普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购

招标文件

代理机构内部编号: 0613-257125185414/01-03

招标 人: 上海市普陀区人民医院

招标代理机构: 上海机电设备暂标的积公司

2025年10月22日

上海机电设备招标有限公司 廉洁自律公约

(2016年修订)

为贯彻落实中央八项规定的精神,不断增强招投标人员廉洁自律意识,牢筑防腐思想防线,提高拒腐防变能力,根据中央有关廉洁自律准则规定,上海机电设备招标有限公司(以下称,甲方)结合工作实际,特制定本公约。参加本招标项目的投标人(以下称,乙方)也应遵守本公约。

- 一、甲乙双方应当共同遵守法律法规,自觉树立良好的职业道德,强化服务 意识、诚实守信、秉公办事,自觉践行本公约。
- 二、甲方人员不得暗示、索要或接受乙方的礼金、礼券、消费卡,以及各种有价证券和 支付凭证;不得向乙方报销个人费用;不得利用职权或者职务谋取私利。
- 三、甲方人员不得以任何方式和理由向乙方推荐其配偶、子女及其配偶等亲属和其他特 定关系人参与本招标项目以及相关经营活动。
- 四、甲方人员不得接受可能影响其公正执行公务的乙方宴请或者旅游、健身、娱乐等活动安排。
- 五、乙方人员不准以任何形式向甲方人员馈赠礼金、礼券、消费卡,以及各种有价证券和支付凭证;不得接受甲方报销个人费用的要求。
- 六、乙方人员不准以任何方式和理由接受甲方人员推荐其配偶、子女及其配偶等亲属和其 他特定关系人参与本招标项目以及相关经营活动。
- 七、乙方人员不准邀请甲方人员参加有可能影响其公正执行公务的宴请或者旅游、健身、 娱乐等活动。

八、甲乙任一方人员存在违反本公约行为的,应当依法作出相应的处分;或者甲乙任一方人员存在违反法律法规情形的,应当追究法律责任;乙方人员存在前述情形之一的,将被取消本项目的投标资格。

目录

第一章	招标公告	1
第二章	投标人须知	4
第三章	评标方法2	25
第四章	合同格式3	38
第五章	投标文件格式	59
第六章	采购需求	59

第一章 招标公告

项目概况:

项目的潜在供应商应在上海市政府采购网获取采购文件,并于 2025-11-14 09:30:00 (北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号: 310107000250930139890-07277963

项目名称: 普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购

预算金额 (元): 5215800.00元

最高限价(元):无

采购需求:

标项一

包名称: 普陀区康复医院(暂名)导视标识(户外标识、室内标识)

预算金额 (元): 1672200.00元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途:普陀区康复医院(暂名)导视标识(户外标识、室内标识),详见第四章《招标需求》。投标人可以参加其中任何一个或多个包的投标,可兼投兼中。

标项二

包名称: 普陀区康复医院(暂名)医用家具(医用活动家具、医用固定家具、检验科家具)

预算金额 (元): 2343600.00元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途:医用家具(医用活动家具、医用固定家具、 检验科家具),详见第四章《招标需求》。投标人可以参加其中任何一个或多个包的投标,可 兼投兼中。

标项三

包名称: 普陀区康复医院(暂名)全自动药品分包机

预算金额 (元): 1200000.00元

简要规格描述或项目基本概况介绍、用途:: 普陀区康复医院(暂名)全自动药品分包 机,详见第四章《招标需求》。投标人可以参加其中任何一个或多个包的投标,可兼投兼中。 交货期: 合同签订后两周内交付。

本项目(不允许)接受联合体投标。

二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目非专门面向中小企业采购。本次招标执行支持中小微企业、促进残疾人就业、支持监狱和戒毒企业等相关政策。
 - 3. 本项目的特定资格要求:
 - 1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定
 - 2、未被"信用中国"(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)
 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录
 名单
 - 3、根据《上海市政府采购供应商登记及诚信管理办法》已登记入库。

三、获取文件时间

时间: 2025-10-24 至 2025-11-02, 每天上午 00:00:00~12:00:00, 下午 12:00:00~23:59:59(北京时间, 法定节假日除外)

地点:上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)

方式:潜在投标人可在规定的时间内通过上述方式获取本项目的招标文件。

售价 (元): 0

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间: 2025-11-14 09:30:00 (北京时间)

投标地点:上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)

开标时间: 2025-11-14 09:30:00

开标地点:本项目将在上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)以线上远程形式开标,不再进行现场开标。投标人应根据《上海市政府采购云平台供应商-项目采购操作手册》的相关操作要求,在开标时间登录上海政府采购网/采购云平台

(www.zfcg.sh.gov.cn) 参加开标。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

无

七、对本次采购提出询问,请按以下方式联系

招标 人:上海市普陀区人民医院

地址: 上海市普陀区江宁路 1291 号

联系人: 张老师

电话: 021-32274550

招标代理机构: 上海机电设备招标有限公司

地 址: 上海市普陀区长寿路 285 号 20 楼

联系人: 陈欣炜 牟艺琳

电 话: 021-325575117511

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	招标人	招标 人: 上海市普陀区人民医院 地址: 上海市普陀区江宁路 1291 号 联系人: 张老师 电话: 021-32274550
1. 1. 3	招标代理机构	招标代理机构: 上海机电设备招标有限公司 地 址: 上海市普陀区长寿路 285 号 20 楼 联 系 人: 陈欣炜 牟艺琳 电 话: 021-325575117511 电子信箱: cxw@shbid.com
1. 1. 4	招标项目名称	普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购
1. 2. 1	资金来源及比例	财政性资金 100%
1. 2. 2	资金落实情况	已落实
1. 8. 1	现场考察	无要求
1. 9. 1	分包	☑不允许 □允许 分包内容要求: 对分包人的资质要求:
1. 10. 1	实质性要求和条件	标注(★)的技术要求
1. 10. 3	是否需要提供技术支 持资料	□不需要提供: (1) 制造商公开发布的印刷资料或制造商网站最新发布的资料打印件 (2) 检测机构出具的检测报告 (3) 其他形式的技术支持资料: 包括原厂、说明书、手册、图纸

1. 10. 4	未标注(★)的技术要 求允许偏差的范围和 最高偏差项数	无:无
2. 1	构成招标文件的其他 资料	☑ 无 □有,
2. 2	投标人对招标文件的 询问截止时间	无:无cxw@shbid.com
2. 3	招标文件的澄清和修改	招标文件的澄清和修改,将通过发布招标公告的媒介以 更正公告的形式发布 ,除此以外的其他任何澄清、修改方式及澄清、修改内容均属无效,不得作为投标的依据。
3. 1. 1	构成投标文件商务部分的其他资料	☑无 □有,
3. 1. 2	构成投标文件技术部分的其他资料	☑无 □有,
3. 1. 3	样品	包件 1-2: 需提供样品,提供地点:上海市普陀区长寿路 285 号恒达大厦 10 楼多功能厅。同投标截止时间前。
3. 2. 4	最高投标限价	有: 包件一 包名称: 普陀区康复医院(暂名)导视标识(户外标识、室内标识) 最高投标限价(元): 1672200.00元 包件二 包名称: 普陀区康复医院(暂名)医用家具(医用活动家具、医用固定家具、检验科家具) 最高投标限价(元): 2343600.00元。 包件三 包名称: 普陀区康复医院(暂名)全自动药品分包机最高投标限价(元): 1200000.00元 高于投标限价将被否决。

3. 2. 6	投标报价的其他要求	□无 ☑有: 所报费用包括可能发生的所有与完成本项目有关的一切费用。包括 但不限于货物价款(含必备的附件,如配件、备品备件、专用工具 等)、包装费、运输费、装卸费、保险费、税费、安装费、调试费、 培训费等一切费用。
3. 3. 1	投标有效期	从投标截止之日起: <u>90</u> 日
3. 4. 1. 2	财务状况报告,依法 缴纳税收和社会保障 资金的相关材料	投标人应就其是否具有健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录作出承诺。(承诺函见附件)如发现供应商提供虚假承诺,不符合《政府采购法》第二十二条规定条件的,本市财政部门将依法处理处罚。
3. 4. 1. 3	具备履行合同所必须 的设备和专业技术能 力的证明材料	具备履行合同所必须的设备和专业技术能力的证明材料(承诺函见 附件)
3. 4. 1. 5	其他证明材料	如本项目设定了资质、证书等要求时,需提供加盖投标人公章的相应资质证书的原件扫描件。 如本项目设定了业绩要求时,需提供业绩证明材料:中标通知书、合同或用户证明或验收证书等的复印件。 招标人认为必要时,可以要求投标人提供文件原件进行核对,投标人必须按时提供,否则投标人须接受可能对其不利的评标结果,并且招标人将对该投标人进行调查,发现有弄虚作假或欺诈行为的按有关规定进行处理。
3. 5. 2	投标文件制作的要求	按《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采〔2012〕22 号)、 《上海政府采购云平台供应商-项目采购操作手册》和的相关规定 执行。
3. 5. 4	投标文件分册上传	投标文件分册上传至政采云平台: 共分 2 册, 分别为: (1) 商务分册。(2) 技术分册。
3. 5. 5	投标文件的打印件份 数及其他要求	☑需要: 份数: 2份,一正一副。 用途: 仅供招标人项目纸质归档使用。 送达时间: 请在开标时间后送达。

		送达地址:上海市普陀区长寿路 285 号 20 楼 陈欣炜收效力:当投标文件打印件与上传至政采云平台的投标文件不一致时,以上传至政采云平台的投标文件为准。
3. 8. 1	投标保证金	投标保证金的金额: 无需提供
3. 8. 4	其他可以不予退还投 标保证金的情形	(5) _/
4.1	投标截止时间	2025-11-14 09:30:00
4.2	投标地点	投标人应按照《上海市政府采购云平台供应商-项目操作手册》的相关操作要求,在截止时间前将投标文件上传至上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)。
5. 1	开标时间和地点	开标时间: 同投标截止时间 开标地点: 投标人应按照《上海市政府采购云平台供应商-项目操作手册》的相关操作要求,在规定的开标时间登录上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)参加开标。
6.6	非单一产品采购项目 的核心产品	
7. 3. 1	本次招标执行的政府 采购政策	 (1) 无:无 (2) 投标产品是否属于节能产品政府采购品目清单中的: □强制节能产品 ☑优先采购的节能产品 (3) 投标产品是否属于环境标志产品政府采购品目清单中的: □是 □否 (4) 无:无 (5) 政府采购促进残疾人就业政策: ☑是 □否 (6) 政府采购支持监狱和戒毒企业发展: ☑是 □否
7. 3. 3	是否委托评标委员会 直接确定中标人	☑由评标委员会直接确定中标人 □由评标委员会推荐中标候选人名单:推荐中标候选人的人数:_

8. 3. 1	履约保证金	☑不需要提供 □需要提供 履约保证金的形式: 银行保函或其他形式 履约保证金的金额: 中标价的 10% 履约保证金的提交时间: 签订合同前
9. 1	质疑联系方式	联系单位: 上海机电设备招标有限公司 联系人: 陆佳怡、李柯阳 联系电话: 021-32557803、021-32557801 联系地址: 长寿路 285 号恒达大厦 20 楼 提交形式: 盖有投标人单位公章的书面纸质材料。 (请投标人将可编辑版文件以电子邮件的形式发送至招标代理机构以下邮箱: cxw@shbid.com)
10. 2	招标代理服务费	收取方式 ☑本项目的招标代理服务费由中标人在《中标通知书》发出后的 <u>5</u> 天内向招标代理机构一次性支付。 □由招标人支付,中标人无需承担。 收费标准 采用 1980 号文货物类收费标准下浮 15%。

1. 总则

1.1 招标项目概况

- 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 2017 年第 87 号)、《上海市政府采购实施办法》(上海市人民政府令第 65 号)、《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采[2012]22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,现对本项目进行全过程电子招标。
 - 1.1.2 招标人: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.3 招标代理机构: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.4 招标项目名称: 见投标人须知前附表。
- 1.1.5 实施招标项目的电子采购平台: 上海政府采购网/采购云平台 (www. zfcg. sh. gov. cn),以下简称:云平台。

1.2 招标项目的资金来源

- 1.2.1 资金来源及比例: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 资金落实情况: 见投标人须知前附表。

1.3 投标人资格要求

- 1.3.1 投标人的资格要求见招标公告,需要提交的相关证明材料见本章第 3.4 款的规定。
- 1.3.2 招标公告中规定接受联合体投标的,联合体除应符合招标公告所列明的相关资格要求外,还应遵守以下规定:

接受联合体投标的项目,各联合体供应商需线下确定主供应商,其他联合体供应商必须在项目投标截止时间前在政采云平台向主供应商发起联合体申请。获取采购文件、投标、开标、项目评审、中标、合同签订、履约验收均由主供应商操作。其他联合体供应商无需在平台获取采购文件。

1.4 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.5 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件以及在招投标过程中知悉的国家秘密、商业和技术等秘密保密,否则应承担相应的法律责任。

1.6 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。

1.7 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.8 现场考察

- 1.8.1 投标人须知前附表规定组织现场考察的,投标人应按投标人须知前附表规定的现场考察时间、集中地点参加招标人组织的项目现场考察。
 - 1.8.2 投标人现场考察发生的费用自理。
- 1.8.3 除招标人的原因外,投标人自行负责在现场考察中所发生的人员伤亡和财产损失。
- 1.8.4 招标人在现场考察中介绍的相关的情况,仅供投标人在编制投标文件时参考,招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.9 分包

- 1.9.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体、非关键性工作分包的,应当在投标 文件中载明分包承担主体,分包承担主体应当具备投标人须知前附表规定的相应资质条件 且不得再次分包,除投标人须知前附表规定的非主体、非关键性工作外,其他工作不得分 包。
- 1.9.2 中标人不得向他人转让中标项目。中标人应当就分包项目向招标人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.10 响应和偏差

- 1.10.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件做出满足性或更有利于招标人的响应,**否则,投标无效**。实质性要求和条件见投标人须知前附表。
- 1.10.2 投标人应根据招标文件的要求提供投标设备技术性能指标的详细描述、技术支持资料及技术服务和售后服务计划等内容以对招标文件做出响应。
- 1.10.3 投标文件应针对实质性要求和条件中列明的**技术要求**,根据投标人须知前附表中的规定**是否需要**提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料,或检测

机构出具的检测报告,或制造商网站最新发布的资料打印件或投标人须知前附表允许的其他 形式为准。如**需要**提供技术支持资料但不符合前述要求的,视为无技术支持资料,其投标无效。

- 1.10.4 投标人须知前附表可规定允许偏差的范围和最高偏差项数的,超出偏差范围和最高偏差项数的投标无效。
- 1.10.5 投标文件应根据第五章投标文件格式中商务和技术响应/偏差表的要求对招标 文件的商务和技术条款进行响应。**否则,投标无效**。

1.11 同义词语

构成招标文件组成部分的"合同格式"和"技术规格及要求"等章节中出现的措辞"买方"、"甲方"和"卖方"、"乙方"、"中标人"在招标投标阶段应当分别按"招标人"和"投标人"进行理解。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括:

第一章 招标公告;

第二章 投标人须知;

第三章 评标办法;

第四章 合同格式;

第五章 投标文件格式;

第六章 技术规格及要求:

其他 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第2.2款和第2.3款以更正公告形式对招标文件所作的澄清、修改,作为构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的询问

- 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,应及时向招标人提出,以便补齐。如有疑问,应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式将提出的问题送达招标代理机构,要求招标人及招标代理机构对询问予以答复。
- 2.2.2 除非招标人认为确有必要答复,否则,招标人有权拒绝回复投标人在投标人须知前附表规定的时间后的任何询问。

2.3 招标文件的澄清和修改

- 2.3.1 招标文件的澄清和修改在上海政府采购云平台以更正公告的形式告知所有获取招标文件的投标人,但不指明问题的来源。澄清和修改发出的时间距本招标文件规定的投标截止时间不足 15 日的,并且澄清和修改的内容可能影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
- 2.3.2 投标人在收到更正公告后,应在规定时间内对更正内容加盖公章确认,并以电子邮件形式发送至招标代理机构。否则,投标人将被视为已理解并接受招标文件及更正公告的所有内容。

3. 投标文件

投标文件是指投标人根据《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采[2012]22号)和《上海市政府采购云平台供应商-项目采购操作手册》等文件的有关规定和要求,通过云平台投标客户端制作完成,并加密上传至上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)的电子投标文件。

3.1 投标文件的组成

- 3.1.1 商务部分:
- (1) 投标函;
- (2) 投标保证金 (如需);
- (3) 法定代表人(单位负责人)身份证明;
- (4) 法定代表人(单位负责人)授权委托书;
- (5) 联合体协议书(联合体投标时适用);
- (6) 开标一览表:
- (7) 分项报价表;
- (8) 商务响应表;
- (9) 资格和履约能力证明资料;
- (10) 投标人须知前附表规定的构成投标文件商务部分的其他资料。
- 3.1.2 技术部分:
- (11) 技术响应表;
- (12) 投标设备技术性能指标的详细描述;
- (13) 技术服务和售后服务计划:
- (14) 技术支持资料;
- (15) 投标人须知前附表规定的构成投标文件技术部分的其他资料。

3.1.3样品:

- 3.1.3.1 投标人须知前附表要求投标人提供样品的,样品制作的标准和要求见第六章 采购需求、样品的评审方法以及评审标准见第三章评标办法。需要随样品提交检测报告的, 检测机构的要求、检测内容等见投标人须知前附表。
- 3.1.3.2 采购活动结束后,对于未中标人提供的样品,招标人将及时退还或者经未中标人同意后自行处理;对于中标人提供的样品,应当按照招标文件的规定进行保管、封存,并作为履约验收的参考。
- 3.1.4 投标人须知前附表规定不接受联合体投标的,或投标人没有组成联合体的,投标文件不包括本章第3.1.1 款中所指的联合体协议书。
- 3.1.5 投标人须知前附表未要求提交投标保证金的,投标文件不包括本章第3.1.1 款中所指的投标保证金。
- 3.1.6 投标人可根据招标文件第五章投标文件格式制作投标文件。针对附件中的**投标** 函、开标一览表、中小企业声明函、残疾人福利性单位声明函、财务状况及税费、社会保 障资金缴纳情况承诺函等的文件格式,投标人不得修改其格式。否则,其投标将被否决。

3.2 投标报价

- 3.2.1 投标人应充分了解本项目的总体情况以及考虑影响投标报价的各项要素后进行报价。**投标报价应包括国家规定的增值税等各项税金。投标报价不得有缺漏项,否则投标将被否决**。
 - 3.2.2 投标人应按第五章"投标文件格式"填写投标函、开标一览表及分项报价表等。
- 3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额,应同时修改投标文件 "分项报价表"中的相应报价。此修改须符合本章第3.9款的有关要求。
- 3.2.4 招标人设有最高投标限价的,投标人的投标报价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。
 - 3.2.5 各项投标价格均以人民币报价。
 - 3.2.6 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,招标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

3.4 资格和履约能力证明资料

- 3.4.1 投标人须按照《政府采购法实施条例》以及招标文件的要求,按第五章"投标文件格式"填写关于资格和履约能力的相关信息,并提供相关证明材料。包括但不限于:
- 3.4.1.1 法人或者其他组织的营业执照、事业单位的事业单位法人证书和自然人的身份证明等证明文件;
 - 3.4.1.2 财务状况报告,依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料;

如:投标人应根据招标文件中的附件格式就其是否具有健全的财务会计制度、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录作出承诺。

- 3.4.1.3 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料;
- 3.4.1.4 参加本次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明,**重大违法记录指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚**。根据《财政部关于〈中华人民共和国政府采购法实施条例〉第十九条第一款"较大数额罚款"具体适用问题的意见》的规定,"较大数额罚款"认定为200 万元以上的罚款,法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域"较大数额罚款"标准高于200 万元的,从其规定。
 - 3.4.1.5 投标人须知前附表规定的其他证明材料。
- 3.4.2 如投标人为中、小、微企业,应提供符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》 (财库〔2020〕46号〕的《中小企业声明函》,格式详见第五章投标文件格式。中小微企业的认定标准参照《国家统计局关于印发〈统计上大中小微型企业划分办法〔2017〕〉的通知》,详见本章附件三。

如投标人为残疾人福利性单位,应提供符合财库〔2017〕141号文格式要求的《残疾人福利性单位声明函》,并对声明的真实性负责。一旦中标将在中标结果公告中公告其声明函,接受社会监督。

如投标人为监狱或戒毒企业,应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)出具的属于监狱或戒毒企业的证明文件。

3.4.3 投标人未如实提交上述证明材料或提供的资料不符合招标文件要求的,将承担在资格审查或符合性检查中被判定为不合格的风险,或在详细评审中不能享受相关政府采购政策的优惠。

3.5 投标文件的编写与制作

- 3.5.1 投标文件的线下编写
- 3.5.1.1 下载招标文件后,投标人应根据招标文件的要求线下制作投标文件。投标文件 14 —

应按第五章投标文件格式进行编写,如有必要,可以增加附页,作为投标文件的组成部分。

3.5.1.2 投标文件的投标函应由投标人的法定代表人(单位负责人)或其委托代理人签字(或盖章)或盖单位公章。由投标人的法定代表人(单位负责人)签字(或盖章)的,应附法定代表人(单位负责人)身份证明,由其委托代理人签字(或盖章)的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合第五章"投标文件格式"的要求。投标文件应尽量避免涂改、行间插字或删除。如果出现上述情况,改动之处应由投标人的法定代表人(单位负责人)或其委托代理人签字(或盖章)或盖单位公章。

3.5.1.3 投标文件的签署:

- (1) 投标文件中"开标一览表"、"投标分项报价表"等重要表格以及凡出现投标人单位落款的地方除了由投标人法定代表人或其授权的委托人签字之外,还必须同时盖单位章。
- (2) 投标文件未出现投标人落款的地方必须由法定代表人或其授权的委托人逐页签字或骑缝加盖投标人单位章。

投标文件中含有印章、签署、防伪标志和彩色底纹类文件(投标函、营业执照、身份证、 认证证书等)应清晰显示。如因扫描、格式等原因导致评审时受到影响,由投标人承担相应 责任。

3.5.2 投标文件的投标客户端制作

在投标文件线下编写完成后,投标人应按照云平台投标客户端要求的方式制作投标文件。投标人需在投标客户端中选择投标项目,完成"基本信息、导入投标文件、标书匹配、企业信息响应(如有)、资格要求(如有)、符合性要求(如有)、开标一览表、评分方法(如有)、特色响应(如有)、标书检查"等操作。投标文件的制作要求按照投标人须知前附表。

- 3.5.3 投标人上传至云平台的投标文件内容应满足招标文件的要求。投标文件因内容不完整、匹配不准确而导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的,由投标人承担相应责任。投标人需承担其投标在评标时因此被扣分甚至被认定为无效标的风险。
- 3.5.4 投标文件的商务分册和技术分册应分别制作,具体分册上传要求见投标人须知前附表规定。
- 3.5.5 本招标项目须提供投标文件的打印件。电子投标文件的打印件应用不褪色的墨水打印。当投标文件的打印件与上传至云平台的投标文件不一致时,以上传至云平台的投标文件为准。投标文件的打印件数量和相关要求参照投标人须知前附表。

3.6 投标文件的加密

投标人在完成"标书检查"后,可通过投标客户端对投标文件完成电子加密。

3.7 投标文件的上传

3.7.1 投标人在加密投标文件生成后,可通过投标客户端将电子加密的投标文件上传至 — **15** — 云平台。

3.7.2 投标人应在投标截止时间前尽早加密上传投标文件,并及时关注招标人在电子采购平台上的签收情况,以免因临近投标截止时间上传导致招标代理机构无法在开标前完成签收的情形。未签收的投标文件视为投标无效。

3.8 投标保证金

- 3.8.1 投标人应在投标截止时间前按投标人须知前附表规定的金额、形式递交投标保证金,并在投标客户端完成保证金缴纳在线确认操作。投标保证金的有效期与投标有效期一致。联合体投标的,其投标保证金应当由联合体一方或多方共同递交,且所提交的投标保证金应对联合体的所有成员均具有约束力,并应符合投标人须知前附表的规定。
 - 3.8.2 投标保证金是用于保护本次招标免受投标人的不当行为而引起的风险。
 - 3.8.3 保证金的退还:
- (1) 投标人在投标截止时间前撤回已提交的投标文件的,将在收到投标人书面撤回通知之日起5个工作日内,退还已收取的投标保证金,但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外。
 - (2) 未中标人的投标保证金,将在中标通知书发出后5个工作日内退还。
 - (3) 中标人的投标保证金, 在中标人按招标文件规定签订合同后 5 个工作日内退还。
 - 3.8.4 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,无正当理由不与招标人订立合同,在签订合同时向招标人提出附加条件,或者不按照招标文件要求提交履约保证金;
- (3) 中标人将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经招标人同意,将中标项目分包给他人的;
- (4) 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿或其他严重违背公平竞争和诚实信用原则、扰乱招标投标正常秩序行为的;
 - (5) 发生投标人须知前附表规定的其他可以不予退还投标保证金的情形。

3.9 投标文件的修改与撤回

- 3.9.1 在招标代理机构在云平台签收投标文件前,投标人可随时撤回投标文件进行修改。
- 3.9.2 如招标代理机构已签收投标文件,投标人需先联系招标代理机构撤销签收,再进行投标文件的撤回修改。

- 3.9.3 已提交投标保证金的投标人选择撤回投标文件后不再投标的,招标代理机构应在 收到投标人书面退还保证金通知之日起5日内退还已收取的投标保证金。
- 3.9.4 如招标代理机构发布招标文件更正公告,则已上传的投标文件会自动撤回并短信 提醒投标人。投标人需重新修改并上传投标文件。

4. 投标

4.1 投标截止时间

投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前完成投标文件的上传。

4.2 投标地点

投标人的投标文件应上传至上海政府采购网/采购云平台(www. zfcg. sh. gov. cn)

4.3 无效投标

投标人在投标截止时间后通过投标客户端上传至云平台的投标文件的,投标文件属于超时投标无效。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

本项目将在投标人须知前附表 4.1 项规定的投标截止时间(开标时间),在上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)以线上远程形式开标。

5.2 开标程序

- 5.2.1 开标时间到达后,由招标代理机构开启开标流程。
- 5. 2. 2 投标人须在云平台规定的时间内,使用制作投标文件时使用的 CA 证书,完成签到。
 - 5.2.3 在所有投标人完成签到后,由招标代理机构开启解密流程。
- 5.2.4 投标人须在云平台规定的时间内,使用制作投标文件时使用的 CA 证书,完成解密。
 - 5.2.5 在所有投标人完成解密后,招标代理机构开启唱标。
- 5.2.6 投标人须在规定时间内确认开标结果信息。投标人因自身原因未作出确认的视为 其确认开标记录表内容。

6. 资格审查

6.1 开标结束后,招标人和招标代理机构将对投标人的资格进行审查,检查投标人资格是 — 17 — 否符合本项目招标公告、投标人须知第 3.4 中列明的对投标人的资格要求。合格投标人不 足 3 家的,不再进行评标,本项目流标。

- 6.2 招标人和招标代理机构在对投标人的资格进行审查时,需在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)和中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询投标人的信用信息,信用信息查询记录和证据留存的方式采用网页截屏保存,与采购文件等一并归档。
- 6.3 如"对投标人的资格要求"设定了投标人无行贿犯罪行为要求时,招标人和招标代理 机构将在"中国裁判文书网"(http://wenshu.court.gov.cn)查询投标人或其单位负责人、 拟委任的项目负责人有无行贿犯罪记录。
- 6.4 如投标人为联合体投标的,联合体的投标资格应按以下标准认定:
- 6.4.1 联合体各方应签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务,并承诺就中标项目向招标人承担连带责任;
 - 6.4.2 由同一专业的单位组成的联合体,按照资质等级较低的单位确定资质等级;
- 6.4.3 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在本招标项目中投标,否则各相关投标均无效。
- 6.5 提供相同品牌产品(包括同一制造商生产的相同品牌产品和不同制造商生产的相同品牌产品)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。认定后投标品牌不足3个的,不再进行评标,本项目流标。
- 6.6 投标人须知前附表规定了核心产品的,不同投标人提供的核心产品品牌相同的,按前款规定处理。

7. 评标

7.1 评标委员会

评标由招标人依法组建的评标委员会负责。

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根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》

等有关法律、法规和规章的规定,政府采购应当执行政府强制(或优先)采购节能产品、鼓励环保产品、限制采购进口产品、支持中小微企业、促进残疾人就业、支持监狱和戒毒企业、扶持不发达地区和少数民族地区等相关政策。本次招标执行的相关政策详见招标公告。

- 7.3.2 评标委员会按照第三章"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。第三章"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。
- 7.3.3 除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外,评标委员会应当向招标 人提交推荐中标候选人名单,推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。
 - 7.3.4 评标完成后,评标委员会应当向招标人提交书面评标报告。

8. 合同授予

8.1 定标

由招标人或招标人委托评标委员会依法确定中标人。

8.2 中标结果公告及中标通知

在本章第3.3款规定的投标有效期内,招标人确认中标人后,招标代理机构通过发布招标公告的同一媒介对中标结果进行公告,公告期限为1个工作日。中标结果公告的同时,招标人或招标代理机构将向中标人发出中标通知书,同时将中标结果通知未中标的投标人。

8.3 履约保证金

- 8.3.1 中标人应按投标人须知前附表规定的形式、金额、提交时间和招标文件第四章"合同格式"规定的或者事先经过招标人书面认可的履约保证金格式向招标人提交履约保证金。除投标人须知前附表另有规定外,履约保证金金额为中标合同金额的10%。联合体中标的,其履约保证金以联合体各方或者联合体中牵头人的名义提交。
- 8.3.2 中标人不能按本章第8.3.1 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,给招标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。

8.4 签订合同

8.4.1 招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 日内,根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同,或者提出其他附加条件的,招标人有权取消其中标资格,其投标保证金不予退还;给招标人造成的损失超过

投标保证金数额的,中标人还应当对超过部分予以赔偿。

- 8.4.2 发出中标通知书后,招标人无正当理由拒签合同的,或者提出其他附加条件的,招标人向中标人退还投标保证金;给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。
- 8.4.3 联合体中标的,联合体应当与招标人签订合同,就中标项目向招标人承担连带责任。

9. 质疑

- 9.1 参加本次政府采购活动的供应商认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应当知道其权益受到损害之日起 7 个工作日内,以书面纸质原件形式向投标人须知前附表中载明的联系单位、联系人、联系电话和联系地址,一次性提出针对同一采购环节的质疑。
- 9.2 质疑函内容应当包括以下主要内容:
 - 9.2.1 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话;
 - 9.2.2质疑项目的名称、编号;
 - 9.2.3 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
 - 9.2.4 事实依据;
 - 9.2.5 必要的法律依据;
 - 9.2.6提出质疑的日期。
- 9.3 质疑函应当署名,一式叁份。由法定代表人或者授权代表签字并加盖公章后生效;其他组织或者自然人提出质疑的,质疑函必须由其主要负责人或者质疑提起人本人签字,并附有效身份证明复印件。代理人办理质疑事务时,还应当提交授权委托书,授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。否则招标人或者招标代理机构不予受理。
- 9.4 书面纸质原件形式外的其他任何方式的质疑,或者质疑函的内容不全的,招标人或者招标代理机构均不予接受和回复。
- 9.5 招标人或者招标代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出书面答复,并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商,但答复内容涉及商业秘密的除外。
- 10. 需要补充的其他内容
- 10.1 争议的解决

在招投标过程中发生的争议,招投标各方当事人应及时沟通、协商解决。

10.2 其他补充内容见投标人须知前附表。

附件一: 上海市电子政府采购项目网上投标说明

投标人在上海政府采购网/采购云平台(www.zfcg.sh.gov.cn)参与线上投标的具体操作,详见上海政府采购云平台-操作指南-《上海市政府采购云平台供应商-项目采购操作手册》。

其余未尽事宜,请参考:

《上海市电子政府采购管理暂行办法》(沪财采〔2012〕22号)。

附件二: 国家统计局关于印发《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》的通知

各省、自治区、直辖市统计局,新疆生产建设兵团统计局,国务院各有关部门,国家统计局各调查总队:

《国民经济行业分类》(GB/T 4754—2017)已正式实施,现对 2011 年制定的《统计上大中小微型企业划分办法》进行修订。本次修订保持原有的分类原则、方法、结构框架和适用范围,仅将所涉及的行业按照《国民经济行业分类》(GB/T 4754—2011)和《国民经济行业分类》(GB/T 4754—2017)的对应关系,进行相应调整,形成《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》。现将《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》的发给你们,请在统计工作中认真贯彻执行。

附件: 《统计上大中小微型企业划分办法(2017)》修订说明

国家统计局 2017 年 12 月 28 日

统计上大中小微型企业划分办法(2017)

- 一、根据工业和信息化部、国家统计局、国家发展改革委、财政部《关于印发中小企业 划型标准规定的通知》(工信部联企业〔2011〕300号),以《国民经济行业分类》 (GB/T4754-2017)为基础,结合统计工作的实际情况,制定本办法。
- 二、本办法适用对象为在中华人民共和国境内依法设立的各种组织形式的法人企业或单位。个体工商户参照本办法进行划分。
- 三、本办法适用范围包括:农、林、牧、渔业,采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业,建筑业,批发和零售业,交通运输、仓储和邮政业,住宿和餐饮业,信息传输、软件和信息技术服务业,房地产业,租赁和商务服务业,科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,文化、体育和娱乐业等15个行业门类以及社会工作行业大类。

四、本办法按照行业门类、大类、中类和组合类别,依据从业人员、营业收入、资产总额等指标或替代指标,将我国的企业划分为大型、中型、小型、微型等四种类型。具体划分标准见附表。

五、企业划分由政府综合统计部门根据统计年报每年确定一次,定报统计原则上不进行 调整。

六、本办法自印发之日起执行,国家统计局 2011 年印发的《统计上大中小微型企业划分办法》(国统字(2011)75 号)同时废止。

附表: 统计上大中小微型企业划分标准

统计上大中小微型企业划分标准

行业名称	指标名称	计量单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	Y≥20000	500≤Y<20000	50≤Y<500	Y<50
⊤ dle ac	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
工业 *	营业收入(Y)	万元	Y≥40000	2000≤Y<40000	300≤Y<2000	Y<300
7.卦 4.55 、11。	营业收入(Y)	万元	Y≥80000	6000≤Y<80000	300≤Y<6000	Y<300
建筑业	资产总额(Z)	万元	Z≥80000	5000≤Z<80000	300≤Z<5000	Z<300
批发业	从业人员(X)	人	X≥200	20≤X<200	5≤X<20	X < 5
北及业	营业收入(Y)	万元	Y≥40000	5000≤Y<40000	1000≤Y<5000	Y<1000
零售业	从业人员(X)	人	X≥300	50≤X<300	10≤X<50	X<10
令告业	营业收入(Y)	万元	Y≥20000	500≤Y<20000	100≤Y<500	Y<100
交通运输业 *	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X < 20
文地运制业 *	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	3000≤Y<30000	200≤Y<3000	Y<200
↑ 仓储业*	从业人员(X)	人	X≥200	100≤X<200	20≤X<100	X < 20
已旧业。	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	1000≤Y<30000	100≤Y<1000	Y<100
邮政业	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X < 20
IN IN THE	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	2000≤Y<30000	100≤Y<2000	Y<100
住宿业	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X < 10
1五1日立た	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
餐饮业.	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
良以北	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
信息传输业 *	从业人员(X)	人	X≥2000	100≤X<2000	10≤X<100	X<10
1日12714相北 *	营业收入(Y)	万元	Y≥100000	1000≤Y<100000	100≤Y<1000	Y<100
软件和信息技术服	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
务业	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	1000≤Y<10000	50≤Y<1000	Y<50
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	Y≥200000	1000≤Y<200000	100≤Y<1000	Y<100
	资产总额(Z)	万元	Z≥10000	5000≤Z<10000	2000≤Z<5000	Z<2000
物业管理	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	100≤X<300	X<100
初北日生	营业收入(Y)	万元	Y≥5000	1000≤Y<5000	500≤Y<1000	Y<500
租赁和商务服务业	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
但贝伊미万瓜芳业	资产总额(Z)	万元	Z≥120000	8000≤Z<120000	100≤Z<8000	Z<100
其他未列明行业 *	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10

说明:

- 1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限,否则下划一档;微型企业只须满足所列指标中的一项即可。
- 2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)为准。带*的项为行业组合类别,其中,工业包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业;交通运输业包括道路运输业,水上运输业,航空运输业,管道运输业,多式联运和运输代理业、装卸搬运,不包括铁路运输业;仓储业包括通用仓储,低温仓储,危险品仓储,谷物、棉花等农产品仓储,中药材仓储和其他仓储业;信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务,互联网和相关服务;其他未列明行业包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业,以及房地产中介服务,其他房地产业等,不包括自有房地产经营活动。
- 3. 企业划分指标以现行统计制度为准。
- (1) 从业人员,是指期末从业人员数,没有期末从业人员数的,采用全年平均人员数代替。
- (2) 营业收入,工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业,采用主营业务收入;限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替;限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替;农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替;其他未设置主营业务收入的行业,采用营业收入指标。
- (3) 资产总额,采用资产总计代替。

第三章 评标方法 评标办法-综合评分法

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《政府采购货物和服务招标投标管理办法(财政部令 2017 年第 87 号)》等有关规定,并结合本项目招标文件中的有关要求,特制定本办法。

一、评标原则

- (一) 由依法组建的评标委员会对符合资格的投标人的投标文件进行**符合性审查**,以确定 其是否满足招标文件的实质性要求,通过符合性审查的投标文件才可以进入**详细评审**。
- (二) 详细评审采用**综合评分法**,投标人的综合得分为投标人价格分和技术商务分的合计得分,总分为100分;其中价格分为30分、技术商务分为70分。评分分值计算保留小数点后2位,小数点后第3位"四舍五入"。

二、评标程序

(一) 符合性评审

普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购符合性要求包 1

序号	审查要求	要求说明	项目级/包级
1	投标文件是否 按招标文件要 求签署、盖章	投标文件按招 标文件要求签 署、盖章	项目级
2		投标报价未超 过招标文件中 规定的预算金 额或者最高限 价	项目级
3	投标文件是否 含有采购人不 能接受的附加 条件	投标文件没有 采购人不能接 受的附加条件	项目级
4	同一投标人是 否提交两个以 上不同的投标	同一投标人未 提交两个以上 不同的投标方	项目级

	十年半年14	中土五年出	
		案或者投标报	
		价(招标文件允	
		许接受备选方	
	方案的除外)	案的除外)	
5	投标人的报价	投标人的报价	项目级
	是否有缺漏项	没有缺漏项或	
	或投标人不确	投标人不确认	
	认修正后的报	修正后的报价	
	价		
6	投标有效期是	投标有效期满	项目级
	否不足	足	
7	投标文件非法	投标文件非法	项目级
		定代表人(单位	
		负责人)签字	
		时,提供法定代	
		表人(单位负责	
		人)有效授权书	
	权书		
8	投标人是否出	投标人没有出	项目级
	现未提供招标	现未提供招标	
	文件要求的证	文件要求的证	
	明文件的或提	明文件的或提	
	供的文件资料	供的文件资料	
	不符合招标文	不符合招标文	
	件要求的情况	件要求的情况	
9	投标人是否按	投标人按评标	项目级
		委员会要求澄	
	求澄清、说明或	清、说明或补正	
	补正		
10	是否出现其他	未出现其他未	项目级
		对招标文件实	
		质性要求和条	
		件作出响应的	
	的情况	情况:	
11	投标人是否有	投标人没有串	
		グランスロチ	· A H 4A

	串通投标、弄虚 作假、妨碍其他 投标人的竞争、 损害招标人人 者其他投标 的合法权益等 行为		
12	是否存在法律、 法规和招标文 件规定的其他 无效情形	不存在法律、法 规和招标文件 规定的其他无 效情形	项目级
13	不接受进口产品	不接受进口产品	项目级

普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购符合性要求包

序号	审查要求	要求说明	项目级/包级
1	投标文件是否 按招标文件要 求签署、盖章	投标文件按招 标文件要求签 署、盖章	项目级
2	超过招标文件	投标报价未超 过招标文件中 规定的预算金 额或者最高限 价	项目级
3		投标文件没有 采购人不能接 受的附加条件	项目级
4	否提交两个以 上不同的投标 方案或者投标 报价(招标文件	同一投标人人 人以标件 人以标样 人以标样 人以标样 人以标样 人以标样 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。 人。	项目级

5	投标人的报价	投标人的报价	项目 级
		没有缺漏项或	
		投标人不确认	
		修正后的报价	
	价		
6	投标有效期是	投标有效期满	项目级
	否不足	足	
7	投标文件非法	投标文件非法	项目级
	定代表人(单位	定代表人(单位	
	负责人)签字	负责人)签字	
	时,是否提供法	时,提供法定代	
	定代表人(单位	表人(单位负责	
	负责人) 有效授	人) 有效授权书	
	权书		
8	投标人是否出	投标人没有出	项目级
	现未提供招标	现未提供招标	
	文件要求的证	文件要求的证	
	明文件的或提	明文件的或提	
	供的文件资料	供的文件资料	
	不符合招标文	不符合招标文	
	件要求的情况	件要求的情况	
9	投标人是否按	投标人按评标	项目级
	评标委员会要	委员会要求澄	
	求澄清、说明或	清、说明或补正	
	补正		
10	是否出现其他	未出现其他未	项目级
	实质性要求和	质性要求和条	
	条件作出响应	件作出响应的	
	的情况	情况:	
11	投标人是否有	投标人没有串	项目级
	串通投标、弄虚	通投标、弄虚作	
	作假、妨碍其他	假、妨碍其他投	
	投标人的竞争、	标人的竞争、损	
	损害招标人或	害招标人或者	
	者其他投标人	其他投标人的	

	的合法权益等 行为	合法权益等行 为	
12	是否存在法律、 法规和招标文 件规定的其他 无效情形	不存在法律、法 规和招标文件 规定的其他无 效情形	项目级
13	不接受进口产品	不接受进口产品	项目级

普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购符合性要求包3

序号	审查要求	要求说明	项目级/包级
1		投标文件按招	项目级
	按招标文件要	标文件要求签	
	求签署、盖章	署、盖章	
2		投标报价未超	项目级
		过招标文件中	
		规定的预算金	
	金额或者最高	额或者最高限	
	限价	价	
3	投标文件是否	投标文件没有	项目级
	含有采购人不	采购人不能接	
	能接受的附加	受的附加条件	
	条件		
4	同一投标人是	同一投标人未	项目级
	否提交两个以	提交两个以上	
	上不同的投标	不同的投标方	
	方案或者投标	案或者投标报	
	报价(招标文件	价 (招标文件允	
	允许接受备选	许接受备选方	
	方案的除外)	案的除外)	
5	投标人的报价	投标人的报价	项目级
	是否有缺漏项	没有缺漏项或	
	或投标人不确	投标人不确认	
	认修正后的报	修正后的报价	

	价		
6	投标有效期是 否不足	投标有效期满 足	项目级
7	投标文件非法 定代表人(单位 负责人)签字 时,是否提供法 定代表人(单位 负责人)有效授 权书	负责人)签字时,提供法定代	项目级
8	投规 文明 供不 供	投积,以为,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	项目级
9	投标人是否按 评标委员会要 求澄清、说明或 补正	投标人按评标 委员会要求澄 清、说明或补正	项目级
10		对招标文件实 质性要求和条	项目级
11	投标、好得人是 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个	投援、好得人,是不是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	项目级
12	是否存在法律、	不存在法律、法	项目级

		规和招标文件 规定的其他无 效情形	
13	不接受进口产品	不接受进口产品	项目级

(二) 澄清

评标过程中,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在合理期限内做出必要的澄清、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,并加盖公章,或者由法定代表人(单位负责人)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。评标委员会对投标人提交的回复有疑问的,可以要求投标人进一步澄清,直至满足评标委员会的要求。

(三) 修正

投标文件报价出现前后不一致的,按照下列规定修正:

- 1. 投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)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。评标委员会要求投标人对投标报价进行书面确认。投标人不确认的,其投标将被否决。

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

(五) 详细评审

(1) 价格调整(仅适用于非专门面向中小企业的招标项目)

评标委员会对各投标人的投标报价,按以下落实政府采购政策需进行价格扣除的方法进行必要的价格调整:

根据财政部《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)和国家统计局《统计上大中小微型企业划分办法〔2017〕》等有关规定,对于非专门面向中小企业的项目,当拟供产品(或服务)是由小型和微型企业提供(需提供相应的证明)时,将给予<u>(包1:10;包2:10;包3:10;)</u>%的价格扣除;当两家以上投标人组成联合体参加投标且"联合体协议书"表明小型和微型企业提供的产品(或服务)的占比以上30%时,将给予<u>4%</u>的价格扣除。联合体各方均为小型或微型企业的,联合体视同为小型、微型企业。享受上述评标优惠的前提条件是小型和微型企业不得将自己承担的工作分包或转包给大型、中型企业或其他组织;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。

另根据《财政部、民政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》 (财库〔2017〕141号)和《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2014〕68),投标人为残疾人福利性单位、监狱或戒毒企业,且提供了相应证明的,视同为小型和微型企业,执行上述支持小型和微型企业的相同政策。

三、 评标办法

序号	评审内容	分值	评分标准
1	报价得分 【客观分】	30	价格分采用低价优先法计算,即满足本招标文件要求的最低投标报价为评标基准价,其价格分为满分,其它投标人的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分分值(精确到小数点后两位)。评标基准价:满足招标文件要求且财政政策扣除后最低的评审价确定为评标基准价;超过了采购项目预算或最高限价的,为无效投标。
2	技术响应程度 【客观分】	25	响应内容完全满足招标文件第五章项目需求要求的,得 25 分; 不满足任意一项技术条款要求的,每项扣 1 分;扣完为止。
3	对项目整体的 理解情况【主观 分】	6	对项目现状的理解程度,对采购需求的分析等。 对项目理解程度高,能够详尽分析项目现状或采购需求的重点难点,针对性强等,得5-6分; 对项目理解程度较高,对项目现状或采购需求的分析较好,个别方面分析稍有欠缺,针对性一般,得4分; 对项目理解程度一般,对项目实施或后续沟通会造成一定风险的,针对性较差,得3分;
4	设计、制作、服 务方案【主观	6	投标文件根据本次采购项目的实施地点、整体风格等提供方案,包含但不限于:设计方案、工艺制作流程、

	>1 =		
	分】		进度控制、质量保障措施、验收方案、安装调试具体
			措施及调整预案等进行评定:
			方案整体质量高,具有较强的专业性,方案科学先进,
			可行性强的,得 5-6 分;
			方案整体质量较好,专业性较好,方案合理,但个别
			细节或可行性有待进一步完善的,3-4分;
			方案整体质量一般,专业性一般,合理性与可行性一
			般,存在风险但总体可控的,得1-2分;
			方案整体质量较差,欠缺专业性,合理性与可行性较
			差,与项目实际锲合度低的,得0分。
			质量保证措施科学、自报处罚承诺有力、明确且具有
			可操作性得 4-6 分;
	质量保证措施		质量保证措施完善、自报处罚承诺力度较小、可操作
5	及自报处罚承	5	性一般得 2-3 分;
	诺【主观分】		质量保证措施一般、自报处罚承诺笼统、不具有可操
			作性得 0-1 分;
			未提供不得分。
			主要对投入本项目人员组成情况是否合理,人员经
			验、证书等情况进行评定:
			人员配置全面合理、分工明确、人员相关资质证书比
			较齐全、相关项目服务经验丰富,能提供本地化服务,
			得 5-6 分;
			人员配置比较全面合理、分工比较明确、人员相关资
			质证书一般、有相关项目服务经验,能提供本地化服
	 项目组实施人		务,得3-4分;
6		6	人员配置情况一般、分工基本明确、人员相关资质证
Ü	分】	O	书比较少、人员有经验但相关性较差,能提供本地化
	/3 4		服务,得1-2分;
			人员配置情况较差、分工含糊、人员无相关资质证书
			或与本项目相关性差,无经验或经验与本项目无关,
			未明确提供本地化服务,得0分;
			未提供不得分,(注:相关人员需提供劳动关系证明
			文件,近三个月内任意一个月的社保证明或有效期内
			女日,起二十万日任念一十万日在休证初级有效为内 的劳动合同,否则不予认可。)
			主要对售后服务方案、维保承诺及响应情况进行评
			主安州 音/
			左: 售后服务方案详细、售后能力强、维保承诺优厚、响
			查归版分为亲叶细、查归配力强、维床承诺优序、啊
			M. C.
7	售后及响应情	6	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
'	况【主观分】		售后服务方案尚可、售后能力合理性及维保承诺一
			般、响应基本满足招标要求的得 3-4 分;
			版、响应基本两定指标安求的符 3 年 分; 售后服务方案欠缺、售后能力不合理、维保承诺较差,
			· 自己服务刀柔入峽、自己能力不言達、维休承站权差, 响应不够及时的得 1-2 分;
			响应不够及时的得 1-2 分; 未明确提供售后服务及响应情况的,不得分。
			表明确提供告后服务及响应情况的, 小得分。 提供招标文件第五章要求的样品 1 套, 根据样品的设
			计内容、制作工艺、材质情况进行评定。
8	样品情况【主观	10	样品整体性能好、设计优秀、制作工艺精良、用料考
	分】		究,得 8-10 分;
			样品整体性能较好、设计较好、制作工艺较好、用料
			扎实,得 6-7 分;

			样品整体性能一般、设计、制作工艺及用料一般,得 4-5分; 样品整体性能差、缺乏设计感、制作工艺和用料较差, 得1-3分; 未提供样品不得分。
9	信誉、信用【客 观分】	5	近3年(2022年-2024年)获得过质量服务诚信单位、重服务守信用企业、重合同守信用企业、诚信供应商、诚信经营示范单位等信誉证书每提供1个得1分,最多得3分,没有的不得分;近3年(2022年-2024年)获得企业信用等级证书AAA级的得2分,AA级证书的得1分,没有的不得分;

普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购包2评分规则:

评分项目	分值	评分要点及说明
1 报价得分	0-30	价格分采用低价优先法计算,即满足本招标文件要求的最低 投标报价为评标基准价,其价格分为满分,其它投标人的价 格分统一按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价/ 投标报价)×价格分分值(精确到小数点后两位)。 评标基准价:满足招标文件要求且财政政策扣除后最低的评 审价确定为评标基准价;超过了采购项目预算或最高限价的, 为无效投标。
2 技术证明	0-30	(1)根据第三章招标需求中的原材料、产品质量要求,投标人提供原材料、产品中标注▲号技术参数的具备 CMA 认证的第三方检测报告证明材料,全部响应满足得满分 30 分,一个不满足扣 2 分,扣完为止。注: 投标时需提供相应的检测报告。 送检人为投标人或投标产品生产厂家或原材料生产厂家的,均予认可。
3 设计方案	0-10	投标人根据采购需求清单及提供的基础平面图,结合采购文件要求,或投标人现场自行勘测情况进行深化:提供深化方案的空间包括:①十五楼:办公室,②十四楼:治疗、处置室;③十四楼:污洗,④十四楼:主任办公室,⑤十四楼:护士更衣/值班,⑥十四楼:医生办,⑦十四楼:茶水间,⑧十四楼:病房,⑨四楼:中心检验区,⑩四楼:哺乳室,⑪三楼:门诊康复科诊室,⑫三楼:门诊康复科中医治疗室,⑬一楼:

	1	
		门诊药房调剂室,(4)一楼:放射科注射室.
		注:根据以上14个区域空间,按照平面图进行1:1布局,
		制作深化设计方案:包含深化效果图(房间效果图+产品单品
		效果图)、工艺三视图、平面布局图的深化方案进行评分。提
		供全部的区域空间优化方案得10分,每少提供一个区域空间
		优化方案或提供的空间优化方案不全或提供不符合要求的扣
		1分,直至扣减为0;
		提供招标文件第五章要求的样品 1 套,根据样品的设计内容、制作工艺、材质情况进行评定。 样品整体性能好、设计优秀、制作工艺精良、用料考究,得 10 分;
4样品	0-10	样品整体性能较好、设计较好、制作工艺较好、用料扎实, 得8分;
		样品整体性能一般、设计、制作工艺及用料一般,得6分; 样品整体性能差、缺乏设计感、制作工艺和用料较差,得4
		分; 未提供样品不得分。
		质量保证措施科学、自报处罚承诺有力、明确且具有可操作 性得 4-5 分;
5 项目实施方案	0-5	质量保证措施完善、自报处罚承诺力度较小、可操作性一般 得 2-3 分;
		质量保证措施一般、自报处罚承诺笼统、不具有可操作性得 1分;
		未提供不得分。
		主要对售后服务方案、维保承诺及响应情况进行评定: 售后服务方案详细、售后能力强、维保承诺优厚、响应迅速
D. See Hill & C. N. User		的得 4-5 分; 售后服务方案明确、售后能力较合理、维保承诺较好、响应
6 售后服务响应情况	0-5	及时的得2-3分; 售后服务方案尚可、售后能力合理性及维保承诺一般、响应
		基本满足招标要求的得1分; 售后服务方案欠缺、售后能力不合理、维保承诺较差,响应
		不够及时的得 0 分;
		根据投标人生产实力,环保产品认证证书、荣誉证书、质量
7 企业综合实力、产品		管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全
环保认证	0-5	管理体系认证证书等企业综合实力情况进行打分。每提供1
		份,得1分。最高分5分。
		注: 应提供主要生产设备的清单、照片和购置发票凭证复印

		件,证书须在有效期内,并提供证书复印件及该证书在国家 认可监督管理委员会官网查询的截图,复印件及截图加盖投 标单位公章,未提供不得分。
8 类似项目业绩	0-4	投标人提供在投标截止时间前三年内(以合同签订时间为准2022年9月至2025年9月)的同类项目业绩(合同清单需包含治疗柜、实验台),每个业绩需提供合同和中标通知书复印件,每提供一份得1分,最高得4分。

普陀区康复医院(暂名)开办配套通用设备设施采购包3评分规则:

评分项目	分值区间	评分办法
报价得分【客观分】	0~20	价格分采用低价优先法计算,即满足本招标文件要求的最低投标报价为评标基准价,其价格分为满分,其它投标人的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格分分值(精确到小数点后两位)。 评标基准价:满足招标文件要求且财政政策扣除后最低的评审价确定为评标基准价;超过了采购项目预算或最高限价的,为无效投标。
"#"号技术性能 【客观分】	0 10	1. 投标设备技术参数符合招标文件第四章"二、"主要技术规格及要求中所有标注"#"号技术参数要求的,得 24 分; 2. 有任意一项"#"号技术参数低于招标文件要求或无技术支持资料的或技术支持资料无效的,减 3 分;有任意一项一般参数不符合减 1 分。 3. 技术得分最高为 40 分,最低为 0 分。
保障服务团队配置【主观分】	0~5	项目服务团队:项目组成人员配置团队人员岗位与数量配置合理,类似实施经验丰富,具有足够的专业技术能力得5分;团队人员岗位与数量配置一般,类似项目实施经验较为丰富,大部分具有足够的专业技术得2-3分;团队人员岗位与数量配置较少,少量具有足够的专业技术能力得0-1分。
服务质量保证措施【主观分】	0 [~] 5	提供明确的质量目标和详细的质量保证计划 质量保证措施评价好,并且提供其它服务承诺多的得 4-5分 保证措施评价较好,并且提供其它服务承诺较多的得 2-3分 保证措施评价一般,并且提供其它服务承诺少或没有的 得 0-1分
类似项目业绩	0 1	提供自(2022年1月1日至今)相关业绩合同,以中 标通知书或合同复印件为准,每提供一份得1分,最

【客观分】		高得4分。是否属于有效业绩由评标委员会认定。			
综合能力 【主观分】	0~5	根据投标人综合能力自述的真实性和响应情况进行评定。 投标人综合能力强,项目履行能力完全满足项目要求的,得 5 分; 投标人综合能力一般,项目履行能力基本能够满足项目要求的,得 3-4 分; 投标人综合能力较差,项目履行能力无法满足项目要求的,得 1-2 分。未提交投标人相关信息,或投标人各方面明显缺乏承接本项目所需实力的,得 0 分。			
制造厂家授权【客观分】	0~3	投标人为投标产品制造厂家或投标人提供投标产品制造厂家有效授权文件。有效授权文件包括制造厂家授权书(投标人可以按照招标文件格式提供授权书,也可以自拟格式)或产品销售代理证书等。提供所有投标产品授权且符合的,得 3 分;未提供或者提供有缺漏,得 0 分。			
服务能力【主观分】	0~3	是否具有项目所必须的技术、服务机构(设置相应服务时间) 服务方案科学合理、针对性强,响应时间优于招标要求的得4-5分 服务方案基本满足招标要求、针对性较强,响应时间满足招标要求的得2-3分 服务方案不够合理、针对性一般,响应时间低于招标要求得0-1分			

(一) 排序

评标委员会按综合得分(技术商务分+价格分)由高到低顺序排列。得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价也相同的,则由评委采用记名投票表决,得票多者排名靠前。

(二) 评标结果

评标委员会推荐综合得分排序前 3 名的投标人为本项目的中标候选人,由评标委员会 直接确定综合得分最高的中标候选人为本项目的中标人。

第四章 合同格式

包1合同模板:

[合同中心-合同名称]

合同统一编号: [合同中心-合同编码]

合同内部编号:

合同各方:

甲方: [合同中心-采购单位名称] 乙方: [合同中心-供应商名称]

法定代表人:[合同中心-供应商法人姓名]

([合同中心-供应商法人性别])

地址: [合同中心-采购单位所在地] 地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编] 邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话] 电话: [合同中心-供应商联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真] 传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人] 联系人: [合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定,本合同当事人在平等、自愿的基础上,经协商一致,同意按下述条款和条件签署本合同:

- 1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下货物:
- 1. 1 乙方所提供的服务其来源应符合国家的有关规定,货物的内容、要求、服务质量等详见合同附件。
- 2. 合同价格、交货地点和交货时间
- 2. 1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整(「合同中心-合同总价大写])。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中,甲方不再另行支付其 它任何费用。

- 2. 2 交货地点: 甲方指定地点
- 2. 3 交货时间:

交货期限:「合同中心-合同有效期]。

3. 质量标准和要求

- 3.1 卖方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定。没有国家标准、行业标准和企业标准的,按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。
- 3.2 卖方所出售的标的物还应符合国家和上海市人民政府之有关规定。
- 3.3 如果质量标准不统一的,应以买方所选择的质量标准为依据。

4. 权利瑕疵担保

- 4.1 卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利;
- 4.2 卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权,如抵押权、质押权、留置权等;
- 4.3 卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如买方使用该标的物构成上述侵权的,则由卖方承担全部责任。

5. 包装要求

- 5.1 卖方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装,这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求,以确保货物安全无损地运抵指定现场。
- 5.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

6. 验收

- 6.1 货物的数量不足或表面瑕疵买方应在验收时当面提出,对质量问题之异议应在安装调试后七日内提出。
- 6.2 买方可采取以下方式对货物组织验收:

如果发现数量不足或有质量、技术等问题,卖方应负责按 照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施,并承担由此发生的一切损失和 费用。验收合格后,买方收取发票并签署验收意见。买方在货物送达后无正当理 由而拖延验收或不验收超过上述 6.1 款所规定的验收期的,则视为其已验收通

(1) 买方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准,对货物进行检查验收,

- (2) 邀请国家认可的质量检测机构参加验收。对于大型或者复杂的政府采购项目应当由买方邀请法定的质量检测机构参加验收,由其出具验收报告,参加验收的成员应当在验收书上签字,并承担相应的法律责任。
- 6.3 甲方根据《采购需求》中考核办法等相关要求进行考核验收。

过。但对货物有质量保证期的,适用质量保证期之规定。

6.4 甲方根据合同的规定对服务验收合格后,甲方收取发票并签署验收意见。

7. 付款

- 7.1 本合同以人民币付款。
- 7.2 本合同款项按照以下方式支付。
- 7.2.1 付款条件:设备到货验收合格后 2 个月内支付 100%货款。

[合同中心-支付方式名称]

8. 伴随服务

- 8.1 卖方应提交所提供货物的技术文件,应包括相应的每一套设备和仪器的中文技术文件,例如:产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。
- 8.2 卖方还应提供下列服务:
 - (1) 货物的现场安装、调试和启动监督;
 - (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;
- (3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提 条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务;
- (4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。
- 8.3 伴随服务的费用应包含在合同价中,买方不再另行支付。

9. 质量保证

- 9.1 卖方应保证所供货物是全新的、未使用过的,并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后质量保证期内,卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。
- 9.2 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,买方根据本合同第 10 条规定以书面形式向卖方提出补救措施或索赔。
- 9.3 卖方在约定的时间内未能弥补缺陷,买方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由卖方承担,买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响。
- 9.4 卖方应向买方提交一笔金额为 0 元的质量保证金,质量保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交质量保证金所需的有关费用均由其自行负担。质量保证金应在甲方最后一次付款前支付,有效期为验收合格后 12 个月。质量保证金期满后 15 天内,买方应一次性将质量保证金无息退还乙方,无正当理由逾期不退的,买方应承担由此而造成的乙方直接损失。

10. 补救措施和索赔

- 10.1 买方有权根据质量检测部门出具的检验证书向卖方提出索赔。
- 10.2 在检验期和质量保证期内,如果卖方对缺陷产品负有责任而买方提出索赔,卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

卖方同意退货并将货款退还给买方,由此发生的一切费用和损失由卖方承 担。

根据货物的质量状况以及买方所遭受的损失,经过买卖双方商定降低货物的价格。

卖方应在接到买方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,其费用由乙方负担。同时,卖方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和/或更换件的质量保证期。

10.3 如果在买方发出索赔通知后十天内卖方未作答复,上述索赔应视为已被卖方接受。如果卖方未能在买方索赔通知后十天内或买方同意延长的期限内,按照上述规定的任何一种方法采取补救措施,买方有权从应付货款中扣除索赔金额或

没收质量保证金,如不足以弥补买方损失的,买方有权向卖方提出赔偿损失的要求。

11. 履约延误

- 11.1 卖方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。
- 11.2 如卖方无正当理由而拖延交货,买方有权没收卖方提供的履约保证金,或解除合同并追究卖方的违约责任。
- 11.3 在履行合同过程中,如果卖方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实,可能拖延的期限和理由通知买方。买方在收到卖方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

12. 误期赔偿

- 12.1 除合同第 13 条规定外,如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,买方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之一(1%)计收,直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五
- (5%)。一周按七天计算,不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额, 买方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

- 13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。
- 13.2 本条所述的"不可抗力"系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及其它双方商定的其他事件。
- 13.3 在不可抗力事件发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14. 履约保证金 (本项目不适用)

14.1 在签署本合同之前,卖方应向买方提交一笔金额为0元人民币的履约保证金。履约保证金在按本合同规定验收合格后 15 日内退还卖方。

- 14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的履约保函。卖方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行负担。
- 14.3 如卖方未能履行本合同规定的任何义务,则买方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补买方损失的,卖方仍需承担赔偿责任。

15. 争端的解决

- 15.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决,可以向同级政府采购监督管理部门提请调解。
- 15.2 调解不成则提交仲裁, 仲裁应由上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行。
- 15.3 在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同的其它部分应继续执行。

16. 违约终止合同

- 16.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。
- (1) 如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部货物。
- (2) 如果卖方未能履行合同规定的其它任何义务。
- 16.2 如果买方根据上述 16.1 款的规定,终止了全部或部分合同,买方可以依 其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物,卖方应对购买类似货物所 超出的那部分费用负责。但是,卖方应继续执行合同中未终止的部分。
- 16.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为,买方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当法》之规定由有关部门追究其法律责任。

17. 破产终止合同

17.1 如果卖方破产或丧失清偿能力,买方可在任何时候以书面形式通知卖方终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

18. 合同转让和分包

18.1 除买方事先书面同意外,卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

19. 合同生效

- 19. 1 本合同在合同各方签字盖章并且在买方收到卖方提供的履约保证金后生效。
- 19. 2 本合同一式叁份,以中文书就,签字各方各执一份,一份报同级政府采购监督管理部门备案。

20. 合同附件

- 20.1 本合同附件包括: 招标文件、投标(响应)文件、中标(成交)通知书等。
- 20.2 本合同附件与合同具有同等效力。
- 20.3 合同文件应能相互解释, 互为说明。若合同文件之间有矛盾, 则以最新的文件为准。

21. 合同修改

21.1 除了双方签署书面修改协议,并成为本合同不可分割的一部分之外,本合同条件不得有任何变化或修改。

[合同中心-补充条款列表]

[合同中心-其他补充事宜]

签约各方:

甲方(盖章): 乙方(盖章):

法定代表人或授权人(签章): 法定代表人或授权人(签章):

日期: [合同中心-签订时间] 日期: [合同中心-签订时间]

合同签订点:网上签约

包 2 合同模板:

[合同中心-合同名称]

合同统一编号: [合同中心-合同编码]

合同内部编号:

合同各方:

甲方: [合同中心-采购单位名称]

乙方: [合同中心-供应商名称] 法定代表人:[合同中心-供应商法人姓名]

([合同中心-供应商法人性别])

地址: [合同中心-采购单位所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真] 传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人] 联系人: [合同中心-供应商联系人]

地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-供应商联系人电话]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定, 本合同当事人在平等、自愿的基础上,经协商一致,同意按下述条款和条件签署 本合同:

1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下货物:

1. 1 乙方所提供的服务其来源应符合国家的有关规定, 货物的内容、要求、服 务质量等详见合同附件。

2. 合同价格、交货地点和交货时间

2. 1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整([合同中心-合同总价大写])。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中,甲方不再另行支付其 它任何费用。

- 2. 2 交货地点: 甲方指定地点
- 2. 3 交货时间:

交货期限: [合同中心-合同有效期]。

3. 质量标准和要求

- 3.1 卖方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定。没 有国家标准、行业标准和企业标准的,按照通常标准或者符合合同目的的特定标 准确定。
- 3.2 卖方所出售的标的物还应符合国家和上海市人民政府之有关规定。

— 45 —

3.3 如果质量标准不统一的,应以买方所选择的质量标准为依据。

4. 权利瑕疵担保

- 4.1 卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利;
- 4.2 卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权,如抵押权、质押权、留置权等;
- 4.3 卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如买方使用该标的物构成上述侵权的,则由卖方承担全部责任。

5. 包装要求

- 5.1 卖方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装,这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求,以确保货物安全无损地运抵指定现场。
- 5.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

6. 验收

- 6.1 货物的数量不足或表面瑕疵买方应在验收时当面提出,对质量问题之异议应在安装调试后七日内提出。
- 6.2 买方可采取以下方式对货物组织验收:
- (1) 买方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准,对货物进行检查验收,如果发现数量不足或有质量、技术等问题,卖方应负责按

照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施,并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后,买方收取发票并签署验收意见。买方在货物送达后无正当理由而拖延验收或不验收超过上述 6.1 款所规定的验收期的,则视为其已验收通过。但对货物有质量保证期的,适用质量保证期之规定。

- (2) 邀请国家认可的质量检测机构参加验收。对于大型或者复杂的政府采购项目应当由买方邀请法定的质量检测机构参加验收,由其出具验收报告,参加验收的成员应当在验收书上签字,并承担相应的法律责任。
- 6.3 甲方根据《采购需求》中考核办法等相关要求进行考核验收。
- 6.4 甲方根据合同的规定对服务验收合格后,甲方收取发票并签署验收意见。

7. 付款

7.1 本合同以人民币付款。

- 7.2 本合同款项按照以下方式支付。
- 7.2.1 付款条件:设备到货验收合格后 2 个月内支付 100%货款。

[合同中心-支付方式名称]

8. 伴随服务

- 8.1 卖方应提交所提供货物的技术文件,应包括相应的每一套设备和仪器的中文技术文件,例如:产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。
- 8.2 卖方还应提供下列服务:
 - (1) 货物的现场安装、调试和启动监督;
 - (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;
- (3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提 条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务;
- (4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。
- 8.3 伴随服务的费用应包含在合同价中,买方不再另行支付。

9. 质量保证

- 9.1 卖方应保证所供货物是全新的、未使用过的,并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后质量保证期内,卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。
- 9.2 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,买方根据本合同第 10 条规定以书面形式向卖方提出补救措施或索赔。
- 9.3 卖方在约定的时间内未能弥补缺陷,买方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由卖方承担,买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响。
- 9.4 卖方应向买方提交一笔金额为 0 元的质量保证金,质量保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交质量保证金所需的有关费用均由其自行负担。质量保证金应在甲方最后一次付款前支付,有效期为验收合格后 12 个

月。质量保证金期满后 15 天内,买方应一次性将质量保证金无息退还乙方,无 正当理由逾期不退的,买方应承担由此而造成的乙方直接损失。

10. 补救措施和索赔

- 10.1 买方有权根据质量检测部门出具的检验证书向卖方提出索赔。
- 10.2 在检验期和质量保证期内,如果卖方对缺陷产品负有责任而买方提出索赔,卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

卖方同意退货并将货款退还给买方,由此发生的一切费用和损失由卖方承 担。

根据货物的质量状况以及买方所遭受的损失,经过买卖双方商定降低货物的价格。

卖方应在接到买方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,其费用由乙方负担。同时,卖方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和/或更换件的质量保证期。

10.3 如果在买方发出索赔通知后十天内卖方未作答复,上述索赔应视为已被卖方接受。如果卖方未能在买方索赔通知后十天内或买方同意延长的期限内,按照上述规定的任何一种方法采取补救措施,买方有权从应付货款中扣除索赔金额或没收质量保证金,如不足以弥补买方损失的,买方有权向卖方提出赔偿损失的要求。

11. 履约延误

- 11.1 卖方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。
- 11.2 如卖方无正当理由而拖延交货,买方有权没收卖方提供的履约保证金,或解除合同并追究卖方的违约责任。
- 11.3 在履行合同过程中,如果卖方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实,可能拖延的期限和理由通知买方。买方在收到卖方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

12. 误期赔偿

— 48 —

12.1 除合同第 13 条规定外,如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,买方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费

按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之一(1%)计收,直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五

(5%)。一周按七天计算,不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额, 买方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

- 13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。
- 13.2 本条所述的"不可抗力"系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及其它双方商定的其他事件。
- 13.3 在不可抗力事件发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14. 履约保证金 (本项目不适用)

- 14.1 在签署本合同之前,卖方应向买方提交一笔金额为0元人民币的履约保证金。履约保证金在按本合同规定验收合格后15日内退还卖方。
- 14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的履约保函。卖方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行负担。
- 14.3 如卖方未能履行本合同规定的任何义务,则买方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补买方损失的,卖方仍需承担赔偿责任。

15. 争端的解决

- 15.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决,可以向同级政府采购监督管理部门提请调解。
- 15.2 调解不成则提交仲裁,仲裁应由上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行。
- 15.3 在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同的其它部分应继续执行。

16. 违约终止合同

- 16.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。
- (1) 如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部 货物。
- (2) 如果卖方未能履行合同规定的其它任何义务。
- 16.2 如果买方根据上述 16.1 款的规定,终止了全部或部分合同,买方可以依 其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物,卖方应对购买类似货物所 超出的那部分费用负责。但是,卖方应继续执行合同中未终止的部分。
- 16.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为,买方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当法》之规定由有关部门追究其法律责任。

17. 破产终止合同

17.1 如果卖方破产或丧失清偿能力,买方可在任何时候以书面形式通知卖方终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

18. 合同转让和分包

18.1 除买方事先书面同意外,卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

19. 合同生效

- 19. 1 本合同在合同各方签字盖章并且在买方收到卖方提供的履约保证金后生效。
- 19. 2 本合同一式叁份,以中文书就,签字各方各执一份,一份报同级政府采购监督管理部门备案。

20. 合同附件

- 20.1 本合同附件包括: 招标文件、投标(响应)文件、中标(成交)通知书等。
- 20.2 本合同附件与合同具有同等效力。
- 20.3 合同文件应能相互解释, 互为说明。若合同文件之间有矛盾, 则以最新的文件为准。

21. 合同修改

21.1 除了双方签署书面修改协议,并成为本合同不可分割的一部分之外,本合同条件不得有任何变化或修改。

[合同中心-补充条款列表] [合同中心-其他补充事宜]

签约各方:

甲方(盖章): 乙方(盖章):

法定代表人或授权人(签章): 法定代表人或授权人(签章):

日期: [合同中心-签订时间] 日期: [合同中心-签订时间]

合同签订点:网上签约

包3合同模板:

[合同中心-合同名称]

合同统一编号: [合同中心-合同编码]

合同内部编号:

合同各方:

甲方:[合同中心-采购单位名称] 乙方:[合同中心-供应商名称]

法定代表人: [合同中心-供应商法人姓名]

([合同中心-供应商法人性别])

地址: [合同中心-采购单位所在地] 地址: [合同中心-供应商所在地]

邮政编码: [合同中心-采购人单位邮编] 邮政编码: [合同中心-供应商单位邮编]

电话: [合同中心-采购单位联系人电话] 电话: [合同中心-供应商联系人电话]

传真: [合同中心-采购人单位传真] 传真: [合同中心-供应商单位传真]

联系人: [合同中心-采购单位联系人] 联系人: [合同中心-供应商联系人]

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定,本合同当事人在平等、自愿的基础上,经协商一致,同意按下述条款和条件签署本合同:

1. 乙方根据本合同的规定向甲方提供以下货物:

1. 1 乙方所提供的服务其来源应符合国家的有关规定,货物的内容、要求、服务质量等详见合同附件。

2. 合同价格、交货地点和交货时间

2. 1 合同价格

本合同价格为[合同中心-合同总价]元整([合同中心-合同总价大写])。

乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价中,甲方不再另行支付其它任何费用。

- 2. 2 交货地点: 甲方指定地点
- 2. 3 交货时间:

交货期限: [合同中心-合同有效期]。

3. 质量标准和要求

- 3.1 卖方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定。没有国家标准、行业标准和企业标准的,按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。
- 3.2 卖方所出售的标的物还应符合国家和上海市人民政府之有关规定。
- 3.3 如果质量标准不统一的,应以买方所选择的质量标准为依据。

4. 权利瑕疵担保

- 4.1 卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利;
- 4.2 卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权,如抵押权、质押权、留置权等;
- 4.3 卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。
- 4.4 如买方使用该标的物构成上述侵权的,则由卖方承担全部责任。

5. 包装要求

- 5.1 卖方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装,这类包装应适应于远 距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求,以确保货物安全无损地运抵 指定现场。
- 5.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

6. 验收

- 6.1 货物的数量不足或表面瑕疵买方应在验收时当面提出,对质量问题之异议应 在安装调试后七日内提出。
- 6.2 买方可采取以下方式对货物组织验收:
- (1) 买方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准,对货物进行检查验收,如果发现数量不足或有质量、技术等问题,卖方应负责按

照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施,并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后,买方收取发票并签署验收意见。买方在货物送达后无正当理由而拖延验收或不验收超过上述 6.1 款所规定的验收期的,则视为其已验收通过。但对货物有质量保证期的,适用质量保证期之规定。

- (2) 邀请国家认可的质量检测机构参加验收。对于大型或者复杂的政府采购项目应当由买方邀请法定的质量检测机构参加验收,由其出具验收报告,参加验收的成员应当在验收书上签字,并承担相应的法律责任。
- 6.3 甲方根据《采购需求》中考核办法等相关要求进行考核验收。
- 6.4 甲方根据合同的规定对服务验收合格后,甲方收取发票并签署验收意见。

7. 付款

- 7.1 本合同以人民币付款。
- 7.2 本合同款项按照以下方式支付。
- 7.2.1 付款条件:设备到货验收合格后 2 个月内支付 100%货款。

[合同中心-支付方式名称]

8. 伴随服务

8.1 卖方应提交所提供货物的技术文件,应包括相应的每一套设备和仪器的中文技术文件,例如:产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

- 8.2 卖方还应提供下列服务:
 - (1) 货物的现场安装、调试和启动监督;
 - (2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料;
- (3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修,但前提 条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务;
- (4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。
- 8.3 伴随服务的费用应包含在合同价中,买方不再另行支付。

9. 质量保证

- 9.1 卖方应保证所供货物是全新的、未使用过的,并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下,在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后质量保证期内,卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。
- 9.2 在质量保证期内,如果货物的质量或规格与合同不符,或证实货物是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等,买方根据本合同第 10 条规定以书面形式向卖方提出补救措施或索赔。
- 9.3 卖方在约定的时间内未能弥补缺陷,买方可采取必要的补救措施,但其风险和费用将由卖方承担,买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响。
- 9.4 卖方应向买方提交一笔金额为 0 元的质量保证金,质量保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的保函。乙方提交质量保证金所需的有关费用均由其自行负担。质量保证金应在甲方最后一次付款前支付,有效期为验收合格后 12 个月。质量保证金期满后 15 天内,买方应一次性将质量保证金无息退还乙方,无正当理由逾期不退的,买方应承担由此而造成的乙方直接损失。

10. 补救措施和索赔

- 10.1 买方有权根据质量检测部门出具的检验证书向卖方提出索赔。
- 10.2 在检验期和质量保证期内,如果卖方对缺陷产品负有责任而买方提出索赔,卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

卖方同意退货并将货款退还给买方,由此发生的一切费用和损失由卖方承担。 担。 根据货物的质量状况以及买方所遭受的损失,经过买卖双方商定降低货物的价格。

卖方应在接到买方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,其费用由乙方负担。同时,卖方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和/或更换件的质量保证期。

10.3 如果在买方发出索赔通知后十天内卖方未作答复,上述索赔应视为已被卖方接受。如果卖方未能在买方索赔通知后十天内或买方同意延长的期限内,按照上述规定的任何一种方法采取补救措施,买方有权从应付货款中扣除索赔金额或没收质量保证金,如不足以弥补买方损失的,买方有权向卖方提出赔偿损失的要求。

11. 履约延误

- 11.1 卖方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。
- 11.2 如卖方无正当理由而拖延交货,买方有权没收卖方提供的履约保证金,或解除合同并追究卖方的违约责任。
- 11.3 在履行合同过程中,如果卖方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时,应及时以书面形式将拖延的事实,可能拖延的期限和理由通知买方。买方在收到卖方通知后,应尽快对情况进行评价,并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

12. 误期赔偿

- 12.1 除合同第 13 条规定外,如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务,买方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法,赔偿费按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之一(1%)计收,直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五
- (5%)。一周按七天计算,不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额, 买方可考虑终止合同。

13. 不可抗力

13.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话,不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

- 13.2 本条所述的"不可抗力"系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件,但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于:战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化,以及其它双方商定的其他事件。
- 13.3 在不可抗力事件发生后,当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务,并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

14. 履约保证金 (本项目不适用)

- 14.1 在签署本合同之前,卖方应向买方提交一笔金额为0元人民币的履约保证金。履约保证金在按本合同规定验收合格后 15 日内退还卖方。
- 14.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的履约保函。卖方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行负担。
- 14.3 如卖方未能履行本合同规定的任何义务,则买方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补买方损失的,卖方仍需承担赔偿责任。

15. 争端的解决

- 15.1 合同各方应通过友好协商,解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。如从协商开始十天内仍不能解决,可以向同级政府采购监督管理部门提请调解。
- 15.2 调解不成则提交仲裁,仲裁应由上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行。
- 15.3 在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同的其它部分应继续执行。

16. 违约终止合同

- 16.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下,买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书,提出终止部分或全部合同。
- (1) 如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部货物。
- (2) 如果卖方未能履行合同规定的其它任何义务。
- 16.2 如果买方根据上述 16.1 款的规定,终止了全部或部分合同,买方可以依 其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物,卖方应对购买类似货物所 超出的那部分费用负责。但是,卖方应继续执行合同中未终止的部分。

16.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为,买方有权解除合同,并按《中华人民共和国反不正当法》之规定由有关部门追究其法律责任。

17. 破产终止合同

17.1 如果卖方破产或丧失清偿能力,买方可在任何时候以书面形式通知卖方终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

18. 合同转让和分包

18.1 除买方事先书面同意外,卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

19. 合同生效

- 19. 1 本合同在合同各方签字盖章并且在买方收到卖方提供的履约保证金后生效。
- 19. 2 本合同一式叁份,以中文书就,签字各方各执一份,一份报同级政府采购监督管理部门备案。

20. 合同附件

- 20.1 本合同附件包括: 招标文件、投标(响应)文件、中标(成交)通知书等。
- 20.2 本合同附件与合同具有同等效力。
- 20.3 合同文件应能相互解释, 互为说明。若合同文件之间有矛盾, 则以最新的文件为准。

21. 合同修改

21.1 除了双方签署书面修改协议,并成为本合同不可分割的一部分之外,本合同条件不得有任何变化或修改。

[合同中心-补充条款列表]

「合同中心-其他补充事宜]

签约各方:

甲方(盖章): 乙方(盖章):

法定代表人或授权人(签章): 法定代表人或授权人(签章):

日期: [合同中心-签订时间] 日期: [合同中心-签订时间]

合同签订点:网上签约

第五章 投标文件格式

封 面

项目

投标文件

招标编号:

投标人:				(盖单位公章)
	年	月	口	

目 录

编制详细的目录

投标函

(招	图标人):	
	1、我方已仔细研究了	项目(招标编
号:)的招标文件,包括补充文件(如	口有的话)的全部内容,愿意以"开
标-	一览表"的投标总报价,提供本招标项目所需的货物及	相关服务,并按合同约定履行义务。。
	2、我方的投标文件包括下列内容:	
	(1) 投标函;	
	(2) 按招标文件要求提供的全部文件。	
	3、我方承诺除商务和技术响应/偏差表列出的偏差。	外,我方响应招标文件的全部要求。
	4、我方投标的有效期为个日历日,并承诺在此	投标有效期内不撤销投标文件。
	5、我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或	放到的任何投标。
	6、如我方中标,我方承诺:	
	(1) 在收到中标通知书后,在规定的期限内与	i贵方签订合同;
	(2) 在签订合同时不向贵方提出附加条件;	
	(3) 按照招标文件要求提交履约保证金;	
	(4) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部	3义务。
	7、我方在此声明,所递交的投标文件及有关资料内	日容完整、真实和准确,且不存在招
标么	、告第3.3、3.4和3.5条所列的任何一种情形。	
	8、我方承诺对招标文件和投标文件以及在投标过程	星中知悉的商业和技术等秘密保密,
否贝]将承担相应的法律责任。	
	9,(5	其他补充说明)。
	投标人名称:	(盖单位公章)
	法定代表人或其委托代理人姓名、职务(印刷体):	
	法定代表人或其委托代理人:	(签字或盖章)
	地址:	
	网址:	
	电话:	
	传真:	
	邮政编码:	
		年月日

法定代表人(单位负责人)身份证明

投标	人名称:										_	
											_	
地											=	
成立		年月_										
姓	名:				性	别:					_	
年	龄:				职	务:					_	
系				(投标	人名称)	的法第	定代	表人(单位负	责人)。	
	特此证明	o										
			;	投标人名	称:					_ (盖	章位公	章)
							-		_年	/	月	日
	法定代表	人身份证复	[印件粘]	贴处:								
		Г										
			在	此粘贴身	身份证复	印件						

法定代表人(单位负责人)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), 玩	见授权	(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、提交、	撤回、修改		项目、招标编号	投
标文件、签订	合同和处理有	关事宜,其法	律后果由我方承	担。	
委托期限	:				
					°
代理人无	转委托权。				
			(盖单位公章		
			(签字或盖章		
			(签字或盖章		
身份证号	码:			_	
				年	月日
太 打 仏ェ	用 1 白./八::	ョ ビロ <i>が</i> よ 水トロト <i>も</i> に			
安代代は	里八夕衍证多	夏印件粘贴处	:		
					٦
		在此粘贴身	身份证复印件		

联合体协议书

(本项目不适用)

(所有成员单位名称)自愿组成联合 体,共	同参加
(招标项目名称)的招投标。现就联合体投标事宜订立如下协议	ζ.
1、(某成员单位名称)为牵头	长人。
2、联合 体牵头 人合法 代表联 合体 各成员 负责本 招标 谈判活动,代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示,处 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。	
3、联合体将严格按照招标文件的各项要求,提交投标文件 带责任。	,履行合同,并对外承担连
4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件,联合体牵头人 合体各成员。	的所有承诺均认为代表了联
5、联合体各成员单位内部的职责分工如下:	
(牵头人名称)承担	;
(成员一名称) 承担	;
(成员二名称) 承担	·
6、本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效	0
7、本协议书一式份,联合体成员和招标人各执一份。	
联合体牵头人名称:	(盖单位公章)
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:	(签字或盖章)
联合体成员一名称:	(盖单位公章)
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:	(签字或盖章)
联合体成员二名称:	
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:	(签字或盖章)
······	
年月	

开标一览表

招标编号:				
			货市	币单位:人民币元
普陀区康复	医院(暂名)	开办配套通用	设备设施采购包	Ū 1
单价	数量	交货期	最终报价	最终报价
			(大写)	(总价、元)
普陀区康复	医院(暂名)	开办配套通用	设备设施采购仓	J 2
单价	数量	交货期	最终报价	最终报价
			(大写)	(总价、元)
普陀区康复	医院(暂名)	开办配套通用	没备设施采购 仓	1 3
单价	数量	交货期	最终报价	最终报价
			(大写)	(总价、元)
投标人名称:			(盖单位公章)	
法定代表人(单位	立负责人)或其委托		(签字或盖章)	
日期:	F月	_日		

分项报价表

投标人名称:	_
项目名称:	
招标编号:	
	货币单位:人民币元
ř	羊见报价清单
说明:	
(1) 所有价格均系用人民币表示,	精确到个数位。
(2) 投标人应按照《第六章 采购等	需求》以及行业定价要求报价。
(3) 投标人应根据分类报价费用情	况编制明细费用表并随本表一起提供,格式可自拟。
(4) 分项目明细报价合计应与开标	一览表报价相等。
投标人名称:	(盖单位公章)
法定代表人(单位负责人)或其委托代理	里人:(签字或盖章)
日期:	

附表

配置清单

序号	配置清单内容	数量

投标人名称: (盖单位公章)

法定代表人(单位负责人)或其委托代理人: (签字或盖章)

日期:

注:配置清单根据"第六章"的要求如实响应。

商务响应表

项目名称	ろ称: 尔: 号:				
序号	招标文件章节 及条款号	招标要求	投标文件章节及 条款号	投标响应	响应情况
					满足/不满足
2. 说明		示文件的商务要求列	刊出偏差内容, 如全 9无偏差, 但在评审		
投标人名	吕称:		(盖 单位公章)	
法定代表	長人(单位负责人)或其委托代理人	·: (3	签字或盖章)	
日期: _	年	月日			

资格和履约能力证明资料

投标人应如实填写并提供证明材料。若填写内容和提供的材料与事实不符的,将依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

(一)营业执照、事业单位法人证书、自然人身份证,资质证书(如有)的原件扫描件加盖公章。

(二) 投标人基本情况

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	
	联系人		电	话	
联系方式	网址		传	真	
法定代表人(单位负责人)	姓名		电	话	
招标文件要求投标人需具 有的各类资质证书	类型: 	等级:	i	证书号:	
基本账户开户银行					
基本账户银行账号					
近三年营业额					
投标人关联企业情况		于与投标人法定作 空股、管理关系的			责人) 为同一人或
投标设备制造商名称					
招标文件要求设备制造商 需具有的资质证书					
备注					

注:如投标人须知对投标设备制造商的资质提出了要求,则投标人应根据投标人须知的要求 在本表后附相关资质证书复印件。

(三) 财务状况及税收、社会保障资金缴纳情况声明函

(招标人):

我方<u>(供应商名称)</u>符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款 第(二)项、第(四)项规定条件,具体包括:

- 1. 具有健全的财务会计制度;
- 2. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。 特此声明。

我方对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

供应商名称 (公章)

日期:

(四) 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力承诺

致:

我方承诺具有履行合同所必须的设备和专业技术能力。

供应商名称(公章)

日期:

(五) 中小企业声明函

中小企业声明函(货物)

1. (大型企业不适用)

2.

本公司郑重声明,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,本公司参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称)</u>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<u>工业</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员<u></u>人,营业收入为 万元,资产总额为 万元,属于(中型企业、小型企业、微型企业);

2、(标的名称),属于<u>工业</u>行业;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员<u></u>人,营业收入为<u></u>万元,资产总额为<u></u>万元,属于<u>(中型企业、小型企业、微型企业)</u>;

.....

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:

3. 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。

(六) 残疾人福利性单位声明函

残疾人福利性单位声明函

本单位郑	重声明,根据《贴	 	中国残疾人取	关合会关于促进	进残疾人就业	政府采
购政策的通知	》(财库〔2017〕	141 号)的规	定,本单位为	为符合条件的强	残疾人福利性	单位,
且本单位参加	单位的	项目采购剂	舌动提供本单	位制造的货物	(由本单位承	担工程
/提供服务),	或者提供其他残疾		拉制造的货物	(不包括使用	非残疾人福利	性单位
注册商标的货	物)。					

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假、将依法承担相应责任。

单位名称 (盖章):

日期:

(七)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

(八)近3年投标人重大违法的书面声明

(采购人)	:

自____年__月__日起至今,_______(投标人名称)(统一社会信用代码:______),现声明如下:

- (1) 未出现重大质量和安全事故不良记录;
- (2) 在最近三年内没有骗取中标或者重大的质量问题;
- (3) 没有严重违约;
- (4) 未被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照的;
- (5) 无因违法经营受到刑事处罚或者较大数额罚款等行政处罚;
- (6) 未处于投标资格被暂停或取消、财产被接管、冻结、破产等状态;
- (7) 未被人民法院公布为失信被执行人;
- (8) 未列入"国家企业信用信息公示系统"(www.gsxt.gov.cn)"列入严重违法失信企业名单(黑名单);
 - (9) 未列入"信用中国网站"(www.creditchina.gov.cn)"黑名单"

我方承诺以上信息是真实的,如有虚假或被发现与事实不符,我方同意并接受以下条款:

- 招标人或评标委员会可以按弄虚作假行为进行认定;
- 如我方已中标,招标人可以取消我方中标资格;
- 如己与招标人签订合同,招标人可以无条件终止合同并不承担任何违约责任;
- 我方愿意承担由此给招标人造成的直接或间接损失以及相应的法律责任。

特此声明!

投标人名称:	(盖单位公章)
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:	(签字或盖章)
日期:	

备注:

- 1. 参加本次政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的承诺书,截止至开标日成立不足3年的投标人可提供自成立以来无重大违法记录的承诺书
- 2. 重大违法记录指投标人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。
- 3. "较大数额罚款"认定为 200 万元以上的罚款,法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域"较大数额罚款"标准高于 200 万元的,从其规定。

(九)最新一期"节能产品政府采购清单"和最新一期"环境标志产品政府采购清单"相关页面的复印件

其他商务资料

(招标文件要求提供的或投标人认为需要补充的其他资料)

技术响应表

序号	招标文件章节及 条款号	招标要求	投标文件章节及 条款号	投标响应	响应情况					
					满足/不满足					
说明:	」 说明 :									
1 "响	应说明"应情写。	港 县 武 不 溝 县								

- 1. "响应说明"应填写:满足或个满足。
- 2. 说明: 投标人须对招标文件的商务要求列出偏差内容,如全部内容均无偏差,则注明"均 无偏差"。投标人未填写本偏差表的,视作均无偏差,但在评审时将作不利于投标人的评判。

投标人名称:	:			_(盖单位公章)
法定代表人	(单位负责	長人) 或其	委托代理人:_	_(签字或盖章)
日期:	年	月	日	

投标技术性能指标/投标方案详细描述

(格式自拟)

技术服务和售后服务计划

(格式自拟)

技术支持资料

(格式自拟)

其他技术资料

(招标文件要求提供的或投标人认为需要补充的其他资料)

备品备件报价表

招标编号:单位: 人民间									
序号	名称与规格	原产地与制造商	数量	单价	总价				
		合计							
注: 投标人需按本表格式提供质保期后运行 2 年所需的备品备件的清单和价格,并承诺在质保期满后 5 年内不高于上述清单的价格,此报价不计入投标总价。									
投标人名称:(盖单位公章)									
法定代表人(单位负责人)或其委托代理人:(签字或盖章)									
日期:									

制造商出具的授权函

(招标人名称):

我们<u>(制造商名称)</u>是按<u>(国家名称)</u>法律成立的一家制造商,主要营业地点设在<u>(制造商地址)</u>。兹指派按中国的法律正式成立的,主要营业地点设在<u>(投标人地址)</u>的<u>(投标人名称)</u>作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动:

- (1) 代表我方办理贵方<u>(招标项目名称及招标编号)</u>要求提供的由我方制造的货物的有 关事宜,并对我方具有约束力。
- (2)作为制造商,我方保证以投标合作者来约束自己,并对该投标共同和分别承担招标 文件中所规定的义务。
- (3)我方兹授予<u>(投标人名称)</u>全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜, 具有替换或撤消的权力。兹确认(投标人名称)或其委托代理人依此合法地办理一切事宜。

我方于____年__月__日签署本文件,<u>(投标人名称)</u>于____年__月__日接受此件,并根据招标文件的规定,保证为上述公司就此次招标而提交的货物承担全部质量保证责任,以此为证。

4. 投标人名称 (盖章):	出具授权书的制造商名称(盖章):				
法定代表人或	法定代表人或				
其委托代理人姓名、职务:	其委托代理人姓名、职务:				
签字或盖章:	签字或盖章:				

业绩情况表

1、投标人业绩情况

	T	T	T	<u> </u>
设备名称				
规格和型号				
项目名称				
买方名称				
买方联系人及电话				
合同价格				
项目概况及投标人履约 情况				
备注				

注:如投标人须知对投标人业绩有要求的,投标人应填写本表并根据投标人须知的要求在本表后附合同复印件(原件备查)。

第六章 采购需求

包件一: 普陀区康复医院(暂名)导视标识(户外标识、室内标识)

1.项目概况

根据医院内外布局特征,结合单体目标楼宇建筑的功能,以最短时间、最便捷路径引导就诊者至目的地。同时,标识标牌应做到布点科学、大小合适、用材合理、及用色美观舒适,真正做到功能与美观有机结合。设计费用在标识各个载体制作单价中体现,设计内容包括标识载体造型创想、标识标准 VI、标识布点图及完稿信息内容的编制。

- 2.服务范围、内容、标准及要求
- 1) 服务地点: 普陀区康复医院, 上海市普陀区延长西路 583 号
- 2) 服务内容及要求:
- 2.1 供应商需提供服务方案,至少包括:设计方案、工艺制作流程、交货期限、质量保障措施、验收方案、安装调试具体措施及调整预案、延伸服务等。
- 2.2 施工要求: 充分考虑医院是公共救助场所,所有标牌必须安装牢固、安全。提供施工人员高空作业证、涉及高空人员作业由供应商负责购买高空保险。涉及吊车作业提供相应许可证。
- 2.3 供应商需明确在接到医院通知后的具体实施方案,至少包括:现场勘察、设计、制作、安装等流程,并明确交货期限。
- 2.4 效果图: 要求提供效果图。
- 2.5 提供售后服务承诺,包括:售后服务及维护指导内容、清洁方法、配套安全措施、质保期限、质保期后上门服务费及人工费收取标准、上海地区售后服务人员、响应时间等内容。
- 2.6 要求所提供的标识标牌符合国家标准、行业标准等相关规定要求。
- **2.7** 供应商应对采购清单中所有内容在现场勘查后,明确分项报价,以上项目报价包含但不限于现场测量费、运输费及安装费。
- 2.8 供应商具有较强的项目管理、技术服务和组织实施能力,能满足采购文件规定的要求。
- **2.9** 所提供的产品安装后,如采购人发现有任何问题(如外观有损伤等),成交供应商必须立即以同样规格的产品在与采购人商定的时间内进行更换,确保其使用。
- 2.10 质保期 2 年,时间自最终验收合格并交付使用之日起计算。在质保期内,一旦发生质量问题,供应商保证在接到通知后 48 小时内赶到现场进行修理、更换或退货,费用由供应商负责。质保期后,享有产品终身维护,一旦发生质量问题,供应商保证在接到通知后 48 小时内赶到现场进行修理、更换,采购人支付修理更换材料成本费用。
- **2.11** 在产品的设计使用寿命周期内,供应商应能保证采购人更换到原厂正宗的备件材料,确保产品的正常使用。

2.12 验收

- (1)货物按照标识导引行业的一系列国家标准或行业标准规范、采购文件要求及双方签订合同书中的相关条款进行验收。
- (2)产品送至合同中指定地点后,由项目使用单位对货物的材质、规格、数量等进行检查。 对不合格产品,供应商应无条件免费及时予以更换,若造成损失的,由供应商负责赔偿。
- (3) 安装结束后,供应商与项目使用单位对照图纸或确认单最终验收。最终验收期间,如 发现质量或安装有问题,供应商应无条件重新安装纠正,直至最终验收合格交付使用。
- **2.13** 交货期:供应商应在采购人规定的时间内完成标识标牌的制作,并运抵项目使用单位指定地点,完成卸货安装,所有运输费用由供应商承担。
- 2.14 质保期: 5年
- 3. 采购清单
- 注: 若投标报价超过限价单价或限价总价,投标将被否决。

类型	序号	名称	计量单位	数量	限价单 价(万 元)	限价总 价(万 元)	项目特征
----	----	----	------	----	------------------	------------------	------

	1	低位楼宇字	组	1	6.8000	6.8000	1. 中文/英文 1.5mm304#不锈钢灯箱式发光字壳厚 120mm氟碳烤漆; 2.看面 1.5mm304#不锈钢盖板,看面宽大小。 锈钢盖板,看面跨烤。 自色;面板 5MM 三,一个。 自色;面板 5MM 三,一个。 自色,一个。 自色,一个。 是反射 LED 模组, 400W12V开关电源 3. 背衬 50*50*5mm 热镀锌钢通骨架; 4.配不锈钢通骨架; 4.配不气疾, 5.不足, 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不 5.不
户外标识	2	低位楼宇字	组	1	3.5000	3.5000	1. 中文/英纲灯箱式为20mm和304#不锈钢厚 120mm氟碳烤漆; 2.看面 1.5mm304#不锈钢盖板,看面宽大小大锅,看面或多点,看面或多点,看面的一个大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小大小
	3	高位楼宇字	组	1	10.0000	10.0000	1.中文 1.5mm304#不 锈钢灯箱式发光字壳 厚度 120mm 氟碳烤 漆; 2.看面 1.5mm304#不 锈钢盖板,看面宽度 10mm; 字壳内部烤漆 白色:面板 5MM 三菱 白色透光亚克力; 内 置 IP65 欧司朗全防水 漫反射 LED 模组,配 400W12V 开关电源 3. 背衬 50*50*5mm 热镀锌钢通骨架; 4.配不锈钢管配电

							箱、空气开关、漏电保护器、交流接触器、插座 , 就近接电。
	4	车型指引	块	3	1.3500	4.0500	1. 箱体采用 1.5mm 304#不锈钢刨槽折弯焊接,精工打磨,汽车烤漆,内置龙骨。 2. 图文激光镂空背衬5mm 黑白版透光亚克力;内置 IP65 欧司朗全防水漫反射 LED 模组。 3. 配不锈钢管配电箱、空气开关、漏电保护器、交流接触器、插座,就近接电。 4.C30 混凝土基座。
	1	大厅总索引	块	1	3.6750	3.6750	3MM 工业铝板激光 切割,上下弯弧处理+ 表面烤漆; 整版贴 3M 磨砂膜 uv 打印;
	2	电梯总索引	组	1	0.6450	0.6450	3MM 工业铝板激光切割,上下弯弧处理+表面烤漆;整版贴 3M 磨砂膜 uv 打印;
室内标识	3	吊牌	块	5	0.4080	2.0400	1. 20 金属方管焊接骨架, 1.5mm 304#不锈钢造型包边,汽车烤漆, 面层 5mm 磨砂亚克力整版发光, 内置IP65 欧司朗漫反射LED 模组。 2. 螺纹丝杆, 外套 15直径不锈钢装饰常秆(含接电)。
	4	电梯厅索引	块	89	0.3500	31.1500	1.面板采用 3mm 工业 铝板折弯,左右两端 焊接封堵+浅灰装饰 线条 精细打磨背部 铝制加强筋支撑架焊 接成型表面分色烤 漆。

						2.图文信息整版 3M 磨砂膜 UV 打印贴表面。
5	贴墙索引	组	22	0.2560	5.6320	1.面板采用 3mm 工业 铝板折弯,左右两端 焊接封堵+浅灰装饰 线条 精细打磨背部 铝制加强筋支撑架焊 接成型表面分色烤 漆。 2.图文信息整版 3M 磨砂膜 UV 打印贴表 面。
6	区域标识	m²	25	0.1780	4.4500	1.面板采用 3mm 工业 铝板折弯,左右两端 焊接封堵+浅灰装饰 线条 精细打磨背部 铝制加强筋支撑架焊接成型表面分色烤漆。 2.图文信息整版 3M 磨砂膜 UV 打印贴表面。
7	步行梯索引	块	55	0.2000	11.0000	1、面板采用 3mm 工业铝板折弯,上下两端焊接封堵,精细打磨背部铝制加强筋支撑架焊接成型表面分色烤漆。 2、面贴 T3mm 乳白亚克力、文字丝印。
8	轿厢索引	块	11	0.0750	0.8250	1.面板采用 3mm 工业 铝板折弯,左右两端 焊接封堵+浅灰装饰 线条 精细打磨背部 铝制加强筋支撑架焊接成型表面分色烤漆。 2.图文信息整版 3M 磨砂膜 UV 打印贴表面。
9	诊室标识	块	85	0.0465	3.9525	1、面板采用 3mm 工业铝板折弯,上下两端焊接封堵,精细打磨背部铝制加强筋支撑架焊接成型表面分色烤漆。 2、面贴 T3mm 乳白亚克力、文字丝印。

10	诊室侧挑标识	块	82	0.0455	3.7310	箱体采用 1.5mm 不锈钢折弯造型,表面烤漆,图文正版 uv 打印与墙面葫芦孔安装。
11	科室牌标识	块	310	0.0385	11.9350	1.5mm 铝型材,表面 汽车烤漆,丝印文字 内容
12	病房标识	块	98	0.0345	3.3810	箱体采用 1.2mm 不锈钢折弯造型,表面烤漆,图文正版 uv 打印与墙面葫芦孔安装。
13	设备间标识	块	252	0.0225	5.6700	8mm 乳白磨砂亚克 力,图文丝印
14	服务台立体字	套	14	0.2350	3.2900	12mm 亚克力雕刻组 合,表面汽车烤漆。
15	护士站立体字	套	10	0.2350	2.3500	12mm 乳化亚克力雕 刻,表面汽车烤漆。
16	电梯间侧挑标识	块	63	0.0880	5.5440	箱体采用 1.5mm 不 锈钢折弯造型,表面 烤漆,图文正版 uv 打 印与墙面葫芦孔安 装。
17	步梯间侧挑标识	块	29	0.0880	2.5520	箱体采用 1.5mm 不 锈钢折弯造型,表面 烤漆,图文正版 uv 打 印与墙面葫芦孔安 装。
18	卫生间侧挑标识	块	23	0.0880	2.0240	箱体采用 1.5mm 不 锈钢折弯造型,表面 烤漆,图文正版丝印 与墙面葫芦孔安装。
19	卫生间贴墙标识	个	56	0.0135	0.7560	采用 1.5mm 不锈钢 折弯造型,表面烤漆, 图文正版丝印
20	母婴室贴墙标识	块	2	0.0135	0.0270	采用 1.5mm 不锈钢 折弯造型,表面烤漆, 图文正版丝印
21	楼梯楼层号	组	60	0.0435	2.6100	1.5mm 不锈钢烤漆 围边 15MM 立体金属 字,表面汽车烤漆
22	电梯楼层号	组	90	0.0386	3.4740	1.5mm 不锈钢烤漆 围边 15MM 立体金属 字,表面汽车烤漆
23	电梯号标识	块	142	0.0635	9.0170	8mm 透明亚克力雕刻 成型+表面贴透明膜 丝印文内容
24	消防疏散图(病房)	块	119	0.0090	1.0710	采用 1.5mm 不锈钢 折弯造型,表面烤漆,

						图文正版丝印
25	消防疏散图(通道)	块	35	0.0215	0.7525	采用 1.5mm 不锈钢 折弯造型,表面烤漆, 图文正版丝印
26	病区公告栏	块	8	0.4150	3.3200	3mm 铝板金属面板造型 箱体表面分色氟碳烤漆,左右弯弧
27	病区医护一览表	块	8	0.5860	4.6880	3mm 铝板金属面板造型 箱体表面分色氟碳烤漆,左右弯弧,面贴 1mm 亚克力面板 图 文 UV 打印 +1.5mmU 型卡槽
28	科室专家介绍栏	块	7	0.5860	4.1020	3mm 铝板金属面板造型 箱体表面分色氟碳烤漆,内容: 3mm 乳白亚克力底层 1mm 透明亚克力板面层四周背镶嵌强磁可更换画面高精度写真
29	温馨提示	块	55	0.0115	0.6325	1.5mm 不锈钢烤漆 围边,表面汽车烤漆, 文字腐刻
30	消火栓标识	块	193	0.0110	2.1230	1.5mm 不锈钢烤漆 围边,表面汽车烤漆, 文字腐刻
31	灭火器标识	块	193	0.0110	2.1230	1.5mm 不锈钢烤漆 围边,表面汽车烤漆, 文字腐刻
32	地贴	个	100	0.0385	3.8500	3M 可移地贴膜覆防 滑斜纹膜
33	玻璃防撞条	条	50	0.0060	0.3000	3M 透明膜,图文丝印
34	推拉标识	组	50	0.0035	0.1750	8mm 乳白磨砂亚克 力,图文丝印

4.材料清单:

4 111 4 4	
序号	材料
1	导光级别亚克力
2	辅助亚克力
3	即时贴(包括反光膜)

4	油漆
5	灯具及电器组件
6	LED 定制灯珠及电器组件
7	不锈钢板及钢材
8	成品折边氟钛钢板
9	电镀不绣钢立体字
10	不绣钢五金配件
11	铝形材
12	石材
13	其它附材

招标文件中各项技术规格如标明了某一特定的专利技术、商标、名称、设计、原产地或供应者等,是为了准确或清楚地说明本次招标货物的技术规格及要求。投标人在投标中可以选用替代内容,但这些替代内容实质上相当于或优于技术规格的要求,并且满足招标人的要求。 4. 报价要求:供应商所报价格应为含税全包价,包括产品的设计、现场测量、拆除、制作、

4. 报价要求:供应商所报价格应为含税全包价,包括产品的设计、现场测量、拆除、 包装、保险、运输、装卸、安装、验收、保修等一切费用。

- A 制作直接费
- B 标识标准设计费用:
- C 标识打样费用: (Ax %)
- D 标识拆除以及安装费用(包括原有标识的拆除工作): (A+Bx %)
- E 运输费用: (Ax %)
- F 管理费以及现场安全设施费用:(A+B+C+D+Ex %)
- G 税金: (A+B+C+D+E+Fx %)

总计: (A+B+C+D+E+F+G)

如标识清单中数量和实际数量不符,具体数量按设计图纸,超出或减少部分另列表注明,单价固定不变,按实结算。最终以甲方提供实际制作数量为准。旧标识拆除后损坏的建筑面,由甲方负责修补,此费用不包含在报价中。在实施过程中,招标人可能变动标识的设计,投标人应根据招标人的要求重新设计,不再另外收取费用。

5. 付款方式

安装验收完成后,由审价公司进行审价,审价金额低于合同价的按审价金额结算,高于合同价按合同价结算。甲方支付乙方相应审价结算金额。乙方在相应时间内向甲方提供对应的发票,甲方即按结算金额付款。

6.样品要求: 户外指引标识

样品需与投标文件同时在投标截止时间前送达上海市普陀区长寿路 285 号恒达大厦 10 楼多功能厅。

包件二

包名称: 普陀区康复医院(暂名)医用家具(医用活动家具、医用固定家具、检验科家具)

注: 若投标报价超过限价单价或限价总价, 投标将被否决。

医用活动家具

序号	具体内容	安置地点	科室	计 量单位	数量	限价单价(万元)	限 价 总 价 (万 元)	具体描述
1	医用转椅(常规)	门诊一楼	门诊大厅	张	6	0.0400	0.2400	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
2	单面药架 900*500*2000		门房 药剂室/发窗口	组	8	0.1900	1.5200	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚优质钢管,其余部分为 1.0mm 厚电解钢板; 2、配件: 磁性标签(一排放 5 个),调节脚; 3、功能:可根据存放药品的不同种类分类存放,不同的药品之间配有活动隔板,后端上药,前端取药,符合药品进销存先进先出的管理原则。
3	双面药架 900*965*2000			组	17	0.2900	4.9300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚优质钢管,其余部分为 1.0mm 厚电解钢板; 2、配件: 磁性标签(一排放 5 个)调节脚; 3、功能: 可根据存放药品的不同种类分类存放,不同的药品之间配有活动隔板,后端上药,前端取药,符合药品进销存先进先出的管理原则。
4	配药台 1800*900*850			张	2	0.3800	0.7600	1、材质: 1.0mm 电解钢板,防潮防水,经久耐用,12mm 优质理化板台面; 2、配件:一字折弯斜拉手、三节路轨、标签卡槽; 3、理化板台面四周倒 R20。

5	医用药柜 900*450*2000		组	3	0.1800	0.5400	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板; 2、配件: 缓冲门铰、128 不锈钢拉手; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂,可根据现场装修及空间搭配不同颜色。
6	六门更衣柜 900*500*2000		组	3	0.1000	0.3000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板,经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁,配挂 衣通、更衣镜,标签卡槽,有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
7	值班床 970*2135*1900	值 班 更	张	1	0.1200	0.1200	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、0mm、4、支撑:采用40*20*0、8mm厚优质管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成,长度需达到1、3米以上,高度为300mm、6、侧护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条20*30*1、0的方管,

								起到加强牢固的作用。 8、连接处挂钩: 经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)。 9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。 10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。 11、胶套: 立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
8	医用环保货架 1500*600*2000		药品库	组	23	0.1650	3.7950	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优质电解钢板;
9	不锈钢垫板 1200*600*200		51 HH/ +	个	7	0.1875	1.3125	1、采用优质 1.0 壁厚不锈钢方管
10	医用六门更衣柜900*500*2000		男女更	个	11	0.1000	1.1000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
11	医 用 两 门 更 衣 柜 603*500*2000			个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁、含一件活动层板, 配挂衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
12	医用更衣凳 1200*400*450			张	2	0.0680	0.1360	1、材质: 1.5mm 厚金属管架,表面抑菌粉末静电喷涂处理, 优质西皮软包,40#高密度海棉; 2、配件: 塑料脚垫; 3、功能: 软硬适中,回弹性良好,不易变形。

13	候诊椅三人位 1745*655*835		等候区	组	6	0.2790	1.6740	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。
14	候诊椅两人位 1190*655*835		TIME	组	2	0.1860	0.3720	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。
15	医用转椅(常规)	门诊二楼	儿 童 康 复 科 护 士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
16	医用转椅(常规)		老年康复科护士台		2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
17	医用转椅(常规)		听 力 視 复 力 康 士 台		2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚;

								5、∮50MM 黑色尼龙轮。
18	医用转椅(常规)		外 科 门 诊 护 士 台	张	2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
19	医用环保货架 1500*600*2000		工具间	组	1	0.1650	0.1650	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
20	医用诊断桌 1350*1350*750			张	12	0.1600	1.9200	1、材质:台面/侧屏风为 25MME0 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
21	医生工作椅(常规)	诊室 12 间	张	12	0.0400	0.4800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。	
22	病人椅 (常规)			张	12	0.0400	0.4800	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)

23	医用诊断床 1900*620*670			张	12	0.0780	0.9360	1、材质:优质抗菌皮革皮质,易清洁,40#高弹力海绵,优质夹板内衬;1.2mm厚金属脚架和拉杆,结构稳固;2、配件:优质五金配件,配可调脚;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂
24	医用诊断床 1900*620*670	,	检查室 2 间	张	2	0.0780	0.1560	1、材质:优质抗菌皮革皮质,易清洁,40#高弹力海绵,优质夹板内衬;1.2mm厚金属脚架和拉杆,结构稳固;2、配件:优质五金配件,配可调脚;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂
25	医 用 六 门 更 衣 柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
26	医 用 四 门 更 衣 柜 603*500*2000		男女更		1	0.1000	0.1000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
27	医用换鞋凳 1200*400*350			张	2	0.0680	0.1360	1、材质: 1.5mm 厚金属管架,表面抑菌粉末静电喷涂处理,优质西皮软包,40#高密度海棉; 2、配件: 塑料脚垫; 3、功能: 软硬适中,回弹性良好,不易变形。
28	候诊椅三位 1745*655*835		候 诊 大 厅/候诊 区	组	12	0.2790	3.3480	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。

29	医用诊断桌 1350*1350*750			张	2	0.1600	0.3200	1、材质:台面/侧屏风为 25MMEO 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支 撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制 键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
30	医生工作椅(常规)	门诊三楼	睡眠康复治疗室2间	张	2	0.0400	0.0800	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
31	病人椅(常规)			张	2	0.0400	0.0800	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
32	医用转椅(常规)			门诊康复区护士台	张	2	0.0400	0.0800
33	医用转椅 (常规)		针 灸 护士台	张	2	0.0400	0.0800	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮ 325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮ 50MM 黑色尼龙轮。

34	医用转椅(常规)	中 医 传 统 康 复 区 护 士 台	라	2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
35	医用诊断桌 1350*1350*750		张	5	0.1600	0.8000	1、材质:台面/侧屏风为 25MMEO 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
36	医生工作椅(常规)	心理 i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	张	5	0.0400	0.2000	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
37	病人椅(常规)		张	5	0.0400	0.2000	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
38	医用诊断床 1900*620*670		张	5	0.0780	0.3900	1、材质: 优质抗菌皮革皮质,易清洁,40#高弹力海绵,优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆,结构稳固; 2、配件: 优质五金配件,配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂
39	中医方桌 450*450*750	透 药 治疗室	张	5	0.1150	0.5750	1、材质: E1 级中纤板基材,木纹贴面,纹理清晰; 2、油漆:环保油漆,喷涂工艺,耐磨性好;
40	理疗床 1900*620*670		张	6	0.0780	0.4680	1、材质: 优质西皮皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

41	医用办公桌 1200*600*750			张	1	0.1500	0.1500	1、材质:台面为 25mmE0 级刨花板,木纹饰面,钢制脚架,表面静电喷涂处理; 2、配件:三节路轨、可选钢制键盘架或木制键盘架、可选塑料暗拉手或 128U 型不锈钢拉手; 3、配置:木制无顶支撑柜。
42	医生工作椅(常规)	l l	牵引治疗	张	1	0.0400	0.0400	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
43	理疗床 1900*620*670			张	1	0.0780	0.0780	1、材质: 优质西皮皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
44	中医方桌 450*450*750		针 灸 治	张	13	0.1150	1.4950	1、材质: E1 级中纤板基材,木纹贴面,纹理清晰; 2、油漆:环保油漆,喷涂工艺,耐磨性好;
45	理疗床 1900*620*670			张	13	0.0780	1.0140	1、材质: 优质西皮皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
46	中医方桌 450*450*750			张	6	0.1150	0.6900	1、材质: E1 级中纤板基材,木纹贴面,纹理清晰; 2、油漆:环保油漆,喷涂工艺,耐磨性好;
47	理疗床 1900*620*670	l l	推拿治疗室2间	张	6	0.0780	0.4680	1、材质: 优质西皮皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

48	医用诊断桌 1350*1350*750		身估神复心动中动康心康心姿中经中肺实心损复肌复评/康/运验运伤中骨中		5	0.1600	0.8000	1、材质:台面/侧屏风为 25MME0 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支 撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制 键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
49	医生工作椅(常规)			张	5	0.0400	0.2000	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
50	病人椅(常规)			张	5	0.0400	0.2000	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
51	候诊椅三位 1745*655*835		候 诊 大区	组	14	0.2790	3.9060	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。
52	医用实验椅(常规)	门诊四楼	细菌/微生物/标本试剂/ 仪器间	张	10	0.0400	0.4000	1、坐垫:PU 自结皮 340*230MM; 2、靠背: PU 自结皮 150*150MM; 3、汽杆:电镀表面处理, 行程: 140MM; 4、椅脚: 铁电镀,半径 280MM; 5、脚轮: PUΦ50MM。
53	医 用 六 门 更 衣 柜 900*500*2000		男、女更 /淋浴/女 卫	个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

54	医用实验椅(常规)		中 心 检 验区	张	12	0.0400	0.4800	 1、坐垫:PU 自结皮 340*230MM; 2、靠背: PU 自结皮 150*150MM; 3、汽杆:电镀表面处理, 行程: 140MM; 4、椅脚: 铁电镀,半径 280MM; 5、脚轮: PUΦ50MM。
55	医用转椅(常规)		影像科护士台	张	2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
56	医用诊断桌 1350*1350*750	诊室 1/ 康 复 诊 室 评 定	张	4	0.1600	0.6400	1、材质:台面/侧屏风为 25MME0 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。	
57	医生工作椅(常规)		康复诊	张	4	0.0400	0.1600	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
58	病人椅(常规)			张	4	0.0400	0.1600	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
59	医用诊断床 1900*620*670			张	3	0.0780	0.2340	1、材质: 优质抗菌皮革皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂

60	医用办公桌 1200*600*750	心 电 图 _	张	9	0.1500	1.3500	1、材质:台面为 25mmE0 级刨花板,木纹饰面,钢制脚架,表面静电喷涂处理; 2、配件:三节路轨、可选钢制键盘架或木制键盘架、可选塑料暗拉手或 128U 型不锈钢拉手; 3、配置:木制无顶支撑柜。	
61	医生工作椅 (常规)		2/脑电图 2/x 骨密 度 机 1/ 肺 功 能 2/超声 2	张	18	0.0400	0.7200	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
62	医用诊断床 1900*620*670			张	9	0.0780	0.7020	1、材质:优质抗菌皮革皮质,易清洁,40#高弹力海绵,优质夹板内衬;1.2mm厚金属脚架和拉杆,结构稳固;2、配件:优质五金配件,配可调脚;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂
63	医 用 六 门 更 衣 柜 900*500*2000		男女更	个	6	0.1000	0.6000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
64	医用更衣凳 1200*400*450			张	2	0.0680	0.1360	1、材质: 1.5mm 厚金属管架,表面抑菌粉末静电喷涂处理, 优质西皮软包,40#高密度海棉; 2、配件: 塑料脚垫; 3、功能: 软硬适中,回弹性良好,不易变形。
65	候诊椅三位 1745*655*835		候 诊 大 厅/影像 科 护 士 台	组	14	0.2790	3.9060	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。

66	病人椅(常规)		采样窗口	张	3	0.0400	0.1200	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
67	医用诊断桌 1350*1350*750			张	1	0.1600	0.1600	1、材质:台面/侧屏风为 25MMEO 级刨花板,木纹饰面; 2、配件:缓冲门铰、三节路轨、128 不锈钢拉手、木制支撑柜含主机柜、单门单抽柜、效率柜,带钢制吊档板、钢制键盘架; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
68	医生工作椅(常规)		康复工程科诊室	张	1	0.0400	0.0400	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
69	病人椅(常规)			张	1	0.0400	0.0400	1、塑胶:全新工程 PP 料+玻纤材料注塑一体成型 2、木架:采用天然榉木方型木脚、PVC 防滑脚垫 3、软包:高级耐磨弹力布座饰面、高密度海绵(42 密度)
70	医用诊断床 1900*620*670			张	1	0.0780	0.0780	1、材质: 优质抗菌皮革皮质, 易清洁, 40#高弹力海绵, 优质夹板内衬; 1.2mm 厚金属脚架和拉杆, 结构稳固; 2、配件: 优质五金配件, 配可调脚; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂
71	医用环保货架 1500*600*2000		成品库房	组	4	0.1650	0.6600	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
72	医用环保货架 1500*600*2000		储藏间	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
73	医用转椅(常规)	门诊五楼	ICU 护士 站	张	2	0.0400	0.0800	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚;

					I			5、∮50MM 黑色尼龙轮。
74	医 用 三 门 更 衣 柜 900*500*2000	E	男女更/	个	16	0.1000	1.6000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板,经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁,配挂 衣通、更衣镜,标签卡槽,有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
75	医用换鞋凳 1200*400*350	1	换鞋	个	2	0.0680	0.1360	1、材质: 1.5mm 厚金属管架,表面抑菌粉末静电喷涂处理, 优质西皮软包,40#高密度海棉; 2、配件: 塑料脚垫; 3、功能: 软硬适中,回弹性良好,不易变形。
76	候诊椅三人位 1745*655*835		家属等候区	个	4	0.2790	1.1160	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。
77	值班床 970*2135*1900		男 女 值 班室	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、 3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、0mm、4、支撑:采用40*20*0、8mm厚优质方管制作,两头带有静音塞。

								5、前护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成,长度需达到1、3米以上,高度为300mm、6、侧护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条20*30*1、0的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为208*29*29(mm),材料厚度为2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重500kg。11、胶套:立柱上端及下端均采用ABS工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为28mm,底部高度为28mm,起到防潮的作用。
78	医用六门更衣柜900*500*2000			个	15	0.1000	1.5000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
79	医 用 四 门 更 衣 柜 603*500*2000	门诊六楼	男女更/ 淋浴	个	1	0.1000	0.1000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
80	医用 21 门鞋柜 900*450*2000			个	3	0.6325	1.8975	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 罗兰门铰、抽芯锁、标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

81	医用更衣凳 1200*400*450			张	5	0.0680	0.3400	1、材质: 1.5mm 厚金属管架,表面抑菌粉末静电喷涂处理, 优质西皮软包,40#高密度海棉; 2、配件: 塑料脚垫; 3、功能: 软硬适中,回弹性良好,不易变形。
82	候诊椅三位 1745*655*835		家属等	组	4	0.2790	1.1160	1、扶手,脚铝合金材料,大型模具压铸成型,抛光后表面喷粉喷涂。 2、座背高密度聚氨酯 PU 模具发泡成型,内嵌钢架结构,座背经久耐用,不易变形。 3、六角横梁厚度 1、8mm,表面喷涂处理。 4、调节脚:调节脚为黑色优质 GPR 脚垫。
83	医用转椅(常规)		护士台	张	4	0.0400	0.1600	 1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
84	六门更衣柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
85	四门更衣柜 603*500*2000	病区七楼	男 女 更 衣/值班 室共3间	个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
86	值班床 970*2135*1900			张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其

	医田耳伊化加 4500*600*3000	- 전	40				立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、0mm。4、支撑:采用 40*20*0、8mm 厚优质管材弯制而成,长度需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用 ≥ 20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥ 300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。11、胶套:立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。1、材质:立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优
87	医用环保货架 1500*600*2000	 库房	组	2	0.1650	0.3300	质电解钢板;

88	医用转椅(常规)		护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
89	六门更衣柜 900*500*2000		个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。	
90	四门更衣柜 603*500*2000			个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
91	值班床 970*2135*1900	病区八楼	男女更衣/值班室共3间	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、0mm、4、支撑:采用40*20*0、8mm厚优质方管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成,长度

								需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏: 采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯: 支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩: 经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。11、胶套: 立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
92	医用环保货架 1500*600*2000		库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优质电解钢板;
93	医用转椅(常规)		护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
94	六门更衣柜 900*500*2000	病区九楼	男 女 更 衣/值班 室共3间	个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板,经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁,配挂 衣通、更衣镜,标签卡槽,有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

95	四门更衣柜 603*500*2000	个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配抗 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
96	值班床 970*2135*1900	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其至面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有 3 条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥12mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、0mm、4、支撑:采用 40*20*0、8mm 厚优质管材弯制而成,长度需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为 300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。

								10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。 11、胶套:立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套 (塞), 形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
97	医用环保货架 1500*600*2000		库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
98	医用转椅(常规)		护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手; 3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
99	六门更衣柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
100	四门更衣柜 603*500*2000	病区十楼	男女更衣/值班	个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
101	值班床 970*2135*1900		室共3间	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、

							3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、0mm、4、支撑:采用 40*20*0、8mm 厚优质方管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成,长度需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用 ≥ 20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥ 300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。11、胶套:立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
102	医用环保货架 1500*600*2000	库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
103	医用转椅 (常规)	护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚;

								5、 ∮ 50MM 黑色尼龙轮。
104	六门更衣柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
105	四门更衣柜 603*500*2000			个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
106	值班床 970*2135*1900	病区十一楼	男女重变 更班 室共3间	张	2	0.1200	0.2400	1、立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、0mm、4、支撑:采用40*20*0、8mm厚优质方管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成,长度需达到1、3米以上,高度为300mm、

								6、侧护栏:采用⊄19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。 7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条20*30*1、0的方管,起到加强牢固的作用。 8、连接处挂钩:经冲床冲压成L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为208*29*29(mm),材料厚度为2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重500kg。 11、胶套:立柱上端及下端均采用ABS工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为28mm,底部高度为28mm,起到防潮的作用。
107	医用环保货架 1500*600*2000		库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
108	医用转椅(常规)		护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
109	六门更衣柜 900*500*2000	病区十二楼	男 女 更 衣/值班 室共3间	个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

0	四门更衣柜 603*500*2000	†	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, ii 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
11	值班床 970*2135*1900	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作并有 3 条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度2mm、2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料为 1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料为 1、0mm、4、支撑:采用 40*20*0、8mm 厚优质管材弯制而成,需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为 300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧针,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(m 9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经防去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。

								10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。 11、胶套:立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
112	医用环保货架 1500*600*2000		库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
113	医用转椅(常规)		心脏康复中心护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。
114	六门更衣柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
115	四门更衣柜 603*500*2000	病区十三	男女更衣/值班	个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
116	值班床 970*2135*1900	* ************************************	室共3间	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、 2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、

							3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有 2 条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为 80mm*30mm,材料厚度为 1、0mm、4、支撑:采用 40*20*0、8mm 厚优质方管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成,长度需达到 1、3 米以上,高度为 300mm、6、侧护栏:采用 ⊄ 19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条 20*30*1、0 的方管,起到加强牢固的作用。8、连接处挂钩:经冲床冲压成 L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为 208*29*29(mm),材料厚度为 2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重 500kg。11、胶套:立柱上端及下端均采用 ABS 工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为 28mm,底部高度为 28mm,起到防潮的作用。
117	医用环保货架 1500*600*2000	库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优质电解钢板;
118	医用转椅 (常规)	VIP 康 病 房 · 士台		3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚;

								5、∮50MM 黑色尼龙轮。
119	六门更衣柜 900*500*2000			个	8	0.1000	0.8000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板,经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁,配挂 衣通、更衣镜,标签卡槽,有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
120	四门更衣柜 603*500*2000			个	2	0.1000	0.2000	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 经久耐用; 2、配件: 128 不锈钢 U 型拉手、罗兰门铰、抽芯锁, 配挂 衣通、更衣镜, 标签卡槽, 有透气孔; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
121	值班床 970*2135*1900	病区十四楼	男女便班室共3间	张	2	0.1200	0.2400	1、 立柱:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,立柱正面为 斜边形设计,起到防撞作用,并有3条加强筋,立面成型后尺寸≥65*65mm,材料厚度≥1、2mm、2、长横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、2mm、3、短横梁:采用优质冷轧钢板经特制成型线轧制而成,其立面为中空异形,正面有2条加强筋,底部为圆弧形设计,起到防撞作用,立面成型后尺寸为80mm*30mm,材料厚度为1、0mm、4、支撑:采用40*20*0、8mm厚优质方管制作,两头带有静音塞。5、前护栏:采用⊄19*1、0mm厚优质管材弯制而成,长度需达到1、3米以上,高度为300mm、

								6、侧护栏:采用⊄19*1、0mm 厚优质管材弯制而成。 7、楼梯:支架采用≥20*20*1、0mm 方管焊接而成,脚踏板采用优质冷轧钢板经冲床一次冲压而成,成型后尺寸为≥300mm*60mm/80mm,表面冲有防滑条纹,边上为弧形设计,防止碰撞受伤。踏板下面有一条20*30*1、0的方管,起到加强牢固的作用。 8、连接处挂钩:经冲床冲压成L型,需有三个连接卡口,成型后尺寸为208*29*29(mm),材料厚度为2、0(mm)。9、铁床部份焊接采用二氧化碳保护焊接,铁板表面经除油,去锈,磷化静电喷粉、高温固化而成。10、整张床连接部份采用挂件连接,不采用螺丝连接,每张床可承重500kg。 11、胶套:立柱上端及下端均采用ABS工程塑料套(塞),形状与立柱完全吻合,上端高度为28mm,底部高度为28mm,起到防潮的作用。
122	医用环保货架 1500*600*2000	J:	库房	组	2	0.1650	0.3300	1、材质: 立柱为 1.5mm 厚金属管材,层板为 1.0mm 厚优 质电解钢板;
123	医用转椅(常规)		康 复 科护士台	张	3	0.0400	0.1200	1、灰色 PP 加纤维背架,灰色 PP 连体固定扶手;3D 透气网布 2、高弹力海绵,配黑色原位锁定底盘; 3、120#沉口 4 公分黑色气杆; 4、∮325MM 灰色尼龙高脚; 5、∮50MM 黑色尼龙轮。

医用固定家具

序号	具体内容	安置地点	科室	计量单位	数量	限价单 价(万 元)	限 价 总 价 (万 元)	具体描述
1	医用治疗柜 L*650*850/2000	门诊一楼	放射科注射室	延米	2.42	0.4600	1.1132	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
2	医用治疗柜 L*650*850/2000	门诊二楼	儿童康复科感 觉统合治疗室	延米	2.4	0.4600	1.1040	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

3	医用治疗柜 L*650*850/2000	儿童康复科集 体治疗室	延米	2.4	0.4600	1.1040	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
4	婴儿打理台 L*650*850	儿童康复科母 婴室	延米	2.1	0.4600	0.9660	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 304#不锈钢地脚线, 西皮软包; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽。
5	医用 304 不锈钢拖把池 L*550*1800	清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质: 台面 1.0mm 厚, 其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
6	医用治疗柜(带水盆)L*650*850/2000	听力视力康复 科检查室 1	延米	3.15	0.6600	2.0790	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板,感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

7	医用治疗柜(带水盆)L*650*850/2000	听力视力康复 科检查室 2	延米	2.05	0.6600	1.3530	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板,感应水龙头管为 304 不锈钢、304不锈钢水盆;;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
8	医用治疗柜(带水盆)L*650*850/2000	外科门诊检查 室1	延米	2.4	0.6600	1.5840	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板,感应水龙头管为 304 不锈钢、304不锈钢水盆;;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
9	医用治疗柜 L*650*850/2000	外科门诊检查 室 2	延米	2.4	0.4600	1.1040	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板,感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

10	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质: 台面 1.0mm 厚, 其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件: 不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
11	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	门诊三楼	推拿治疗室	延米	3.8	0.4600	1.7480	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。

12	医用治疗柜 L*650*850/2000		推拿治疗室	延米	2.4	0.4600	1.1040	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用, 304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
13	医用治疗柜(带水盆)*650*850/2000	门诊四楼	康复工程科石 膏室	延米	2.7	0.6600	1.7820	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板,感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
14	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		检验科医废暂 存 / 清洁	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
15	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。

16	婴儿打理台 L*650*850		哺乳室	延米	6.55	0.4600	3.0130	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板,304#不锈钢地脚线,西皮软包; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽。
17	医用治疗柜 L*650*850/2000		ICU 监护治疗室	延米	2.1	0.4600	0.9660	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
18	密集柜 4500x5400x2400	门诊五楼	院办档案室	立方	58.3	0.3000	17.4900	(1) 柜体:采用≥1.0MM 厚冷轧钢,具有表面光滑、平整,不易损伤等特点。 (2) 表面处理:采用静电粉末喷涂,涂层膜厚度均匀,内外一致,抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐撞击,抗腐蚀力强。 (3) 配置:层板内置加强筋。每组柜带转轴手柄,移动自如不卡顿。
19	密集柜 3600x2700x2400		财务档案室	立方	23.3	0.3000	6.9900	(1) 柜体:采用≥1.0MM 厚冷轧钢,具有表面光滑、平整,不易损伤等特点。 (2) 表面处理:采用静电粉末喷涂,涂层膜厚度均匀,内外一致,抗菌、防霉、耐酸碱、耐磨、耐撞击,抗腐蚀力强。 (3)配置:层板内置加强筋。每组柜带转轴手柄,移动自如不卡顿。

20	婴儿打理台 L*650*850		母婴室	延米	2	0.4600	0.9200	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板, 304#不锈钢地脚线, 西皮软包; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽。
21	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800	门诊六楼	康复大厅清洁 间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
22	护士站背柜*650*750/2000		骨与关节康复科护士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
23	医用处置柜*650*850	病区七楼	污洗	延米	3.8	0.3300	1.2540	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:

							350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
24	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标

							识。
25	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗室	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
26	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
27	医用病房储物柜*500*2600	病房四人间4间 /三人间 18 间 (共计22间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板), 表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。

28	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
29	护士站背柜*650*750/2000		神经康复科护士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
30	医用处置柜*650*850	病区八楼	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动

							装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。 1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm
31	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。

32	医用治疗柜 L*650*850/2000	治	疗室	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
33	医用配餐柜*650*850	配间	[]]	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
34	医用病房储物柜*500*2600	/=	房四人间4间 三人间 18 间 共计22间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板),表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。

35	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
36	护士站背柜*650*750/2000		老年康复科护士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
37	医用处置柜*650*850	病区九楼	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺插销:一体成形 PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动

							装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。 1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm
38	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。

39	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗室	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用, 304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
40	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
41	医用病房储物柜*500*2600	病房四人间6间 /三人间 27 间 (共计33间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板),表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。

42	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
43	护士站背柜*650*750/2000		儿童康复科护 士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
44	医用处置柜*650*850	病区十楼	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动

							装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
45	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。

46	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗室	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
47	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
48	医用病房储物柜*500*2600	病房四人间6间 /三人间 27 间 (共计33间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板),表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。

49	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
50	护士站背柜*650*750/2000	病区十一楼	心肺康复科护 士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

51	医用处置柜*650*850	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
52	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;

							4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸: 400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸: 350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
53	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗室	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
54	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

55	医用病房储物柜*500*2600		病房四人间6间 /三人间 27 间 (共计33 间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板), 表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。
56	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
57	护士站背柜*650*750/2000	病区十二楼	疼痛康复科护 士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用, 304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

58	医用处置柜*650*850	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用) 三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
59	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;

							4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸: 400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸: 350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
60	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
61	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。

62	医用病房储物柜*500*2600		病房四人间2间 /三人间9间(共 计11间)	延米	21.2	0.2600	5.5120	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板), 表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。
63	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800		清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质: 台面 1.0mm 厚, 其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。
64	护士站背柜*650*750/2000	病区十三 楼	VIP 康复病房护 士台	延米	2	0.2000	0.4000	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.
65	医用处置柜*650*850		污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304

			不锈钢、304 不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸; 400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形 304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸; 350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
--	--	--	--

66	医用处置柜(高柜)*650*850/2000	处	置.	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂;4、垃圾柜工艺:一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
67	医用治疗柜 L*650*850/2000	治	泞	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

68	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
69	医用病房储物柜*500*2600	VIP 康复病房四 人间 1 间/三人 间4间/双人间6 间(共计11间)	延米	17	0.2600	4.4200	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板), 表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。
70	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800	清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质: 台面 1.0mm 厚, 其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。

71	护士站背柜*650*750		脊椎损伤康复 科护士台	延米	1.1	0.1680	0.1848	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用, 304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求; 2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
72	医用处置柜*650*850	病区十四楼	污洗	延米	4.5	0.3300	1.4850	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、三节路轨、ABS 标签卡槽、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为304不锈钢、304不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸: 400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸: 350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
73	医用处置柜(高柜)*650*850/2000		处置	延米	3.7	0.4600	1.7020	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,

							304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求; 2、配件: 一字折弯斜拉手、缓冲门铰、插销(垃圾柜用)三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂; 4、垃圾柜工艺: 一体成形 PP 垃圾盖(PP 垃圾盖采用模具一体成型,四角圆角设计,尺寸:400*390*60mm(±10mm));一体冲压成形方形304 不锈钢投放口(投放口四角弧形,尺寸:350*330*100mm(±10mm)),与大理石完美结合(防止藏污纳垢),采用钢琴式铰链,方便投放口表面清洁消毒;304 不锈钢踏板外包裹一体成形耐磨耐腐蚀 PP 脚踏板、304 不锈钢脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置采用两根支撑杆支撑 PP 盖开启方式、脚踏转动装置无裸露并有预留检修口;≥0.8mm 厚304 不锈钢底座,高度≥150mm、PP 垃圾桶、插销式门铰,门板按采购人要求制作丝网印刷标识。
74	医用治疗柜 L*650*850/2000	治疗	延米	3.6	0.4600	1.6560	1、材质: 1.0mm 厚电解板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、三节路轨、ABS 标签卡槽、上柜下柜内、柜子中部各一件活动层板;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂.

75	医用配餐柜*650*850	配餐室(开水间)	延米	3	0.4600	1.3800	1、材质: 1.0mm 厚电解钢板、背架主龙骨 1.5mm 厚及 1.0mm 饰面电解钢板,防潮防水,经久耐用,304#不锈钢地脚线、12mm 厚复合亚克力人造石台面,无缝拼接,防渗易清洁,满足院感需求;2、配件:一字折弯斜拉手、缓冲门铰、柜子中部一件活动层板、感应水龙头管为 304 不锈钢、304 不锈钢水盆、ABS 标签卡槽;3、金属表面抑菌粉末静电喷涂。
76	医用病房储物柜*500*2600	病房四人间 11 间	延米	26.6	0.2600	6.9160	1、主要材料: 所有板件采用 EO 级实木颗粒板(刨花板),表面贴三聚氰胺浸渍纸饰面; 2、主要板材厚度: 顶板、层板厚度为 25mm、门板、侧板、底板、封板厚度为 16mm; 3、功能配置: 主柜(掩门,上层为挂衣杆,下层为一块活动层板)+顶柜(对开门); 4、五金配置: 304 不锈钢缓冲门铰、锁具、拉手、连接件等; 5、封边: 采用见光面为 2.0mm 厚全自动封边工艺,防水、防潮、不变色。
77	医用 304 不锈钢拖把池*550*1800	清洁间	延米	1.2	0.4360	0.5232	1、材质:台面 1.0mm 厚,其余部分 0.8mm 厚 304#不锈钢基材,表面抛光处理,焊点光滑,结构稳固; 2、配件:不锈钢挂钩,实现拖把分类存放,不锈钢水龙头。

检验科家具

序	安置地点	科 室	计量单位	数量	限价单 价(万 元)	限价总 价(万 元)	具体描述
---	------	--------	------	----	------------------	------------------	------

1	医用实验台 L*600*850			延米	1.3	0.1650	0.2145	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板。
2	医用实验台 L*750*850	门诊四楼	细菌实验区间	延米	6.05	0.1700	1.0285	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板。
3	中央实验台 L*1200*850			延米	2.5	0.6000	1.5000	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手、试剂架、中 号 PP 水盆、三叉水龙头; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板。

4	滴水架 450*120*630	套	2	0.0500	0.1000	大滴水架(大号 50 孔) 1、材质:高密度 PP 2、类型:单面; 3、底部托盘中间设有排水孔; 4、配可拆卸式滴水棒, 5、安装方式:壁挂式台式;
5	化验龙头 (三口)	套	2	0.0520	0.1040	1、主体材料:直管:采用 ø26*1.2 mm 管径的 H63 铜管制造。臂管:采用 ø22*1.2mm 管径的 H63 铜管制造。鹅颈弯管:采用 ø19 *1.0mm 管径的 H63 铜管制造,可 360° 旋转。涂层:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热,防紫外线辐射,陶瓷阀芯:90° 旋转,使用寿命开关 50 万次,静态最大耐压 10 bar,符合 GB18145-2014 标准,开关旋钮:高密度 PP,人体工学设计,手感舒适。 2、实验室单口化验水龙头:主体加厚纯铜制作,涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理,防紫外线辐射,防酸碱、耐腐蚀,开关采用进口精密陶瓷阀心、耐磨、耐腐蚀,开关寿命要求可达 50 万次,静态最大耐压 2.5MPa,鹅颈出水管可 360 度旋转,水嘴密封性能符合国家相关标准。
6	PP 中水槽 555*455*310	套	2	0.0333	0.0666	1、PP 材质
7	台式洗眼器(单口)	套	2	0.0580	0.1160	性能特点: 1. 台面安装方式,平时放置于台面,紧急使用时可随意抽起,使用方便。 2. 洗眼喷头:采用 ABS 材质与铜镶件模铸一体成型制作,内装起泡器,具有过滤泡棉及防尘功能,上面防尘盖平常可防尘,使用时可随时被水冲开,并降低突然打开时短暂的高水压,避免冲伤眼睛。 3. 控水阀采用黄铜制作,经镀镍处理,外观美观大方,阀门可自动关闭,密封可靠。 4. 供水软管:采用 1500mm 长不锈钢软管。

8	实验台配套挡水条(高度 100 (mm))		延米	4.8	0.0125	0.0600	1、材质: 12mm 厚优质理化板
9	医用实验台 L*750*850		延米	3.05	0.1700	0.5185	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板
10	滴水架 450*120*630	试剂准	套	1	0.0500	0.0500	大滴水架(大号 50 孔) 1、材质:高密度 PP 2、类型:单面; 3、底部托盘中间设有排水孔; 4、配可拆卸式滴水棒, 5、安装方式:壁挂式台式;
11	化验龙头(三口)	备	套	1	0.0520	0.0520	1、主体材料:直管:采用 ø26*1.2 mm 管径的 H63 铜管制造。臂管:采用 ø22*1.2mm 管径的 H63 铜管制造。鹅颈弯管:采用 ø19 *1.0mm 管径的 H63 铜管制造,可 360° 旋转。涂层:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热,防紫外线辐射,陶瓷阀芯:90° 旋转,使用寿命开关 50 万次,静态最大耐压 10 bar,符合 GB18145-2014 标准,开关旋钮:高密度 PP,人体工学设计,手感舒适。2、实验室单口化验水龙头:主体加厚纯铜制作,涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理,防紫外线辐射,防酸碱、耐腐蚀,开关采用进口精密陶瓷阀心、耐磨、耐腐蚀,开关寿命要求可达 50 万次,静态最大耐压 2.5MPa,鹅颈出水管可 360 度旋转,水嘴密封性能符合国家相关标准。
12	PP 中水槽 555*455*310		套	1	0.0333	0.0333	1、PP 材质
13	台式洗眼器(单口)		套	1			性能特点:

					0.0580	0.0580	1. 台面安装方式,平时放置于台面,紧急使用时可随意抽起,使用方便。 2. 洗眼喷头:采用 ABS 材质与铜镶件模铸一体成型制作,内装起泡器,具有过滤泡棉及防尘功能,上面防尘盖平常可防尘,使用时可随时被水冲开,并降低突然打开时短暂的高水压,避免冲伤眼睛。 3. 控水阀采用黄铜制作,经镀镍处理,外观美观大方,阀门可自动关闭,密封可靠。 4. 供水软管:采用 1500mm 长不锈钢软管。
14	实验台配套挡水条(高度 100 (mm))		延米	2.4	0.0125	0.0300	1、材质: 12mm 厚优质理化板
15	医用实验台 L*750*850	标本存放	延米	1	0.1700	0.1700	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板

16	紧急淋浴洗眼器(带双口洗眼器)	走廊	套	1	0.4000	0.4000	1、304 不锈钢材质;经过抛光,表面拉丝处理; 2、喷淋阀:304 不锈钢材质,尺寸 DN32,接口形式为螺纹连接阀芯采用陶瓷快开式; 3、洗眼弯头:不锈钢材质,抗酸碱等化学品物质的腐蚀,洗眼喷头出水在同一个平面上,喷水时水柱呈交叉状,同时配备有过滤装置莲蓬头护罩:Φ70 橡胶质护杯,以避免紧急使用时瞬间接触眼部造成碰撞二次伤害; 4、防尘盖:PP 材质,平常可防尘,使用时可随时被水冲开,并可降低使用时的短暂高水压,防止冲伤眼睛; 5、洗眼盆:不锈钢,抗酸碱等化学品物质的腐蚀; 6、底座:304 不锈钢或者合金材质,抗酸、碱、盐和油类等化学品物物质的腐蚀。洗眼器管件螺纹符合国际标准; 7、洗眼阀:阀芯采用陶瓷快开式,304 不锈钢材质。
17	医用实验台 L*750*850	仪	延米	3.98	0.1700	0.6766	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板
18	中央实验台 L*1200*850	器间	延米	1.68	0.6000	1.0080	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手、试剂架、中号 PP 水盆、三叉水龙头; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板

19	医用实验台 L*750*850		延米	0.65	0.1700	0.1105	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板
20	滴水架 450*120*630	消毒灭	套	1	0.0500	0.0500	大滴水架(大号 50 孔) 1、材质:高密度 PP 2、类型:单面; 3、底部托盘中间设有排水孔; 4、配可拆卸式滴水棒, 5、安装方式:壁挂式台式;
21	化验龙头(单口)	、 菌	套	1	0.0520	0.0520	1、主体材料:直管:采用 ø26*1.2 mm 管径的 H63 铜管制造。臂管:采用 ø22*1.2mm 管径的 H63 铜管制造。鹅颈弯管:采用 ø19 *1.0mm 管径的 H63 铜管制造,可 360° 旋转。涂层:高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热,防紫外线辐射,陶瓷阀芯:90° 旋转,使用寿命开关 50 万次,静态最大耐压 10 bar,符合 GB18145-2014 标准,开关旋钮:高密度 PP,人体工学设计,手感舒适。 2、实验室单口化验水龙头:主体加厚纯铜制作,涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理,防紫外线辐射,防酸碱、耐腐蚀,开关采用进口精密陶瓷阀心、耐磨、耐腐蚀,开关寿命要求可达 50 万次,静态最大耐压 2.5MPa,鹅颈出水管可 360 度旋转,水嘴密封性能符合国家相关标准。
22	PP 中水槽 555*455*310		套	1	0.0333	0.0333	1、PP 材质

23	台式洗眼器(单口)		套	1	0.0580	0.0580	性能特点: 1. 台面安装方式,平时放置于台面,紧急使用时可随意抽起,使用方便。 2. 洗眼喷头:采用 ABS 材质与铜镶件模铸一体成型制作,内装起泡器,具有过滤泡棉及防尘功能,上面防尘盖平常可防尘,使用时可随时被水冲开,并降低突然打开时短暂的高水压,避免冲伤眼睛。 3. 控水阀采用黄铜制作,经镀镍处理,外观美观大方,阀门可自动关闭,密封可靠。 4. 供水软管:采用 1500mm 长不锈钢软管。
24	实验台配套挡水条(高度 100 (mm))		延米	2.15	0.0125	0.0269	1、材质: 12mm 厚优质理化板
25	医用实验台 L*600*850	中心	延米	3	0.1650	0.4950	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板
26	医用实验台 L*750*850	检 验 区	延米	3.5	0.1700	0.5950	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板

27	中央实验台 L*1200*850	延之	7	0.6000	4.2000	1、材质: 1.0mm 电解钢板、12mm 厚优质理化板、304#不锈钢 踢脚线; 2、配件: 缓冲门铰、三节路轨、一字折弯斜拉手、试剂架、中号 PP 水盆、三叉水龙头; 3、配置: PVC 给排水管路,下柜内含检修门; 4、工艺: 可根据客户需求增加工作位并带检修口; 5.三角电源钢制支架,不含 86 面板; 6.台面优质理化板。 注意: 抽屉均不含分格板
28	化验龙头(三口)	套	1	0.0520	0.0520	1、主体材料: 直管:采用 ø26*1.2 mm 管径的 H63 铜管制造。臂管:采用 ø22*1.2mm 管径的 H63 铜管制造。鹅颈弯管:采用 ø19 *1.0mm 管径的 H63 铜管制造,可 360° 旋转。涂层: 高亮度环氧树脂涂层,耐腐蚀、耐热,防紫外线辐射,陶瓷阀芯:90° 旋转,使用寿命开关 50 万次,静态最大耐压 10 bar,符合 GB18145-2014 标准,开关旋钮:高密度 PP,人体工学设计,手感舒适。 2、实验室单口化验水龙头:主体加厚纯铜制作,涂层经亚光环氧树脂耐酸碱粉末涂料热固处理,防紫外线辐射,防酸碱、耐腐蚀,开关采用进口精密陶瓷阀心、耐磨、耐腐蚀,开关寿命要求可达 50 万次,静态最大耐压 2.5MPa,鹅颈出水管可 360 度旋转,水嘴密封性能符合国家相关标准。
29	PP 中水槽 555*455*310	套	1	0.0333	0.0333	1、PP 材质
30	台式洗眼器(単口)	套	1	0.0580	0.0580	性能特点: 1. 台面安装方式,平时放置于台面,紧急使用时可随意抽起,使用方便。 2. 洗眼喷头:采用 ABS 材质与铜镶件模铸一体成型制作,内装起泡器,具有过滤泡棉及防尘功能,上面防尘盖平常可防尘,使用时可随时被水冲开,并降低突然打开时短暂的高水压,避免冲伤眼睛。 3. 控水阀采用黄铜制作,经镀镍处理,外观美观大方,阀门可自

							动关闭,密封可靠。 4. 供水软管:采用 1500mm 长不锈钢软管。
31	实验台配套挡水条(高度 100 (mm))		延米	3	0.0125	0.0375	1、材质: 12mm 厚优质理化板
32	耗材柜 900*450*2000		件	3	0.1680	0.5040	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板; 2、配件: 缓冲门铰、128 不锈钢拉手; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂,可根据现场装修及空间搭配不同颜色。
33	耗材柜 900*450*2000	标本	件	4	0.1680	0.6720	1、材质: 1.0mm 优质电解钢板; 2、配件: 缓冲门铰、128 不锈钢拉手; 3、金属表面抑菌粉末静电喷涂,可根据现场装修及空间搭配不同颜色。
34	抽血台配柜 800*450*680	采集	件	3	0.5838	1.7514	1、材质:副柜台面为 12mm 厚医用复亚克力人造石面,1.0mm 电解钢板,金属表面抑菌粉末静电喷涂; 2、配件:医用万向轮; 3、副柜用于放置抽血器具及敷衍材料。

样品清单				
产品名称	尺寸 (mm)	数量	描述	参考图
治疗柜	1000*650*850/2 000	1组	主体材质采用电解钢板,台面复合亚克力人造石,其它技术要求详见招标清单。	1046
理化板	150*150*12	1块	自定义	/
304 不锈钢板	150*150*0.8	1块	自定义	/
刨花板	150*150*25	1块	自定义	/
海棉	150*150*50	1块	自定义	/
西皮	150*150	1块	自定义	/
网布	150*150	1块	自定义	/

注: 所有原材料小样各一块需全部集中固定在一块大板上。

重要技术参数要求

1.▲医用治疗柜符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:

符合 GB/T 3325-2024 标准;通过检测:形状位置公差;硬度≥2H;冲击强度;结构安全检测;搁板试验检测;搁板弯曲检测;跌落试验检测;结构和底架强度试验检测;

符合 GB/T 3075-2021 标准:通过检测:经≥10 万次疲劳试验后,部件未发生开裂:

符合 GB/T 26696-2011 标准;通过检测:耐香烟灼烧;抗球冲击;耐酸碱;耐高温;耐沸水;吸水率;弯曲强度;

符合 GB/T 31588.1-2015 标准; 耐循环腐蚀环境的测定:湿(盐雾)/干燥/湿气循坏 A (30 个循环, 240h)起泡等级 0 级; 生锈等级: 0 级; 剥落等级 0 级; 开裂等级: 0 级;

符合 QB/T 4371-2012 标准; 试验菌种至少包含 5 种或以上菌类, 抗菌率≥99%。

符合 GB/T 1741-2020 标准; 耐霉菌性能: 试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。

- 2.▲医用 304 不锈钢拖把池符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:
- (1)符合 GB/T 3280-2015 标准;通过化学成分检测 C≤0.05%;S≤0.025%;P≤0.045%;Si≤0.65%;Mn≤1.5%;Cr17.50-19.50%;Ni8.0-10.50%
- 3.▲医用处置柜符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:
- (1)符合 GB/T 10357.5-2023 标准;通过推拉构件锁具、插销强度试验;锁具、插销装置耐久性试验试验达到≥120000次;
- (2) 符合 GB/T 35607-2024 标准; 甲醛释放量未检出;
- (3)符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过≥ 350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级≥9 级;镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥9 级;
- (4)符合 GB/T 1741-2020;耐霉菌性能:试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。
- (5)符合 QB/T 4371-2012标准;试验菌种至少包含 5种或以上菌类,抗菌率≥99%。
- 4.▲医用配餐柜符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:
- (1)符合 GB/T 10357.5-2023标准;柜类开门耐久性达到≥120000次,无损坏;
- (2) 符合 GB/T 35607-2024 标准; 甲醛释放量未检出;
- (3)符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过≥ 350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级≥9 级;镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥9 级;
- (4)符合 GB/T 1741-2020;耐霉菌性能:试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。
- (5)符合 QB/T 4371-2012标准;试验菌种至少包含 5种或以上菌类,抗菌率≥99%。
- 5.▲医用病房储物柜符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:
- (1)符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过≥ 350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级≥9 级;镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥9 级;
- (2)符合 GB/T 1741-2020;耐霉菌性能:试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。
- (3)符合 QB/T 4371-2012标准;试验菌种至少包含 5种或以上菌类,抗菌率≥99%。
- 6.▲货架符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:

检测依据:符合 GB/T35607-2024 标准;甲醛释放量≤0.05mg/m³;苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、TVOC≤0.3mg/m³;

检测依据: 符合 QB/T3827-1999 或 QB/T3826-1999; QB/T3832-1999 标准; 经过≥350 小时

乙酸或中性盐雾试验后,镀(涂)层本身的耐腐蚀等级≥9级,镀(涂)层对基体的保护等级≥9级。

检测依据: 符合 GB/T 3325-2024 标准; 硬度铅笔硬度 H, 应无塑性变形和/或内聚破坏≥2H。

7.▲更衣柜符合以下技术要求【提供检测报告】:

检测依据: 符合 GB/T35607-2024 标准; 甲醛释放量≤0.05mg/m³; 苯≤0.05mg/m³、甲苯≤0.1mg/m³、二甲苯≤0.1mg/m³、TVOC≤0.3mg/m³;

检测依据:符合 QB/T3827-1999 或 QB/T3826-1999; QB/T3832-1999 标准;经过 \geq 350 小时乙酸或中性盐雾试验后,镀(涂)层本身的耐腐蚀等级 \geq 9 级,镀(涂)层对基体的保护等级 \geq 9 级。

检测依据: 符合 GB/T 10357.5-2023 标准; 柜类强度和耐久性锁具、插销装置耐久性试验≥ 10 万次,无损坏。

8.▲诊断床符合以下技术要求【提供检测报告】【提供检测报告】:

- (1)符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过≥ 350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级≥9 级;镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥9 级;
- (2) 符合 GB/T 1741-2020; 耐霉菌性能: 试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。
- (3)符合 QB/T 4371-2012标准;试验菌种至少包含 5 种或以上菌类,抗菌率≥99%。

9.▲医用诊断桌符合以下技术参数【提供检测报告】:

检测依据符合 GB/T 3325-2024; GB18584-2024 标准

- (1) 外观性能:金属件管材应无裂缝、叠缝;焊接件检测合格;可触及区域应无毛刺,应 无锐边锐角;
- (2)结构安全:正常使用时,可接触到的边、角都应进行倒圆、倒角、砂光或以其他合适的方式进行保护。倒圆半径应不小于 0.5mm。
- (3) 理化性能: 耐盐浴划道两侧 3mm 外,应无鼓泡、锈蚀、剥落和起皱等现象。金属电镀层抗盐雾直径 1.5mm 以下锈点≤20 点/d m²,其中直径≥1.0mm 锈点不超过 5 点距边缘棱角 2mm 以内的不计)。
- (4) 力学性能:通过水平静载荷试验;主桌面垂直静载荷试验;延伸桌面垂直静载荷试验;水平耐久性试验。
- (5) 甲醛≤0.05mg/m³; 总挥发性有机化合物 TVOC≤0.05mg/m³。

10.▲办公桌符合以下技术参数【提供检测报告】:

检测依据符合 GB/T 3325-2024: GB/T 35607-2024 标准:符合以下要求:

甲醛释放量≤0.05mg/m³; 二甲苯≤0.05mg/m³; TVOC≤0.05mg/m³。

家具中可迁移有害元素限量: 锑 \leq 60mg/kg; 砷 \leq 25mg/kg; 钡 \leq 1000mg/kg; 镉 \leq 75mg/kg; 铬 \leq 60mg/kg; 铅 \leq 90mg/kg; 汞 \leq 60mg/kg; 硒 \leq 500mg/kg; 硒 \leq 500mg/kg; ि

(4) 木质件表面装饰层(软硬质覆面层)耐干热优于 3 级;耐湿热优于 3 级;耐污染优于 3 级;

11.▲医用实验台符合以下技术要求【提供检测报告】:

检测依据:符合 GB 8624-2012 标准;通过软质和硬质家具的燃烧性能 B1 级或以上级别,硬质家具检测;

检测依据: 符合 GB/T 1865-2009; GB/T 9789-2008 标准; 涂层试板经 100h 氙灯老化试验, 变色等级≤1级; 经 24h 硫化氢腐蚀试验,试样表面不应出现红锈;

检测依据:符合 QB/T 4371-2012 标准;试验菌种至少包含 5 种或以上菌类,抗菌率≥99%。 检测依据:符合 GB/T 1741-2020 标准;耐霉菌性能:试验霉种至少包含 5 种及以上霉类, 长霉级别不低于 0 级。

12.▲洗眼器符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 GB/T 38144.1-2019 标准;①洗眼/洗脸器主要组成结构包括控制阀、洗眼盆、洗眼喷头、阀门驱动装置。②洗眼/洗脸器-一般要求:通过当洗眼/洗脸器正确地连接到冲洗液的供应源头并关闭阀门时,连接部位不得有可见泄漏。通过应确保冲洗液能保持以低流速来冲洗双眼,不会对眼睛造成伤害。通过设计和安装不应对使用者造成伤害。通过应以至少 11.4L/min 的流量提供冲洗液,保持冲洗至少 15 min。

13.▲PP 水槽符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 GB/T11547-2008 标准;通过耐液体化学试剂性能(≥48h)检测,其中氯仿(试剂浓度99%)、二甲基甲酰胺、硫酸铜(试剂浓度10%)、硝酸银(试剂浓度1%)、苯酚(试剂浓度90%)、乙醇(试剂浓度99%)、乙醚(分析纯99.7%)、乙酸乙酯(分析纯99.7%)、苯、77%硫酸与70%硝酸的混合物(等体积比例)、乙酸(试剂浓度99.5%)、盐酸(试剂浓度41%)、氢氟酸(试剂浓度48%)、氢氟酸(试剂浓度40%)、硝酸(试剂浓度70%)、硫酸(试剂浓度98%)、氢氧化钠(试剂浓度40%)等试剂检测无变化。

符合 GB/T16422.3-2022 标准;通过 UV 荧光紫外灯耐老化性(≥168h),检测无粉化、起泡、 开裂等变化;无明显变色。

符合 GB/T32487-2016 标准;塑料件外观应无裂纹、明显变形、缩水、针孔;表面应光洁、应无划痕、毛刺、拉毛、污渍。

14.▲电解钢板符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 GB/T 3325-2024 标准; 硬度≥3H,应无塑性变形和/或内聚破坏;

符合 GB/T 1741-2020 标准; 试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。

符合 GB/T 21866-2008 标准;试验菌种至少包含 5 种或以上菌类,抗菌率≥99%。

符合 GB/T 228.1-2021 标准; 抗拉强度 Rm210-450MPa;规定塑性延伸强度≥200MPa;断后伸长率≥25%;

符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过 \geq 350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级 \geq 9 级; 镀(涂)层本身耐腐蚀等级 \geq 9 级;

15.▲冷轧钢板符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过 \geq 300 中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级 \geq 9 级; 镀(涂)层本身耐腐蚀等级 \geq 9 级;

符合 GB/T228.1-2021 标准; 断后伸长率≥30%; 抗拉强度 Rm370~500MPa;

符合 GB/T230.1-2018 标准; 洛氏硬度试验≥80HRB;

符合 GB/T1741-2020 标准; 试验霉种至少包含: 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。

符合 QB/T4371-2012 标准; 试验菌种至少包含: 5 种或以上菌类, 抗菌率≥99%。

16.▲304 不锈钢符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 GB/T 1741-2020; 试验霉种至少包含 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。

符合 GB/T 21866-2008; 试验菌种至少包含 5 种或以上菌类,抗菌率≥99%。

符合 QB/T 3827-1999 或 QB/T 3826-1999; QB/T 3832-1999 标准; 耐腐蚀试验: 经过≥350 小时中性或乙酸盐雾试验后,镀(涂)层对基体保护等级≥10 级; 镀(涂)层本身耐腐蚀等级≥10 级;

符合 GB/T 3280-2015 标准; 抗拉强度 ≥600MPa;规定塑性延伸强度≥250MPa;断后伸长率≥40%;

17.▲理化板符合以下技术要求【提供检测报告】:

- (1)符合 GB/T17657-2022;GB/T3398.2-2008;GB6566-2010标准;
- (2) 通过耐化学性能达到5级;表面耐干热达到5级;
- (3) 24h 吸水率≤0.35%; 表面耐磨≥1400r;表面耐划痕达到 5 级;
- (4) 洛氏硬度≥110HR:
- (5) 放射性内照射指数≤0.5; 外照射指数≤0.5;
- (6) 耐化学性能污染物: 硫酸 (1.77%); 硝酸 (65%); 氢氟酸 (40%); 盐酸 (37%); 磷

酸 (85%); 乙酸 (99%); 丙酮 (16h); 氢氧化钠 (25%); 二氯甲烷; 乙醇; 四氯化碳; 硼酸; 高氯酸 (90%); 铬酸 (60%); 柠檬酸 (10%); 氨水 (10%); 氨基磺酸 (5%); 碘酒; 漂白剂; 鞋油; 碱性金属清洗剂; 红药水; 咖啡; 柠檬酸 (10%); 商用消毒剂: 碱溶液清洗剂 (10%): 指甲油清洗剂; 盐酸清洗剂。

18.▲人造石符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 JC/T 908-2013 标准;尺寸偏差平整度不大于 0.5mm;板材四边平整,表面不得有缺棱掉角现象。荷载变形实体面材最大残余挠度值不应超过 0.25mm;试验后表面不得有破裂;落球冲击 450g 钢球,A 级品的冲击高度不低于 2000mm,B 级品的冲击高度不低于 1200mm、样品不破损。弯曲强度≥50MPa;弯曲弹性模量≥8.0GPa;耐化学药品性检测合格;耐热性检测合格;耐高温检测合格;巴氏硬度 PMMA≥65;

符合 GB/T 24128-2018; 试验霉种至少包含: 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。符合 GB/T 31402-2023 标准;试验菌种至少包含: 5 种或以上菌类,抗菌率≥99%。

19.▲粉末符合以下技术要求【提供检测报告】:

- (1)符合 HG/T 2006-2022 标准;外观色泽均匀,无异物,呈松散粉末状;胶化时间(s)60±20%;流动性(g)130±20%;密度(g/ml)1.8±0.1%;涂膜外观正常;
 - (2)符合 GB/T9286-2021标准;干附着力≤1级;
- (3)符合 GB/T1732-2020 标准;耐冲击(正向冲击)≥50cm;
- (4) 符合 GB/T9753-2007 标准; 杯突试验≥4mm;
- (5) 符合 GB/T6742-2007 标准; 弯曲试验≤4mm;
- (6) 通过 GB/T1768-2006 标准;耐磨性(750g/500r)≤50mg;
- (7) 通过 GB/T9274-1988 标准, 耐酸性 240h 无异常; 耐碱性 168h 无异常。
- (8) 通过 GB/T1733-1993 标准; 耐沸水性(2h) 室温无异常。
- (9)符合 HG/T 3950-2007标准;试验菌种至少包含 5种及以上霉类,长霉级别不低于 0级;试验菌种至少包含 5种或以上菌类,抗菌率≥99%。

20.▲实木颗粒板(刨花板)符合以下技术要求【提供检测报告】:

检测依据符合 GB/T4897-2015 标准; QB/T4371-2012; GB/T 1741-2020; GB 8624-2012 标准; 检测内容符合以下技术要求:理化性能: 含水率 3-13%; 静曲强度 \geq 11.0MPa;内胶合强度 \geq 0.55MPa;表面胶合强度 \geq 1.0MPa;2h 吸水膨胀率 \leq 7.5%; 弹性模量 \geq 2000MPa;握螺钉力板面 \geq 900N,板边 \geq 600N; 抗菌性能: 任意 5 种及以上菌类均 \geq 99%; 试验霉种至少包含: 5 种及以上霉类,长霉级别不低于 0 级。通过燃烧性能等级 B1 级别或以上,燃烧增长速率指数 \leq 120W/s;60s 内焰尖高度 Fs \leq 150mm;

21.▲网布符合以下技术要求【提供检测报告】:

检测依据:符合 GB/T 18885-2020;GB 18401-2010标准;检测内容符合以下技术要求:甲醛含量未检出;通过耐水(变色、沾色)检测;

可分解致癌芳香染料: 4-氨基联苯、联苯胺、4-氯-邻甲苯胺、2-萘胺、邻氨基偶氮甲苯、5-硝基-邻甲苯胺、对氯苯胺、2,4-二氨基苯甲醚、4,4'-二氨基二苯甲烷、3,3'-二氯联苯胺、3,3'-二甲基联苯胺、2-甲氧基-5-甲基苯胺等均未检出;可萃取重金属铅未检出:

22.▲海绵符合以下技术要求【提供检测报告】:

依据符合 QB/T1952.1-2023 标准,表观密度座面≥45kg/m³;

依据符合 GB17927.1-2011 标准,通过香烟抗引燃特性试验阻燃 I 级试验检测:未观察到试样表面或内部出现任何续燃、阴燃现象。

23.▲脚轮符合以下技术要求【提供检测报告】:

检测依据:符合 GB/T 32487-2016;QB/T 2280-2016 标准;检测内容符合以下技术要求:塑料材料理化性能耐老化性室内用:≥400h,冲击强度的保持率≥60%、外观颜色变色评级≥3级;

有害物质限量重金属可溶性铅 \leq 90mg/kg、可溶性镉 \leq 75mg/kg、可溶性铬 \leq 60mg/kg、可溶性汞 \leq 60mg/kg;

力学性能: 脚轮往复磨损,座面垂直加载 113kg,在有障碍物的测试平台,测试≥2000 次;在无障碍物的水平测试台上测试≥98000 次。

24.▲抗菌皮革符合以下技术要求【提供检测报告】:

符合 QB/T 2725-2005 标准; 气味≤3 级;

符合 GB/T 16799-2018 标准;游离甲醛:未检出;摩擦色牢度干擦、湿擦、碱性汗液≥4级;涂层粘着牢度≥3.0N/10mm;

耐光性涂层厚度>25 μ m:≥5 级;

符合 QB/T 2711-2005 标准; 撕裂力≥150N;

符合 QB/T2714-2018 标准; 耐折牢度(5 万次)无破损。

符合 GB/T 22930.1-2021 标准; 可萃取的重金属铅(Pb)、镉(Cd)均未检出

符合 QB/T4341-2012 标准; 抗菌性能: 对任意 5 种以上细菌, 抗菌率≥99%;

符合 QB/T 4199-2011 标准; 防霉性能: 任意 5 种霉菌, 长霉级别不低于 0 级。

25.▲三节缓冲导轨符合技术要求【提供检测报告】:

符合 QB/T 3826-1999 或 QB/T 3827-1999、QB/T 3832-1999 标准;中性或乙酸盐雾试验 \geq 300小时,镀(涂)层对基体的保护等级 \geq 9级;镀(涂)层本身耐腐蚀等级 \geq 9级.

(2)符合 QB/T 2454-2013 标准;功能:水平侧向静载荷≥100N,耐久性≥100000次;操作力当 M<40kg 时,推力或拉力≤50N;当 M≥40kg 时,推力或拉力≤0.125M;垂直向下静载荷≥200N,拉出安全性符合要求;猛关或猛开符合要求;下沉量不应超过抽屉导轨拉出长度的 2%;过载:垂直向下静载荷≥300N,水平侧向静载荷≥150N,猛关或猛开符合要求;

26.▲锁具符合技术要求【提供检测报告】:

符合 QB/T 1621-2015 标准; (1)锁头固定连接静拉力锁头直径不小于 20mm 的,在承受 200N 静拉力后,应无松动;锁头直径小于 20mm 的,在承受 140N 静拉力后,应无松动;(2)灵活度:钥匙插拔旋转灵活,无卡滞现象;钥匙插入锁芯旋转灵活,锁开、关无卡阻现象;钥匙拔出静拉力弹子锁不应大于 6N,叶片锁不应大于 9N;钥匙开启扭矩不应大于 0.65N•m;(3)锁舌伸出长度不应小于 6mm;

27.▲办公椅符合以下技术参数【提供检测报告】:

检测依据符合 GB/T3325-2024; QB/T2280-2016; GB/T35607-2024 标准; 符合以下要求: 基本结构安全正常使用时,可接触到的边、角都应进行倒圆、倒角、砂光或以其他合适的方式进行保护。倒圆半径应不小于 0.5mm。正常使用时,其他部件表面应无锐边、锐角; ②形状和位置公差椅背偏心度≤140mm; 着地平稳性≤2mm;

塑料件外观应无裂纹, 无明显变形;

软、硬包件外观构件及缝纫应无破损,无污迹、无脱线、无开缝或脱胶;⑤金属件外观金属件应进行防锈处理,不应有锈迹;

理化性能软质聚氨酯泡沫塑料回弹性 \geq 55%; 75%压缩永久变形 \leq 5;干摩擦色牢度 \geq 3 级; 甲醛释放量 \leq 0.05mg/m²;(TVoC) \leq 0.05mg/m²;椅座椅背耐久性 \geq 12 万次;公共场所用 办公椅的阻燃性应满足 GB17927.2 的要求;

商务要求:

- 1、质保期:5年。
- 2、交付期限: 合同签订后两周内交付
- 3、交付地点: 采购人指定地点
- 4、付款方式:设备到货验收合格后 2 个月内支付 100%货款。

包件三: 普陀区康复医院(暂名)全自动药品分包机

一、项目概述

- 1、设备名称及数量:药品分包机/壹套
- 2、交付期限: 合同签订后两周内交付
- 3、交付地点: 采购人指定地点
- 4、付款方式:设备到货验收合格后 2 个月内支付 100%货款。
- 5、主要用途:按医嘱对药品进行分拣包装。
- 6、分项报价:

产品名称

数量

限价

药品分包机

1 套

人民币 120 万元

供应商需对上述设备进行分项报价,且分项报价金额不得超出对应的设备限价,否则投标无效。

技术规格

- 1、#投标机型单机可装储的药品品种数(不含非机储药)≥350 种,配备所提供机型可储存最大数量的药盒,投标机型内的所有药盒必须全部容纳在转筒式的储药柜中。
- 2、#为了适合医院空间摆放,要求占地面积不大于 0.8 m²。
- 3、#主机运行方式为全自动转筒式,药盒围盘必须单层放置加快填药速度,转筒式为立式双转筒,便于同时向两个筒内进行填装。(附照片证明)
- 4、分包机储药部为双开门式,打开双门转动一次可对 66 个药盒同时加药,转动 6 次即可加完全部药品,大大缩短了加药时间。(附照片证明)
- 5、#机器有内置除湿器,24 小时自动除湿使分包机内片剂不变形、不变质.除湿能力≥6ml/h。 (附照片和除湿器技术参数证明)
- 6、除湿器采用自然对流式,过滤机内空气中的湿气。
- 7、#机器转筒落药通道可随时完全打开清洁,(转筒垂直落药通道为 100%完全打开而非成角度式打开),方便药剂师方便清理,以保证药品不被交叉污染。(附照片证明)
- 8、#配置双层非机储药品添加用的单个外摆药槽(MTU)的格子数量≥66 格,能够保证一个病区一次摆完。(附照片证明)
- 9、#每个药盒必须为 RFID 智能芯片药盒,实现药盒任意位置摆放,缺药的药盒自动通过转筒转至用户眼前,无需人工查找,以实现药剂师使用方便。
- **10**、每个药盒的材质都经过防静电、遮光处理、并具有免冲洗、防溢出功能。药盒盖子上须有药品样本的存储窗。
- 11、对用量大的药品,可设定三个药盒为同一种药。
- 12、根据医院用药需求,可提供至少 3 种尺寸药盒,最小药盒必须能容纳不小于 100 粒直径为 2.2CM 的胶囊,药盒具有包装使用软胶囊的能力。
- 13、#最大分包速度(含打印信息)≥65 包/分钟。
- **14、#**机器配备 **10** 寸以上操作触摸屏,可操作机器运行,显示分包情况,药盒使用状态,机器运行状态等,方便药剂师使用机器。(需配备照片)
- 15、机器需可贴墙角摆放,操作方向只需机器正前方即可。
- 16、磁铁式吸附安全门,不用时可关闭锁门,确保机器内药品安全。
- 17、在分包的过程当中,用户也可对机器内药盒进行药品添加,实现加药不停机的功能。
- 18、机器全部药盒基座均可配备智能药盒,且每个基座都配备自动防尘盖,基座上没有药盒
- 时,防尘盖自动打开,确保落药口及落药通道干净,从而减少药品污染的可能。(需配备照片)
- 19、在连续分包过程中,病区与病区之间具备自动断开功能。
- 20、分包机的非机储药槽(MTU)必须可循环摆放。
- 21、分包机的非机储药槽必须配备上下摆药盘。(附照片证明)
- 22、非机储药信息自动提前打印功能,可提前 N 个处方打印出不少于一个病区的非机储药品添加信息,打印在记录打印纸或 A4 纸上。
- 23、落药全部采用自然真空掉下药品减少药品触内壁,全封闭接药漏斗≥12个孔。
- 24、落药通道铺设药品防冲撞橡胶,防止药品掉落时造成的破损。(提供照片)
- 25、包装纸采用双折式、环保可降解进口戴亚马特分包专用纸,有齿口易撕开。
- **26**、打印色带必须是装盒式,确保卫生无污染更换简易。墨带无需自行缠绕,速干成分设计,打印字迹速干牢固擦洗不掉。(提供照片)

- **27、#**机器至少具备 **2** 种节能模式,减少机器使用时能源的消耗。(提供相关照片及技术参数证明)
- 28、药品分包安全功能。
- 29、药品的收集方式为45度角收集,避免收集过程中产生的泄漏卡药错误。(附照片证明)
- 30、分包错误的药包可通过软件重新分包。
- 31、分包中的报警提示通过机身触摸屏以及操作电脑屏幕可以同时观察到。
- 32、加热装置的温度报警功能在机身上显示。
- 33、通过药盒底部的高精度光感应,可监测出药品掉药是否与医院医嘱不符和外溢的状况。
- 34、打印系统功能。
- 35、分包袋尺寸有四个规格,可根据片剂数量设定大小,一包装不下时可自动分成二包。
- 36、HIS 连接及分包机服务软件。
- 36.1 支持多种对接接口(文件形式、数据库形式、WebService 形式),方便 HIS~分包机的 对接。以中间库、中间表等形式,减轻 HIS 系统的负荷,提高系统的安全级别。
- 36.2 摆药数据的生成时间与摆药单的打印时间同步,打印与包药可同时进行。
- 36.3 摆药数据的接受情况实时监测、实时显示摆药情况。
- **36.4** 支持新增药品自动追加,历史数据的自动删除功能.支持节假日的多日连续摆药.支持未分包药品(口服液、散剂、自备药、整盒发药等)的打印输出。
- 36.5 支持入退院病人的特殊摆药指示:如 TID(3次/日)的医嘱,由于病人入院在上午,可以多加 1 顿。第 2 天出院,可以减少 1 顿;
- 36.6 具有生产日期、批号、药架、药盒残存量集成管理系统。
- 36.7 消耗统计: 预缺机储药品实时警告。
- 37、门诊拆零功能
- 37.1 具有单品种片剂或胶囊分包的功能,分包药品信息进行自动登记、记忆功能。
- 37.2 打印信息可编辑,并具有拆零分包统计功能。
- 三、售后服务及其他要求
- 1. 投标产品必须符合国家相关法律法规要求,如因违犯国家法律法规,由此引发的任何责任和损失,由投标人全部承担。
- 2. 投标人负责确认安装环境达到装机要求并确保设备安全无损地运抵医院指定现场,同时 承担设备的运费、保险费、装卸费等费用。投标人还应在发货前通知院方设备的运输信息以 及到货时间,以便院方做好验货准备。
- 3. 投标人负责免费完成设备的现场安装和调试,并提供设备安装和维修所需的专用工具和辅助材料。
- 4. 安装完成后投标人负责免费提供原厂工程师现场培训,在使用一段时间后可根据院方的要求另行安排培训计划,并随时接受院方使用人员有关设备使用的咨询,解答相关操作问题。
- 5.*原厂保修期≥5年(含所有零配件)。软件提供终身授权使用权限且终身免费升级维护。保修期内免费更换零配件及易耗件并免收工时费。接到报修 1 小时内响应, 2 小时内到达现场维修;如故障不能在三天内解决,投标人无偿提供备用设备。
- 6. 保修期过后设备提供终生维修和维护服务,每年对设备进行定期巡检。提供的维修、移机、咨询、培训等服务免除一切人工费、差旅费、咨询费、服务费等费用。接到报修 2 小时内响应,4 小时内到达现场维修;如故障不能在三天内解决,投标人无偿提供备用设备。
- 7. 节假日配有售后人员值班留守。接到报修后 2 小时内响应, 4 小时内到达现场维修。(提供承诺函,格式自拟)
- 8. 提供系统的软件清单(如有)、现有硬件部分的主要零配件及人民币壹万元以上易损易耗件的价格清单,未提供价格的配件默认为在人民币壹万元以下。
- 9. 储备足够的零配件备库,保修期满后以优惠价格供应维修零配件。
- 10. 免费开放所提供检测设备的数字化接口,并承担接入医院信息系统所需的所有费用。
- 11. 投标人负责免费提供中文操作手册及其他有关文字资料。
- 12. 投标产品必须为 2025 年 1 月以后生产的设备。
- 13. 投标人根据医院实际情况制定相应的安装和服务规程。
- 14、 投标人应在 30 天内完成设备的备货工作,完成备货并接到医院通知后的一周内交付。
- 15. 投标人须为本项目配置服务保障团队,明确项目负责人及团队人员情况,确保项目在实

施过程中及后续日常维护中系统的稳定运行。

投标设备的应标指标必须符合*要求,如有任何不符*要求将视为废标。

- (1) 投标人必须按技术需求表的序号填写本表,如投标货物实际技术规格与技术需求无偏差,在"是否有偏差"一列填写"无"。
- (2) 投标货物的规格、技术参数和性能与招标文件的要求如不完全一致,在"是否有偏差"一列填写"有",还需填写偏差说明,并注明是"正偏离"还是"负偏离"。
- (3) 投标人应按照要求填写 "*" 和 "#"号技术参数的技术支持资料说明。技术支持资料以投标文件开标一览表中所载明的制造厂家公开发布的印刷资料(包括技术白皮书 Data sheet、技术说明书、产品介绍彩页等)、检测机构出具的检测报告等形式为准。要求附实际照片资料佐证的需按实际情况提供。如果技术支持资料页数较多,投标人可以只提供上述材料关键页的复印件,但是应当包含投标产品的品牌、规格型号、投标响应参数所在页的内容,否则可以视为无效技术支持资料。技术支持资料原件备查。未提交技术支持资料或提交技术支持资料不符合要求的,评标委员会可判定该技术参数负偏离。
- (4) 投标人需对招标文件"第四章招标需求"中的"主要技术规格及要求"进行点对点应答。