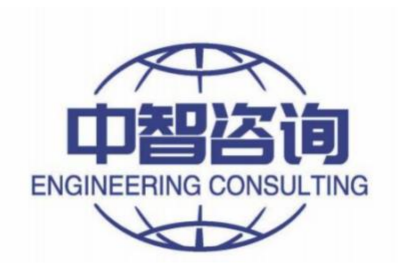
洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心

(供养中心)运营设施采购项目

招标文件

采购编号: 洛宁公开-2025-54 代理机构编号: 2025-ZZ-101



采 购 人: 洛宁县民政局

采购代理: 河南中智工程咨询有限公司

日 期: 2025年11月

1

目 录

第一	章	招标公告	9
第二	章	投标人须知	13
	投机	示人须知前附表	13
	1,	总则	19
	2,	招标文件	22
	3,	投标文件	23
	4,	投标	25
	5,	开标	26
	6,	资格审查与评标	26
	7.	定标及合同授予	27
	8,	纪律和监督	27
	9,	样品	29
	10,	相同品牌产品投标的处理	29
	11,	需要补充的其他内容	29
	12,	公开招标失败转为竞争性谈判方式采购	29
	附作	牛:质疑函	31
第三	章	采购需求	32
_	· Į	页目概况	32
=	·	F购货物技术参数和性能	32
Ξ	. (共货要求	76
第四	9章	合 同(样本)	78
第王	章	资格审查与评审办法	79

第六章	至 资格审查与评审标准	83
第七章	赶 投标文件格式	88
附件	1:投标函	90
附件	2: 法定代表人授权书	92
附件	3:法人被授权人身份证扫描件	93
附件	+ 4: 资格证明材料	94
附件	5:开标一览表	97
附件	6:报价明细表	98
附件	- 6-1: 中小微企业声明函	99
附件	÷ 6-2: 残疾人福利性单位声明函	101
附件	= 6−3: 监狱企业证明文件	102
附件	7:技术要求响应与偏差表	103
附件	8: 商务要求响应与偏差表	104
附件	9:节能产品、环境标志产品明细表	105
附件	:10: 实质性技术要求的支持资料	107
附件	:11 :项目实施方案	108
附件	:12: 售后服务计划	109
附件	13:其他需要提供的资料	110
附件	:14:参与评审打分的证书(证件)一览表	111
附件	:14-1: 参与评审打分的证书(证件)扫描件	112
附件	: 15:参 与评审打分的合同业绩一览表	113
附件	:15-1:参 与评审打分的合同业绩扫描件	114
附件	= 16: 其他材料	115

特别提示

- 1、投标文件的制作
- 1.1 投标人登录"洛阳市公共资源交易中心"网站,按要求下载"新点投标文件制作软件"。
- 1.2 投标人凭 CA 锁登录,并按网上提示自行下载招标文件。使用"新点投标文件制作软件"按要求制作电子投标文件。投标人在制作电子投标文件时,应按要求进行电子签章。投标人编辑电子投标文件时,根据招标文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作;最后一步生成电子投标文件(*. lytf 格式和*. nlytf 格式)时,只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的,投标文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。
- 1.3 加密的电子投标文件为"洛阳市公共资源交易中心"网站提供的"新点投标文件制作软件"制作生成的加密版投标文件。未加密的电子投标文件应与加密的电子投标文件为同时生成的版本。
- 1.4投标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内,严格按照本项目投标文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在响应被否决的风险。
- 1.5 投标文件所附证明材料均为原件的扫描件(或照片),尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和 判断;若投标人未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件(或照片)的,招标小组有权认定其投标文件未对 招标文件有关要求进行响应,涉及资格性审查或符合性审查的将不予通过。
 - 2、投标文件的提交
 - 2.1除电子投标文件外,不再接受任何纸质文件、资料等。
- 2.2 投标人应在提交投标文件截止时间前上传加密的电子投标文件(*.1ytf)到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时投标人须使用制作该投标文件的同一CA锁进行上传操作。请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。投标人应充分考虑上传文件时的不可预见因素,未在提交投标文件截止时间前完成上传的,视为逾期送达,洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。
 - 2.3 投标人因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子投标文件时,请在工作时间与交易中心联系。
 - 3、招标文件的澄清、修改
- 3.1 招标文件的澄清、修改将在《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省(洛阳市)政府采购网》及《全国公共资源交易平台(河南省·洛阳市)》上发布"变更公告",如需修改招标文件,则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布"答疑文件"(答疑文件指修改后最新的招标文件)。对于各项目中已经成功下载招标文件的投标人,将通过第三方短信群发方式提醒投标人进行查询。各投标人须重新下载最新的"答疑文件",并以此编制投标文件。如不以最新发布的"答疑文件"编制投标文件,造成投标无效的后果由投标人

自己承担。

- 3.2 因洛阳市电子招投标交易平台在开标前具有保密性,投标人在投标文件递交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复,因投标人未及时查看而造成的后果自负。
 - 4、投标开启
 - 4.1 采购人在招标文件规定的时间和地点开启投标活动。
- 4.2(此条款仅适用于现场开标的项目)采购代理机构将会同投标人代表检查自己的未加密的电子投标文件的密封情况。
 - 4.3 各投标人应在规定时间内对本单位的投标文件解密。
 - 4.4(此条款仅适用于现场开标的项目)如投标人现场解密失败,投标人应使用未加密的电子投标文件。
- 4.5(此条款仅适用于现场开标的项目)开启前没有提交未加密的电子投标文件,视同放弃使用未加密的电子投标文件。未加密的投标文件现场无法成功上传的,响应无效。
- 4.6(此条款仅适用于现场开标的项目)未加密的电子投标文件仅仅作为网上提交的加密的电子投标文件在 特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子投标文件,仅提交未加密电子投标文件的,响应无效。
- 5、为便于投标人制作投标文件,本投标文件格式所列招标投标的主体称呼及专业术语,也适用于政府采购 非招标方式(竞争性谈判、竞争性磋商、询价)对应的主体称呼及专业术语。
- 6、投标人《参与评审打分的证书(证件)一览表》及《参与评审打分的合同业绩一览表》中所填写内容须与表后所附的参与评审打分的证书(证件)扫描件、合同业绩扫描件相对应,否则将不予评审打分。采用竞争性谈判、询价方式的,该两表不进行评审。
- 7、招标代理机构有权将《参与评审打分的证书(证件)一览表》及《参与评审打分的合同业绩一览表》内容进行公示。

招标文件及发布方式公平竞争审查自查表

招标文件公平竞争审查自查表

项目名称	名称 洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目		
项目代码	·		
标段名称	洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供	养中心)运营设施采购	
招标人	洛宁县民政局	联系人及联系电话	金先生 0379-66232978
代理机构	河南中智工程咨询有限公司	联系人及联系电话	丁女士 13303885891
序号	条款内容		审查结果
1	本次招标项目有无按规定发布招标计划	引(采购意向)。	☑有□无
2	设置限制、排斥不同所有制企业参与招投标的规定,以及 虽然没有直接限制、排斥,但实质上起到变相限制、排斥 效果的规定。		
3	限定潜在投标人或者投标人的所在地 织形式,对不同所有制投标人采取不同	□有☑无	
4	设定企业股东背景、年平均承接项目数量或者金额、从业人员、纳税额、营业场所面积等规模条件;设置超过项目实际需要的企业注册资本、资产总额、净资产规模、营业收入、利润、授信额度等财务指标。		
5	设定明显超出招标(采购)项目具体特点和实际需要的过高的资质资格、技术、商务条件或者业绩、奖项要求,或设定的资格、技术、商务条件与招标(采购)项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关。□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
6	将国家已经明令取消的资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件;在国家已经明令取消资质资格的领域,将其他资质资格作为投标条件、加分条件、中标条件;将外地企业与本地企业组成联合体作为投标条件、加分条件、中标条件。		
7	将本行政区域、特定行业的业绩、奖项作为投标条件、加分条件、中标条件;将当地政府部门、行业协会商会或者 其他机构对投标人作出的荣誉奖励和慈善公益证明等作为 投标条件、中标条件。		

8	限定或者指定特定的专利、商标、品牌、原产地、供应商或者检验检测认证机构,或者招标需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品(法律法规有明确要求的除外)	□有☑无
9	要求投标人在本地注册设立子公司、分公司、分支机构,在本地拥有一定办公面积,在本地缴纳社会保险、纳税等。	□有☑无
10	简单以注册人员、业绩数量等规模条件或者特定行政区域的 业绩奖项评价企业的信用等级,或者设置对不同所有制企业 构成歧视的信用评价指标。	□有☑无
11	评标、定标规则向国有企业、本地企业、大型企业倾斜,排 斥民营企业、外资企业、外地企业、中小企业。	□有☑无
12	通过设置不合理的项目库、名录库、备选库、资格库等条件 排斥或限制潜在经营者提供商品和服务。	□有☑无
13	强制投标人组成联合体共同投标,或者限制投标人之间的竞争。	□有☑无
14	以行政手段或者其他不合理方式限制投标人数量。	□有☑无
15	简单将装订、纸张、明显的文字错误等列为否决投标的情形。	□有☑无
16	设定没有法律法规依据投标报名、招标文件审查、注册登记 等事前审批或者审核环节。	□有☑无
17	就同一招标(采购)项目向潜在投标(供应商)人或者投标人(供应商)提供有差别的项目信息;或者利用技术手段对享有相同权限的市场主体提供有差别的信息。	□有☑无
18	招标公告或者资格预审公告未在指定媒介发布。	□有☑无
19	故意对递交或者解密投标文件设置障碍。	□有☑无
20	其他不合理限制和壁垒。	□有☑无
21	是否属于《公平竞争审查制度实施细则》例外规定。	□是☑否
宙本	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	八亚辛乌久卦

审查意见。经审查,本项目招标文件及发布方式不存在影响市场主体公平竞争条款 ,符合现行法律、法规等公平竞争审查相关规定。 代理机构:(单位签章)。 招标人:(单位签章)

招标人: (单位签章)

的年5月4月 F 日

第一章 招标公告

洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目 招标公告

项目概况:

洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目招标项目的潜在投标人应在 洛阳市公共资源交易中心网站(lyggzy jy. ly. gov. cn)获取招标文件,并于2025年12月02日09时00分(北京时间)前递交投标文件。

一、项目基本情况

1、项目编号: 洛宁政采招标(2025)0029号

采购编号: 洛宁公开-2025-54

代理机构编号: 2025-ZZ-101

- 2、项目名称: 洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目
- 3、采购方式:公开招标
- 4、预算控制金额: 2128684.80元

最高限价: 2128684.80元

序号	包号	包名称	包预算 (元)	包最高限价(元)
1	洛宁政采招标 (2025)0029 号-1	洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供 养中心)运营设施采购项目	2128684.80	2128684.80

- 5、采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等):
- 5.1 采购内容: 采购内容为对洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施进行采购,详见招标文件。
 - 5.2 交货期: 合同签订后60日历天内供货、安装、调试、验收完毕;
 - 5.3质量要求: 合格,符合国家相关规定及行业标准要求,并满足采购人要求;
 - 5.4 质保期: 2年;
 - 5.5 资金来源: 财政资金;
 - 5.6 交货地点: 采购人指定地点:
 - 5.7标段划分:本次采购共1个标段。
 - 6、合同履行期限: 交货期+质保期;
 - 7、本项目是否接受联合体投标: 否;
 - 8、是否接受进口产品:否;
 - 9、是否专门面向中小企业: 否。

二、申请人资格要求

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2、落实政府采购政策满足的资格要求:
- 2.1 支持中小微(监狱、残疾人福利性单位)企业; 节能环保产品优先或强制采购。节约能源、保护环境。
- 2.2 根据洛财购(2021)4号文件要求,参加政府采购项目的中小微企业供应商,持中标(成交)通知书可向金融机构申请合同融资。详情请登录洛阳市政府采购网(http://luoyang.hngp.gov.cn/),进入网站飘窗或业务指南窗口了解金融机构提供的融资服务内容。
 - 3、本项目的特定资格要求:
 - 3.1 投标人须具有独立承担民事责任的能力,持有合法有效的营业执照;
- 3.2 投标人的委托代理人须是本单位员工,提供在本单位的劳动合同和2025年06月以来连续3个月的社会保险证明(以社会保障部门出具的社保证明或社保中心网页截图为准);
- 3.3单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一项目的政府采购活动(投标人自行承诺,格式自拟)。
- 3.4 根据洛财购(2021)11号《洛阳市财政局关于推行政府采购信用承诺制的通知》的规定,供应商在投标(响应)时,须提供《洛阳市政府采购供应商信用承诺函》(详见招标文件)。采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。

注: 本项目实行资格后审,资格后审不合格的投标人的投标文件将按废标处理。

三、获取招标文件

- 1. 时间: 2025年11月10日至2025年11月14日,每天上午00:00至12:00,下午12:00至23:59(北京时间,法定节假日除外。)
 - 2. 地点:洛阳市公共资源交易中心网站(lyggzy jy. ly. gov. cn)
- 3. 方式: 洛阳市公共资源交易中心网站(1yggzy jy. 1y. gov. cn)上获取。请在"洛阳市公共资源交易平台(http://61. 54. 85. 189/tpbidder)"进行用户注册,办理数字证书后下载招标(采购)文件。如投多个标段(包),则应就所投每个标段(包)分别下载。联合体投标的,由联合体牵头人完成招标(采购)文件下载。详见洛阳市公共资源交易中心网站一办事指南一办事流程一新交易平台使用手册。
 - 4. 售价: 0元

四、投标截止时间及地点

- 1.时间: 2025年12月02日09时00分(北京时间)
- 2. 地点:洛阳市公共资源交易中心网站(lyggzy jy. ly. gov. cn)。获取招标(采购)文件后,请下载并安装最新版本投标文件制作工具,制作电子投标(响应)文件,在投标截止时间前,上传加密的投标(响应)文件。供应商未在投标截止时间前完成上传的,视为逾期送达,洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。

五、开标时间及地点

1. 时间: 2025年12月02日09时00分(北京时间)

2. 地点: 洛宁县公共资源交易中心开标一室(洛宁县永宁大道 31 号四楼)。本项目采用远程不见面交易的模式,开标当日,供应商无需到现场参加开标会议,应在响应截止时间前,登录"不见面开标大厅"(http://61.54.85.189/BidOpening),在线准时参加开标活动并进行投标(响应)文件解密等。因供应商原因未能解密或解密失败的将被拒绝。详见洛阳市公共资源交易中心网站一办事指南一必看!新交易平台使用手册内交易乙方(投标人、供应商等)操作手册。除电子投标(响应)文件外,响应时不再接受任何纸质文件、资料等。

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省(洛阳市)政府采购网》及《全国公共资源交易平台(河南省•洛阳市)》网站上发布。招标公告期限为五个工作日 2025 年 11 月 10 日至 2025 年 11 月 14 日。

七、其他补充事宜

投标人在参与本项目招标采购活动期间应及时关注,获取相关澄清或变更等信息(如果有)。

八、凡是对本次招标提出询问,请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 洛宁县民政局

地址: 洛阳市洛宁县

联系人: 金先生

联系方式: 0379-66232978

2. 采购代理机构信息

名称: 河南中智工程咨询有限公司

地址: 河南省洛阳市洛龙区伊洛路 1756 号瀛洲花园门面房(13 号楼 13-2-01-02)

联系人: 丁女士

联系方式: 13303885891

3. 项目联系方式

项目联系人: 丁女士

联系方式: 13303885891

4. 监管部门、联系人及联系方式

监管部门: 洛宁县财政局

组织机构代码: 11410328005432654F

监管部门联系人: 洛宁县财政局

监管部门联系方式: 0379-66231378

2025年11月07日

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	名称	内 容
	采购人	名 称: 洛宁县民政局
1.1.2		地 址: 洛阳市洛宁县
1.1.2	7000	联系人: 金先生
		联系方式: 0379-66232978
		名 称:河南中智工程咨询有限公司
		地 址:河南省洛阳市洛龙区伊洛路 1756 号瀛洲花园门面房(13号楼
1.1.3	采购代理机构	13-2-01-02)
		联系人: 丁女士
		联系方式: 13303885891
1.1.4	招标项目名称	洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目
		☑节能环保产品优先或强制采购;
		☑不接受进口产品;
	游泳戏的注意形成的绘画	☑支持中小微(监狱、残疾人福利性单位)企业。根据洛财购(2021)4号文
1. 1. 5	落实政府采购政策要	件要求,参加政府采购项目的中小微企业供应商,持中标(成交)通知书可向金
		融机构申请合同融资。详情请登录洛阳市政府采购网
		(luoyang. zfcg. henan. gov. cn),进入网站飘窗或业务指南窗口了解金融机构
		提供的融资服务内容。
1.1.6	强制采购节能产品	本次采购强制采购的节能产品: /
1. 1. 7	采购编号	洛宁公开-2025-54
1 1 0	+ニテルトルハ	本次采购共1个标段;
1.1.8	标段划分	投标人应就本项目进行完整响应,否则将不被接受。
1. 2. 1	资金来源	财政资金
		合同签订,采购样品质量要求符合标准,经采购人确定后预付合同金额40%采
1.2.2	付款方式	<u> </u>
		90%; 以财政支付为准, 经第三方结算审核, 按照审定金额一次性付清。
1. 3. 1	履约验收	采购人根据国家有关规定、招标文件、中标人的投标文件以及合同约定的内容

		和验收标准进行验收。
1 0 0		交货期: 合同签订后 60 日历天内供货、安装、调试、验收完毕;
1.3.2	交货期及质量要求	质量要求: 合格,符合国家相关规定及行业标准要求,并满足采购人要求;
1. 3. 3	交货地点	采购人指定地点
		质保期: 2年。
		1、提供所投产品供应商或制造商售后服务机构情况,包括地址、技术人员及
		联系方式,售后技术人员力量、设备实力等。
		2、提供2年质保免费上门保修服务,7天24小时全年无休,保修期自验收合
		格之日起计算。不接受该质保期的投标将不被接受。
		3、质保期内(以本项目验收合格之日算起)应当为采购人提供以下技术支持
		和服务:
		(1) 电话咨询。中标人或制造商应当为采购人提供技术援助电话,解答采购
		人在使用中遇到的问题,及时为采购人提出解决问题的建议和办法。
		(2) 现场响应。采购人遇到使用及技术问题,电话咨询不能解决的,中标人
		或制造商售后应在24小时内到达现场进行处理,确保设备系统正常工作;无
	4 质保期及售后服务	法在24小时内解决的,应在48小时内提供备用产品,使采购人能够正常使用。
1.3.4		(3) 中标人应当定期对所供设备系统运行情况进行检测,消除故障隐患,以
		保证设备的正常运行。
		(4) 技术升级。在质保期内,如果制造商的产品技术升级,中标人应及时通
		知采购人,如采购人有相应要求,中标人和制造商应对采购人购买的产品进行
		免费升级服务或优惠价格的有偿升级服务做出明确承诺。
		4、质保期后应当为采购人提供以下技术支持和服务:
		(1) 应同样提供免费电话咨询服务,并应承诺提供产品上门维护服务。
		(2) 应以优惠价格继续提供售后服务。
		5、备品备件及易损件:
		中标人或制造商售后服务中,维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件,未
		经采购人同意不得使用非原厂配件。中标人应提供原厂标准的备品备件、易损
		件、消耗资料价格清单及折扣率。
		对有瑕疵或不能修复的货物负责免费更换。

		1、投标人须具有独立承担民事责任的能力,持有合法有效的营业执照;
		2、投标人的委托代理人须是本单位员工,提供在本单位的劳动合同和2025年
		06 月以来连续3 个月的社会保险证明(以社会保障部门出具的社保证明或社
		保中心网页截图为准);
		3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参
	投标人资格要求	加同一项目的政府采购活动(投标人自行承诺,格式自拟)。
1.4.1	汉的人员相互不	4、根据洛财购(2021)11号《洛阳市财政局关于推行政府采购信用承诺制的
		通知》的规定,供应商在投标(响应)时,须提供《洛阳市政府采购供应商信
		用承诺函》(详见招标文件)。采购人有权在签订合同前要求成交供应商提供
		相关证明材料以核实成交供应商承诺事项的真实性。
		备注: 须提供以上各项证件、证明资料原件的扫描件(或照片),否则其将不
		被接受。
1.4.2	是否接受联合体投标	☑不接受
		(1) 与采购人存在利害关系且可能影响招标公正性;
		(2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人;
		(3) 与本招标项目的其他投标人存在直接控股、管理关系;
		(4) 为本招标项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服
		务;
		(5) 为本招标项目的招标代理机构或与招标代理机构同为一个法定代表人;
		(6)被"中国政府采购"网站(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失
	投标人不得存在的其	信行为记录名单;
1.4.3	他情形	(7) 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;
		(8) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
		(9)被列入中国执行信息公开网(http://zxgk.court.gov.cn/,也即全国法
		 院失信被执行人名单信息公布与查询网)"失信被执行人"的、被列入国家税
		务总局网站(www. chinatax. gov. cn/)——重大案件查询栏目"重大税收违法
		案件当事人名单"的;
		(10) 在近三年内投标人有行贿犯罪行为的;

		(11) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。
1. 10. 1	投标预备会	☑不召开
	投标人在投标预备会	时间: /
1. 10. 2	前提出问题	形式: /
1. 11. 1	分包	☑不允许
		交货期;
		交货地点;
	南岳州亚北西 夕州	质量要求;
1. 12. 1	实质性要求和条件	付款方式;
		质保期及售后服务;
		注: 具体内容详见供应商须知前附表
1. 12. 4	偏差	允许
0.1	构成招标文件的其他	
2.1	资料	
2. 2. 1	投标人提出问题或要求澄清招标文件的截止时间	提交投标文件截止时间 10 日前,由投标人在洛阳市电子招投标交易平台上进行提问。 在投标截止时间前 10 日内,采购人、采购代理机构不再受理投标人提出的问题。
2. 2. 2	招标文件澄清、修改发出的形式	招标文件的澄清、修改将在《中国采购与招标网》、《中国招标投标公共服务平台》、《河南省(洛阳市)政府采购网》及《全国公共资源交易平台(河南省•洛阳市)》上发布"变更公告",如需修改招标文件,则同时在洛阳市电子招投标交易平台发布"答疑文件"(答疑文件指修改后最新的招标文件)。对于各项目中已经成功下载招标文件的投标人,将通过第三方短信群发方式提醒投标人进行查询。各投标人须重新下载最新的"答疑文件",并以此编制投标文件。如不以最新发布的"答疑文件"编制投标文件,造成投标无效的后果由投标人自己承担。
3. 1. 1	构成投标文件的其他 资料	/
3. 2. 4	预算控制金额	预算控制金额:2128684.80元(贰佰壹拾贰万捌仟陆佰捌拾肆元捌角整)

		投标人的报价超过本项目预算控制金额的,其响应将被否决。	
		报价是履行合同的最终报价,无特别注明,均为人民币报价。应包括本采购项	
		目所包含的货物、软件、标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术服	
		务,包装、仓储、运输、装卸、保险、税金,货到就位以及安装、调试、培训、	
		保修等一切税金和费用。	
3. 2. 5	投标报价的其他要求	如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品,除上述一切税金和	
		费用外,报价还应包含国际运输、保险、进口产品报关清关、商检等一切税金	
		和费用。	
		其他: /	
3. 3. 1	投标有效期	提交投标文件截止时间后90天,有效期短于该期限的投标将被拒绝。	
3. 4. 1	投标保证金	/	
	其他可以不予退还投	,	
3. 4. 4	标保证金的情形		
	资格审查资料的特殊	PT.	
3. 5. 3	要求	☑无	
	是否允许提交备选投		
3. 6. 1	标方案	☑不允许	
		本项目综合标采用"暗标"评审,投标人编制的综合标应满足以下要求:	
		(1) 签章要求: 不得对暗标部分进行电子签章。	
		(2) 排版要求:全文采用A4大小,不允许插入空白页,页边距均为2.5厘	
		米,不得出现页眉、页脚、页码,全文均为白底黑字,字体为宋体四号字,不	
		允许倾斜和下划线,行间距采用固定值28磅,段前段后间距为0。	
		(3) 标题编号要求: 标题序号最多设置7级,每一个暗标部分的标题都要重	
3. 7. 6	综合标暗标格式	新开始编号,编号格式为:	
		一级为"一、"、"二、",	
		二级为" (一) "、" (二) ",	
		三级为"1."、"2.", 四级为"(1)"、"(2)",	
		五级为"1)"、"2)",	
		六级为 "a. " 、 "b. " ,	
		七级为 "a)"、"b)"。	

		(4)图表要求:电脑绘制(不得手绘),白底黑字。宋体四号字,字体不允许倾斜和下划线; (5)内容中不得出现投标人名称和其他可识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记等。 (6)不得插入图片(招标文件要求有图片除外)。 (7)具体暗标规则详见: https://lyggzy.jy.ly.gov.cn/bszn/005002/005002001/20240725/be3be1b7-8ffc-4eel-aa3f-f82f3b5cc33b.html 注:投标文件中暗标部分不符合要求的,其暗标部分整体得零分。
4. 1. 1		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
4. 2. 1	投标截止时间	
4. 2. 2	提交投标文件地点	
4. 2. 3	投标文件份数及其他要求	加密的电子投标文件一份(*. lytf 格式);
	投标文件上传问题联	投标人因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子投标文件时,请在工作
4. 2. 5	系方式	时间与交易中心联系。联系方式: 400-998-0000; 0379-69921055。
4. 2. 6	投标文件是否退还	否
		开标时间: 同投标截止时间
5. 1	开标时间和地点	开标地点: 同提交投标文件地点
5. 3	开标疑义	现场提出
6. 1. 1	评标委员会的组建	评标委员会构成: <u>5</u> 人; 由采购人代表 <u>1</u> 人和相关经济、技术评标专家 <u>4</u> 人组成; 评标专家确定方式: 经济、技术专家开标前从有关政府部门设立的评标专家库 中随机抽取确定。
6. 3. 2	评标委员会推荐中标 候选人的人数	3 名/包
7.1.1	是否授权评标委员会确定中标人	☑是
7.1.2	定标原则	评标委员会根据评标排列顺序确定第一名、第二名、第三名为中标候选人,并确定第一名为中标人。如中标候选人出现并列,由评标委员会投票确定中标人。
7.2	中标结果公布媒介及	公布媒介: 同招标公告发布媒体

	期限	公告期限: 1 个工作日
7.4	履约保证金	免收履约保证金。
		质疑函应当面递交; 因情况特殊而邮寄的, 交邮前应通知采购人、采购代理机
8. 5. 2	质疑函的递交方式	构。接受质疑函的采购人、采购代理机构的联系部门、联系电话和通讯地址详
		见本项目招标公告和投标人须知前附表。
9	样品	☑否
		提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一项目投
		标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资
10	相同品牌产品投标的	格;评审得分相同的,投标报价最低的投标人获得中标人推荐资格,投标报价
10	处理	也相同的,由评标委员会投票决定。非单一产品采购项目中,多家投标人提供
		的核心产品品牌相同的,视为提供相同品牌产品。
		本次招标项目的核心产品为: /。
		1、依据《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,本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为工业。
11	需要补充的其他内容	2、代理(中标)服务费:参照《河南省招标代理服务收费指导意见》(豫招
		协【2023】002号)所规定的收费标准收取,由中标人支付。
		3、监管部门及电话: 洛宁县财政局 0379-66231378

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》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,现进行招标。
 - 1.1.2 采购人: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.3 采购代理机构:见投标人须知前附表。
 - 1.1.4 招标项目名称: 见投标人须知前附表。
 - 1.1.5 落实政府采购政策要求: 见投标人须知前附表。
- (1)如果本项目报经政府采购管理部门批准允许采购进口产品,投标人可报进口产品,也可报国产产品。但进口货物及其有关服务必须符合原产地和/或中华人民共和国的设计和制造生产标准或行业标准。进口的货物必须具有合法的进口手续和途径,并通过中华人民共和国商检部门检验。
- (2)根据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)据财政部工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)的规定,本项目对中小企业作为投标人所提供的小微企业生产的产品的价格给予20%的扣除。

- (3)根据财政部司法部《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 号)规定,监狱企业视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府 采购政策。
- (4)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)规定,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。
- (5) 同一投标人(包括联合体),中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格 扣除优惠只享受一次,不得重复享受。
- 1.1.6 为落实政府采购政策,本次采购强制采购的节能产品:见投标人须知前附表。(投标人所投强制节能产品应具有《中国节能产品认证证书》证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的),否则其将被否决。
 - 1.1.7 采购编号:见投标人须知前附表。
 - 1.1.8 标段划分: 见投标人须知前附表。

1.2 招标项目的资金来源及付款方式

- 1.2.1 资金来源: 见投标人须知前附表。
- 1.2.2 付款方式: 见投标人须知前附表,不接受该条件的投标将被否决。
- 1.3 履约验收、交货期及质量要求、交货地点、质保期及售后服务
- 1.3.1 履约验收: 见投标人须知前附表。
- 1.3.2 交货期及质量要求: 见投标人须知前附表。
- 1.3.3 交货地点: 见投标人须知前附表。
- 1.3.4 质保期及售后服务: 见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

- 1.4.1 投标人资格要求:投标人应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件,具体见投标人须知前附表。
- 1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,联合体除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外,还应遵守以下规定: (本项目不适用)
- (1)联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书,明确联合体牵头人和各方权利义务, 并承诺就中标项目向采购人承担连带责任;
- (2)两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体,以一个投标人的身份共同参加政府采购。
- (3)联合体各方均应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件,根据 采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的,联合体各方中至少应当有一方符合招标公告规定的投标 人资格条件。联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的,应当按照资质等级较低 的投标人确定资质等级。

- (4)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。
 - 1.4.3 投标人不得存在下列情形之一:
 - (1) 与采购人存在利害关系且可能影响招标公正性;
 - (2) 与本招标项目的其他投标人为同一个单位负责人;
 - (3) 与本招标项目的其他投标人存在直接控股、管理关系;
 - (4) 为本招标项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务;
 - (5) 为本招标项目的招标代理机构或与招标代理机构同为一个法定代表人;
 - (6)被"中国政府采购"网站(www.ccgp.gov.cn)列入政府采购严重违法失信行为记录名单;
- (7) 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:
 - (8) 进入清算程序,或被宣告破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (9)被列入中国执行信息公开网(http://zxgk.court.gov.cn/,也即全国法院失信被执行人名单信息公布与查询网)"失信被执行人"的、被列入国家税务总局网站(www.chinatax.gov.cn/)——重大案件查询栏目"重大税收违法案件当事人名单"的;
 - (10) 在近三年内投标人有行贿犯罪行为的;
 - (11) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

1.5 费用承扣

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

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

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的,应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

- 1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的,采购人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。部分供应商未按时参加踏勘现场的,不影响踏勘现场的正常进行。
 - 1.9.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。
 - 1.9.3 除采购人的原因外,供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。
- 1.9.4 采购人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况,供供应商在编制响应文件时参考,采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

- 1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的,采购人按投标人须知前附表规定的时间和地点 召开投标预备会,澄清投标人提出的问题。
- 1.10.2 投标人应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购人,以便采购人在会议期间澄清。
 - 1.10.3 投标预备会后,采购人对投标人所提问题的澄清为招标文件的组成部分。

1.11 分包

- 1.11.1 投标人拟在中标后将中标项目的非主体货物进行分包的,应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额和资质要求等限制性条件,除投标人须知前附表规定的非主体货物外,其他工作不得分包。
- 1.11.2 中标人不得向他人转让中标项目,接受分包的人不得再次分包。中标人应当就分包项目向 采购人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任。

1.12 响应和偏差

- 1.12.1 投标文件应当对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于采购人的响应,否则,投标人的响应将被否决。实质性要求和条件见投标人须知前附表。
- 1.12.2 投标人应根据招标文件的要求提供技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表、重要技术条款的客观证明材料、售后服务计划等内容以对招标文件作出响应。
- 1.12.3 投标文件中应针对实质性要求和条件中列明的技术要求提供技术支持资料。技术支持资料以制造商公开发布的印刷资料,或检验检测机构出具的检测报告,或第三章采购需求中的相关要求,或投标人须知前附表允许的其他形式为准,不符合前述要求的,视为无技术支持资料,其投标文件将被否决。
- 1.12.4 投标人须知前附表规定了可以偏差的范围和最高偏差项数的,偏差应当符合投标人须知前附表规定的偏差范围和最高项数,超出偏差范围和最高偏差项数的响应将被否决。
- 1.12.5 投标文件对招标文件的全部偏差,均应在投标文件的技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明,除列明的内容外,视为投标人响应招标文件的全部要求。
- 1.12.6 如投标文件技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容与投标文件的其他地方存在不一致,以技术要求响应与偏差表、商务要求响应与偏差表中列明的内容为准。

2、招标文件

2.1 招标文件的组成

本招标文件包括:

- (1) 招标公告;
- (2) 投标人须知;
- (3) 采购需求
- (4) 合同(样本)
- (5) 资格审查与评标办法;

- (6) 资格审查与评分标准;
- (7) 投标文件格式;
- (8) 投标人须知前附表规定的其他资料。

根据本章第2.2款对招标文件所作的澄清、修改,构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

- 2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时向采购代理机构提出,以便补齐。如有疑问,应按投标人须知前附表规定的时间和形式将提出的问题送达采购代理机构,要求对招标文件予以澄清。
- 2.2.2 招标文件的澄清、修改按投标人须知前附表规定的形式发出。澄清、修改发出的时间距投标截止时间不足 15 日的,并且修改内容可能影响投标文件编制的,将相应延长投标截止时间。
- 2.2.3 除非采购人认为确有必要答复,否则,采购人有权拒绝回复投标人在本章第2.2.1 项规定的时间后的任何澄清要求。

2.3 招标文件的异议

投标人或者其他利害关系人对招标文件有质疑的,应当在投标截止时间10日前以书面形式提出。

3、投标文件

3.1 投标文件的组成

- 3.1.1 投标文件应包括下列内容(详见招标文件第七章"投标文件格式"):
 - (1) 投标函;
 - (2) 法定代表人授权书;
 - (3) 法人被授权人身份证扫描件;
 - (4) 资格证明材料;
 - (5) 开标一览表;
 - (6) 报价明细表;
 - (7) 中小微企业声明函;
 - (8) 技术要求响应与偏差表;
 - (9) 商务要求响应与偏差表;
 - (10) 节能产品、环境标志产品明细表;
 - (11) 实质性技术要求的支持资料;
 - (12) 项目实施方案;
 - (13) 售后服务计划;
 - (14) 其他需要提供的资料;
 - (15)参与评审打分的证书(证件)一览表;

- (16) 参与评审打分的合同业绩一览表;
- (17) 投标人须知前附表规定的其他资料。

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

3.2 投标报价

- 3.2.1 投标报价涉及货币的应为人民币,包括国家规定的增值税税金。投标人应按第七章"投标文件格式"的要求进行报价。
 - 3.2.2 投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。
- 3.2.3 投标报价为各分项报价金额之和,投标报价与分项报价的合价不一致的,应以各分项合价 累计数为准,修正投标报价;如分项报价中存在缺漏项,则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。
- 3.2.4 采购人设有预算控制金额的,投标人的投标报价不得超过预算控制金额,预算控制金额在投标人须知前附表中载明。
 - 3.2.5 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 除投标人须知前附表另有规定外,投标有效期为提交投标文件截止时间后90天。
- 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,采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。 投标人应予以书面答复,同意延长的,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。
 - 3.4 投标保证金(本项目不收取投标保证金)

3.5 资格审查资料

- 3.5.1 根据第六章内容提供证明材料。
- 3.5.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的,联合体各方均应提供资格审查资料。
- 3.5.3 资格审查资料的特殊要求见投标人须知前附表。

3.6 备选投标方案

- 3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外,投标人不得提交备选投标方案,否则其投标将被否决。
- 3.6.2 允许投标人提交备选投标方案的,只有中标人所提交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的,采购人可以接受该备选投标方案。
- 3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价,或者在投标文件中提供一个报价,但同时提供两个或两个以上供货方案的,视为提供备选方案。

3.7 投标文件的制作

3.7.1 投标人登录"洛阳市公共资源交易中心"网站,按要求下载"新点投标文件制作软件"。

- 3.7.2 投标人凭 CA 锁登录,并按网上提示自行下载招标文件。使用"新点投标文件制作软件"按要求制作电子投标文件。投标人在制作电子投标文件时,应按要求进行电子签章。投标人编辑电子投标文件时,根据招标文件要求用法定代表人 CA 锁和企业 CA 锁进行签章制作;最后一步生成电子投标文件(*.1ytf格式和*.nlytf格式)时,只能用本单位的企业 CA 锁。联合体投标的,投标文件由联合体牵头人按上述规定进行签章。
- 3.7.3 加密的电子投标文件为"洛阳市公共资源交易中心"网站提供的"新点投标文件制作软件"制作生成的加密版投标文件。
- 3.7.4 招标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内,严格按照本项目招标文件 所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在投标文件被否决的风险。
- 3.7.5 投标文件所附证明材料均为原件的扫描件(或照片),尺寸和清晰度应该能够在电脑上被阅读、识别和判断;若投标人未按要求提供证明材料或提供不清晰的扫描件(或照片)的,评标委员会有权认定其投标文件未对招标文件有关要求进行响应,涉及资格审查或符合性审查的将不予通过。
- 3.7.6 综合标的格式应满足投标人须知前附表关于"暗标"评审的要求,不满足要求的其暗标部分整体得零分。

4、投标

4.1 投标文件的密封和标记

- 4.1.1 投标文件的密封和标记的要求: 见投标人须知前附表。
- 4.1.2 未按要求密封和标记的投标文件,采购人将予以拒收。

4.2 投标文件的提交

- 4.2.1 投标人应在投标人须知前附表规定的投标截止时间前提交投标文件。不接受邮寄、电报、 电话、传真等方式投标。除电子投标文件外,投标时不再接受任何纸质文件、资料等。
 - 4.2.2 投标人提交投标文件的地点: 见投标人须知前附表。
 - 4.2.3 投标文件份数及其他要求: 见投标人须知前附表。
- 4.2.4 投标人应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件(*.1ytf)到洛阳市电子招投标交易平台指定位置。上传时投标人须使用制作该投标文件的同一CA锁进行上传操作。请投标人在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。投标人应充分考虑上传文件时的不可预见因素,未在投标截止时间前完成上传的,视为逾期送达,洛阳市电子招投标交易平台将拒绝接收。上传成功后将得到上传成功的确认。
- 4.2.5 投标人因洛阳市电子招投标交易平台问题无法上传电子投标文件时,请在工作时间与交易中心联系。联系方式见投标人须知前附表。
 - 4.2.6 除投标人须知前附表另有规定外,投标人所提交的投标文件不予退还。

4.3 投标文件的修改与撤回

- 4.3.1 投标人在提交投标文件后可对其投标文件进行修改并重新上传投标文件或在洛阳市电子招投标交易平台上进行撤回投标的操作。
 - 4.3.2 投标截止时间以后不得修改投标文件。

5、开标

5.1 开标时间和地点

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

5.2 开标规定

- 5.2.1 采购人在招标文件规定的时间和地点开标。
- 5.2.2 本项目采用远程不见面交易的模式,开标当日,供应商无需到现场参加开标会议,应在响应截止时间前,登录"不见面开标大厅"(http://61.54.85.189/BidOpening),在线准时参加开标活动并进行投标(响应)文件解密等。因供应商原因未能解密或解密失败的将被拒绝。详见洛阳市公共资源交易中心网站-办事指南-必看!新交易平台使用手册内交易乙方(投标人、供应商等)操作手册。除电子投标(响应)文件外,响应时不再接受任何纸质文件、资料等。
- 5.2.3 开标时,各投标人应在规定时间内对本单位的投标文件解密。开标时,采购代理机构将通过洛阳市电子招投标交易平台进行唱标。
- 5.2.4 (此条款仅适用于现场开标的项目)如投标人现场解密失败,投标人应使用未加密的电子投标文件。
- 5.2.5 (此条款仅适用于现场开标的项目)开标前没有提交未加密的电子投标文件,视同放弃使用未加密的电子投标文件投标。未加密的投标文件现场无法成功上传的,投标无效。
- 5.2.6 (此条款仅适用于现场开标的项目)未加密的电子投标文件仅仅作为网上提交的加密的电子投标文件在特殊情况下才启用的备份资料。没有提交网上加密电子投标文件,仅提交未加密电子投标文件的,投标无效。

5.3 开标疑义

投标人对开标有疑义的,应按投标人须知前附表规定的方式提出。

6、资格审查与评标

6.1 资格审查小组与评标委员会

- 6.1.1 采购人负责资格审查。采购人组建资格审查小组,可以由采购人代表以及采购代理机构组成, 或授权评标委员会进行资格审查。评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人和 相关评审专家组成。评标委员会成员人数以及评审专家的确定方式见投标人须知前附表。
 - 6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
 - (1) 参加采购活动前3年内与投标人存在劳动关系;
 - (2) 参加采购活动前3年内担任投标人的董事、监事;
 - (3) 参加采购活动前3年内是投标人的控股股东或者实际控制人;
 - (4) 与投标人的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系;
 - (5) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。
- 6.1.3 评标过程中,评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的, 采购人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效,由更换后的评标委员会成员重新进 行评审。

6.2 资格审查与评标原则

资格审查遵循公平、公正的原则,评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 资格审查与评标

- 6.3.1 资格审查小组或评标委员会按照第五章"资格审查与评标办法"规定的方法、评审因素、标准和程序对投标人进行资格审查,并对投标文件进行评审。第五章"资格审查与评标办法"没有规定的方法、评审因素和标准,不作为资格审查与评标依据。
- 6.3.2 通过资格审查的投标人的投标文件由评标委员会进行评审。评标完成后,评标委员会应当 提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。
- 6.3.3 本次招标采用电子化评标,如"洛阳市电子招投标交易平台"系统出现故障,导致无法继续评审工作的,可暂停评标,对原有资料及信息作出妥善保密处理,待电子评标系统恢复正常之后组织评审。

7、定标及合同授予

7.1 定标

- 7.1.1 按照投标人须知前附表的规定,采购人或采购人授权的评标委员会依法确定中标人。
- 7.1.2 按投标人须知前附表的规定的定标原则确定中标人。

7.2 中标结果

自中标人确定之日起 1 个工作日内,在投标人须知前附表规定的媒体上公告中标结果,招标文件 随中标结果同时公告。

7.3 中标通知

中标人应在发布中标结果公告后的 2 个工作日内领取中标通知书,逾期未领的,视同第 1 个工作日内已领取。《中标通知书》对采购人和中标人均具有法律效力。《中标通知书》、采购文件、中标人的投标文件及其澄清文件均为签订合同的依据。

7.4 履约保证金(本项目不收取履约保证金)

7.5 签订合同

- 7.5.1 依据宁财[2022]113 号文件,采购人和中标人应当在中标通知书发出之日起 3 个工作日内,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,在签订合同时向采购人提出附加条件,或者不按照招标文件要求提交履约保证金的,采购人有权取消其中标资格;给采购人造成的损失的,中标人还应当予以赔偿。
- 7.5.2 发出中标通知书后,采购人无正当理由拒签合同,或者在签订合同时向中标人提出附加条件的,给中标人造成损失的,还应当赔偿损失。
- 7.5.3 联合体中标的,联合体各方应当共同与采购人签订合同,就中标项目向采购人承担连带责任。

8、纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

8.1.1 不得以不合理的条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他投标人公平参与竞争;

- 8.1.2 不得与投标人或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益;
- 8.1.3 不得诱导、干预或影响评标委员会依法依规评标,不得诱导、干预或影响评标专家依法依 规独立评标;
 - 8.1.4 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料;
 - 8.1.5 不得接受投标人或采购代理机构的贿赂,或获取其他不正当利益;
 - 8.1.6 不得无正当理由拒绝与中标人签订合同;
 - 8.1.7 参与采购活动的相关人员与投标人有利害关系的应当回避;
 - 8.1.8 采购过程中,不得有其他违法违规行为。

8.2 对投标人的纪律要求

- 8.2.1 不得以他人名义投标;
- 8.2.2 投标人不得相互串通投标,不得与采购人、与采购代理机构串通投标;
- 8.2.3 不得向采购人或者评标委员会成员行贿,或提供其他不正当利益谋取中标;
- 8.2.4 不得弄虚作假骗取中标,不得虚假应标,不得恶意低价抢标;
- 8.2.5 投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作;
- 8.2.6 不得无正当理由弃标或中标后拒绝与采购人签订合同;
- 8.2.7 不得恶意诋毁其他投标人、采购人或采购代理机构;
- 8.2.8 在参与政府采购活动中,不得有其他违法违规行为。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

- 8.3.1 确定参与评标至评标结束前,不得私自接触投标人;
- 8.3.2 不得与投标人或采购代理机构串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益;
- 8.3.3 不得接受投标人主动提出的与投标文件不一致的澄清和说明;
- 8.3.4 不得征询采购人的倾向性意见;
- 8.3.5 不得对主观评审因素协商评分;
- 8.3.6 不得对客观评审因素评分不一致;
- 8.3.7 评标委员会成员不得接受投标人、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益;
 - 8.3.8 不得以不合理的条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他投标人公平参与竞争;
 - 8.3.9 不得使用招标文件没有规定的评标方法和评标标准进行评标;
 - 8.3.10 不得诱导、干预或影响其他评标专家依法依规独立评标;
 - 8.3.11 在评标活动中,评标委员会成员不得擅离职守,影响评标工作正常进行;
 - 8.3.12 不得记录、复制或带走任何评标资料;
- 8.3.11 不得泄露评标过程中获悉的对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及与评标 有关的应当保密的情况和资料;
 - 8.3.13 评标委员会成员与投标人存在利害关系应当回避;
 - 8.3.14 在参与政府采购评标活动中,不得有其他违法违规行为。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

- 8.4.1 不得接受投标人、采购人和采购代理机构等他人的贿赂或者其他不正当利益;
- 8.4.2 不得与投标人、采购代理机构或评标专家串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益:
 - 8.4.3 不得以不合理的条件对投标人实行差别待遇或者歧视待遇,排斥其他投标人公平参与竞争;
 - 8.4.4 不得诱导、干预或影响评标委员会及其成员依法依规独立评标;
 - 8.4.5 不得擅离职守,影响评标工作正常进行;
 - 8.4.6 不得泄漏采购活动中应当保密的情况和资料;
 - 8.4.7 与投标人有利害关系的应当回避;
 - 8.4.8 在参与或服务政府采购活动中,不得有其他违法违规行为。

8.5 质疑和投诉

- 8.5.1 投标人认为本次招标活动的招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的,在知道或应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内有权在法定质疑期内,按规定的程序针对同一采购程序环节一次性实名向采购人、采购代理机构提出书面质疑。质疑函应采用中华人民共和国财政部制定的范本(见附件:质疑函范本)。质疑函及授权委托书应按规定签字并加盖公章。
 - 8.5.2 质疑函的递交方式: 见投标人须知前附表。
- 8.5.3 对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的,投标人可以在质疑答复期满后 15 个工作日内实名向(项目所属)同级政府采购监督管理部门投诉。
- 8.5.4 质疑和投诉应有具体的质疑(投诉)事项和必要的证明材料或事实根据,投标人对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。

9、样品

如本招标项目需要提供样品,样品的具体要求见投标人须知前附表。

10、相同品牌产品投标的处理

相同品牌产品投标的处理办法见投标人须知前附表。

11、需要补充的其他内容

需要补充的其他内容: 见投标人须知前附表。

12、公开招标失败转为竞争性谈判方式采购

12.1本项目(标段)招标过程中提交投标文件并经评标委员会评审实质性响应招标文件要求的投标人只有两家时,采购人、采购代理机构按照规定程序报经本级财政部门批准后可以与该两家投标人进行竞争性谈判采购,采购人、采购代理机构应当根据招标文件中的采购需求编制谈判文件,成立谈判小组,由谈判小组对谈判文件进行确认。

- 12.2公开招标失败项目转为竞争性谈判方式采购的,原招标文件的采购需求转为谈判文件的相应内容。投标人的原投标文件转为谈判响应文件。评标委员会转为谈判小组,不再按原评标办法对原投标人(以下称为投标人)进行评审打分,并按下述程序确定成交投标人。
 - 12.3 谈判的主要程序
 - 12.3.1谈判小组对投标人的响应文件进行评审。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理。
- 12.3.2 谈判小组所有成员集中与实质性响应谈判文件要求的单一投标人分别进行谈判,并给予所有参加谈判的投标人平等的谈判机会。
- 12.3.3 在谈判过程中,谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款。对谈判文件做出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分,须经采购人代表签字确认。谈判小组以书面形式同时通知所有参加谈判的投标人。
- 12.3.4 投标人按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件的,由其法定代表人或其委托代理人签字或者加盖公章。
- 12.3.5 谈判文件详细列明采购项目的技术、服务要求后,谈判小组要求所有继续参加谈判的投标人在规定时间内提交最后报价。
 - 12.3.6 最后报价是投标人响应文件的有效组成部分。
- 12.3.7 谈判小组从质量和服务均能满足谈判文件实质性响应要求的投标人中,按照最后报价由低到高的顺序推荐成交候选人。

附件: 质疑函

质疑函

一、质疑投标人基本信息	
质疑投标人:	
	邮编:
联系人:	_联系电话:
授权代表:	
联系电话:	
	邮编:
二、质疑项目基本情况	
质疑项目的名称:	
	包号:
采购人名称:	
三、质疑事项具体内容	
质疑事项 1:	
事实依据:	
法律依据:	
质疑事项 2	
四、与质疑事项相关的质疑请求	
请求:	
签字(签章):	公章:
日期:	

质疑函制作说明:

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

第三章 采购需求

一、项目概况

- 1、项目名称: 洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目
- 2、采购方式: 公开招标
- 3、预算控制金额: 2128684.80元;
- 4、采购内容: 采购内容为对洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施进行采购,具体详见招标文件。
 - 5、交货期: 合同签订后60日历天内供货、安装、调试、验收完毕;
 - 6、质量要求: 合格,符合国家相关规定及行业标准要求,并满足采购人要求;
 - 7、质保期: 2年;
 - 8、交货地点: 采购人指定地点;
 - 9、标段划分:本次采购共1个标段。

二、采购货物技术参数和性能

	洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目-物资					
序号	名称	参考尺寸(mm)	技术参数	单位	数量	备注
			一层(2号供养楼)			
			实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
			模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
			表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			
		的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				
1	餐桌	1400W*800D*760H	制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无	张	15	餐厅
			腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔			
			洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			
			材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤			
			30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
		镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,				
			圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			

			便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性: 木材含水率 9-10%,木制件外观: 无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
2	椅子	570W*628D*930H	木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,	张	60	餐厅
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
		度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性	度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
			模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
			表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨			
			胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构,有良			棋牌
3	棋牌桌	900W*900D*760H	好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,	张	2	室
			木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象,			土
	无腐朽材,无树脂	无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、				
			孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻			
			微材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量			
			≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			

 6		1	1				1
可以让老人更加常近桌子、泉底稍高,方 便绝榆进出高度,而且防止老人磕碰。				镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,			
使给构进出高度,而且防止老人磕碰。 橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重命属含量(络含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实未多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,张感给远。透气性好,光泽特久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,应案符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托、坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者后背有依托,坐型加硬设计方便长者起身。下部离地设计,便于长者后沿有依托,坐型加硬设计方便长者起身。下部离地设计,便于长者后沿有依托,坐型加强设计,被少磨深,便于长者后沿有依托,坐型加强设计,有限数定。身;下部离地设计,使于长者起身是腿部自然弯曲;背顶状产设计便于抓脚功力,靠背加高,作为能形抹手,方便敷运。				圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
#				可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
性: 木材含水率9-10%,木制件外观: 无 贯通黎维, 无虫虫虫现象,无腐朽材,无树 脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树 脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水 性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,擎背基材采用厚度 18m 实 木 多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难 用、防水、易滴洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座冰符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托。坐垫加硬设计方便长者起身:所高离地设计,便于长者起身是腿部白然弯曲: 背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差土0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀、水 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀、水 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀, 水 不 影性外观: 无贯通教维、无虫蛀现象、无				便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
贯通裂缝,无虫虫现象,无腐朽材,无树 脂囊,无节子,无死节,孔洞、夹皮和树 脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水 性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg,可溶 性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 未参层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软, 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身:下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲: 背顶扶手设计便于抓爆助力,靠背加高,作为稳形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度 废偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率 多8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度≥1.5MPa,大面胶合强度上皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤皮肤				橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
指藥,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树 脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水 性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶 性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软, 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托。坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓起助力,靠背加高,作为瘾形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥13MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,未 制件外观:无贯通彩缝,无山蚌现象,无				性: 木材含水率 9-10%,木制件外观: 无			
指達、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m 实				贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,				脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实				脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实				性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶		8	
4 椅子 570₩628D★930H 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,				性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
本多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软, 张 8 室			奇子 570₩*628D*930H	未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实	张		
肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木 制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无	4	椅子		木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,			
一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個				肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木 制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无				用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无				硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无				合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
自然弯曲,背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木 制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无				后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
\$\frac{\fi				身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
5 长桌 1400W*900D*760H 宴木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无 张 3				自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓握助力,			
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无				靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
技桌				实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
5 长桌 1400W*900D*760H 表面胶合强度≥1.8MPa, 24h 吸水厚度膨胀率≤8%, 桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性: 木材含水率9-10%, 木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无 张 3				度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
5 长桌 1400W*900D*760H			长桌 1400₩*900D*760H 表面胶合强型	模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,	张	3	
胀率≤8%, 桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性: 木材含水率9-10%, 木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无	-	 		表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨			活动
制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无	Э	下呆		胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			X
				的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木			
腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔				制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无			
				腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔			

			洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			
			材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤			
			30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
			镉含量、汞含量) 未检出。适老化要求,			
			圆角设计, 防止老人磕碰; 桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
			便轮椅进出高度, 而且防止老人磕碰。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性:木材含水率9-10%,木制件外观:无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			江二十
6	椅子	570W*628D*930H	木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,	张	12	活动 区
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无			 活动
7	沙发	1970W*800D*900H	贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树	组	3	<u> </u>
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			

						ī
			性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
			木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,			
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,内部框			
			架使用经化学处理修整杀虫处理和烘干			
			处理硬杂木实木框架,沙发整体坐感舒适			
			结实耐用。座深符合人体工程学设计,减			
			少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬			
			设计方便长者起身;下部离地设计,便于			
			长者起身是腿部自然弯曲。			
			柜体基材: 厚度 18mm, 优质 EO 级环保高			
			密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,			
			表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,			
			不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐			
			化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³			
0		100000, 10001, 10000	(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021	/ ₁□1		活动
8	节架	书架 1200W*400H*1800D	级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm,	组	2	X
			封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起			
			皱,边缘光滑平直,符QB/T4463-2013《家			
			用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国			
			家 GB/T39600-2021 级标准,优质品牌五			
			金配件。			
0	<u> </u>	1000,0450,0400	<i>₩</i>		0	活动
9	投篮机	1000*2450*2400mm	钢架结构,防火木。	台	2	X
10	台球桌	直径1200mm,高度	主材: 奥松板贴榉木皮, 品牌环保油漆;	台	1	活动
10	口小禾	百以杲 820mm;	标配:台球1套,助力取球器1个,三角			区

			框1个,适老化台球杆1个;			
11	多功能冰壶球桌	2200W*800D*710H	主材:实木多层板贴榉木皮,品牌环保油漆; 标配:木制冰壶8个(4个黄色,4个红色)+木制保龄球10个+3个圆球;	台	1	活动区
12	训练 七彩球 台	1200W*600D*760H	主材: 奥松板贴榉木皮, 方钢桌架, 品牌环保油漆; 标配: 彩色球七个(白、蓝、红、黄、绿、黑、原木色)		1	活动区
13	椅子	570W*628D*930H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。	张	6	活动区
14	茶吧机	325*340*1045	防短路、防漏电,双层防烫彩钢壶,健康 无味,防干烧,24 小时保温。	台	1	活动区
15	床	2000W*1000D*550H	床头、床尾基材采用橡木实木框架,木材	套	24	起居

含水率9-10%,木制件外处,尤贯通线途, 无山建规象,无腐朽材,无树脂囊,无节 子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶 道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯 系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含 量(络含量、锯含量、末含量)未检出, 床头软包基材采用优质型皮革面料,皮 质柔软,肤感舒适。透气性好,光泽持久, 经久难用,使用高密短编编,软硬适中, 回避性好;床体全辆驶结构,床体手招。 双摇装置,床脚落地,不可移动,铝合金 材质可护叠护栏,灵活方便,结实遍用。 床垫。6公分折叠棕垫,适老化要求,床 休烟角设计,防止老人磷酸。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43侧。,弹性 模量≥39000和。内胶合强度≥0.75和。 表面胶合强度≥1.8侧。24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(格含量、 锅含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽 拉开关帧滑,实木圆顶拉手,适老化要求。 圆角设计,防止老人磷酸,桌面圆敞造型, 可以让老人更加缩近束。 一个 24 整度侧疣板阳燃,耐磨、易清洁、硬度高, 密度侧疣板阳燃,耐磨、易清洁、硬度高, 表面吸光效果,持久,强度高,刚性好, 表面吸光效果,持久,强度高,刚性好, 表面吸光效果,持久,强度高,刚性好,							
子、无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶 道,无其他轻微材质映陷。水性面影:苯 系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含 量(铬含量、镉含量、汞含量)未检由, 床头软包基材采用优质 PU 皮革而料,皮 质柔软、肤感舒适,透气性好,光泽持久。 经久难用:使用高密度海绵、软硬适中, 回弹性好:床体全钢织结构,床体于指一 双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可折叠护栏,灵活力便,结实耐用。 床垫。6 公分折叠标差,适老化要求,床 体 网角设计,防止老人临舱。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度 偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表间胶合强度≥1.8MPa,241m 吸水厚度膨 胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 锡含量、汞含量)未检由。三抽导轨,抽 拉开关顺滑,实木圆胍拉手,适老化要求。 圆角设计,防止老人磕舱。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 植体基材:厚度18mm,优质10级环保高。密度刨花板阳燃、耐燥、易清洁,便度高。 密度刨花板阳燃、耐燥、易清洁,便度高。 老面响光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				含水率9-10%,木制件外观: 无贯通裂缝,			室
道,无其他轮微材质缺陷。水性面缘:苯 系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含 量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出, 床头软包基材采用优质 Pt 皮革面料,皮 质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久、 经久难用;使用高密度海绵,软硬适中, 回弹性好;床体全钢梁结构,床体于弱一 双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可折叠护栏,灵活方便,结实确用。 床垫:6 公分折叠棕垫:适老化要求,床 体周角设计,防止老人硫酸。 实本多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,进生 模量≥300mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉合量、汞合量)未检出。三抽导轨,抽 拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求。 圆角设计,防止老人硫酸、桌面侧弧造型,可以让老人使加靠近桌子。 程体基材:厚度18mm,优质150级环保高 密度刨花板阻燃,耐磨、易溶溶,硬度高, 水变形,比重合即,板材均为条6防虫防腐				无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节			
系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(络含量、镉含量、汞含量)未检出,床头软包基材采用优质 PU 皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用;使用高密度海绵,软硬适中,回弹性好;床体全解架结构,床体手摇双灌装置,床脚落地,不可移动,铝合金材质可折叠护栏,灵活方便,结实耐用。				子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶			
量(铬含量、镉含量、汞含量)未检山, 床头外包基材采用优质 Pt 皮革面料,皮 质柔软、肤感舒适、透气性好,光泽特久, 经久难用:使用高密度海绵,软硬适中, 回弹性好;床体全钢架结构,床体手操— 双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可折叠扩栏,灵活方便,结实耐用。 床垫。6 公分折叠棕垫。适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。 安木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检山。三抽导轨、抽 拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰。桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阳燃、耐磨、易清洁,硬度高, 密度刨花板阳燃、耐磨、易清洁,硬度高, 密度刨花板阳燃、耐磨、易清洁,硬度高,				道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆: 苯			
床头软包基材采用优质PU 皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用;使用高密度海绵,软硬适中,回弹性好;床体全钢架结构,床体手摇一双摇装置、床脚落地。不可移动,铝合金树质可折叠护栏,灵活方便,结实耐用。床垫。6公分折叠棕垫。适老化要求,床体圆角设计,防止老人磕碰。实本多层板桌面。含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、缩含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关师滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 框体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清清,硬度高,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含			
原柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久, 经久难用:使用高密度海绵,软硬适中, 回弹性好;床体全钢架结构,床体手摇— 双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可折叠扩栏,灵活方便,结实耐用。 床垫。6公分折叠棕垫,适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。 实本多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率<8%,水性面漆:苯系物总和含量<30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、60mg/kg,可溶性重金属含量,(各含量、60mg/kg,有溶性重金属含量,(各含量、60mg/kg,或清清,0mg/kg,或清清,0mg/kg,有效,1mg/kg				量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,			
经久难用;使用高密度海绵,软硬适中,回弹性好;床体全钢架结构,床体手摇—双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金材质可折叠护栏,灵活方便,结实耐用。床垫:6 公分折叠棕垫,适老化要求,床体圆角设计,防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镭含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽粒开关顺滑,实木圆顶粒手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰、桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 植体基材:厚度18mm,优质10级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面驱光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				床头软包基材采用优质PU皮革面料,皮			
回弹性好:床体全钢架结构,床体手摇- 双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可扩叠扩栏,灵活方便,结实耐用。 床垫:6公分折叠棕垫:适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨 胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽 拉开关顺滑,实木圆顶拉手。适老化要求。圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质至0级环保高密度刨花板阳燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阳燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,			
双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金 材质可折叠扩栏,灵活方便,结实耐用。 床垫: 6 公分折叠棕垫; 适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。				经久难用;使用高密度海绵,软硬适中,			
材质可折叠护栏,灵活方便,结实耐用。 床垫: 6 公分折叠棕垫; 适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。 实本多层板桌面: 含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,水性面漆: 苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽 拉开关顺滑,实木圆胍拉手。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰: 桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				回弹性好;床体全钢架结构,床体手摇-			
床垫: 6 公分折叠棕垫: 适老化要求,床 体圆角设计,防止老人磕碰。 实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆: 苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、氧含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆胍拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰: 桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材: 厚度18mm,优质 E0 级坏保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				双摇装置、床脚落地,不可移动,铝合金			
体圆角设计,防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、铜含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,素面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				材质可折叠护栏,灵活方便,结实耐用。			
实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、缩含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				床垫: 6 公分折叠棕垫; 适老化要求,床			
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、缩含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				体圆角设计,防止老人磕碰。			
模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 一样体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、宿含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
16 床头柜 500W*400D*550H				模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
16 床头柜 500W*400D*550H 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、				表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨			
30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 宿含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽 拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质E0级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 至				胀率≤8%,水性面漆: 苯系物总和含量≤			起居
拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质E0级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐	16	床头柜 	500W*400D*550H	30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、	个	24	室
圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材:厚度18mm,优质E0级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				福含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽			
可以让老人更加靠近桌子。 柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,				拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,			
柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,				圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 至 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				可以让老人更加靠近桌子。			
17 更衣柜 800W*600D*2700H 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 组 24				柜体基材: 厚度 18mm, 优质 EO 级环保高			
17 更衣柜 800W*600D*2700H 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 组 24 室 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐				密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,			4
不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐	17	更衣柜	800W*600D*2700H	表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,	组	24	
				不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐			至
化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³				化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³			

			(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021 级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm,封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起皱,边缘光滑平直,符 QB/T4463-2013《家用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国家 GB/T39600-2021 级标准,优质品牌五金配件,缓冲液压铰链,实木圆弧拉手。柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高			
18	书桌	1100W*580D*760H	密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量<0.050mg/m²(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021级标准《刨花板》。封边:厚度>2mm,封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起皱,边缘光滑平直,符 QB/T4463-2013《家用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国家 GB/T39600-2021级标准,优质品牌五金配件,三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子。	张	24	起居室
19	椅子	590W*590D*910H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)	把	24	起居室

			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
			木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,			
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
00	ት <u>ታ</u> ታት ፶ጵ	COOW 400D (CTOU	未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实	^	10	起居
20	換鞋凳	630W*420D*650H	木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,	个	12	室
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲。			
21	电视	55 英寸	4K 超清节能、护眼、远程语音控制智能	台	12	起居
۷1		→ 50 大寸	电视		14	室
22	电热净	功率≤2000W 容量≥	医用级别金属板材质、直饮、净水烧水一	台	1	开水

	水一体	18L	体(净水口+热水口+儿童锁+5 级过滤)			间
	开水器					
23	餐桌	1400W*800D*760H	实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。	张	2	起居
24	椅子	590W*590D*910H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符		8	起居厅

合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木 制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无	
身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
实木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木	
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	
的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木	
制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无	
25 棋牌桌 Φ1000*760H 腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔 张 2	起居
洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微	厅
材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≪	
30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、	
福含量、汞含量)未检出。适老化要求 ,	
圆角设计, 防止老人磕碰; 桌面圆弧造型,	
可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方	
便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。	
实木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密	
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性	
模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,	
表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨	
26 方桌 900W*900D*760H 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构,有良 张 2	起居
好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,	厅
木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象,	
无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、	
孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻	

微材质缺陷。水性面漆、苯系物急和含量 ≪30mg/kg。可溶性重金属含量(铬含量、 66含量、液含量)未检出。适老化要求。 図角设计,防止老人磕碰。桌面圆顶造型,可以让老人更加常近桌子,泉成稍高,方 便能械进出高度,而且防止老人磕碰。 橡木实木整体框架。有良好的過度与抗震 性生、木材含水率9-10%。木制件外处。无 贯通裂缝、尤虫使现象,尤痛籽材,尤树 脂溢、树胶道。无其他轻微材质缺陷。水 性血部漆、苯系物总和含量。30mg/kg。可溶 性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 木多层板。优质则 皮革而料,皮质柔软,把 服務部造。透气性好,光泽持久、经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵、软 硬适中,回弹性好。适老化要求,磨深符 合人体工程学设计,减少磨深,便于长者 后背有依托、坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是附部 自然弯曲;背所扶手设计便于抓建助力, 掌背加高,作为鸡形扶手,方便颗运。 相体基材:厚度 18mm,优质10 级环保高 深度刨脱板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面壁光效果,持久,强度高,同性好, 不变形,比重合理,板材均为经防电功腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m² (气候箱治),符合国家 68/139600-2021							
網含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕融。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 核木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯远黎途,无血峡现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆、茶条物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实未参归,座板,靠背基材采用厚度18m实未参点域,优质10英亩料,皮质菜软,把成整部运,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,应深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便丁抓基助力,靠背加高,作为橡形扶手,方便搬运。 框体基材:厚度18mm,优质10级环保高密度组花板阳燃、耐磨、粉清洁,硬度高,阳性好,无面级形成。				微材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量			
圆角设计,防止老人盛融。桌面圆派造型,可以让老人更加禁近桌子;桌底稍高,方便转椅进出高度,而且防止老人磕碰。 橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通黎维,无电驻现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树散道,无其他轻微材质缺陷。水性面缘:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18mg,木彩层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用、防水、易滞洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。远老化要求,座深符合人体工程学设计,减少率深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部鸡地设计,便于长者后序有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部鸡地设计,便于长者起身,下部鸡地设计,便于长者后背有依托,生生加暖设力,蒙背加高,作为隐形扶手,方便搬运。相连基材:厚度18mm,优质 EO 级环保高密度侧花板阳燃、耐磨、易清洁、硬度高、表面配光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离中壁释放量≪10.050mg/m²				≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
可以让老人更加能近桌子: 泉成稍高, 方便轮椅进出高度, 而且防止老人磕碰。 橡木实木整体框架, 有良好的强度与抗震性: 木材含水率 9-10%, 木制件外观: 无贯通梁缝, 无虫射现象, 无属朽材, 无树脂囊, 无节子, 无死节、孔洞, 夹皮和树脂道、树胶道, 尤其他轻微材质缺陷。水性面缘: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出, 座板, 靠背基材采用厚度 18m 实木多层板, 优质 PU 皮革面料, 皮质柔软, 提底舒适, 透气性好, 光泽特久, 经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵、软硬适中, 回弹性好。适老化要求, 座资符合人体工程学设计, 减少座资, 便于长者后背有依托, 坐垫加硬设计方便长者起身; 下部离地设计,便于长者起身身; 下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲; 背顶扶手设计便丁抓掘助力,靠背加高, 作为隐形扶手, 方便搬运。框体基材: 厚度 18mm, 优质 E0 级环保高密度侧花板阻燃, 耐磨、易清洁, 硬度高, 太阳配光效果, 持久, 强度高, 刚性好, 不变形, 比重合理, 板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/㎡				镉含量、汞含量) 未检出。适老化要求,			
便轮椅进出高度,而且防止老人磕離。 橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观;无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂粪,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面涂:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实木参层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,磨还符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计力便长者起身;下部运地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓摺助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。柜体基材:厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度则花板阻燃,耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,树性好,不变形,比重合里,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m²				圆角设计, 防止老人磕碰; 桌面圆弧造型,			
榜木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无贯通彩缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)末检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托。坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 框体基材:厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阳燃、耐炸、易清洁,硬度高,水面配光效果,持久、强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/㎡				可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
性: 木材含水率 9-10%,木制件外观。无 贯通黎维,无虫蛀现象,无腐朽材,无树 脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树 脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水 性重愈属含量(符含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,蒂背基材采用厚度 18m 实 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软, 肤感舒适,透气性好,光泽特久、经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身: 下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓揭助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 框体基材: 厚度 18mm,优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为多符防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m²				便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,葶芹基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身:下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 植体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高密度创花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/㎡ 组 2 起居厅				橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
胎囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓掘助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 框体基材:厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m² 组 2				性:木材含水率9-10%,木制件外观:无			
脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实未参层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16				贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶性重金属含量 (铬含量、隔含量、汞含量) 未检出, 座板, 靠背基材采用厚度 18m 实 未多层板, 优质 PU 皮革面料, 皮质柔软, 肤感舒适, 透气性好, 光泽特久, 经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵, 软硬适中, 回弹性好。适老化要求, 座深符合人体工程学设计, 减少座深, 便于长者后背有依托, 坐垫加硬设计方便长者起身; 下部离地设计, 便于长者起身是腿部自然弯曲: 背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高, 作为稳形扶手, 方便搬运。 柜体基材: 厚度 18mm, 优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁, 硬度高, 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁, 硬度高, 表面哑光效果, 持久,强度高, 刚性好,不变形, 比重合理, 板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³ 组 2 万				脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量) 未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软, 肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 枢体基材:厚度 18mm,优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³ 担居				脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
表检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,				性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶			
27 椅子 590W*590D*910H 木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软, 把 16 肤感舒适,透气性好,光泽特久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲:背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度 18mm,优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m² 组 2				性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
27 椅子 590W*590D*910H 木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,把 16 肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度 18mm,优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m² 组 2 厅				未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			+-1 [-]
肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难 用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软 硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符 合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲:背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度 18mm,优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/㎡	27	椅子	590W*590D*910H	木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,	把	16	
硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 ———————————————————————————————————				肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难)1
合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³				用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身,下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 桓体基材:厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³				硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³				合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力, 靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材:厚度18mm,优质E0级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³				后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
章背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³				身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
程体基材: 厚度 18mm,优质 EO 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³				自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,			
28 书架 1200W*400H*1800D 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高, 表面哑光效果,持久,强度高,刚性好, 不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³ 2				靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
28				柜体基材: 厚度 18mm,优质 EO 级环保高			
28				密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁, 硬度高,			
不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐 厅 化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³	28	土土九口	1.200W*/00F*1800D	表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,	<i>4</i> ∏	9	起居
	20		1200##1001#1000D	不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐	\$ <u>H</u> .		厅
(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021				化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³			
				(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021			

29	电视	75 英寸	级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm, 封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起 皱,边缘光滑平直,符 QB/T4463-2013《家 用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国 家 GB/T39600-2021 级标准,优质品牌五 金配件。 4K 超清、节能、护眼、远程语音控制智 能电视	台	1	起居 厅
		=				/1
30	床	2000W*1000D*550H	床头、床尾基材采用橡木实木框架,木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,床头软包基材采用优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用;使用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。床垫:6公分折叠棕垫;适老化要求,床体圆角设计,防止老人磕碰。	套	76	起居室
31	床头柜	500W*400D*550H	实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出。三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木圆弧拉手。适老化要求,	个	76	起居室

			圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子。			
			柜体基材: 厚度 18mm, 优质 EO 级环保高			
			密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,			
			表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,			
			不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐			
			化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³			
			(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021			Land All Al
32	更衣柜	800W*600D*2700H	《快桶公,打占国家GB/139000-2021 级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm,	组	76	
						至
			封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起			
			皱,边缘光滑平直,符QB/T4463-2013《家			
			用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国			
			家 GB/T39600-2021 级标准,优质品牌五			
			金配件,缓冲液压铰链,实木圆弧拉手。			
			柜体基材: 厚度 18mm,优质 EO 级环保高			
			密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,			
			表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,			
			不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐			
			化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³			
			(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021			
			级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm,			起居
33	书桌	1100W*580D*760H	封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起	张	76	
			皱,边缘光滑平直,符QB/T4463-2013《家			土
			用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国			
			家 GB/T39600-2021 级标准,优质品牌五			
			金配件,三抽导轨,抽拉开关顺滑,实木			
			圆弧拉手。适老化要求,圆角设计,防止			
			老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更			
			加靠近桌子。			

34	椅子	590W*590D*910H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,	把	76	起居室
35	换鞋凳	630W*420D*650H	靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。 橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无 贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量 (铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符	个	38	起居室

			合人体工程学设计,减少座深,便于长者 后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起 身;下部离地设计,便于长者起身是腿部 自然弯曲。 4X 超清、节能、护眼、远程语音控制智			起居
36	电视	55 英寸	能电视	台	40	室
37	电热净 水一体 开水器	功率≤2000W 容量≥ 18L	医用级别金属板材质、直饮、净水烧水一体(净水口+热水口+儿童锁+5级过滤)	台	3	开水 间
38	餐桌	1400W*800D*760H	实术多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、铜含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。	张	2	起厅
39	椅子	590W*590D*910H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水	把	8	起居厅

			性面漆: 苯系物总和含量30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
			木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,			
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
			度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
			模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
			表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨		2	
			胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			
			的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木			
			制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无			
40	棋牌桌	Ф1000*760Н	腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔	张	2	起居
			洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			厅
			材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤			
			30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
			 镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,			
			圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方			
			便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
			实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			起居
41	方桌	900W*900D*760H	 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性	张	6	厅

		T	1			
			模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
			表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨			
			胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构,有良			
			好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,			
			木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,			
			无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、			
			孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻			
			微材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量			
			≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
			镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,			
			圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
			便轮椅进出高度, 而且防止老人磕碰。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性: 木材含水率 9-10%,木制件外观: 无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
	 		未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实	l		起居
42	椅子	590W*590D*910H	木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,	把	32	厅
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓握助力,			
	I .	l			I	

			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			柜体基材: 厚度 18mm, 优质 EO 级环保高 密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁, 硬度高, 表面哑光效果, 持久, 强度高, 刚性好,			
43	书架	1200W*400H*1800D	不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≤0.050mg/m³(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021级标准《刨花板》。封边:厚度≥2mm,封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起皱,边缘光滑平直,符 QB/T4463-2013《家用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国家 GB/T39600-2021级标准,优质品牌五金配件。	组	6	起居厅
44	电视	75 英寸	4K 超清、节能、护眼、远程语音控制智能电视	台	1	起居厅
	I	I	5号、6号楼配套中心		<u>I</u>	
45	接待台	5200W*900D*1050H	柜体基材: 厚度 18mm,优质 E0 级环保高密度刨花板阻燃、耐磨、易清洁,硬度高,表面哑光效果,持久,强度高,刚性好,不变形,比重合理,板材均为经防虫防腐化学处理。游离甲醛释放量≪0.050mg/m³(气候箱法),符合国家 GB/T39600-2021级标准《刨花板》。封边: 厚度≥2mm,封边细腻,无龟裂、鼓泡、不变色、不起皱,边缘光滑平直,符 QB/T4463-2013《家用封边条技术要求》,甲醛释放量符合国家 GB/T39600-2021级标准,优质品牌五金配件,人造石桌面。	套	1	大厅
46	显示屏	98 英寸	触摸规格红外触摸框玻璃规格普玻/防眩	台	1	大厅

			光钢化玻璃可选,响应速度≤6ms,触摸精度 90%,中心区域精准度±1mm,10%边缘区域精准度触摸直径±3mm,输入方式手指或专用笔,理论点击次数无限次,接口类型 USB2. 0,全速工作电压 4. 75~5. 25V,功耗≤2W,分辨率 3840*2160,像素点距 0. 5622×0. 5622mm(W×H),可视面积 2158. 85 (W) ×1214. 35 (H) mm。			
47	沙发	2000W*760D*710H	白蜡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,内部框架使用经化学处理修整杀虫处理和烘干处理硬杂木实木框架,沙发整体坐感舒适结实耐用。座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲。	\uparrow	1	大厅
48	沙发	800W*760D*710H	白蜡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观: 无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无	个	2	大厅

			T			
			树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和			
			树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。			
			水性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可			
			溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含			
			量)未检出,座板,靠背基材采用厚度			
			18m 实木多层板,优质 PU 皮革面料,皮			
			质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,			
			经久难用、防水、易清洁。采用高密度海			
			绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,			
			内部框架使用经化学处理修整杀虫处理			
			和烘干处理硬杂木实木框架,沙发整体坐			
			感舒适结实耐用。座深符合人体工程学设			
			计,减少座深,便于长者后背有依托,坐			
			垫加硬设计方便长者起身; 下部离地设			
			计,便于长者起身是腿部自然弯曲。			
			实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
			度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
			模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
			表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨			
			胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			
			的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木			
			制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无			
49	圆茶几	Ф600*550	腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔	个	1	大厅
			洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			
			材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≪			
			30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
			 镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,			
			圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子。			
	<u> </u>					

50	茶几	1300W*780D*480H	实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架白蜡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。	个	1	大厅
51	餐桌	1400W*800D*760H	实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、铜含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方	张	22	餐厅

			便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性:木材含水率9-10%,木制件外观:无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
52	椅子	570W*628D*930H	木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,	张	88	餐厅
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲; 背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性: 木材含水率 9-10%, 木制件外观: 无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
53	卡座	1690W*800H*930D	性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg, 可溶	把	8	餐厅
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度 18m 实			
			木多层板,优质 PU 皮革面料,皮质柔软,			
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			

 一							
处理硬条木实木框架,沙发整体坐廊舒适 结实耐用。座深符合人体工程学设计,减 少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬 设计方便长者起身;下部离地设计,便于 长者起身是腿部自然弯曲。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木 制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无 精材外元、无阴直裂缝,无虫蛀现象,无 精材外质。水性面缘;苯系物总和含量≤ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 锅含量、汞含量)未检出。适老化要求、 圆角设计,防止老人磕碰、桌面圆顶适型, 可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方 便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面;含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,前面强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性;木材含水率9-10%,木				硬适中,回弹性好。适老化要求,内部框			
结实研用。座郊符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托。坐垫加硬设计方便长者起身:下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲。 实木多层板桌面。含水率5-7%,板内密度偏差生0.3%,静曲强度≥13Mra、弹性模量≥3900Mra,内胶合强度≥0.75Mra、表面胶合强度≥1.8Mra、24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观。无贵通梁滤,无虫蛀现象。无解析外,无树脂囊,无节子,无死节、孔、张、4、餐厅洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺解。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重命属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰、桌面圆弧造型,可以让老人更加带近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木衫层板桌面。含水率5-7%,板内密度偏差生0.3%,静曲强度≥43Mra、弹性模量≥3900Mra、内胶合强度≥0.75Mra,连接上0.3%,静曲强度≥43Mra、弹性模量≥3900Mra,内胶合强度≥0.75Mra,				架使用经化学处理修整杀虫处理和烘干			
少座家,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计,便于长者起身足腿部白然弯曲。 实术多层板桌面:含水率5-7%,板内密度编差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通器缝,无虫蛀现象,无腐朽材,尤树脂囊,无节子,无死节、孔水,夹皮和树脂道、树形道、无其他轻微树质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(络含量、锔含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;泉底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实术多层板桌面:含水率5-7%,板内密度编差±0.3%,静曲强度≥43MPa,24h 吸水厚度膨冷,大量后处,以上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上上				处理硬杂木实木框架,沙发整体坐感舒适			
设计方便长者起身:下部离地设计,便于长者起身是腱部自然弯曲。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥134ma,弹性模量≥3900Mpa,内胶合强度≥0.75Mpa,表面胶合强度≥1.8Mpa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通梁缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无当子,无死节,孔、张、4、额行,夹皮和树脂道、树胶道,无虫使轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(络含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;泉底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;泉底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43Mpa,弹性模量≥3900Mpa,内胶合强度≥0.75Mpa,表面胶合强度≥1.8Mpa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅胀率≤8%,桌架橡木实木框架给构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				结实耐用。座深符合人体工程学设计,减			
长者起身是腿部自然弯曲。 实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性: 木材含水率9-10%,木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀观象,无腐朽材, 无树脂囊,无节子, 无死节、孔水、和树外观: 水皮和树脂道、树胶道, 无其他轻微材质缺陷。水性面缘: 苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰; 桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,接量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨介,原度与强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨介,有量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量				少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬			
实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性: 木材含水率9-10%,木制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象,无解疗材,无树脂囊,无节子,无死节、孔 张 4 餐厅洞、夹皮和树脂道、树胶道、无其他轻微树质峡陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面: 含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,				设计方便长者起身;下部离地设计,便于			
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔水、皮皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加常近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨个 1 餐厅胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				长者起身是腿部自然弯曲。			
模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔积,夹皮和树脂道、树胶道,无其他经微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰,桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨介,大量压料。有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无 所材,无树脂囊,无节子,无死节、孔 张 4 餐厅洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人蘑碰。桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,接量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
服率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔 张 4 餐厅洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微树质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、锅含量、锅含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰,桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,				模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔水。 4 餐厅湖、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≪30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨个1 餐厅账率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨			
制件外观: 无贯通黎维, 无虫蛀现象, 无 腐朽材, 无树脂囊, 无节子, 无死节、孔 滑、夹皮和树脂道、树胶道, 无其他轻微 材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤ 30mg/kg, 可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求。圆角设计, 防止老人磕碰: 桌面圆孤造型,可以让老人更加靠近桌子: 桌底稍高, 方便轮椅进出高度, 而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面: 含水率5-7%, 板内密度偏差±0.3%, 静曲强度≥43MPa, 弹性模量≥3900MPa, 内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa, 24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%, 桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性: 木材含水率9-10%, 木				胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			
54 长桌 1400₩*800D*760H 腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔 张 4 餐厅 洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微 材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≪ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检出。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方 便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木			
洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微 材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≪ 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检出。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰: 桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高,方 便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面: 含水率 5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≪8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性: 木材含水率 9-10%,木				制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无			
材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量≤30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	54	长桌	1400W*800D*760H	腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔	张	4	餐厅
30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、 镉含量、汞含量)未检出。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰:桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方 便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			
福含量、汞含量)未检出。适老化要求, 圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型, 可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方 便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密 度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性 模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≤			
圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨 个 1 餐厅胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
可以让老人更加靠近桌子;桌底稍高,方便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				镉含量、汞含量) 未检出。适老化要求,			
便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。 实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				圆角设计,防止老人磕碰;桌面圆弧造型,			
实木多层板桌面:含水率 5-7%,板内密度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木				可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				便轮椅进出高度, 而且防止老人磕碰。			
模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa, 表面胶合强度≥1.8MPa,24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				实木多层板桌面:含水率5-7%,板内密			
55 餐桌 直径 1.8 米 表面胶合强度 ≥ 1.8 MPa, 24h 吸水厚度膨 个 1 餐厅 胀率 ≤ 8%,桌架橡木实木框架结构有良好 的强度与抗震性:木材含水率 9-10%,木				度偏差±0.3%,静曲强度≥43MPa,弹性			
胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木				模量≥3900MPa,内胶合强度≥0.75MPa,			
的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木	55	餐桌	直径1.8米	表面胶合强度≥1.8MPa,24h吸水厚度膨	个	1	餐厅
				胀率≤8%,桌架橡木实木框架结构有良好			
制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无				的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木			
				制件外观: 无贯通裂缝, 无虫蛀现象, 无			

			腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔			
			洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微			
			材质缺陷。水性面漆: 苯系物总和含量≪			
			31mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、			
			镉含量、汞含量)未检出。适老化要求,			
			圆角设计, 防止老人磕碰; 桌面圆弧造型,			
			可以让老人更加靠近桌子; 桌底稍高, 方			
			便轮椅进出高度,而且防止老人磕碰。			
			橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震			
			性: 木材含水率 9-10%,木制件外观: 无			
			贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树			
			脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树			
			脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水			
			性面漆: 苯系物总和含量30mg/kg, 可溶			
			性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)			
			未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实			
56	椅子	470W*600D*920H	木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,	把	10	餐厅
			肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难			
			用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软			
			硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符			
			合人体工程学设计,减少座深,便于长者			
			后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起			
			身;下部离地设计,便于长者起身是腿部			
			自然弯曲,背顶扶手设计便于抓握助力,			
			靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。			
57	保温壶	常规	玻璃内胆,24 小时保温、容量 2000ml	个	60	起居
	NAIIII'AR	113/5/1	AVABLINE, 71.7 H 1 WIIII、 14. H 7000IIII	ı		室
58	显示屏	98 英寸	触摸规格红外触摸框,玻璃规格普玻/防	台	1	老年
	36/4 1/1	00)(1	眩光钢化玻璃可选,响应速度≤6ms,触	Н		大学

			摸精度90%,中心区域精准度±1mm,10% 边缘区域精准度触摸直径±3mm,输入方 式手指或专用笔,理论点击次数无限次, 接口类型USB2.0,全速工作电压4.75~ 5.25V,功耗≤2W,分辨率3840*2160,			教室 多功 能厅
			像素点距 0. 5622×0. 5622mm(W×H),可 视面积 2158. 85 (W) ×1214. 35 (H) mm。			
59	培训桌	1400W*450D*760H	基材: E0 级。板材饰面: 胡桃木皮。油漆: 水性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。五金: 优质五金配件。	张	20	老年 大学 教室 多功 能厅
60	椅子	470W*600D*920H	橡木实木整体框架,有良好的强度与抗震性:木材含水率9-10%,木制件外观:无贯通裂缝,无虫蛀现象,无腐朽材,无树脂囊,无节子,无死节、孔洞、夹皮和树脂道、树胶道,无其他轻微材质缺陷。水性面漆:苯系物总和含量30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出,座板,靠背基材采用厚度18m实木多层板,优质PU皮革面料,皮质柔软,肤感舒适,透气性好,光泽持久,经久难用、防水、易清洁。采用高密度海绵,软硬适中,回弹性好。适老化要求,座深符合人体工程学设计,减少座深,便于长者后背有依托,坐垫加硬设计方便长者起身;下部离地设计,便于长者起身是腿部自然弯曲;背顶扶手设计便于抓握助力,靠背加高,作为隐形扶手,方便搬运。	把	40	老大教多能

61	讲桌	800W*600D*1150H	基材: E0 级。板材饰面: 胡桃木皮。油漆: 水性面漆: 苯系物总和含量 30mg/kg,可溶性重金属含量(铬含量、镉含量、汞含量)未检出。五金: 优质五金配件。	个	1	老年 大学 教室 多功 能厅				
	洛宁县民政局洛宁县陈吴乡区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购项目-软装									
序号	名称	参考尺寸 (mm)	技术参数	単位	数量	备注				
1	窗帘	5400W*3200H	窗帘面料材质: 优质环保亚麻布 颜色分类: 可选 款式: 普通打褶 轨道材质: 铝合金 安装方式: 明轨 滑动装置: 消音 颜色分类: 象牙白	套	54	颜色 可选				
2	窗帘	15600W*3200H	窗帘面料材质: 优质环保亚麻布 颜色分类: 可选 款式: 普通打褶 轨道材质: 铝合金 安装方式: 明轨 滑动装置: 消音 颜色分类: 象牙白	套	8	颜色 可选				
3	窗帘	12000W*3200H	窗帘面料材质: 优质环保亚麻布 颜色分类: 可选 款式: 普通打褶 轨道材质: 铝合金 安装方式: 明轨 滑动装置: 消音 颜色分类: 象牙白	套	8	颜色可选				
4	床上用	常规	三件套枕头罩,床单,被罩。	套	200	颜色				

	品		枕头、被子、褥子。			可选
	洛宁县	民政局洛宁县陈吴乡区	区域养老服务中心(供养中心)运营设施采购	如项目-原	房设备	
序号	名称	参考尺寸 (mm)	技术参数	单位	数量	备注
			一层洗碗间			
			层板实厚≥1.2mm,采用 SUS304 不锈钢制			
			作,立管 25*25mm 实厚≥1.2mm 通脚,采			
1	四层花	1200*500*1500	用不锈钢制作,任何手触摸到的边角折实	台	2	
1	格货架	1200.000.1000	边,避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺,	Н		
			4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调			
			子弹脚。			
			主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm, 台			
			面与下层衬比普通木板增加两倍的高强			
双	双层平		度防水压缩板,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈			
2	板工作	1800*800*800	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	1	
	台		避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#			
			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子			
			弹脚。			
			主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,任			
			何手触摸到的边角折实边,避免伤手; 氩			
3	碗碟柜	1200*500*1800	弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工艺,做防	台	1	
			锈处理,配不锈钢可调子弹脚;推拉门双			
			向移门。			
			采用双层不锈钢聚氨酯全发泡箱体与门,			
	全钢体		配高温高效远红外线发热管,内置304不			
4	双门消	1285*640*1980	锈钢加粗钢网,热风循环消毒; 消毒温度	台	1	
	毒柜		150℃;不锈钢内筐。高温热风循环;储			
			存空间:双门单室;定时定温。			
5	单星大	1200*700*800	台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚	台	1	
υ	水池	12004/004800	≥1.2mm,下带层板,层板实厚≥0.9mm,	Д.	1	

			配不锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
			锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,提笼式落			
			水口,任何手触摸到的边角折实边,避免			
			伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#打磨工			
			艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚			
			≥1.2mm,下带层板,层板实厚≥0.9mm,			
	<i>→</i> 4.1 3.3		配不锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
6	定制双	1800*700*800	锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,提笼式落	台	1	
	星水池		水口,任何手触摸到的边角折实边,避免			
			伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#打磨工			
			艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢板实厚≥1.2mm,			
			配不锈钢可调脚,φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
		1000*700*800	锈钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实			
7	收残台		边,避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺,	台	1	
			4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调			
			子弹脚。			
			采用高压耐磨损纤维管道,主弹簧:采用			
			弹簧合金,超过25K的拉力测试,自由拉			
8	挂墙冲	15米	伸管体长度定位并自动回收水管,表面静	台	1	
	地龙头		电喷涂优质钢主体+耐压水管+黄铜泵体			
			等配件组成+配2把喷头			
			不锈钢 SUS304 内胆制作,聚氨酯发泡保			
9	热水器	100L	温,厚度 40mm,自定测温控温控水,配	台	1	
			优质控温器; 带漏电保护			
	1		一层主炒区		1	l
-	电磁双	0000.1100.000.470	1、锅规格: Φ800mm,		-	
1	头大锅	2000*1100*800+470	功率: 20KW*2/380V;	台	1	
	1	i	1		1	<u> </u>

	灶		2、炉面板采用 304#不锈钢板厚 1.2mm,			
			侧板、前板、靠背板采用 1.0mm,采用一			
			体成型面板。			
			3、LED 显示屏,具全中文故障显示,电			
			量累计显示,实时功率显示,仿明火状态			
			显示。			
			4、采用通过安全型保护测试的磁控火力			
			开关,耐用并能很灵敏控制需求档位,火			
			力细分让加热火力更平滑,真正达到明火			
			仿真技术;			
			5、所用线盘火力大,加热速度快,更均			
			匀,线圈盘无盲区,内部线圈全部有防水			
			设计,采用纯铜线编织,使用寿命长;			
			材质: 采用特级优质不锈钢板; 台面下衬			
			比普通木板增加两倍的高强度压缩板; 所			
			有辅料全部为不锈钢板或管;			
	滑道式		厚度: 板厚 1. 2mm;			
2	抽拉调	600*1100*800+470	制作: 任何手触摸到的边角折实边, 避免	台	1	
	料台柜		伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#打磨工			
			艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚;			
			前屏和炉灶一致;			
			优势: 经久耐用,便于清洁与打理。			
			主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm, 台			
			面与下层衬比普通木板增加两倍的高强			
	双层平		度防水压缩板,φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈			
	板工作	1100*700*800	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	1	
	台		避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#			
			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子			
			弾脚。			

4	单炒单 温电磁 灶	1100*1100*800+470	1、锅规格: Φ400mm, 功率: 15KW/380V; 2、炉面板采用 304#不锈钢板厚 1.2mm, 侧板、前板、靠背板采用 1.0mm, 采用一体成型面板。 3、LED 显示屏, 具全中文故障显示, 电 量累计显示, 实时功率 kw 显示, 仿明火 状态显示。 4、采用通过安全型保护测试的磁控火力 开关, 耐用并能很灵敏控制需求档位, 火 力细分让加热火力更平滑, 真正达到明火 仿真技术; 5、所用线盘火力大, 加热速度快, 更均 匀,线圈盘无盲区, 内部线圈全部有防水 设计, 采用纯铜线编织, 使用寿命长;	台	1	
5	电磁四眼煲仔炉	800*900*800+150	1、采用优质 304 不锈钢板制作,功率: 12KW/380V,面板厚 δ=1.2mm. 副板及装饰厚 δ=1.2mm; 2、使用硅胶合金磁感 8 档位周旋转火力调节开关,档位对应数字功率调节; 3、具有防漏电,防静电功能; 4、全密封数字集成机芯,电路板全密封绝缘胶,多级防护,防油、防水、防虫、防尘。	台	1	
6	电磁单 头低汤	650*700*500+770	1、功率: 15KW/380V; 2、炉面板采用304#不锈钢板厚1.2mm,侧板、前板、靠背板采用1.0mm,采用一体成型面板,带两个加厚不锈钢电磁专用桶。 3、LED显示屏,具全中文故障显示,电	台	1	

			量累计显示,实时功率 kw 显示,仿明火			
			状态显示。			
			4、采用通过安全型保护测试的磁控火力			
			开关,耐用并能很灵敏控制需求档位,火			
			力细分让加热火力更平滑,真正达到明火			
			仿真技术;			
			5、所用线盘火力大,加热速度快,更均			
			匀,线圈盘无盲区,内部线圈全部有防水			
			设计,采用纯铜线编织,使用寿命长;			
			304#不锈钢制作,整体加厚聚氨酯发泡制			
			 作,阻热性强,全钢优质发热管,耐用型			
	双门电	_	长把手,嵌入式无毒耐高温硅胶条,自动			
7	蒸饭车	24 盘	 上水,缺水保护,防干烧系统;蒸汽压力	台	1	
			 过载保护; 定时提醒及定时开关功能, 带			
			标配 304 不锈钢盘子。			
			层板实厚≥1.2mm,采用 SUS304 不锈钢制			
		层花	作,立管 25*25mm 实厚≥1. 2mm 通脚,采			
	四层花		用不锈钢制作,任何手触摸到的边角折实			
8	格货架	1200*500*1500	边,避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺,	台	1	
			4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调			
			子弹脚。			
			台面板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,			
			侧板、底板实厚≥0.9mm,层板实厚≥			
	单通打	1000,000,000	0.9mm,门板实厚≥0.72mm,采用 SUS304,	۲.		
9	荷台	1800*800*800	不锈钢框架式加强筋,实厚≥0.9mm配不	台	2	
			锈钢可调脚,∮38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢			
			圆通腿,采用不锈钢制作			
10	保鲜工	1000,000,000	采用加厚不锈钢板外壳,全铜管冷凝器;		0	
10	作台	1800*800*800	优质进口压缩机、固态过滤器; 整机及台	台	2	
			·			

			面采用一体式发泡工艺,整体平整、耐用;			
			电子控制器、电子显示器; 配备门体自动			
			关闭结构,方便操作;配可承重不锈钢可			
			调节脚,密封性能好,耗电量小,噪音低。			
			台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚			
	¥ 🗆 1.		≥1.2mm,下柜体,对开门,层板实厚≥			
11	単星水	1600*600*800	0.9mm,配不锈钢可调脚, φ38mm 实厚≥	台	1	
	池连柜		1.2mm 不锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,			
			提笼式落水口,油水分离过滤。			
			内设隔热保温层,双色指示灯,不锈钢制			
			作,额定电压: 380V,功率: ≥5KW,控			
			温范围: 0-260° c,上下档均可独立控温,			
			防水等级 IPX4,下连双开门储物柜,304			
	1.E-15-1-	式电 650*800*850 并铛 5KW/380V	不锈钢做内盘,双面调控温度系统,双面			
12	饼铛		电控温感及远红外线电热管辐射加热系	台	1	
			统,热力分布均匀,炉面、炉底温度双重			
			控制,操作方便,全自动定时系统,弹簧			
			上下锅体定向系统,铛体表面采用不粘涂			
			料处理;热效率高,自动恒温控制,节能			
			高效,安全无污染。			
			主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,台			
			面与下层衬比普通木板增加两倍的高强			
	双层平		度防水压缩板,φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈			
13	板工作	1500*800*800	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	1	
	台		避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#			
			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子			
			弹脚。			
14	多功能	B20	变频调速,自由无极切换,采用星形齿轮,	台	1	
14	搅拌机	DZU	传动轴和齿轮经过特殊处理加工;机头,	口	1	

15	压面机	350 型 730*450*1080 1.5KW/220V/380V	搅拌棍,面斗采用 304 不锈钢板制作,操作方便,结构紧凑、传动平稳、噪音低、经久耐用。整机采用 304 不锈钢板制作,双滚轴位 304 不锈钢制作,采用传感器具有自动保护装置,变频调速,低能耗;加厚不锈钢护罩,双链条传动;低噪音,操作方便可	台	1	
			靠;面皮厚度可在1-20mm 范围内无级调整。 整. 整机采用 304 不锈钢制作,面斗为厚			
16	和面机	25kg	2.5mm 不锈钢; 配件:内藏式铜芯电机,一键控制,适应性强、结构紧凑、密封性好、和面均匀、 倒面方便、耗电少、噪音小、经久耐用。	台	1	
17	双层挂墙吊架	2400*350*450	层板实厚≥1.2mm,低层封不锈钢板,采用 SUS304 不锈钢制作,立管 25*25mm 实厚≥1.2mm 通脚,任何手触摸到的边角折实边,避免伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工艺,做防锈处理。	台	1	
18	豆浆机	25 升	SUS304 食品级不锈钢桶,机筒内圆滑无 尖角,清洁方便,无卫生死角,独创飞刀 及桶底阻流技术结合,确保粉碎细腻,高 精度传感器,显示温度准确,确保饮品煮 熟煮透,四重加强防漏密封,强力保护机 头内部器件防止进水而损坏,全铜耐高温 电机与散热风道结合,电机温升低,可连 续多次工作,使用寿命长,超水位、防溢 出、防干烧保护,显示饮品温度,故障代 码并报警提示,有豆浆、豆沙、米糊、搅	台	1	

			拌四大功能。生产容量15-25L,220V/5KW,						
			Ф373*833mm						
	一层冷藏区/主副食库								
1	四门冰柜	1200*700*1900	采用加厚不锈钢板外壳,全铜管冷凝器; 高品质压缩机、固态过滤器;整机及台面 采用一体式发泡工艺,整体平整、耐用; 电子控制器、电子显示器;配备门体自动 关闭结构,方便操作;配可承重万向脚轮。	台	2				
2	四层平板货架	1200*500*1500	层板实厚≥1.2mm, 采用 SUS304 不锈钢制 作,立管 25*25mm 实厚≥1.2mm 通脚,采	台	1				
3	四层平板货架	1500*500*1500	用不锈钢制作,任何手触摸到的边角折实 边,避免伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺, 4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调 子弹脚。	台	2				
4	米面架	1500*600*300	层板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm, φ 38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢圆通腿,全焊接 制作,任何手触摸到的边角折实边,避免 伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工 艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。	台	2				
5	単门留样柜	600*450*1700	优质不锈钢板,柜门配有不锈钢门铰、门 锁及磁力胶边,雪柜内冷凝铜管Φ8mm, 保温材料用胺脂发泡注塑一次成型,自动 控温;冷藏0℃~+10℃	台	1				
			一层蔬菜/荤菜粗加工						
1	四层花格货架	1200*500*1500	层板实厚≥1.2mm,采用SUS304不锈钢制作,立管25*25mm实厚≥1.2mm通脚,采用不锈钢制作,任何手触摸到的边角折实边,避免伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调	台	1				

			子弹脚。			
2	开水器 带底座	9KW	内胆采用 304 食品级不锈钢板,带三级过滤净化装置,双层聚氨酯整体发泡保温; 带测温控温控水配件,配国内优质电子元件、控温器及漏电保护开关,液晶电脑显示屏;紫铜加热管,顶部装有双层盖板防止蒸馏水外溢,防侧倾式自动进水阀,新款磁控式防干烧装置	台	1	
3	单星大水池	1200*700*800	台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚 ≥1.2mm,下带层板,层板实厚≥0.9mm, 配不锈钢可调脚, Φ38mm 实厚≥1.2mm 不 锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,提笼式落 水口,任何手触摸到的边角折实边,避免 伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工 艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。	台	5	
4	收残台	1000*700*800	台面采用 SUS304 不锈钢板实厚≥1.2mm, 配不锈钢可调脚, Φ38mm 实厚≥1.2mm 不 锈钢圆通腿, 任何手触摸到的边角折实 边,避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺, 4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调 子弹脚。	台	1	
5	双层平 板工作 台	1800*800*800	主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,台面与下层衬比普通木板增加两倍的高强度防水压缩板, Φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈	台	2	
6	双层平 板工作 台	1100*700*800	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺, 4# 打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子 弹脚。	台	1	
7	刀具砧	900*600*1650	1、主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,	台	1	

	板毛巾		消毒方式:紫外线+03(臭氧)用量量:				
	消毒柜		220V/750W; 消毒时间: ≥30min, 采用优				
			质 SUS304 不锈钢材质,加粗无磁不锈钢				
			钢筋设计;				
			2、紫外线+臭氧消毒,红外线烘干;				
			3、消毒时间可随意调节,操作更方便;				
			刀具可上锁, 更加安全;				
			优质不锈钢外壳,采用不锈钢内胆,高品				
			质合金钢材质做切肉刀片, 食品级 304 圆				
	 绞切两		钢做绞肉辊,全铜芯电机;切肉片、绞肉				
8		570*410*800	双用途,切肉速度快;可拆装刀梳,清洗	台	1		
	用机		方便,安全卫生; 掀盖式上料盘设计; 生				
			产能力强,操作简便,耗电少,噪音小,				
			经久耐用。				
			层板实厚≥1.2mm,低层封不锈钢板,采				
	241日拝	双层挂	用 SUS304 不锈钢制作,立管 25*25mm 实				
9	次/云注 墙吊架	4200*350*450	厚≥1.2mm 通脚,任何手触摸到的边角折	台	2		
	1911大	:	实边,避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺,				
			4#打磨工艺,做防锈处理。				
			采用高压耐磨损纤维管道,主弹簧:采用				
	挂墙冲		弹簧合金,超过25K的拉力测试,自由拉				
10	地龙头	15米	伸管体长度定位并自动回收水管, 表面静	台	1		
			电喷涂优质钢主体+耐压水管+黄铜泵体				
			等配件组成+配2把喷头				
			不锈钢 SUS304 内胆制作,聚氨酯发泡保				
11	热水器	100L	温,厚度 40mm,自定测温控温控水,配	台	1		
			优质控温器; 带漏电保护				
	一层洗碗间						
1	全钢体	1285*640*1980	采用双层不锈钢聚氨酯全发泡箱体与门,	台	1		

	双门消		配高温高效远红外线发热管,内置304不			
	 毒柜		 锈钢加粗钢网,热风循环消毒;消毒温度			
			 150℃; 不锈钢内筐. 高温热风循环; 储存			
			空间:双门单室;定时定温。			
			主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,台			
			面与下层衬比普通木板增加两倍的高强			
	双层平		度防水压缩板,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈			
2	板工作	.	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	1	
	台		避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#			
			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子			
			弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚			
			≥1.2mm,下带层板,层板实厚≥0.9mm,			
			配不锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
3	池	1800*700*800	锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,提笼式落	台	1	
			水口,任何手触摸到的边角折实边,避免			
			伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#打磨工			
			艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢板实厚≥1.2mm,			
			配不锈钢可调脚,∮38mm 实厚≥1.2mm 不			
4	リケエトノン	1000,700,000	锈钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实	/>	1	
4	收残台 	1000*700*800	边,避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺,	台	1	
			4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调			
			子弹脚。			
			不锈钢 SUS304 内胆制作; 聚氨酯发泡保			
5	热水器	100L	温,厚度 40mm,自定测温控温控水,配	台	1	
			优质控温器; 带漏电保护			
6	食物残	1800*700*800	台面采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,侧	台	1	
	渣回收	100041004000	板层板采用 SUS304 不锈钢实厚≥0.9mm,		1	

	台柜		柜门实厚≥0.9mm,推拉方便,干湿自动			
			分离,φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢圆通			
			腿。			
	,		一层备餐间			
1		800*700*800	台面板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,	台	1	
			侧板、底板实厚≥0.9mm,层板实厚≥			
	定制柜		0.9mm,门板实厚≥0.72mm,采用 SUS304,			
2	台	1000*700*800	不锈钢框架式加强筋,实厚≥0.9mm 配不	台	1	
			锈钢可调脚,φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢			
			圆通腿,采用不锈钢制作			
			台面板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,			
			侧板、底板实厚≥0.9mm,层板实厚≥			
			0.9mm, ; 配4个1/1304不锈钢份数盆,			
	四格保		全焊接; 所有辅料全部为不锈钢板或管,			
3		温台 1500*700*800	任何手触摸到的边角折实边,避免伤手;	台	2	
	(価)		氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工艺,做			
			防锈处理; 水温可调节系统, 带缺水保护			
			系统; 配不锈钢可调子弹脚, 电压: 220V,			
			功率: 3KW。			
			二层备餐间			,
1		800*700*800	台面板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,	台	2	
			侧板、底板实厚≥0.9mm,层板实厚≥			
	定制柜		0.9mm,门板实厚≥0.72mm,采用 SUS304,			
2	台	1000*700*800	不锈钢框架式加强筋,实厚≥0.9mm 配不	台	1	
			锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢			
			圆通腿,采用不锈钢制作			
	双头电		全304食品级不锈钢内桶,复式双层不锈			
3	煮面炉	1200*700*800	钢底;操作简单,使用方便,火力大小可	台	1	
	连柜		调节,摇摆式水龙头,全不锈钢式可控大			

			下水,带隔渣网板,易清洁;性能稳定,加热速度快,电压: 380V,功率: 9KW*2/380V。			
4	立式电扒炉连柜	700*700*800	磨砂精钢扒板,下沉式的耐热钢扒板无缝焊接在台面上;配置抽拉式活动的盛油盆,易于油脂收集及清洁,配高效能电能电热管,恒温控制,温度可调;设置隔热板和挡火板,提高热效率,防止外部过热;配可调不锈钢脚,电压:380V,功率:9KW/380V。	台	1	
5	四格保温台	1500*700*800	台面板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,侧板、底板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,层板实厚≥0.9mm,;配4 个 1/1304 不锈钢份数盆,全焊接;所有辅料全部为不锈钢板或管,任何手触摸到的边角折实边,避免伤手;氩弧焊焊接,满焊工艺,4#打磨工艺,做防锈处理;水温可调节系统,带缺水保护系统;配不锈钢可调子弹脚,电压:220V,功率:3KW。	台	2	
			二层洗碗间/消毒保洁间		,	
1	全钢体双门消毒柜	1285*640*1980 5KW/220V	采用双层不锈钢聚氨酯全发泡箱体与门,配高温高效远红外线发热管,内置304不锈钢加粗钢网,热风循环消毒;消毒温度150°C;不锈钢内筐.高温热风循环;储存空间:双门单室;定时定温。	台	2	
2	双层平 板工作 台	1800*800*800	主板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm,台面与下层衬比普通木板增加两倍的高强度防水压缩板, φ38mm 实厚≥1.2mm 不锈钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	1	

			海免佐子 写而相相控 进用工士 4世			
			避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺,4#			
			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子			
			弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢板实厚≥1. 2mm,			
			配不锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
3	 收残台	1000*700*800	锈钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实	台	1	
			边,避免伤手; 氩弧焊焊接,满焊工艺,	Н	_	
			4#打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调			
			子弹脚。			
			台面采用 SUS304 不锈钢/水池斗板实厚			
			≥1.2mm,下带层板,层板实厚≥0.9mm,			
	三星水池	1800*700*800	配不锈钢可调脚,Φ38mm 实厚≥1.2mm 不			
4			锈钢圆通腿,采用不锈钢制作,提笼式落	台	1	
			水口,任何手触摸到的边角折实边,避免			
			伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#打磨工			
			艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。			
			不锈钢 SUS304 内胆制作; 聚氨酯发泡保			
5	热水器	100L	温,厚度 40mm,自定测温控温控水,配	台	1	
			优质控温器; 带漏电保护			
			公区			
			板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm, 可拆			
1	双层收	600*800*800	装式收残斗,滑道式隐藏面板,可拆装式	台	4	
	餐车		隐藏豪华静音耐磨轮;			
			板采用 SUS304 不锈钢实厚≥1.2mm, 台面			
2	平板小	600*800*800	下衬比普通木板增加两倍的高强度防水	台	3	
	推车		压缩板; 可拆装式豪华静音耐磨轮;			
			主板采用优质 304 不锈钢制作, 可调不锈			
3	更衣柜	900*420*1950	钢圆通腿,任何手触摸到的边角折实边,	台	4	
		文八世 300442041930	避免伤手; 氩弧焊焊接, 满焊工艺, 4#	- •		

			打磨工艺,做防锈处理,配不锈钢可调子弹脚。			
4	灭蝇灯		树脂外壳,防火防电,有效面积:60-90m2 特点:有效防止蚊蝇残骸落到机外,造成 二次污染现象,易维护清理,环保卫生, 稳健可靠	台	8	
5	冷热混 水龙头		摇摆龙头伸出的垂直中心距: 254mm; 不 锈钢制作,陶瓷片阀芯,带接水软管;	个	15	
6	地沟盖板	300	板采用 SUS304 不锈钢实厚≥2.5mm,,一次性冲压形成,任何手触摸到的边角折实边,避免伤手;	米	22	
			主厨房排烟系统			
1	油烟净化一体式烟罩	7300*1200*1000	主板采用 SUS304 不锈钢厚≥1.2mm,带隐藏式防水照明灯,UV净化除味处理,下沉式顶部隔油,全焊接处理,烟罩后封板、前封板、前页、上滑槽和下滑槽,所有外露边须紧压扣边。后封板与前封板连接为分段短焊,其中前封板 ILL 面外露,前页与前封板连接为分段短焊,焊接面在前封板外露面前页 ILL 面向下,两端烟罩连接块分别向上90度,含抽油烟机、净化器、分离器、照明灯、UR除味器等,触屏式微电脑控制,全自动净化,除味隔油,油烟净化率高于95%;经久耐用,便于清洁与打理。	m	7.3	
2	聚成式烟罩	1000*1000*510	主板采用 SUS304 不锈钢厚≥1.2mm,任何 手触摸到的边角折实边,避免伤手;整体 做优化处理,解决猛火跑烟和漏油的问 题;嵌入豪华钢化玻璃灯罩,防油耐高温,	m²	1.5	

			内置优质光源灯;使用高效能双层隔整体			
			 焊接技术,管道零噪音处理; 经久耐用,			
			便于清洁与打理。			
			材质: 采用优质不锈钢板制作, 双层百叶			
	1/크/주무스크	/ 	式;全自动油网专用机器生产,一次成型;		1	
3	隔油网	定制	整体焊接技术,整板激光机打孔技术,不	m	1	
			割手,易于清洗,拆装方便,经久耐用。			
	不经私切		采用不锈钢制作,实厚1.0mm; 整体焊接			
4	不锈钢		技术,严格的密封施工技术,零漏油处理,	m²	12	
	风管		管道低噪音处理经久耐用。			
	不经私		采用不锈钢制作,实厚1.0mm; 整体焊接			
5	不锈钢		技术,严格的密封施工技术,零漏油处理,	m²	9	
	弯头		管道低噪音处理经久耐用。			
6	封钢板		采用优质不锈钢板,板厚1.0mm,加强筋		8	
0	到初级		处理,不锈钢方管框架固定。	m	0	
7	不锈钢		采用优质不锈钢板,板厚1.0mm,加强筋	个	2	
,	百叶窗		处理,不锈钢方管框架固定。	ı	2	
			二层售餐区排烟系统			
			主板采用 SUS304 不锈钢厚≥1.2mm,任何			
			手触摸到的边角折实边,避免伤手; 整体			
	聚成式	14.13.43 14.13.43	做优化处理,解决猛火跑烟和漏油的问			
1	烟罩	2500*1000*510	题;嵌入豪华钢化玻璃灯罩,防油耐高温,	m²	3	
			内置优质光源灯;使用高效能双层隔整体			
			焊接技术,管道零噪音处理;经久耐用,			
			便于清洁与打理。			
			材质: 采用优质不锈钢板制作, 双层百叶			
2	隔油网	定制	式;全自动油网专用机器生产,一次成型;	米	2 . 5	
		是 啊	整体焊接技术,整板激光机打孔技术,不	/K	4. 0	
			割手,易于清洗,拆装方便,经久耐用。			

3	不锈钢风管		采用不锈钢制作,实厚1.0mm;整体焊接 技术,严格的密封施工技术,零漏油处理, 管道低噪音处理经久耐用。	m²	12	
4	不锈钢弯头		采用不锈钢制作,实厚1.0mm;整体焊接 技术,严格的密封施工技术,零漏油处理, 管道低噪音处理经久耐用。	m²	3	
5	消音管		采用不锈钢制作,实厚1.0mm;双层结构,内层不锈钢网板,加强筋处理,消音材料填充,内填充防油材料	m²	4	
6	静音风 机	3#	全铜电机,耐高温耐油,厨房专用风机	台	1	
7	风机固 定架		加厚国标防锈角铁框架,防锈减震处理,能有效的降低噪音	项	1	
8	不锈钢百叶窗		采用优质不锈钢板,板厚 1.0mm,加强筋 处理,不锈钢方管框架固定。	个	1	
			鲜风系统			
1	鲜风管		采用不锈钢实厚≥1.0mm,加强筋处理, 全满焊处理,管道低噪音处理,经久耐用, 便于清洁与打理。	m²	78	
2	鲜风弯 头		采用不锈钢实厚≥1.1mm,加强筋处理, 全满焊处理,管道低噪音处理,经久耐用, 便于清洁与打理。	m²	16	
3	可调百叶风口		铝合金制作,风量大小方向可调	个	12	
4	双层超静音风柜	ЗКW	柜体采用铝型材框架与多层复式面板拼装式而成,主轴材料采用优质45#钢,柜体内胆为平板后倾式风机,风量大、静压高、效率高、性能保证,高品质品牌轴承,使用寿命长,带隔音棉,消音减噪处理。	台	1	

风机固		加厚国标防锈槽钢框架,国标 M20 镀锌丝	项	1	
定架		村,防锈减震处理,能有效的降低噪音			
阳尼油		铸钢外壳,采用合金钢弹簧,并经喷塑处			
		理,耐候性佳,有效增加使用寿命,防震	套	1	
反伯		效果好			
北万 亚义士立		采用加厚防油防水帆布处理,内不锈钢支	佰	1	
扒纵按		撑处理	坝	1	
		采用不锈钢制作,实厚1.0mm;双层结构,			
消音管		内层不锈钢网板,加强筋处理,消音材料	节	1	
		填充,内填充防油材料			
不锈钢		采用优质不锈钢板,板厚1.0mm,加强筋	<u>^</u>	1	
百叶窗		处理,不锈钢方管框架固定。	7 *		
磁力启		采用优质配件,变频处理器控制,远程启	4	1	
动器		动,缺相过载保护	百	1	
	定架 阻尼减 震器 软驳接 消音 研究 高 磁力	定架 阻尼减 震器 软驳接 消音管 不锈钢 百叶窗 磁力启	定架 杆,防锈减震处理,能有效的降低噪音 铸钢外壳,采用合金钢弹簧,并经喷塑处理,耐候性佳,有效增加使用寿命,防震效果好 采用加厚防油防水帆布处理,内不锈钢支撑处理 采用不锈钢制作,实厚 1. 0mm; 双层结构,内层不锈钢网板,加强筋处理,消音材料填充,内填充防油材料 采用优质不锈钢板,板厚 1. 0mm,加强筋处理,不锈钢方管框架固定。 磁力启 采用优质配件,变频处理器控制,远程启	定架 杆,防锈减震处理,能有效的降低噪音 铸钢外壳,采用合金钢弹簧,并经喷塑处 理,耐候性佳,有效增加使用寿命,防震	定架 杆,防锈减震处理,能有效的降低噪音 项 1 转钢外壳,采用合金钢弹簧,并经喷塑处 理,耐候性佳,有效增加使用寿命,防震 效果好 采用加厚防油防水帆布处理,内不锈钢支 撑处理 采用不锈钢制作,实厚 1. 0mm; 双层结构, 内层不锈钢网板,加强筋处理,消音材料 节 1 填充,内填充防油材料 采用优质不锈钢板,板厚 1. 0mm,加强筋 处理,不锈钢方管框架固定。 采用优质配件,变频处理器控制,远程启 台 1

注: 本项目由中标人负责货物、损耗、配件、安装、吊车、运输、搬运、障碍物拆除、垃圾清理、场地复原、税金,质保期维保服务等所有费用。

投标人应如实描述所报产品的技术参数和性能,不得完全复制粘贴上表技术参数和性能描述。因完全复制粘贴上表技术参数和性能描述而产生的不利于投标人的评审风险由投标人自行承担。

三、供货要求

- 1、客观证据材料(技术支持资料)包括: 国家认可的检验检测认证机构出具的认证证书、检测报告;投标产品制造商公开发布的印刷技术资料(彩页或技术白皮书),或者投标产品制造商官网发布的技术资料网页版打印件(显示网页网址);或者评标委员会认可的其他客观证据材料。认证证书、检测报告与印刷技术资料、官网技术资料不一致时,以认证证书、检测报告为准。对于非标准和非通用的产品,投标人也可以提供此前完成的类似项目的合同技术规格及最终的性能检验报告(应加盖用户单位公章)作为客观证据材料。上述客观证据材料应是中文,如是外文应提供对应的中文翻译说明,评标以中文翻译内容为准。
- 2、供应商须提供符合国家质量标准、部颁标准、行业标准或本招标文件规定标准的、供货渠道合法的全新原装合格正品(包括零部件),如安装或配置软件的,须为正版软件。所提供的货物应当同时符合国家有关安全、卫生、环保规定。本项目中所报产品涉及工业产品生产许可证的,该产品应具有由质监部门颁发给制造商的关于该产品的《全国工业产品生产许可证》;本项目中所报产品涉及纳入国家认证认可监督管理委员会现行

《强制性产品认证目录描述与界定表》管理的强制性认证产品(简称 3C 认证产品)的,该产品应具有由认证机构颁发给制造商的该产品强制性认证证书,本项目中所报产品属于《信息安全产品强制性认证目录》内的信息安全产品的,该产品应具有由中国信息安全认证中心按国家标准认证颁发的有效认证证书;本项目中所报产品涉及网络通讯产品的,该产品应具有工信部门颁发的入网许可证。

3、采购人使用中标供应商中标的货物、技术、资料、服务或其他任何一部分时,享有无偿使用权。免受第 三方提出的侵犯其专利权、著作权、商标权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控,中标供应商应 承担由此而引起的一切法律责任和费用。

第四章 合同(样本)

双方应根据招标文件、中标通知书、中标人的投标文件(包括澄清说明),以及与本项目招标相关的资料签订采购合同。所签订的合同不得背离招标文件的实质性内容要求和投标文件的承诺。

通用合同条款参照国家现行标准执行; 专用合同条款由甲乙双方协商确定。

《洛阳市市级政府货物类采购合同范本》下载地址:

洛阳市政府采购网(http://luoyang.hngp.gov.cn/)首页"文件下载"栏。

《洛阳市政府采购合同融资金融产品推介名录(2022.08 更新)》下载地址:

洛阳市政府采购网(http://luoyang.hngp.gov.cn/)首页"通知公告"栏

洛阳市政府采购合同融资政策告知函

各供应商: 欢迎贵公司参与洛阳市政府采购活动! 政府采购合同融资是洛阳市财政局联合人民银行洛阳市中心支行支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标(成交)供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,金融机构将根据《洛阳市财政局、中国人民银行洛阳市中心支行关于印发深入推进政府采购合同融资工作实施方案》(洛财购【2021】4号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网"河南省政府采购合同融资平台"或洛阳市政府采购网"政府采购合同融资业务入口"查询联系。

第五章 资格审查与评审办法

1、资格审查与评标方法

本次资格审查和符合性审查采用合格制,评审方法采用综合评分法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件,按照本章 2.2 款规定的评分标准进行打分,按得分由高到低顺序推荐中标候选人,或根据采购人授权直接确定中标人,但最后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除外。投标人得分相同的,按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的,由评标委员会投票确定中标人。

2、资格审查与评审标准

2.1 资格性审查与符合性审查标准

- 2.1.1 资格性审查标准: 见第六章。
- 2.1.2 符合性审查标准: 见第六章。

2.2 分值构成与评分标准

- 2.2.1 分值构成见评分标准。
- 2.2.2 评分标准: 具体评分标准见第六章。

3、资格审查与评标程序

3.1 资格性审查与符合性审查

- 3.1.1 资格审查小组依据本章第 2.1.1 款规定的标准对投标文件进行资格审查。有一项不符合审查标准的,应当否决其投标。评标委员会依据本章第 2.1.2 款规定的标准对投标文件进行符合性审查。有一项不符合审查标准的,应当否决其投标。
 - 3.1.2 投标人有以下情形之一的,评标委员会应当否决其投标文件:
- (1) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应,或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数;

- (2) 有串通、弄虚作假、行贿等违法行为。
- 3.1.3 有下列情形之一的,视为投标人串通,其投标文件无效:
- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理招标事宜;
- (3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或者报价呈规律性差异;
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装;
- 3.1.4 投标文件报价出现前后不一致的,评标委员会按以下原则要求投标人对报价进行修正,并要求投标人书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的,评标委员会应当否决其投标文件:
 - (1) 投标文件中报价一览表内容与投标文件中相应内容不一致的,以报价一览表为准;
 - (2) 大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;
 - (3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以报价一览表的总价为准,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。

3.2 详细评审

- 3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分,取所有评委打分分数的算术平均值作为该投标人的各项得分。
 - 3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
 - 3.2.3 评标委员会汇总投标人的各项得分,相加后为投标人最终得分。
- 3.2.4 若评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标人不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标文件处理。

3.3 投标文件的澄清

- 3.3.1 在评审过程中,评标委员会可以书面形式要求投标人对投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或补正。澄清、说明或补正应以书面方式进行。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明或补正不得超出投标文件的范围且不得改变投标文件的实质性内容,并构成投标文件的组成部分。
- 3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正,直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 评标委员会严格按照招标文件的要求和条件进行评审和打分,评审结果按评审后得分由高到低的顺序排列。得分相同的,按最后报价由低到高顺序排列。得分且最后报价相同的,由评标委员会投票确定中标人。

3.4.2 评标委员会完成评审后,应当向采购人提交书面评审报告和中标候选人名单。

4、评分标准说明

4.1 关于价格扣除和评审报价的说明

4.1.1 价格扣除

依据洛阳市财政局文件[洛阳市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知](洛财购(2022)6号)的规定,供应商为中小企业的,对所投标的小型和微型企业产品的价格给予 20%的扣除,用扣除后的价格参与评审。参加投标的中小企业,应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定提供《中小企业声明函》(中小企业划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业(2011)300号)。供应商为大型企业的不适用本款规定。供应商为联合体的,联合体各方均应为中小企业,否则不适用本款规定。

监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

同一供应商(包括联合体),中小微企业产品、监狱企业产品、残疾人福利性单位产品价格扣除 优惠只享受一次,不得重复享受。如本项目专门面向中小企业或小微企业采购的,评审中价格将均不 予扣除。

4.1.2 评标报价=投标报价-价格扣除

4.2 关于节能环保政策的说明

4.2.1 节能产品: 所投货物(除政府强制采购节能产品外)有《中国节能产品认证证书》的加分(以所投货物的《中国节能产品认证证书》扫描件为依据;证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。

4.2.2 环境标志产品: 所投货物有《中国环境标志产品认证证书》(有效期内)的加分(以所投货物的《中国环境标志产品认证证书》扫描件为依据;证书不显示规格型号的,还须同时提供证书配套

附件;证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的)。

第六章 资格审查与评审标准

初步条款	评分点名称	评审标准
	营业执照	符合投标人须知前附表"第1.4.1项"的规定
	委托代理人	符合投标人须知前附表"第1.4.1项"的规定
资格审查标准	承诺函	符合投标人须知前附表"第1.4.1项"的规定
	其他要求	符合投标人须知前附表"第1.4.1项"的规定
	不存在禁止投标的情形	不存在第二章"投标人须知"第1.4.3 项规定的任何一种情形
	投标人名称	与营业执照一致
	投标文件签字盖章	符合招标文件要求
符合性审查标准	投标文件格式	符合招标文件第七章"投标文件格式"
村青江甲宣林住	投标报价	只能有一个有效报价,且报价未超过预算控制金额
	实质性要求和条件	符合投标人须知前附表"第1.12.1项"的规定
	投标有效期	符合投标人须知前附表"第3.3.1项"的规定

详细条款	最低分	最高分	评分点名称	评审标准
经济标评分参数		30. 0	投标报价	价格扣除: 依据洛阳市财政局文件[洛阳市财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知](洛财购

(2022) 6号)的规定。供应商为中小企业的,对所提的小型和能型企业。产品的价格参与评单,参加采购活动的中小企业。应当被照《欧阳采购活动的中小企业。应当被照《欧阳采购活动的中小企业发展管理办法》规库(2020) 46号)的规定提供《中小企业声明届》(中小企业规型标准规定的通知》工信部联企业(2011) 300号),供应商为大型企业的不通用本裁规定。供应商为大型企业的不通用本裁规定。供应商为大型企业的不通用本裁规定。供应商为大型企业的不通用本裁规定。 造疏论》、及娱人福利单位规则小型、微型企业、产受评中中价格和除等政府采购政策。 同一供应商(包括联合体),小徽企业、监狱、殁疾人福利企业价格升除代惠工作分别来,从未是完全一次,不得重复享受、价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价的供应商的价格分辨本基准价,具价格分为满分,其他供应商的价格分类。 其他供应商的价格分价,其他供应商的价格分统一按照下列公式计算,投标报价等分(评标基准价),投标报价等分(评标基准价),投标报价的大发标报价。 发标常的技术参数、技术的能全部,没有限价的大大参数、技术的能全企部,通识相位文件要求的得30分,技术参数					
产品的价格参与评审。参加采购活动的 中小企业,应"按照《90分积物应进 中小企业发展管理对法》似库(2020) 46 号)的规定提供《中小企业声明函》 (中小企业规型标准详见《关于印发 中小企业规型标准详见《关于印发 中小企业规型标准扩见《关于印发 中小企业规型标准扩见《关于印发 中小企业规型标准扩展《关于印发 中小企业规型标准的通知》工信 商现金业业(2011)300 号)。供应商 为大型企业的不适用本款规定。供应 高为联合体的,联合体各方均应为中 小企业、强败企业、享受评审中价格和除 等政府采购证进中小企业发展的政府 采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企 业、监狱、残疾人福利企业价格和除 优惠只享受一次、不得重复享受。 价格分采用低价优先注计算,即满足 招标文件要求且投标报价最低的印度。 商的价格为评运基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一技照 下列公式计算。 投标版价等分(1等标基准价)投标报 价)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数					〔2022〕6号〕的规定,供应商为中
后的价格参与评证。参加采购活动的中小企业、应当按照 (或对采购的进中小企业/发展管理对法) 果/库(2020) 46 号) 的规定提供《中小企业声明函》(中小企业规型标准规定的通知》工信 部联企业 (2011) 300 号)。供应商 为大型企业的不适用本款规定。供应 商为联合体的,联合体各方均应为中小企业、否则不适用本款规定。 监狱企业、旁关人福利性单位视同小型、微型企业、享受评印价格打除等政府采费促进中小企业发展的政府采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、统庆人福利企业价格打除优惠只享受一次、不得重复享受。 价格分采用低价优先法计算,即满足报标文件要求且投标银价最低的供应 首的价格为评标基准价,其价格分为商分。并使应商的价格分价一投照下列公式计算。 投标报价令分(评标基准价 / 投标报价》,发标报价格更重					小企业的,对所报的小型和微型企业
中小企业、应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库(2020)46号)的规定提供《中小企业产明函》(中小企业边型标准规定的通知》工信部联企业(2011)300号)。仍应商为大型企业的不适用本款规定,供应商为联合体的,联合体各方均应为中小企业、否则不适用本款规定。 监狱企业、交残人福利性单位视同小型、微型企业、享受评山小价格和除等契府采购促进中小企业发展的政府采购促进中小企业发展的政府采购设策。 同一供运商(包括联合体),小做企业、监狱、殁疾人福利企业价格和除优惠与享受。价格分采用低价优先法计算。即满足相际文件要求且投标报价最低的现应商的价格为评标基准价,其价格分为满分,其他印应商的价格分统一按照下列公式计算。投标报价得分一份评标基准价/投标报价》、投标报价程重					产品的价格给予20%的扣除,用扣除
中小企业发展管理办法》《树库 (2020) 46 号)的规定提供《中小企业声明函》 《中小企业划型标准规定的通知 工信 简明联企业 (2011) 300 号)。供应商 为大型企业的不适用本款规定。供应 商为联合体的,联合体各方均应为中小企业、各现不适用本款规定。 监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业、享受评审中价格扣除 等政府买票记进中小企业发展的政府采购政策。 同一供应商 (包括联合体),小微企业、监狱、殁疾人福利企业价格扣除 优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标报价最大活转,即满足招标准价,其价格分为 简介。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算。 投标报价每分 (评标基准价 / 投标报价 / 发标报价 / 发标报 / 发标报价 / 发标报 / 发标报价 / 发标报 / 发析报 / 发标报 / 发析报 / 发标报 / 发析报 / 发标报 / 发析报 / 发析报 / 发析报 / 发析报 / 发标报 / 发析报 / 发析报 / 发析报 / 发析报 / 发标报 / 发析报 / 发析 / 发析					后的价格参与评审。参加采购活动的
46 号)的规定提供《中小企业声明函》 (中小企业过度标准详见《关于印发中小企业过度标准详见《关于印发中小企业过度标准规定的通知》工信部联合业(2011)300 号)。供应商为大型企业的不适用本款规定。 造跃企业、残火人福利性单位视同小型、微型企业、享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采账政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先去计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算。 投标银价得分(评标基准价/投标报价)、投标报价权重					中小企业,应当按照《政府采购促进
(中小企业划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信					中小企业发展管理办法》(财库(2020)
中小企业划型标准规定的通知》工信 部联企业(2011)300号)。供应商 为大型企业的不适用本款规定。供应商 为大型企业的不适用本款规定。供应 商为联合体的,联合体各方均应为中 小企业、旁观入福和性单位规同小型、微型企业、享受评审中价格扣除 等政府采购政策。同一供运商(包括联合体),小微企业、监狱、规疾人福利企业价格扣除 优惠只享受一次、不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的识应 商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商价价格分统一按照 下列公式计算。 投标报价得分。(评标基准价/投标报价》 × 投标报价得分。(评标基准价/投标报价》 × 投标报价构重					46号)的规定提供《中小企业声明函》
部联企业(2011)300号)。供应商为大型企业的不适用本款规定。供应商为联合体的,联合体各方均应为中小企业、否则不适用本款规定。监狱企业、旁交评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购运进中小企业发展的政府采购运进中小企业发展的政府采购运送中、企业发展的政府采购运送中小企业发展的政府采购运送中小企业发展的政府采购运送中小企业发展的政府采购运送中小企业发展的政府采购运送。同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠工行等,但由实定的价格为评标基准价,其价格分为商分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分一(评标基准价/投标报价)×投标报价每分一(评标基准价/投标报价)×投标报价和重					(中小企业划型标准详见《关于印发
为大型企业的不适用本款规定。供应商为联合体的,联合体各方均应为中小企业,否则不适用本款规定。 监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算:投标报价得分一(评标基准价/投标报价)×投标报价权重					中小企业均型标准规定的通知》工信
商为联合体的,联合体各方均应为中 小企业,否则不适用本款规定。 监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业、享受评审中价格扣除 等政府采购促进中小企业发展的政府 采账政策。 同一供应商(包括联合体),小微企 业、监狱、残疾人福利企业价格扣除 优惠只享受一次、不得重复享受。 价格分采用低价优先法计算,即满足 招标文件要求且投标报价最低的供应 商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一按照 下列公式计算: 投标报价权重					部联企业(2011)300号)。供应商
小企业,否则不适用本款规定。 监狱企业、					为大型企业的不适用本款规定。供应
监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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》×投标报价和重					商为联合体的,联合体各方均应为中
型、微型企业、享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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)×投标报价和重					小企业,否则不适用本款规定。
等政府采购促进中小企业发展的政府 采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企 业、监狱、残疾人福利企业价格扣除 优惠只享受一次,不得重复享受。 价格分采用低价优先法计算,即满足 招标文件要求且投标报价最低的供应 商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一按照 下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报 价)×投标报价权重					监狱企业、残疾人福利性单位视同小
采购政策。 同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数					型、微型企业,享受评审中价格扣除
同一供应商(包括联合体),小微企业、监狱、残疾人福利企业价格扣除优惠只享受一次,不得重复享受。价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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)×投标报价权重					等政府采购促进中小企业发展的政府
业、监狱、残疾人福利企业价格扣除 优惠只享受一次,不得重复享受。 价格分采用低价优先法计算,即满足 招标文件要求且投标报价最低的供应 商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一按照 下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报 价)×投标报价权重 技术标评					采购政策。
优惠只享受一次,不得重复享受。 价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数 投标货物的技术参数、技术性能全部					同一供应商(包括联合体),小微企
价格分采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标报价最低的供应商的价格为评标基准价,其价格分为满分。其他供应商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)×投标报价权重					业、监狱、残疾人福利企业价格扣除
招标文件要求且投标报价最低的供应 商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一按照 下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报 价)×投标报价权重					优惠只享受一次,不得重复享受。
商的价格为评标基准价,其价格分为 满分。其他供应商的价格分统一按照 下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报 价)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数					价格分采用低价优先法计算,即满足
满分。其他供应商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)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数					招标文件要求且投标报价最低的供应
下列公式计算: 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数					商的价格为评标基准价,其价格分为
投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×投标报价权重 技术标评 0.0 30.0 技术参数 投标货物的技术参数、技术性能全部					 满分。其他供应商的价格分统一按照
技术标评 0.0 30.0 技术参数 投标货物的技术参数、技术性能全部					下列公式计算:
技术标评 0.0 30.0 技术参数 投标货物的技术参数、技术性能全部					 投标报价得分=(评标基准价/投标报
0.0 30.0 技术参数					价)×投标报价权重
77.12.77	技术标评				投标货物的技术参数、技术性能全部
	分参数	0.0	30.0	技术参数	满足招标文件要求的得30分;技术参

				数中每有一项不满足扣 0.5 分,扣完为止。 为止。 注:所有参数应逐条应答。即:投标文件中需针对采购需求中所有货物, 按要求填写技术参数偏差表。
	0.0	1.0	节能产品	除政府采购强制节能产品外,投标产品为节能产品政府采购品目清单内产品,每有一项加0.5分,最多加1分。应提供所报节能产品的《中国节能产品认证证书》扫描件(认证证书未载明规格型号的,须同时提供认证证书配套附件),认证证书应在有效期内,且认证机构在《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》目录内,否则不予确认。
	0.0	1.0	环境标志产品	投标产品为环境标志产品政府采购品目清单内的产品,每有一项加0.5分,最多加1分。应提供所报环境标志产品的《中国环境标志产品认证证书》扫描件(认证证书未载明规格型号的,须同时提供认证证书配套附件),认证证书应在有效期内,且认证机构在《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》目录内,否则不予确认。
综合标评	0.0	5. 0	质量保证体系及保证措施	确保供货产品质量措施合理、明确,

分参数				由评标委员会根据投标人提供的保证 产品质量措施方案进行打分,产品质 量保证措施完善、明确得5分,质量 保证措施基本完善、明确得3分,质 量保证措施不完善、不明确得1分; 不合理的不得分;
	0.0	5. 0	供货进度计划	依据各投标人提供的项目实施各阶段 时间安排(如设备生产、运输、安装 等)计划进行评分;方案内容完整、 描述详尽、符合项目实施需要的得5 分;内容基本完整、描述基本符合项 目实施需要的得3分;内容不完整、 描述不准确的得1分;不合理的不得 分;
	0.0	5. 0	供货保障措施	依据各投标人提供的设备供货保障措施(如除不可抗力因素外按时供货、设备出现故障在规定时间内可提供备用产品保证运行等)进行评分;方案内容完整、描述详尽、符合项目实施需要的得5分;内容基本完整、描述基本符合项目实施需要的得3分;内容不完整、描述不准确的得1分;不合理的不得分;
	0.0	5.0	技术指导与培训	依据各投标人提供的技术指导、培训 计划、培训方法、培训内容(包括系 统组成、仪器原理、操作方法、故障 判定、修复方法等)、培训效果检查 措施等方面的内容进行评分,方案内

				容完整、描述详尽、符合项目实施需要的得5分;内容基本完整、描述基本符合项目实施需要的得3分;内容不完整、描述不准确的得1分;不合理的不得分;
	0.0	4.0	应急预案	提供完整详尽的应急预案的得4分, 内容基本完整可行的得2分,内容不 完整的得1分,缺项或不合理的不得 分。
	0.0	1.0	服务承诺①	质量保证期内服务内容、标准及承诺 (较好得1分,一般得0.5分,没有 的得0分)。
	0.0	1.0	服务承诺②	提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率,保修期届满后维修的价格清单及折扣率(较好得1分,一般得0.5分,没有的得0分)。
	0.0	6. 0	企业业绩	投标人自 2022 年 1 月 1 日以来(以合同签订日期为准) 承担过类似项目业绩,每提供一份得 2 分,此项最多得6 分。(需提供合同的扫描件)
业绩信誉	0.0	3.0	信用等级	投标人具有有效的信用等级证书, AAA 级得3分, AA 级得2分, A 级得1分。
	0.0	3.0	体系认证	投标人具有有效的质量、环境、职业 健康体系认证证书,提供其中一项得 1分,最多得3分。

第七章 投标文件格式

投标文件

项目名称: 招标编号:

投标人名称:

日期:

附件1:投标函

投标函

致: (采购人及采购代理机构名称)

根据贵方采购编号为_______的采购公告,我方签字代表经正式授权并代表投标人提交投标文件及相关资料, 并对之负法律责任。

据此函,签字代表宣布同意如下:

- 1、依法依规、诚实守信、公平竞争参加本次采购活动。
- 2、我方保证投标文件中的所有资料均为真实、准确、完整、有效的,且不具有任何误导性,否则,我方承诺投标 文件无效并自愿承担一切法律责任。
 - 3、我方的报价详见报价一览表。
 - 4、我方承诺除技术要求响应与偏差表列出的偏差外,我方响应招标文件的全部要求。
- 5、我方愿遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关的政府采购法律法规,按《中华人民共和国民法典》履行我 方的全部责任。
- 6、我方已认真仔细研究招标文件全部内容,包括修改文件以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
 - 7、我方承诺投标文件有效期为提交投标文件截止时间后90天,并在招标文件规定的有效期内不撤销投标文件。
- 8、我方同意按照贵方的要求提供与采购活动有关的一切数据或资料,理解贵方不一定接受最低报价的投标文件或 收到的任何投标文件。
- 9、我方在此声明,所提交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确,且不存在第二章"投标人须知"第 1.4.3 项规定的任何一种情形。
- 10、如果我方被确定为中标人,我方愿意按招标文件的规定交纳履约保证金。我方如无不可抗力,放弃成交资格, 或者未履行招标文件、投标文件和合同条款的,一经查实,我方愿意赔偿由此而造成的一切损失,并同意接受按相关法 律法规和招标文件的相关要求对我方进行的处罚。
- 11、采购人若需追加采购本项目招标文件所列货物及相关伴随服务的,在不改变合同其他实质性条款的前提下,我方将按相同或更优惠的折扣率保证供货。
- 12、我公司保证所报产品来自合法的供货渠道,若中标,则有义务向采购人提供其要求的有效书面证明资料。如果提供非法渠道的商品,视为欺诈,并承担相关责任。
- 13、我方决不提供虚假资料谋取中标,决不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人,决不与采购人、采购代理机构 或者其它投标人恶意串通,决不向采购人、代理机构工作人员和评委进行商业贿赂,决不拒绝相关监管部门的监督检查, 不向相关监管部门提供虚假情况,如有违反政府采购法律法规的行为,无条件接受贵方及相关监管部门的依法依规处罚。
 - 14、与本采购活动有关的一切正式函件往来请寄:

地址: 邮政编码:

电话: 传真: 电子信箱:

投标人(企业电子章):

法定代表人(个人电子章):

日期:

本投标人承诺:以上地址等信息为邮寄函件的真实有效准确信息,收件人为法定代表人或投标人代表。如我方对往来函件拒收,邮寄方可视为已送达,由此造成的一切后果由本投标人承担。

注:除可填报内容外,对本投标函内容的任何实质性修改将被视为非实质性响应,从而导致该投标文件被拒绝。

附件2:法定代表人授权书

法定代表人授权书

本人(姓名)系	(投标人名称)的法定代表人,现授权委托本单位在
职员工(姓名,职务)(身份证号码	B:)作为投
标人代表以我方的名义参加贵单位组织的	
购活动,并代表我方全权处理一切与之有关的	具体事务和签署相关文件,我均予以承认。
代理人无权转让委托权。	
本授权书至投标文件有效期结束前始终有效	攻。
特此声明。	
投标人(企业电子章):	
法定代表人(个人电子章):	
日期:	

附件3:法人被授权人身份证扫描件

1、法定代表人身份证正面和反面扫描件

2、投标人代表(被授权人)身份证正面和反面扫描件

附件4:资格证明材料

资格证明材料

须 知

1、投标人应按要求提供下列的证明材料

附件1: 法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件, 自然人的身份证明

附件2: 符合特定资格(要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

附件3: 洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

2、投标人以联合体形式参与投标的,除应提交联合协议外,联合体的各方均应提交上述资格证明材料。

附件1: 法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件, 自然人的身份证明

法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件,自然人的身份证明

注:按要求提供。

- (1) 投标人为法人的, 应提交营业执照或法人登记证书的扫描件;
- (2) 投标人为非法人组织的,应提交依法登记证书扫描件;
- (3) 投标人为个体工商户的,应提交个体工商户营业执照扫描件;
- (4) 投标人为自然人的, 应提交自然人的身份证明扫描件。

附件2: 符合特定资格(要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

符合特定资格 (要求)条件证明材料扫描件或者情况说明

注:按招标文件第二章第1.4.1项要求提供。

附件3:洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

洛阳市政府采购供应商信用承诺函(资格承诺函)

致	(采购人或采购代理机构):
单位名称(自然人姓名):	
统一社会信用代码(身份证号	码):
法定代表人(负责人):	
联系地址和电话:	

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序,树立诚实守信的政府采购供应商形象,我单位(本人)自愿作出以下承诺:

- 一、我单位(本人)自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相 关法律法规,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位(本人)郑重承诺, 我单位(本人)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件:
 - (一) 具有独立承担民事责任的能力;
 - (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
 - (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
 - (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
 - (五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (六)未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、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:
 - (七)未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;
 - (八) 未曾作出虚假采购承诺:
 - (九)符合法律、行政法规规定的其他条件。
- 二、我单位(本人)保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为,自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台,并视同为"提供虚假材料谋取中标、成交"按照《政府采购法》第七十七、七十九条规定,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动,有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由市场监管部门吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任;给他人造成损失的,并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

投标人 (企业电子章):

法定代表人、负责人、本人、或授权代表(签字或电子印章):

日期: 年 月 日

- 注: 1. 投标人须在投标文件中提供此承诺函(内容不得修改),未提供的视为未实质性响应招标文件要求,按无效投标处理。
- 2. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效,如由授权代表签字或盖章的,应提供"法定代表人授权书"。

附件5:开标一览表

开标一览表

分包编号:

项目名称:

标题	内容
投标总报价	
交货期	
质量承诺	
质保期	

附件6:报价明细表

报价明细表

序号	货物名称	品牌及制造商	是否属于小型微型(监狱、残疾人福利性单位)企业生产的产品	规格型号	数量	单价 (元)	总价 (元)

投标报价人民币小写:

投标报价人民币大写:

投标人(企业电子章):

注:

- 1. 除投标产品按上表规定格式列示外,投标人可根据本企业投标情况,在上表列示备品备件、专用工具、安装调试费、技术服务费、培训费、运输费和保险费等。
 - 2. 投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 3. 投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

附件6-1:中小微企业声明函

中小企业(监狱企业、残疾人福利性单位)说明

- 1、投标人须在投标文件中提供《中小企业声明函》;如未按要求提供或相关内容表述不清的或 内容不全的,将不予认可。
- 2、根据财政部、司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)规定,本项目在评审中对监狱企业视同小型、微型企业,享受价格扣除政策。监狱企业作为投标人须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件的扫描件,否则不予认定。
- 3、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)规定,本项目在评审中对残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受价格扣除政策。残疾人福利性单位作为投标人须提供《残疾人福利性单位声明函》,否则不予认定。
- 4、投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。
 - 5、相关证明资料附后。

中小微企业声明函(货物)

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__(单位名称)___的__(项目名称)___采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下:

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

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

.

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

投标人(企业电子章):

日期:

注:1、中小企业划分标准见工业和信息化部国家统计局国家发展和改革委员财政部《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)。

2、投标人应按招标货物清单中所列标的名称逐一列明所属行业。如多个标的名称属于同一个行业 且为同一制造商的,可合并到一条中列明,但必须将可合并的标的名称全部列明,不得进行省略或简 写。未按要求填写的将不予认可。

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

² 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。

附件6-2: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《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人家	机业政府采购政策的通知》(财
库(2017)141号)的规定,本单位为符合条件的残疾人福利性单位,且本单位参	参加
	工程/提供服务),或者提供其
他残疾人福利性单位制造的货物(不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物	勿)。
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。	

投标人(企业电子章):

附件6-3:监狱企业证明文件

监狱企业证明文件

监狱企业参加政府采购活动时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

注: 在投标文件中附扫描件

附件7:技术要求响应与偏差表

技术要求响应与偏差表

		招标文	投标产品				
序号	货物名称	件技术 要求技 术参数	制造商名称	品牌规格 型号	产品实际技术参数	偏差描述	结论

投标人(企业电子章):

注:

- 1、投标人应根据招标要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、投标人提交的投标文件中的技术参数与招标文件的技术要求、技术参数不同时,应逐条逐项如 实填列在偏离表中。投标人不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的,将依法承担相应的法律责任。
- 3、投标人应结合所投产品说明或描述其实际技术参数和性能。如果完全复制粘贴本招标文件《招标货物清单及技术要求》之技术参数和性能描述,或者只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,因此而产生的不利于投标人的评审风险由投标人自行承担。
 - 4、投标人可根据需要自行增减表格行数。

附件8:商务要求响应与偏差表

商务要求响应与偏差表

序号	招标文件商务条款	招标文件商务要求	投标人响应具体内容	偏差说明
1	交货期			
2	交货地点			
3	付款方式			
4	质保期及售后服务			
•••				

投标人保证:除本表列出的商务偏差外,投标人响应招标文件的全部商务要求。

投标人(企业电子章):

- 注: 1、投标人应根据招标要求逐条逐项表述说明投标响应情况。
- 2、投标人提交的投标文件中的技术参数与招标文件的技术要求、技术参数不同时,应逐条逐项如实填列在偏离表中。投标人不如实填写偏离情况、存在弄虚作假行为的,可能承担响应无效的后果。
- 3、投标人应结合所投产品说明或描述其实际技术参数和性能。如果完全复制粘贴本招标文件《招标货物清单及技术要求》之技术参数和性能描述,或者只注明"符合"、"满足"等类似无具体内容的表述,可能承担响应无效的后果。
 - 4、投标人可根据需要自行增减表格行数。

附件9:节能产品、环境标志产品明细表

节能产品、环境标志产品明细表

序	货物名称	品牌及制造商	规格型号	中国节能产品认证	中国节能产品认证
号				证书编号	证书有效截止日期

序	 货物名称	勿名称 品牌及制造商	和 松 那 口.	中国环境标志认证	中国环境标志认证
号	贝彻石柳 		规格型号 	证书编号	证书有效截止日期

投标人(企业电子章):

注:

- 1、投标人提供的产品属于节能产品、环境标志产品的,应提供相关证明资料(上述节能产品、环境标志产品认证证书复印件),并如实填写本表,未按此要求提供证明资料或填写本表的,评审时不予认可、不予加分。
- 2、证书应是由《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》的认证机构出具的、处于有效期之内的。
- 3、投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 4、相关证明资料附后。

17.	Ľ	L
ľ	7	٦•
_	ш	

1、投标产品的《中国节能产品认证证书》(应明显标画出对应的产品型号)

2、投标产品的《中国环境标志产品认证证书》(应明显标画出对应的产品型号)

附件10:实质性技术要求的支持资料

技术支持资料:以制造商公开发布的印刷资料,或检验验测机构出具的检测报告,或供应商须知前附表允许的其他形式为准,不符合前述要求的,视为无技术支持资料。

注: 在投标文件中附扫描件

附件11:项目实施方案

项目实施方案

投标人根据招标项目要求及自身情况自行填报。

如本项目为暗标,则投标人需要严格按照暗标规则填报,具体的暗标规则详见: https://lyggzyjy.ly.gov.cn/bszn/005002/005002001/20240725/be3be1b7-8ffc-4 ee1-aa3f-f82f3b5cc33b.html。

附件12:售后服务计划

售后服务计划

- 1、详细说明售后服务的内容、形式、质保期,解决质量或操作问题的响应时间、应急问题解决时间等。
 - 2、售后维修单位名称、地点、联系方式。
 - 3、售后维修技术设备和人员等情况。
 - 4、技术培训、质量保证措施。
 - 5、为本次招标项目所提供的其他相关免费物品或服务。
- 6、提供原厂标准的易损件、消耗材料价格清单及折扣率,保修期届满后维修的价格清单及折扣率。
 - 7、投标人认为需要说明的其他服务承诺。

投标人(企业电子章):

附件13:其他需要提供的资料

其他需要提供的资料

- 1、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人,不得参加同一项目的政府 采购活动。(须附承诺书,格式自拟)
 - 2、投标人根据采购项目要求及自身情况自行填报。

附件14:参与评审打分的证书(证件)一览表

参与评审打分的证书(证件)一览表

序号	证书(证件)名称	持证单位(人)	发证机构	发证日期

供应商(企业电子章):

- 注: 1. 供应商可根据需要自行增减表格行数。
- 2. 供应商对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由供应商自行承担。

附件14-1:参与评审打分的证书(证件)扫描件

附件15:参与评审打分的合同业绩一览表

参与评审打分的合同业绩一览表

序号	项目名称	采购单位 (甲方) 名称	合同金额(元)	签订时间

投标人(企业电子章):

注: 1. 投标人可根据需要自行增减表格行数。

^{2.} 投标人对所报相关内容的真实性负责,采购代理机构有权将相关内容进行公示,因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。

附件15-1:参与评审打分的合同业绩扫描件

附件16:其他材料