或撤销投标文件。否则,你方可不予退还我方的投标保证金。

2. 本投标的投标有效期为自投标截止之日起_____个日历天。

3. 我方承诺所提交的投标文件及有关资料是完整的、真实的、准确的和有效的,否则,我方承担由此造成的任何损失及引起的任何后果。

4. 如我方中标:

(1) 我方承诺在收到中标通知书后,在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约保证金。

(3) 我方承诺按合同约定的期限和地点,提供符合招标文件要求的全部的招标货物/服务。

(4) 除商务条款偏离表和技术规格偏离表列出的偏差外,我方满足招标文件的全部要求。

5. _____ (其他补充说明)。

投 标 人: _____ (电子签章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人: _____ (电子签章)

地 址: _____

网 址: _____

电 话: _____

传 真: _____

邮政编码: _____

日 期: _____年____月____日

三、法定代表人(单位负责人)身份证明书

投标人名称: _____

单位性质: _____

地 址: _____

成立时间: _____年____月____日

经营期限: _____

姓名: _____性别: _____年龄: _____职务: _____

系_____ (投标人名称) 的法定代表人(单位负责人)。

特此证明。

附: 法定代表人(单位负责人)身份证扫描件。

投标人: _____ (电子签章)

日 期: _____年____月____日

<p>法定代表人(单位负责人)身份证正面</p>	<p>法定代表人(单位负责人)身份证反面</p>
--------------------------	--------------------------

四、授权委托书

本人_____ (姓名)系_____ (投标人名称)的法定代表人(单位负责人)，现委托_____ (姓名)为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改元谋县人民医院分院建设项目医用办公家具及行政办公家具设计制作安装一体化采购项目投标文件和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

代理人无转委托权。

附：委托代理人身份证扫描件

投 标 人：_____ (电子签章)

法定代表人(单位负责人)：_____ (电子签章)

身份证号码：_____

委托代理人：_____

身份证号码：_____

日期：_____年____月____日

<p>代理人身份证正面</p>	<p>代理人身份证反面</p>
-----------------	-----------------

五、投标人基本情况表

投标人名称				
注册资金			成立时间	
注册地址				
邮政编码			员工总数	
联系方式	联系人		电话	
	网址		传真	
法定代表人 (单位负责人)	姓名		电话	
投标人须知要求投标人需具有的各类资质证书(若有)	类型：等级：证书号：			
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
投标人关联企业情况 (包括但不限于与投标人法定代表人(单位负责人)为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位)				
备注				

注：投标人应根据招标文件要求在本表后附相关证明材料，如资质证书(若有)、开户许可证或基本存款账户信息等。

六、投标保证金

投标人提交的投标保证金应采用招标文件中规定的形式，并在此提供相应凭证的扫描件。

七、商务条款偏离表和技术规格偏离表

(一)商务条款偏离表

序号	招标文件条款号	招标文件的商务条款内容	投标文件的商务条款响应情况	偏离情况	说明
1	“投标人须知前附表”第 1.3.2 款	交货期			
2	“投标人须知前附表”第 1.3.2 款	质保期			
3	“投标人须知前附表”第 1.3.3 款	交货地点			
4	“投标人须知前附表”第 1.3.3 款	交货方式			
5	“投标人须知前附表”第 3.3.1 款	投标有效期			

(二)技术规格偏离表

序号	货物名称	招标文件 条款号	招标技术规格及要求	投标技术规格及要求	偏离情况	说明

注：各投标人必须对招标文件“第六章 招标内容及要求”中的技术参数要求作出全面、真实的反映，投标人除如实填写技术规格偏离表外，投标文件中必须提供制造厂商出具的满足产品需求的技术证明材料(包括但不限于产品彩页或白皮书)(加盖厂家公章)、检测报告等资料以证明其产品的技术指标参数和具体配置情况的真实性。若投标文件中最新技术支持资料参数与技术规格偏离表应答不符或无技术资料应答，而投标人又未在投标文件中作出说明和解释的，视为不响应该条技术参数要求。

投标人：_____ (电子签章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人：_____ (电子签章)

日期：_____年____月____日



八、分项报价表

序号	分项名称	品牌（若有）	型号和规格	数量	单位	单价(元)	小计(元)	备注
1								
2								
3								
4								
5								
...								
(一)	投标报价合计（元）：							
(二)	暂列金额（元）：500,000.00 元；							
(三)	投标总价（元）：							

注：投标总价为投标报价合计+暂列金额。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人：_____（电子签章）

日期：_____年____月____日



九、项目实施方案

(格式自拟)



十、生产能力

(格式自拟)



十一、质量承诺及保证措施

(格式自拟)



十二、售后服务方案

(格式自拟)

详细说明提供售后服务支持的能力，包括但不限于以下内容：

服务机构（名称、地址、联系人和联系方式）、人员情况，保障措施、违约责任承诺等。



十三、投标人认证证书 (格式自拟)



十四、类似项目业绩表

序号	合同名称	合同总价	采购单位名称	采购单位联系人及联系电话	签订合同时间	备注
1						
2						
3						
4						
5						
...						

注：投标人提供 2019 年 1 月 1 日至今完成过类似项目业绩的合同或完工验收材料扫描件作为评审依据。

投标人：_____（电子签章）

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人：_____（电子签章）

日期：_____年____月____日



十五、其他资料

- (一) 投标人能享受政策优惠的证明材料
- (二) 招标文件要求提交的其他资料
- (三) 投标人认为需要提交的其他资料

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¹,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:

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。