

新乡医学院第三附属医院改扩建二期
综合病房楼购置医疗、办公家具项目

竞争性磋商文件

项目编号：豫财磋商采购-2023-1300



采 购 人：新乡医学院第三附属医院

集中采购机构：河南省公共资源交易中心

2023 年 12 月

目 录

第一章 竞争性磋商邀请	4
第二章 供应商须知前附表	7
第三章 供应商须知	13
一 说 明	13
二、竞争性磋商文件	15
三、竞争性磋商响应文件的编制.....	17
四、竞争性磋商响应文件的上传.....	20
五、开启与评审	21
六、确定成交	27
七、授予合同	28
八、需要补充的其他内容.....	30
第四章 竞争性磋商响应文件格式	31
一、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明	33
二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度.....	34
三、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录.....	35
四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的声明	36
五、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力.....	37
六、供应商须知前附表要求的其他资格证明文件.....	38
七、磋商响应函	39

八、法定代表人身份证明书.....	41
九、磋商响应报价表格	42
十、 商务条款偏离表	44
十一、技术规格偏离表	45
十二、综合证明文件	46
十三、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于进一步 加大政府采购支持中小企业力度的通知》《关于政府采购支持监狱 企业发展有关问题的通知》和《关于促进残疾人就业政府采购政策 的通知》价格扣减条件的供应商须提交.....	47
十四、供应商关联单位的说明.....	51
十五、商品包装和快递包装承诺书.....	52
十六、其他文件	53
第五章 项目需求及技术要求	54
第六章 磋商方法和标准	57
第七章 政府采购合同	96
一、合同条款资料表	96
二、合同条款	97
三、合同	113

第一章 竞争性磋商邀请

项目概况

新乡医学院第三附属医院改扩建二期综合病房楼购置医疗、办公家具项目的潜在供应商应在“河南省公共资源交易中心 (<http://www.hnnggzy.net>)”网获取竞争性磋商文件，并于 **2023 年 12 月 25 日 09 时 00 分**（北京时间）前递交竞争性磋商响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：豫财磋商采购-2023-1300
2. 项目名称：新乡医学院第三附属医院改扩建二期综合病房楼购置医疗、办公家具项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：1850000 元
最高限价：1850000 元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价(元)
1	豫政采 (1)20230219-1	新乡医学院第三附属医院改扩建二期综合病房楼购置医疗、办公家具项目	1850000	1850000

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：本项目共分 1 个包，包含货物的采购、安装、调试、验收、培训、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务等。

5.2 交货期：签订合同之日起 45 日历天

- 5.3 交货地点：采购人指定地点
6. 合同履行期限：同交货期
7. 本项目是否接受联合体投标：否
8. 是否允许采购进口产品：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：无
3. 本项目的特定资格要求：无

三、获取竞争性磋商文件

1. 时间：2023年12月12日至2023年12月19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：“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）”网。

3. 方式：供应商使用CA数字证书登录“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）”网，并按网上提示下载采购项目所含格式（.hznzf）的竞争性磋商文件及资料。

4. 售价：0元

四、首次磋商响应文件提交截止时间及地点

1. 时间：2023年12月25日09时00分（北京时间）

2. 地点：“河南省公共资源交易中心（<http://www.hnggzy.net>）”网。

五、开启时间及地点

1. 时间：2023年12月25日09时00分（北京时间）

2. 地点：河南省公共资源交易中心远程开标室（九）- 2

六、发布公告的媒介及竞争性磋商公告期限

本次竞争性磋商公告在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上发布，竞争性磋商公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

无

八、凡对本次竞争性磋商提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

名称：新乡医学院第三附属医院

地址：新乡市华兰大道东段

联系人：张老师

联系方式：0373-3802890

2. 集中采购机构信息（如有）

名称：河南省公共资源交易中心

地址：郑州市经二路12号

联系人：海老师 路老师 翟老师

联系方式：0371-65915562

3. 项目联系方式

项目联系人：张老师

联系方式：0373-3802890

第二章 供应商须知前附表

本表是对供应商须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

条款号	内 容
1.2	采购项目：新乡医学院第三附属医院改扩建二期综合病房楼购置医疗、办公家具项目
1.3	项目编号：豫财磋商采购-2023-1300
1.4	采购项目简要说明： 预算金额：1850000 元； 最高限价：1850000 元； 采购内容：新乡医学院第三附属医院改扩建二期综合病房楼购置医疗、办公家具项目 交货期：签订合同之日起 45 日历天 质量保证期：5 年 交货地点：采购人指定地点
2.2	采购人：新乡医学院第三附属医院 地 址：新乡市华兰大道东段 联系人：张老师 联系方式：0373-3802890
2.3	集中采购机构：河南省公共资源交易中心 地址：郑州市经二路 12 号 联系人：海老师 路老师 翟老师 联系电话：0371-65915562
2.5.1	是否为专门面向中小企业采购： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否

条款号	内 容
2.5.2	是否允许采购进口产品： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
4.1	<p>踏勘现场：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不组织，供应商可自行对项目现场和周围环境进行踏勘，踏勘现场所发生的费用由供应商自己承担。出现事故，责任由供应商自行承担。</p> <p><input type="checkbox"/>组织，踏勘时间：__/__/__</p> <p>踏勘集中地点：__/__/__</p>
6.3	联合体的其他资格要求：/
6.6	是否允许联合体投标： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
16	<p>如供应商对多个分包进行磋商响应，按照分包顺序可以成交</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>所有包 <input type="checkbox"/>一个包 <input type="checkbox"/>其他（特殊情况）__</p>
18.2	<p>报价次数：二次。</p> <p>供应商登录远程采购项目，在评审过程中收到远程报价通知时，即可远程在线报价，因逾期或超时报价，将默认初次报价为最后报价。</p>
18.3	<p>（1）磋商响应报价：包含货物的采购、安装、调试、验收、培训、质保期内外服务、与货物有关的运输和保险及其他伴随服务等。</p> <p>（2）磋商响应报价超过最高限价的按无效响应处理。</p>
19	磋商响应货币：人民币。
24.1	磋商响应文件有效期：从磋商响应截止之日起 60 日历天

条款号	内 容
26.1	加密电子竞争性磋商响应文件的上传：加密电子竞争性磋商响应文件须在投标截止时间前通过“河南省公共资源交易中心（ http://www.hnnggzy.net ）”电子交易平台加密上传。逾期上传的竞争性磋商响应文件，采购人不予受理。
27.1	提交首次磋商响应文件截止时间： 2023年12月25日09时00分（北京时间）。
30.1	开启及解密方式：“远程不见面”开启方式，供应商无需到河南省公共资源交易中心现场参加开启会议。在提交首次磋商响应文件截止时间前，供应商登陆不见面开标大厅，在线准时参加开启活动并进行文件解密。未在规定时间内解密竞争性磋商响应文件的供应商，其竞争性磋商响应文件不予接受并退回。
30.2	远程开标大厅网址：河南省公共资源交易中心”（ http://www.hnnggzy.net ）——不见面开标大厅。
30.3	磋商开启时间： 2023年12月25日09时00分（北京时间）。 开启地点： 河南省公共资源交易中心远程开标室（九）-2
31	<p>信用查询时间：</p> <p>根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）文的要求，采购人将在磋商开启时间后在“信用中国”网站查询供应商“失信被执行人”和“重大税收违法案件当事人名单”，在“中国政府采购网”站查询供应商“政府采购严重违法失信行为记录名单”；供应商存在不良信用记录的，其竞争性磋商响应文件将被作为无效响应。</p> <p>查询及记录方式：采购人将查询网页打印、存档备查。供应商不良信用记录以采购人查询结果为准，采购人查询之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据，供应商自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为评审依据。</p>

条款号	内 容
32.1	竞争性磋商小组负责具体评审事务。竞争性磋商小组由采购人代表和评审专家组成，成员人数应当为 3 人，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。
34	<p>初步审查</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 标书雷同性分析：投标（响应）文件制作机器码和文件创建标识码不能一致； 2. 法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明； 3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计管理制度（提供供应商近三年任意一年的财务报告或银行开具的资信证明等）； 4. 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供自 2023 年 1 月 1 日以来至少一个月的纳税证明和社保缴纳证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳）； 5. 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的声明； 6. 具有履行合同所必须的工具和专业技术能力； 7. 信用查询记录符合竞争性磋商文件规定； 8. 签章或盖章或签字符符合竞争性磋商文件要求； 9. 磋商响应文件有效期符合竞争性磋商文件规定； 10. 质保期：不少于 5 年； 11. 磋商响应文件无重大或不可接受的偏差； 12. 总报价未超过最高限价； 13. 磋商响应文件未附有采购人不能接受的条件。 14. 竞争性磋商文件及法律法规规定的其他情形。

条款号	内 容
36.1	<p>1. 小微企业扶持</p> <p>根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）：货物制造商全部为小型或微型企业的，对供应商报价给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。小型和微型企业的认定根据供应商提供的《中小企业声明函》（第五章 竞争性磋商响应文件格式）进行。（供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策）。</p> <p>本采购项目所属行业：工业</p>
37.1	<p>磋商方法：</p> <p>竞争性磋商小组对满足竞争性磋商文件全部实质性要求的竞争性磋商响应文件，按照竞争性磋商文件规定的评审因素的量化指标进行评审打分，以综合评审得分从高到低顺序确定成交候选人。（如综合评审得分相同的，按最后磋商响应报价由低到高顺序推荐排名；综合评审得分且最后磋商响应报价相同的，按技术指标等优劣顺序推荐排名。）</p>
40.1	推荐成交候选人的数量：3名
41.1	成交结果公告媒介：《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》
44	数量调整范围：采购人需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其它条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同金额的百分之十。
48	招标代理费：免费。
49.2	<p>供应商应在法定质疑期内针对同一采购程序环节的质疑次数：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 一次性提出</p>

条款号	内 容
50	需要补充的其他内容
50.1	<p>竞争性磋商完成后，成交供应商与采购人签订采购合同，发货</p> <p>到用户指定地点，经验收合格后按照以下方式付款。</p> <p>付款方法和条件：货到验收合格，无任何质量问题，成交供应商开具全额发票，采购人收到上述单据后按采购人结算程序支付 100%的货款。</p>
50.2	<p>(1) 如果为单一产品采购项目，提供相同品牌产品且通过初步审查的不同供应商参加同一合同项下磋商响应的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；评审得分相同的，报价得分最高的获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。</p> <p>(2) 非单一产品采购项目，将在竞争性磋商文件中载明核心产品。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按(1)“单一产品采购项目”规定处理。</p> <p>核心产品：环保治疗柜（下）</p>
50.3	<p>市场主体拨打 0371-61335566 即可咨询河南省公共资源交易中心业务的相关问题。</p>

第三章 供应商须知

一 说明

1. 适用范围

1.1 本竞争性磋商文件仅适用于本次竞争性磋商所述的货物。

1.2 采购项目：见“供应商须知前附表”。

1.3 项目编号：见“供应商须知前附表”。

1.4 采购项目简要说明：见“供应商须知前附表”。

2. 定义

2.1 政府采购监督管理部门：河南省财政厅。

2.2 采购人：是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本项目的采购人见供应商须知前附表。

2.3 集中采购机构：“供应商须知前附表”中所述的受采购人委托组织集中采购的代理机构。

2.4 集中采购：是指政府集中采购目录及限额标准规定的集中采购项目的采购活动。

2.5 合格供应商：提供证明材料并通过初步审查的供应商。

2.5.1 若供应商须知前附表中写明专门面向中小企业采购的，如供应商为非中小企业，其磋商响应将被认定为响应无效。

2.5.2 若供应商须知前附表中写明允许采购进口产品，但不限制满足竞争性磋商文件要求的国内产品参与采购活动，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。若供应商须知前附表中未写明允许采购进口产品，如供应商提供产品为进口产品，其竞争性磋商响应文件将被认定为无效竞争性磋商响应文件。

2.6 竞争性磋商响应文件：指供应商根据竞争性磋商文件提交的所有文件。

2.7 货物及相关服务：按项目需求及有关要求提供的全部货物及相关服务。

3. 磋商响应费用

供应商须自行承担所有与参加磋商响应有关费用，无论磋商响应的结果如何，采购人和集中采购机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

4. 踏勘现场

4.1 “供应商须知前附表”规定组织踏勘现场的，采购人按“供应商须知前附表”规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

4.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

4.3 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。

4.4 采购人在踏勘现场中介绍的项目现场和相关的周边环境情况，供供应商在编制竞争性磋商响应文件时参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责。

5. 知识产权

所有涉及知识产权的成果，供应商必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由供应商承担。

6. 联合体投标

6.1 除非本项目明确要求不接受联合体形式投标外，两个或两个以上供应商可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加投标。

6.2 以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第规定的条件，并应当向采购人提交联合协议，载明联合体各方承担的工作和义务。根据采购项目的特殊要求规定供应商特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合。

- 6.3 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- 6.4 联合体投标的，可以由联合体中的牵头人或者共同提交投标承诺函，以牵头人名义提交投标承诺函的，对联合体各方均具有约束力。
- 6.5 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
- 6.6 是否允许联合体投标见供应商须知前附表。

7. 保密

参与竞争性磋商活动的各方应对竞争性磋商文件和竞争性磋商响应文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

8. 市场主体信息库

(1) 供应商应及时对入库信息进行补充、更新，若供应商提供虚假信息或未及时对入库信息进行补充、更新，由供应商承担全部责任。

(2) 供应商可将本项目评审涉及到的资质、业绩、人员、获奖、证书、纳税、社保等信息补充到其市场主体信息库中。

9. 采购信息的发布

与本次采购活动相关的信息，将在《河南省政府采购网》《河南省公共资源交易中心网》上及时发布。

二、竞争性磋商文件

10. 竞争性磋商文件的组成

10.1 竞争性磋商文件共七章，构成如下：

第一章 竞争性磋商邀请

第二章 供应商须知前附表

第三章 供应商须知

第四章 竞争性磋商响应文件格式

第五章 项目需求及技术要求

第六章 磋商方法和标准

第七章 政府采购合同

10.2 竞争性磋商文件中有不一致的，有澄清的部分以最终的澄清更正内容为准；未澄清的，以供应商须知前附表为准；供应商须知前附表不涉及的内容，以编排在后的描述为准。

10.3 供应商应认真阅读竞争性磋商文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如供应商没有按照竞争性磋商文件要求提交全部资料，或者竞争性磋商响应文件没有对竞争性磋商文件的实质性要求做出响应，其磋商响应被认定为响应无效。

11. 竞争性磋商文件的澄清与修改

11.1 供应商应仔细阅读和检查竞争性磋商文件的全部内容。如有疑问，应及时向采购人或集中采购机构提出。

11.2 采购人或集中采购机构可主动地或在解答供应商提出的澄清问题时对竞争性磋商文件进行澄清（更正）或修改。将以发布澄清（更正）公告的方式，澄清（更正）或修改竞争性磋商文件，澄清（更正）或修改的内容作为竞争性磋商文件的组成部分。澄清（更正）或者修改的内容可能影响竞争性磋商响应文件编制的，将在原公告发布媒体上发布变更（更正）公告（或澄清公告）。

11.3 竞争性磋商文件的澄清（更正）或修改在交易平台上公布给供应商，但不指明澄清问题的来源。

11.4 对已发出的竞争性磋商文件进行的澄清、更正或修改，澄清、更正或修改的内容将作为竞争性磋商文件的组成部分。通过“河南省政府采购网”（<http://www.hngp.gov.cn/>）“河南省公共资源交易网”

(www.hnggzy.net)网站“变更(澄清或更正)公告”和系统内部“答疑文件”告知供应商,各供应商重新下载最新的答疑、变更(澄清或更正)文件,以此编制竞争性磋商响应文件。

11.5 《河南省公共资源交易中心》交易平台供应商信息在提交首次磋商响应文件截止时间前具有保密性,供应商应当自行查看项目进展、答疑、变更(澄清或更正)通知、澄清及回复。

12. 提交首次磋商响应文件截止时间的顺延

为使供应商有足够的时间对竞争性磋商文件的澄清或者修改部分进行研究而准备磋商响应或因其他原因,采购人将依法决定是否顺延磋商响应截止时间。

三、竞争性磋商响应文件的编制

13. 磋商响应语言

竞争性磋商响应文件以及供应商所有与采购人及集中采购机构就磋商响应来往的函电均使用中文。供应商提供的外文资料应附有相应的中文译本,并以中文译本为准。

14. 竞争性磋商响应文件计量单位

除竞争性磋商文件中有特殊要求外,竞争性磋商响应文件中所使用的计量单位,应采用中华人民共和国法定计量单位。

15. 竞争性磋商响应文件的组成

供应商应完整地按照竞争性磋商文件提供的竞争性磋商响应文件格式及要求编写竞争性磋商响应文件。竞争性磋商响应文件中初步审查涉及的事项不满足竞争性磋商文件要求的,其磋商响应将被认定为响应无效。

16. 竞争性磋商文件中的每个分包,是项目竞争性磋商不可拆分的最小磋商响应单元。供应商必须按各包分别编制各包的竞争性磋商响应文件,并按各包分别提交相应的文件资料,拆包磋商响应将视为漏项

或非实质性响应，将被视为无效响应文件。供应商可对竞争性磋商文件中一个或几个分包进行磋商响应，除供应商须知前附表中另有规定。

17. 竞争性磋商响应文件编制

竞争性磋商响应文件应按竞争性磋商文件要求的内容编制竞争性磋商响应文件，应当对竞争性磋商文件提出的实质性要求和条件做出响应。

18. 响应报价

18.1 供应商报价超过竞争性磋商文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的，其磋商响应将被认定为无效。

18.2 报价次数：见“供应商须知前附表”。

18.3 报价（含税）应是竞争性磋商文件（包括合同条款及采购人提供的技术资料等）所确定的采购范围内全部工作内容的价格体现。应涵盖除根据采购人要求的变更外，采购人在竞争性磋商文件中所要求的所有采购内容。

18.4 除非“供应商须知前附表”明确规定允许多方案报价外，初次竞争性磋商响应只允许有一个方案报价，多方案报价的磋商响应文件将不被接受。

18.5 供应商各轮次总报价均不能超过最高限价，否则其磋商响应文件按无效处理。最高限价见“供应商须知前附表”。

19 磋商响应货币

除非“供应商须知前附表”另有规定，供应商提供的所有货物及相关服务用人民币报价。

20 供应商商务证明文件

20.1 供应商应按竞争性磋商文件要求提交证明文件，证明其响应标的符合竞争性磋商文件规定。

20.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

21 供应商技术证明文件

21.1 供应商应按竞争性磋商文件要求提交证明文件，证明其响应标的符合竞争性磋商文件规定。

21.2 上款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。

22 磋商响应函

22.1 供应商应按竞争性磋商文件规定的格式和内容提交磋商响应函。

22.2 下列任何情况发生时，按国家有关法律法规进行处理并按磋商响应函的约定向采购人支付违约赔偿金：

(1) 供应商在竞争性磋商文件规定的磋商有效期内实质上修改或撤回其磋商响应；

(2) 在竞争性磋商响应文件中有意提供虚假材料；

(3) 成交供应商拒绝在成交通知书规定的时间内签订合同。

23 磋商保证金

本项目供应商无需提交磋商保证金。

24 磋商响应文件有效期

24.1 竞争性磋商响应文件应自竞争性磋商文件规定的提交首次磋商响应文件截止日起，在“供应商须知前附表”规定的时间内保持有效。磋商有效期不足的将被视为无效响应。

24.2 在特殊情况下，采购人可征求供应商同意延长竞争性磋商响应文件的有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。供应商可以拒绝这种要求，原有效期到期后其竞争性磋商响应文件失效。同意延期的供应商将不会被要求也不允许修改其竞争性磋商响应文件，其竞争性磋商响应文件相应延长到新的有效期。

25 竞争性磋商响应文件形式和签署

- 25.1 供应商须在提交首次磋商响应文件截止时间前制作并提交加密的电子竞争性磋商响应文件。
- 25.2 供应商可登录“河南省公共资源交易中心 (<http://www.hnnggzy.net>)”网站查看公共服务—办事指南—新交易平台使用手册（培训资料）。
- 25.3 供应商在制作电子竞争性磋商响应文件时，按格式内容要求进行电子签章（包括企业电子签章、个人电子签章）。
- 25.4 供应商在制作电子竞争性磋商响应文件时，开标一览表按照格式编辑，并作为电子开标系统上传的依据。
- 25.5 竞争性磋商响应文件以外的任何资料采购人和集中采购机构将拒收。
- 25.6 其他形式的竞争性磋商响应文件一律不接受。

四、竞争性磋商响应文件的上传

26. 竞争性磋商响应文件的上传

- 26.1 加密电子竞争性磋商响应文件的上传：见“供应商须知前附表”。
- 26.2 供应商在上传时认真检查上传竞争性磋商响应文件是否完整、正确。供应商因交易中心投标系统问题无法上传电子竞争性磋商响应文件时，请在工作时间与河南省公共资源交易中心联系，联系电话：0371-65915501。

27. 提交首次磋商响应文件截止时间

- 27.1 供应商应在“供应商须知前附表”规定的提交首次磋商响应文件截止时间前上传竞争性磋商响应文件。
- 27.2 采购人和集中采购机构可以按本章第12条规定，通过修改竞争性磋商文件自行决定酌情延长提交首次磋商响应文件截止期限。

28. 迟交的竞争性磋商响应文件

在提交首次磋商响应文件截止时间后，供应商将无法上传竞争性磋商响应文件电子版。

29. 竞争性磋商响应文件的修改和撤回

29.1 在提交首次磋商响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回已上传的竞争性磋商响应文件。

29.2 在提交首次磋商响应文件截止时间后，供应商不得修改或撤回其竞争性磋商响应文件。

29.3 在竞争性磋商文件规定的磋商有效期内，供应商不得实质上修改或撤回其磋商响应文件。

五、开启与评审

30. 开启

30.1 开启及解密方式：见“供应商须知前附表”。

30.2 不见面开标大厅网址：见“供应商须知前附表”。

30.3 磋商开启时间和地点：见“供应商须知前附表”。

30.4 开启时，集中采购机构将通过网上开标系统公布供应商名称。

31. 信用查询

信用记录的查询方法：见“供应商须知前附表”。

32. 竞争性磋商小组

32.1 评审由竞争性磋商小组负责，竞争性磋商小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数见“供应商须知前附表”。其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。评审专家由采购人从河南省财政厅政府采购专家库中提交抽取申请，有关人员竞争性磋商小组成员名单须严格保密。

32.2 与供应商有利害关系的人员不得进入竞争性磋商小组。

33. 竞争性磋商响应文件的澄清

33.1 为了有助于对竞争性磋商响应文件进行审查、评估和比较，竞争性磋商小组有权向供应商提出澄清，请供应商澄清其磋商响应内容。

33.2 澄清的答复应加盖供应商公章（或企业电子签章）或由法定代表人（或其委托代理人）签字或签章（或个人电子签章）。

33.3 供应商的澄清文件是竞争性磋商响应文件的组成部分。

33.4 竞争性磋商响应文件的澄清不得对磋商响应内容进行实质性修改。

34. 竞争性磋商响应文件的初步审查

34.1 竞争性磋商小组将审查竞争性磋商响应文件是否实质上响应竞争性磋商文件。初步审查合格供应商不足 3 家的，项目废标。

34.2 允许修正竞争性磋商响应文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

34.3 在对竞争性磋商响应文件进行详细评审之前，竞争性磋商小组将确定竞争性磋商响应文件是否对竞争性磋商文件的要求做出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应是指提交磋商响应文件符合竞争性磋商文件的实质性条款、条件和规定且没有重大偏离和保留。重大偏离和保留是指对竞争性磋商文件规定的采购需求、交货期、质量保证期、磋商有效期、付款方式等产生重大或不可接受的偏差，或限制了集中采购机构、采购人的权利和供应商的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其它提交实质性磋商响应文件的供应商的公平竞争地位。

34.4 竞争性磋商小组判断竞争性磋商响应文件的有效响应仅基于竞争性磋商响应文件本身内容而不靠外部证据。

34.5 实质上没有响应竞争性磋商文件要求的磋商响应将被视为无效响应，供应商不得通过修正或撤消不符之处而使其磋商响应成为实质上响应。

34.6 参与同一个标段（包）的供应商存在下列情形之一的，其投标（响应）文件无效：

（1）不同供应商的电子投标（响应）文件上传计算机的网卡 MAC 地址、CPU 序列号和硬盘序列号等硬件信息相同的；

（2）不同供应商的投标（响应）文件由同一电子设备编制、加密或者上传；

（3）不同供应商的投标（响应）文件由同一人送达或者分发，或者不同供应商联系人为同一人或不同联系人的联系电话一致的；

（4）不同供应商的投标（响应）文件的内容存在两处以上专有细节错误一致；

（5）其它涉嫌串通的情形。

34.7 有下列情形之一的，视为供应商串通磋商响应，其磋商响应无效：

（1）不同供应商的竞争性磋商响应文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商响应事宜；

（3）不同供应商的竞争性磋商响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同供应商的竞争性磋商响应文件异常一致或者磋商响应报价呈规律性差异；

（5）不同供应商的竞争性磋商响应文件相互混装；

（6）不同供应商的磋商保证金从同一单位或者个人的账户转出。

35. 磋商响应报价的评价

35.1 竞争性磋商响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（1）竞争性磋商响应文件中开标一览表（报价表）内容与竞争性磋商响应文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（4）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其磋商响应无效。

35.2 竞争性磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过初步审查供应商的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，应当要求其在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，竞争性磋商小组应当将其作为无效磋商响应处理。

35.3 竞争性磋商小组只对已判定为实质性响应的竞争性磋商响应文件进行评价和比较。

35.4 节能环保政策

（1）本项目若含有政府强制采购产品，供应商须选用政府强制采购节能产品。（对于强制采购的节能产品必须提供节能证明材料）

（2）强制采购的节能产品：台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，液晶显示器，视频设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。其他品目为政府优先采购的节能产品。

(3) 供应商所投产品如属于政府优先节能产品或环境标志产品或无线局域网产品，应提供处于有效期之内认证证书等相关证明，在评审时予以优先采购。

35.5 信息安全产品要求

列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品应当按照《信息安全技术 网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，由具备资格的机构安全认证合格或者安全检测符合要求后，方可销售或者提供。如采购人所采购产品属于信息安全产品的，按照《关于调整网络安全专用产品安全管理有关事项的公告》，在政府采购活动中采购网络安全产品的，不需提供国家信息安全产品认证证书。

35.6 正版软件的要求

供应商需承诺投报的计算机产品预装正版操作系统，投报的硬件产品内的预装软件为正版软件。

35.7 商品包装和快递包装要求

本文件列出商品包装和快递包装要求的，供应商应填写商品包装和快递包装承诺书，承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》，快递包装符合《快递包装政府采购需求标准（试行）》。

36. 评审价的确定

36.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，采购人在政府采购活动中支持中小企业发展：

- (1) 采购项目或采购包预留采购份额专门面向中小企业采购；
- (2) 未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予 10%—20%的

扣除，用扣除后的价格参加评审。中小企业扶持政策：见“供应商须知前附表”。

(3) 中小企业划分标准见《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）。成交供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定的中小企业扶持政策的，随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

(4) 监狱企业视同小型、微型企业，供应商应提供省级及以上监狱管理局、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。

(5) 残疾人福利性单位视同小型、微型企业，残疾人福利性单位须符合《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）要求，提供《残疾人福利性单位声明函》，提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。成交供应商为残疾人福利性单位的，随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

36.2 评审价不作为成交金额和合同签约价，成交金额和合同签约价仍以其磋商响应文件中的报价为准。

37. 评审结果

37.1 竞争性磋商小组按照竞争性磋商文件中规定的磋商方法和标准，对初步审查合格的竞争性磋商响应文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。

37.2 供应商的评审得分为所有评委评审得分的算术平均值，评审得分取至小数点后两位（第三位四舍五入）。

38. 成交候选人的确定原则及标准

除非“供应商须知前附表”有特殊约定，否则竞争性磋商小组按评审后得分由高到低顺序排列。按供应商须知前附表中规定数量推荐成交候选人。

39. 保密及其它注意事项

39.1 评审是竞争性磋商工作的重要环节，评审工作在竞争性磋商小组内独立进行。

39.2 竞争性磋商小组将遵照规定的磋商方法，公正、平等地对待所有供应商。

39.3 在评审期间，供应商不得向评委询问评审情况，不得进行旨在影响评审结果的活动。否则其磋商响应可能被拒绝。

39.4 为保证评审的公正性，开启后直至授予供应商合同，评委不得与供应商私下交换意见。

39.5 在评审工作结束后，凡与评审情况有接触的任何人员不得擅自将评审情况扩散出评审人员之外。

39.6 评审结束后，概不退还竞争性磋商响应文件。

六、确定成交

40. 确定成交供应商

40.1 采购人应当自收到磋商结果报告之日起5个工作日内，从磋商结果报告提出的成交候选人中，根据竞争性磋商小组推荐排名顺序的成交候选人中，选定第一成交候选人为成交供应商；也可以书面授权竞争性磋商小组直接确定成交供应商。

40.2 采购人在收到磋商结果报告 5 个工作日内未按磋商结果报告推荐的成交候选人顺序确定成交供应商，又不能说明合法理由的，视同按磋商结果报告推荐的顺序确定排名第一的成交候选人为成交供应商。

41 发布成交结果公告及发出成交通知书

41.1 采购人按规定确定成交供应商后，采购人或集中采购机构应将成交结果在“供应商须知前附表”规定的媒介上予以公告，成交结果公告期限为 1 个工作日。

41.2 发布成交结果公告同时向成交供应商发出成交通知书。

41.3 成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商无正当理由不得放弃成交。

42. 接受和拒绝任何或所有磋商响应的权利

如出现重大变故，采购任务取消情况，集中采购机构和采购人保留因此原因在授标之前任何时候接受或拒绝任何磋商响应、以及宣布竞争性磋商无效或拒绝所有磋商响应的权利，对受影响的供应商不承担任何责任。

七、授予合同

43. 合同授予标准

除本章第 42 条、47 条的规定之外，采购人将把合同授予被确定为实质上响应竞争性磋商文件要求并有履行合同能力的评审后综合得分最高的供应商。

44. 合同授予时更改采购服务数量的权利

采购人在授予合同时有权在“供应商须知前附表”规定的范围内，对项目需求中规定的货物的数量予以调整，但不得对货物单价及伴随服务内容或其它实质性的条款和条件做任何改变。

45. 签订合同

45.1 采购人应当自成交通知书发出之日起 15 日内，按照竞争性磋商文件和成交供应商竞争性磋商响应文件的规定，与成交供应商签订书面合同。所签订的合同不得对竞争性磋商文件确定的事项和成交供应商竞争性磋商响应文件作实质性修改。

45.2 竞争性磋商文件、成交供应商的竞争性磋商响应文件和澄清文件等，均应作为签约的合同文本的基础。

45.3 如采购人对成交供应商拒签合同，依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》等规定承担相应的违约责任。

46. 履约保证金

成交供应商按供应商须知前附表的规定向采购人提交履约保证金。采购人不得以成交供应商事先缴纳履约保证金作为签订合同的条件，并应在成交供应商履行完合同约定义务事项后及时退还。

47. 如成交供应商不按本章第 45 条约定签订合同，依照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》等规定承担相应的违约责任。采购人可在按照磋商结果报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。

48. 招标代理费

本项目是否由成交供应商向集中采购机构支付招标代理费，按照供应商须知前附表规定执行。

49. 质疑的提出与接收

49.1 供应商认为竞争性磋商文件、竞争性磋商过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以根据《中华人民共和国政府采购法》《中

华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的集中采购机构提出书面质疑。

49.2 质疑供应商应按照《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以书面形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑次数应符合供应商须知前附表的规定。

49.3 质疑供应商对采购人、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时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向省级财政部门提起投诉。投诉人投诉时，请按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部第94号令）及财政部“政府采购供应商质疑函范本”的要求提交相关内容及材料。

八、需要补充的其他内容

50. 需要补充的其他内容：见“供应商须知前附表”。

第四章 竞争性磋商响应文件格式

新乡医学院第三附属医院改扩建二期
综合病房楼购置医疗、办公家具项目

竞争性磋商响应文件

项目编号：豫财磋商采购-2023-1300

供应商（企业电子签章）：

目 录

- 一、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明
- 二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度
- 三、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 四、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的声明
- 五、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力
- 六、供应商须知前附表要求的其他资格证明文件
- 七、磋商响应函
- 八、法定代表人身份证明书
- 九、磋商响应报价表格
 1. 磋商响应主要内容汇总表
 2. 磋商响应分项报价表
- 十、商务条款偏离表
- 十一、技术规格偏离表
- 十二、综合证明文件
- 十三、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的供应商须提交
 1. 《供应商企业（单位）类型声明函》
 2. 《供应商监狱企业声明函》
 3. 《残疾人福利性单位声明函》
- 十四、供应商关联单位的说明
- 十五、商品包装和快递包装承诺书
- 十六、其他文件

一、法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明

- 说明：1. 提供有效的营业执照等证明文件原件或复印件扫描件。
2. 供应商为自然人的，应提供身份证明原件或复印件的扫描件。
3. 联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件。

二、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

说明：

1. 提供供应商近三年来任意一年经审计的财务报告，要求注册会计师签字并加盖会计师印章；如截止到磋商开启时间供应商成立时间不足要求时限的，须提供其开户银行出具的资信证明。
2. 如果是联合体投标，联合体各方均需提供承诺书。

三、依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

说明：

1. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（提供供应商自2023年1月1日以来至少一个月的纳税证明和社保缴纳证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳）。

2. 如果是联合体投标，联合体各方均需提供相关材料。

四、参加政府采购活动前3年内^{在经营活动中}没有重大违法记录的声明

致：_____（采购人名称）

我（单位/本人，以下统称我单位）自愿参加采购项目编号为豫财磋商采购-2023-1300的磋商响应，并做出如下承诺：

我公司信誉良好，参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录。在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单；在“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

我方保证上述信息的真实和准确，并愿意承担因我方就此弄虚作假所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商（企业电子签章）：

日期：_____年__月__日

说明：

1. 供应商应按照相关法规规定如实做出说明。
2. 按照竞争性磋商文件的规定企业电子签章（自然人磋商响应的无需盖章，需要签字）。
3. 如果是联合体投标，联合体各方均需提供上述证明。

五、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

① 履行合同所必须的主要设备、工具

序号	名称	数量	用途	备注
1				
2				
3				

② 履行合同所必须的主要人员 [本表后附相关职称或职业资格证书原件或复印件扫描件 (如有)]

序号	姓名	身份证号	年龄	学历	职称或职业资格 (如有)	工作职责	备注
1							
2							
3							

六、供应商须知前附表要求的其他资格证明文件

说明：1. 应提供供应商须知前附表要求的其他资格证明文件。

2. 原件或复印件扫描件上应加盖企业电子签章（自然人磋商响应的无需盖章，需要签字）。

3. 如果是联合体投标，联合体各方需提供的满足竞争性磋商文件要求的其他资格证明文件。

七、磋商响应函

致：_____（采购人名称）_____

我们收到了项目编号为豫财磋商采购-_____的_____（项目名称）_____采购文件，经详细研究，我们决定参加该项目的竞争性磋商活动并按要求提交竞争性磋商响应文件。我们郑重声明以下诸点并负法律责任：

(1) 愿按照采购文件中规定的条款和要求，提供完成采购文件规定的全部工作，首次磋商响应总报价为（大写）_____元人民币，（小写）¥：_____元）。

(2) 如果我们的竞争性磋商响应文件被接受，我们将履行竞争性磋商文件中规定的各项要求。

(3) 我们同意本竞争性磋商文件中有关磋商有效期的规定。如果成交，有效期延长至合同终止日止。

(4) 我们愿提供竞争性磋商文件中要求的所有文件资料。

(5) 我们已经详细审核了全部采购文件，如有需要澄清的问题，我们同意按采购文件规定的时间向采购人提出。逾期不提，我公司同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

(6) 我们承诺，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务及任何附属机构均无关联，非采购人的附属机构。

(7) 我公司同意提供按照采购人可能要求的与其磋商响应有关的一切数据或资料，完全理解采购人不一定接受最低价的磋商响应或收到的任何磋商响应。

(8) 如果我们的竞争性磋商响应文件被接受，我们将按竞争性磋商文件的规定签订并严格履行合同中的责任和义务。

(9) 我公司公平竞争参加本次竞争性磋商活动。杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

(10) 我公司独立参加采购项目，未组成联合体参加磋商响应。

(11) 除不可抗力外，我公司如果发生以下行为，将在行为发生的 10 个工作日内，向贵方支付本竞争性磋商文件公布的最高限价的 2% 作为违约赔偿金。

① 在竞争性磋商文件规定的磋商有效期内实质上修改或撤回磋商响应文件；

② 成交后不依法与采购人签订合同；

③ 在竞争性磋商响应文件中提供虚假材料。

(12) _____（其他补充说明）。

与本磋商响应有关的正式通讯地址：

地 址： _____ 邮 编： _____

电 话： _____ 传 真： _____

供应商（企业电子签章）：

法定代表人（个人电子签章）：

日期： _____ 年 月 日

八、法定代表人身份证明书

致：_____（采购人）：

_____（姓名、性别、年龄、身份证号码）在我单位任（董事长、总经理等）职务，是我单位的法定代表人。

特此证明。

供应商（企业电子签章）：_____

详细通讯地址：_____

邮 政 编 码：_____

传 真：_____

电 话：_____

法定代表人身份证（人像面）	法定代表人身份证（国徽面）
---------------	---------------

注：自然人磋商响应的无需提供。

九、磋商响应报价表格

1. 磋商响应主要内容汇总表

项目编号：豫财磋商采购-

金额单位：元人民币

标题	内容
供应商名称	
首次总报价 (大写)	
首次总报价 (小写)	
交货期	签订合同之日起___日历天
质量保证期	年
磋商保证金	0 元
磋商响应文件 有效期	从磋商响应截止之日起 60 日历日
其他声明	

供应商（企业电子签章）：

法定代表人（个人电子签章）：

2. 首次分项报价表

项目编号：豫财磋商采购-

报价单位：人民币元

序号	名称	品牌	型号和规格	数量	原产地	制造商 (服务商) 名称	单价	总价	备注
1	货物名称								
2	备品备件								
3	专用工具								
4	运输（含保险）								
5	安装、调试、检验								
6	培训								
7	技术服务								
8								
总价：									

法定代表人（个人电子签章）： _____

供应商（企业电子签章）： _____

注： 格式可自拟。

十一、技术规格偏离表

项目编号：

报价单位：人民币元

序号	货物名称及伴随服务内容	采购要求	磋商响应	偏离	说明

供应商（企业电子签章）： _____

十二、综合证明文件

1. 综合实力

根据竞争性磋商文件要求，提供供应商认证等证书。（提供认证原件或复印件扫描件，扫描不清晰的不得分，竞争性磋商文件未要求的不需要提供）

2. 类似项目业绩

附表：相关项目业绩一览表

项目名称	简要描述	项目金额 (万元)	项目单位 联系电话

注：（1）供应商可按上述的格式自行编制，附业绩合同扫描件。

（2）业绩扫描不清楚或合同总金额不明确的不予认可，虚假业绩将自行承担相关责任。

（3）采购文件未要求提供业绩证明文件的，供应商可不提供。

十三、符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的供应商须提交

（若不属于以下几项可不附）

附 1

1. 供应商企业（单位）类型声明函

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，本公司（联合体）参加_（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（企业电子签章）：_____

日 期：_____

说明：

（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）根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）的规定，对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

2. 供应商监狱企业声明函

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

本企业（单位）为直接供应商，提供本企业（单位）服务。本企业（单位）_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

本企业（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。

供应商（企业电子签章）：_____

日期：_____

3. 残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商（企业电子签章）：

日期：_____

十四、供应商关联单位的说明

我单位作为本次采购项目的供应商，根据竞争性磋商文件要求，现郑重承诺如下：

我单位参加本次竞争性磋商采购活动，_____（填写“存在”或“不存在”）与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的磋商响应活动行为。

说明：供应商应当如实披露与本单位存在关联关系的单位名称。

供应商（企业电子签章）：_____

日期：_____

十五、商品包装和快递包装承诺书

为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，我公司响应《财政部等三部门联合印发商品包装和快递包装政府采购需求标准》（试行）（财办库〔2020〕123号文）的有关规定。承诺严格按照《商品包装政府采购需求标准（试行）》、《快递包装政府采购需求标准（试行）》的条款执行。

我对以上承诺书内容的真实性负责，并承担相应的法律责任。

供应商（企业电子签章）：_____

日期：_____

注：采购需求中要求使用绿色包装时，供应商提供此承诺书可作为评审因素予以赋分。

十六、其他文件

第五章 项目需求及技术要求

一、项目需求及注意问题

1. 技术参数要求的设备要能满足项目实现功能的基本要求，供应商要充分考虑项目实现功能及各项配置需求，所响应产品所能实现的功能应包括且优于上述项目实现功能。成交后因增加设备或提高参数所产生的费用，由成交供应商承担，采购人不再追加任何费用。

2. 项目需求内容及技术要求中，所描述的技术参数，如有与某产品的指标或参数描述相同，并非特指，仅为产品质量、档次、水平的参照。供应商所响应产品应等同或相当于或高于竞争性磋商文件所描述的技术要求。

3. 所有提供产品需提供质保期内技术支持、保修和相关服务。

4. 供应商可提交品质相同或优于同类品质的产品或服务。

5. 台式计算机，便携式计算机，平板式微型计算机，激光打印机，针式打印机，制冷压缩机，空调机组，专用制冷、空调设备，镇流器，空调机，电热水器，普通照明用双端荧光灯，电视设备，液晶显示器，视频设备，便器，水嘴等品目为政府强制采购的节能产品。其他品目为政府优先采购的节能产品。（对于强制采购的节能产品须提供节能证明材料）

6. 根据竞争性磋商文件项目需求及技术要求，供应商提供相应的证明文件。（提供证明文件的原件或复印件扫描件，扫描不清楚的不予认可。）

二、需求清单

新乡医学院第三附属医院办公家具清单						
序号	产品名称	规格尺寸 (mm)	单位	数量	产品要求	使用场地
1	办公桌	1500*600*750	张	30	<p>1、基材：台面采用 E1 级 25mm 厚三聚氰胺颗粒板，其他板材厚度为 16mm，经过防虫、防腐的化学处理。</p> <p>2、封边：采用优质 2.0mm 厚 PVC 封边条，全自动封边机完成封边。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件。</p> <p>4、所有板材均经过防虫、防腐、防水处理。</p> <p>5、配置：主台+钢架脚</p>	值班室
2	办公椅	五星脚	张	105	<p>1、饰面：采用透气网布面料。</p> <p>2、海绵：采用高品质阻燃、透气回弹海绵，表面涂有防止老化变形的保护膜。</p> <p>3、气压棒：采用优质气压棒，降轻便灵活、平稳、无漏气、无噪声、角度调节灵活。</p> <p>4、脚架：一体成型，五星脚。</p> <p>5、椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。</p>	值班室、医生办公室
3	高低床 (含床板)	1900*1000*1820	张	30	<p>1、基材：采用 1.5mm 厚金属管架。</p> <p>2、表面喷涂：采环保型环氧树脂静电粉末喷涂处理。</p> <p>3、焊接工艺：高频焊接，焊接处不得留有空隙。</p> <p>4、配床垫。</p>	值班室
4	办公桌	主台： 1600*800*750 副柜： 1100*420*650	个	15	<p>1、基材：台面采用 E1 级 25mm 厚三聚氰胺颗粒板，其他板材厚度为 16mm，经过防虫、防腐的化学处理。</p> <p>2、封边：采用优质 2.0mm 厚 PVC 封边条，全自动封边机完成封边。</p> <p>3、五金配件：采用优质五金配件</p> <p>4、所有板材均经过防虫、防腐、</p>	主任办公室

					防水处理。 5、配置：主台+钢架脚	
5	办公椅	五星脚	张	15	1、饰面：采用透气网布面料。 2、海绵：采用高品质阻燃、透气回弹海绵，表面涂有防止老化变形的保护膜。 3、气压棒：采用优质气压棒，轻便灵活、平稳、无漏气、无噪声、角度调节灵活。 4、脚架：一体成型，五星脚。 5、椅轮：合成尼龙纤维树脂材料制成，活动自如。	主任办公室
6	医用诊断椅	标准	个	15	一体成型PP材质,金属弓形脚。	主任办公室
7	文件柜	1100*450*1800	组	15	1、主体材质：采用厚度0.4mm冷轧钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁。 3、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用缓冲铰链链接，柜体边框宽度为1.0cm。	主任办公室
8	办公桌	1200*600*750	张	90	1、基材：台面采用E1级25mm厚三聚氰胺颗粒板，其他板材厚度为16mm，经过防虫、防腐的化学处理。 2、封边：采用优质2.0mm厚PVC封边条，全自动封边机完成封边。 3、五金配件：采用优质五金配件。 4、所有板材均经过防虫、防腐、防水处理。 5、配置：主台+钢架脚	医生办公室
9	文件柜	900*450*1800	组	30	1、主体材质：采用厚度0.4mm冷轧钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁。 3、工艺：整体采用电阻焊接工	医生办公室

					艺，门与柜体的连接采用缓冲铰链链接，柜体边框宽度为1.0cm。	
10	会议桌	2500*1200*750	张	15	1、基材：台面采用25mm厚E1级三聚氰胺颗粒板，其他板材厚度为16mm。 2、封边：采用2.0mm厚PVC封边条，全自动封边机完成封边。 3、所有板材均经过防虫、防腐、防水处理，采用三合一配件锁定。	会议室
11	会议椅	标准	个	195	1、饰面：采用透气网布面料。 2、海绵：采用高品质阻燃、透气回弹海绵，表面涂有防止老化变形的保护膜。 3、金属扶手及金属脚	会议室
12	办公桌	1200*600*750	张	15	1、基材：桌面采用大理石台面，自然木纹。 2、封边：采用优质2.0mm厚PVC封边条，全自动封边机完成封边。 3、五金配件：采用优质五金配件。 4、所有板材均经过防虫、防腐、防水处理。 5、配置：主台+钢架脚	配餐室
	合计			570		

新乡医学院第三附属医院其他家具清单					
序号	产品名称	规格尺寸 (mm)	单位	数量	产品要求
1	更衣柜 (两门)	L*500*2000	延米	18.21	1、主体材质：采用厚度0.4mm冷轧钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁。 3、工艺：整体采用电阻焊接工艺，门与柜体的连接采用缓冲铰链链接，柜体边框宽度为1.0cm。
2	更衣	L*500*2000	延米	94.5	1、主体材质：采用厚度0.4mm冷轧钢

	柜 (三门)				板制作,表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、五金配件:一体折弯拉手、叶片转舌锁。 3、工艺:整体采用电阻焊接工艺,门与柜体的连接采用缓冲铰链链接,柜体边框宽度为1.0cm。
3	环保 抗菌 货架	L*500*2000	延米	75	1、主体材质:立柱采用0.8mm厚度优质冷轧钢板制作,层板采用0.6mm厚度冷轧钢板制作,表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、配置:货架侧面及后面带有封边条,货架共设有五层层板,层板为整板,可根据物体大小进行调节。
4	冷藏 柜	530*570*83 5	个	15	1、主体材质:采用厚度1.0mm电解钢板制作,表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂,踢脚线部分采用0.8mm厚304油磨拉丝不锈钢板制作;所有下柜底部都是离地100—150mm的高度。 2、台面:台面采用材质为医用级复合亚克力人造石,材料厚度1.2cm。 3、五金配件:一体折弯拉手、叶片转舌锁、三节卡口式导轨。 4、工艺:整体采用电阻焊接工艺,采用双层门板设计,并且内有加强筋,活动层板四边折弯,可自由调节高度,层板挂钩可自由拆卸,逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合,利用优质磁铁门吸互相吸附,轻巧而方便。
5	304 不锈 钢带 钩拖 把池	L*600*1700	延米	27	1、主材:采用国标SUS304不锈钢,厚度1.0mm。整体采用电阻焊接工艺,没有外露焊点。 2、工艺:304不锈钢整板剪裁采用激光切割进行裁剪,通过激光焊接技术,激光切割及数控折边成型,保证了产品表面不会出现凹凸不平的焊疤。不锈钢定制水槽与不锈钢水槽框架进行无缝满焊焊接,吊挂挂钩圆孔为激光冲孔,挂钩可以移动或者添加挂钩数量。 3、水龙头采用快开水龙头。
6	304 不锈 钢清 洗池	L*600*1100	延米	27	1、主材:采用国标SUS304不锈钢,厚度1.0mm。整体采用电阻焊接工艺,没有外露焊点。 2、工艺:304不锈钢整板剪裁采用激

					光切割进行裁剪，通过激光焊接技术，激光切割及数控折边成型，保证了产品表面不会出现凹凸不平的焊疤。不锈钢定制水槽与不锈钢水槽框架进行无缝满焊焊接，吊挂挂钩圆孔为激光冲孔，挂钩可以移动或者添加挂钩数量。 3、水龙头采用快开水龙头。
7	存放柜（上）	L*350*600	延米	135.9	1、主体材质：采用厚度 1.0mm 电解钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂， 2、台面：台面采用材质为医用级复合亚克力人造石，材料厚度 1.2cm。 3、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、三节卡口式导轨。 4、工艺：整体采用电阻焊接工艺，采用双层门板设计，并且内有加强筋，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩可自由拆卸，逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合，利用优质磁铁门吸互相吸附，轻巧而方便。
8	背架+层板	L*350*2000	张	135.9	1、主体材质：采用厚度 1.0mm 优质电解钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂。 2、台面：台面采用材质为医用级复合亚克力人造石，材料厚度 1.2cm。 3、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、三节卡口式导轨。 4、工艺：整体采用电阻焊接工艺，采用双层门板设计，并且内有加强筋，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩可自由拆卸，逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合，利用优质磁铁门吸互相吸附，轻巧而方便。
9	环保治疗柜（下）	L*600*850	延米	200.4	1、主体材质：采用厚度 1.0mm 优质电解钢板制作，表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，所有下柜底部都是离地 100—150mm 的高度。 2、台面：台面采用材质为医用级复合亚克力人造石，材料厚度 1.2cm。 3、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、三节卡口式导轨。 4、工艺：整体采用电阻焊接工艺，采用双层门板设计，并且内有加强筋，活动层板四边折弯，可自由调节高度，层

					板挂钩可自由拆卸，逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合，利用优质磁铁门吸互相吸附，轻巧而方便。
10	台面	L*600*40	张	207.9	1、台面：台面采用材质为医用级复合亚克力人造石，材料厚度 1.2cm。 2、五金配件：一体折弯拉手、叶片转舌锁、三节卡口式导轨。 3、工艺：整体采用电阻焊接工艺，采用双层门板设计，并且内有加强筋。活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩可自由拆卸，逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合，利用优质磁铁门吸互相吸附，轻巧而方便。
11	不锈钢踢脚线	L*150*1.0	延米	207.9	1、主体材质：表面采用环保室内型环氧树脂静电粉末喷涂，踢脚线部分采用 0.8mm 厚 304 油磨拉丝不锈钢板制作。 2、工艺：整体采用电阻焊接工艺，采用双层门板设计，并且内有加强筋。活动层板四边折弯，可自由调节高度，层板挂钩可自由拆卸，逐级调整高度。门框与柜体之间的吸合，利用优质磁铁门吸互相吸附，轻巧而方便。

三、原材料及配件技术要求：

1、电解钢板技术要求：

检测依据：GB/T 228.1-2010《金属材料 拉伸试验 第 1 部分：室温试验方法》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；GB/T 6739-2006《漆膜硬度铅笔测量法》；QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验（NSS）法》；QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》。

（1）耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 480 小时中性盐雾试验后，镀层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级；

（2）外观性能要求：金属件：喷涂层：合格；

(3) 理化性能—金属喷漆（塑）涂层：硬度 \geq H；

(4) 理化性能—金属电镀层：抗盐雾：18h，直径 1.5mm 以下的锈点 $\leq 20/d \text{ m}^2$ ，其中直径 1.0mm 以上的锈点不超过 5 点（离边缘 2mm 以内不计）；

(5) 力学性能（室温拉伸）：抗拉强度 R_m ：370~500MPa、上屈服强度 R_{eH} ≥ 235 MPa、断后伸长率 $A \geq 26\%$ ；

(6) 燃烧性能 A (A1) 级：不燃性试验：炉内温升 $\Delta T \leq 30$ ；质量损失率 $\Delta m(\%) \leq 50$ ；持续燃烧时间 $t_f = 0$ ；燃烧热值试验：总热值 PCS（整体制品） ≤ 2.0 、总热值 PCS（非匀质制品的主要组分） ≤ 2.0 、总热值 PCS（非匀质制品的外部次要组分） ≤ 2.0 ；单体燃烧试验：燃烧增长速率指数 $FIGRA_{0.2MJ} \leq 2.0$ ，火焰横向蔓延 LFS 未到达试样长翼边缘；600s 的总放热量 $THR_{600s} \leq 4.0$ ，产烟特性 S_1 （烟气生成速率指数 $SMOGR_A$ ） ≤ 30 ，产烟特性 s_1 （试验 600s 总烟气生成量 TSP_{600s} ） ≤ 50 ，燃烧滴落物/颗粒 d_0 ：600s 内无燃烧滴落物/颗粒。

2、粉末技术要求：

检验依据：HG/T 2006-2006《热固性粉末涂料》

(1) 容器中状态：色泽均匀，无异物，呈松散粉末状

(2) 筛余物（125 μm ）：全部通过

(3) 硬度（擦伤）： $\geq 2H$

(4) 附着力级： ≤ 1

(5) 耐冲击性：50cm 冲击试验，漆膜无异常

(6) 弯曲试验：2mm

(7) 耐碱性（5%NaOH）：168h 无异常

(8) 耐酸性（3%HCl）：240h 无异常

(9) 耐沸水性：48h 无异常

(10) 耐湿热性：500h 无异常

(11) 耐盐雾性：500h 划线处： 单向锈蚀 $\leq 2.0\text{mm}$ 未划线区：
无异常

(12) 漆膜厚度： $\geq 60\ \mu\text{m}$

(13) 可溶性重金属：铅 Pb： $\leq 90\text{mg/kg}$ ；镉 Cd： $\leq 75\text{mg/kg}$ ；
铬 Cr： $\leq 60\text{mg/kg}$ ；汞 Hg： $\leq 60\text{mg/kg}$ 。

3、复合亚克力人造石技术要求：

检测依据：JC/T 908-2013《人造石》

(1) 巴氏硬度： ≥ 65 ；

(2) 载荷变形： I 型实体面材最大残余挠度值 $\leq 0.25\text{mm}$ ，试验
后表面不得有破裂；

(3) 冲击韧性： $\geq 4.0\text{kJ/m}^2$ ；

(4) 落球冲击：450g 实心钢球，冲击高度不低于 1200mm，样品
不破损；

(5) 弯曲性能：弯曲强度 $\geq 40\text{Mpa}$ ，弯曲弹性模量： $\geq 6.5\text{GPa}$ ；

(6) 耐磨性： $\leq 0.6\text{g}$ ；

(7) 线性热膨胀系数： ≤ 5.0 （单位： 10^{-5}C^{-1} ）；

(8) 耐污染性：耐污值总和： ≤ 64 ；最大污迹深度： $\leq 0.12\text{mm}$ ；

(9) 耐化学药品性：试样表面应无明显损伤，轻度损伤用 600
目砂纸轻擦即可除去，损伤程度应不影响板材的使用性，并易恢复至
原状。

4、304 不锈钢板技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T
3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸
盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层

腐蚀试验结果的评价》；GB/T 11170-2008《不锈钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法）》；GB/T 20878-2007《不锈钢和耐热钢牌号及化学成分》；

(1) 化学成分(%)：碳(C) ≤ 0.08 、硅(Si) ≤ 1.00 、锰(Mn) ≤ 2.00 、磷(P) ≤ 0.045 、硫(S) ≤ 0.030 、铬(Cr) $18.00-0.20 \sim 20.00$ 、镍(Ni) $8.00 \sim 11.00$ ；

(2) 耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 480 小时乙酸盐雾试验后，镀层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级；

(3) 外观性能要求：金属件：电镀层：电镀层表面应无剥落、返锈、毛刺；电镀层表面应无烧焦、起泡、针孔、裂纹、花斑和划痕。

5、滑轨（或导轨）技术要求：

检测依据：GB/T 10357.5-2011《家具力学性能试验 第5部分：柜类强度和耐久性》；GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》；QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 240 小时乙酸盐雾试验后，镀层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级。

(2) 推拉构件耐久性：加载：推拉构件净空体积 $\times 0.35\text{kg}/\text{dm}^3$, 160000 次，1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手揞压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活。

(3) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位，焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅，焊疤表面波纹应均匀；喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现

象，涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷。

6、铰链（304 不锈钢缓冲）技术要求：

检测依据：QB/T 2189-2013 《家具五金杯状暗铰链》；QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

（1）过载：垂直静载荷（30kg）：a）所有组件或结合处不应断裂；b）通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c）所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d）固定组件不应松动；e）所有组件的功能不应损害；f）杯状暗铰链及其组件不应分离；水平静载荷（70N）：a）所有组件或结合处不应断裂；b）通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c）所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d）固定组件不应松动；e）所有组件的功能不应损害；f）杯状暗铰链及其组件不应分离；

（2）功能：操作力：具有自动关闭装置的杯状暗铰链的关闭力（耐久性试验前）：具有自动关闭装置的杯状暗铰链的关闭力应大于 0.5N；具有自动关闭装置的杯状暗铰链的关闭力（耐久性试验后）：具有自动关闭装置的杯状暗铰链的关闭力应大于 0.5N；垂直静载荷（20kg）：a）所有组件或结合处不应断裂；b）通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c）所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d）固定组件不应松动；e）所有组件的功能不应损害；f）杯状暗铰链及其组件应能正常工作；水平静载荷（40N）：a）所有组件或结合处不应断裂；b）通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c）所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d）固定组件不应松

动；e) 所有组件的功能不应损害；f) 杯状暗铰链及其组件应能正常工作；耐久性（160000 次）：a) 所有组件或结合处不应断裂；b) 通过手触压证实，用于紧固的组件不应松动；c) 所有组件不应有影响正常运作的变形或磨损；d) 固定组件不应松动；e) 所有组件的功能不应损害；f) 杯状暗铰链及其组件应能正常工作；下沉量：A 型门：下沉量不应大于 2.0mm；

(3) 耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 240 小时乙酸盐雾试验后，镀层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级。

7、理化板台面技术要求：

检测依据：GB/T 26696-2011 《家具用高分子材料台面板》

- (1) 耐香烟灼烧（实验室家具） ≥ 1 级；
- (2) 抗球冲击无裂纹或破损；
- (3) 耐水蒸气应无突起、龟裂、变色等变化；
- (4) 耐酸碱（实验室家具） ≥ 1 级；
- (5) 耐高温（实验室家具） ≥ 1 级；
- (6) 表面耐干热（实验室家具） ≥ 1 级；
- (7) 表面耐划痕（实验室家具） ≥ 1 级；
- (8) 耐污染 ≥ 1 级；
- (9) 抗老化：试件表面无开裂、光泽变化不大于 $\pm 10\%$ 。

8、锁具技术要求：

检测依据：QB/T 3827-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 1621-2015 《家具锁》；QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 保密度：叶片锁钥匙不同牙花数、互开率：钥匙牙花：6 个；互开率 $\leq 0.612\%$ ；

(2) 牢固度：锁头固定连接静拉力，锁头直径不小于 20mm 的，在承受 200N 静拉力后，应无松动；锁头直径小于 20mm 的，在承受 140N 静拉力后，应无松动；弹子锁、叶片锁使用寿命，锁头直径不小于 20mm 的弹子锁、叶片锁，使用寿命不应少于 20000 次；锁头直径小于 20mm 的弹子锁、叶片锁，使用寿命不应少于 10000 次；

(3) 外观质量：锁头、钥匙：锁头、钥匙表面应平整光洁，商标字迹应清晰、端正；电镀件：电镀件外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；涂层件：涂层件外露表面应色泽均匀，不应有起泡、起层、露底等明显瑕疵；

(4) 乙酸盐雾试验 (ASS)：连续喷雾 400h，镀 (涂) 层对基体的保护等级，10 级最好，0 级最差；镀 (涂) 层本身耐腐蚀等级，10 级最好，0 级最差。

9、三聚氰胺颗粒板技术要求：

检测依据：GB/T 17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》；GB 18580-2017《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》；GB/T 15102-2017《浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板》理化性能：

- (1) 密度 $0.6 \sim 0.90 \text{g/cm}^3$ ；
- (2) 含水率 (%) $3.0 \sim 13.0$ ；
- (3) 静曲强度 $\geq 10.5 \text{MPa}$ ；
- (4) 弹性模量 $\geq 1500 \text{MPa}$ ；
- (5) 内结合强度 $\geq 0.30 \text{MPa}$ ；
- (6) 表面胶合强度 $\geq 0.60 \text{MPa}$ ；
- (7) 2h 吸水厚度膨胀率 (%) ≤ 8.0 ；
- (8) 表面耐磨：磨耗值 $\leq 80 \text{mg}/100 \text{r}$ 、素色：磨 350 r 以后应无

露底现象；

- (9) 表面耐冷热循环无裂纹、鼓泡、变色、起皱等；
- (10) 表面耐香烟灼烧达到 4 级以上；
- (11) 表面耐干热达到 4 级以上；
- (12) 表面耐污染腐蚀：素色达到 4 级以上；
- (13) 表面耐划痕 $\geq 1.5\text{N}$ 表面无大于 90% 的连续划痕；
- (14) 表面耐龟裂达到 4 级以上；
- (15) 表面耐水蒸气达到 4 级以上；
- (16) 甲醛释放量 $\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$ ；

10、封边条技术要求：

检测依据：GB/T 17657-2013 《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》；GB/T 22048-2015 《玩具及儿童用品中特定邻苯二甲酸酯增塑剂的测定》；GB/T 4615-2008 《聚氯乙烯树脂残留氯乙烯单体含量的测定气相色谱法》

(1) 有害物质限量：氯乙烯单体 $\leq 5.0\text{mg}/\text{kg}$ ，甲醛释放量 $\leq 1.5\text{mg}/\text{L}$ ，邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP）的总量 $\leq 0.1\%$ 。

11、方管（钢管）技术要求：

检测依据：GB/T 13667.1-2015 《钢制书架 第 1 部分：单、复柱书架》；GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》；GB/T 6739-2006 《漆膜硬度铅笔测量法》；GB/T 9286-1998 《色漆和清漆漆膜划格试验》

(1) 外观要求：金属件外观要求：喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；

(2) 金属喷漆(塑)涂层: 硬度 \geq H; 耐腐蚀 100h 内, 观察在溶剂中样板上划道两侧 3mm 以外, 应无气泡产生; 100h 后, 检查划道两侧 3mm 以外, 应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象; 附着力: 应不低于 2 级。

12、不锈钢螺丝技术要求:

检测依据: QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)法》; QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 乙酸盐雾试验: 经过 300h 乙酸盐雾试验后, 耐腐蚀等级 \geq 9 级。

13、五星脚技术要求:

检测依据: SN/T 1877.2-2007《塑料原料及其制品中多环芳烃的测定方法》; GB 6675.4-2014《玩具安全第 4 部分: 特定元素的迁移》; GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

(1) 重金属: 可溶性铅 \leq 90mg/kg, 可溶性镉 \leq 75mg/kg, 可溶性铬 \leq 60mg/kg, 可溶性汞 \leq 60mg/kg;

(2) 多环芳烃: 苯并[a]芘 \leq 1.0mg/kg; 16 种多环芳烃(PAH)总量 \leq 10mg/kg。

(二) 成品技术要求:

1、环保吊柜(治疗柜上柜)技术要求:

检测依据: GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 5464-2010《建筑材料不燃性试验方法》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验(ASS)

法》、QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 形状与位置公差：邻边垂直度—对角线长度：面板 < 1000mm：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；邻边垂直度—对边长度：面板 < 1000mm：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；平整度：面板： $\leq 0.20\text{mm}$ ；位差度：门与框架相邻两表面间的距离偏差（非设计要求的距离） $\leq 2.0\text{mm}$ ；分缝：所有分缝（非设计要求时） $\leq 2.0\text{mm}$ ；着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 2.0\text{mm}$ ；

(2) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝；喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；塑料件：应无裂纹，无明显变形；应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕；外表用塑料件表面应光洁，无划痕，无污渍，无明显色差；

(3) 金属喷漆（塑）涂层：硬度： $\geq H$ ；冲击强度：冲击高度 400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀性：100h 内，观察在溶剂中样板上划道两侧 3mm 以外，应无鼓泡产生；100h 后，检查划道两侧 3mm 以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于 2 级；

(4) 金属件耐腐蚀：金属件表面漆膜乙酸盐雾 600h，试验后漆膜外观评级 ≥ 10 级，保护评级 ≥ 10 级；

(5) 燃烧性能 A 级 (A1)：不燃性试验：炉内温升 ΔT ： ≤ 30 $^{\circ}\text{C}$ ；质量损失率 $\Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： $\leq 2.0\text{MJ/kg}$

(6) 交变盐雾：试验方法:5(672h)：盐雾条件后进行湿热条件，重复4次；然后进行标准大气条件。总循环次数4次，试验后样品应无锈蚀、鼓泡。

(7) 力学性能：柜类强度和耐久性：1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手揞压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；

(8) 产品有害物质：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ，二甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ，总挥发性有机化合物(TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$ ；家具涂层可迁移元素：铅(Pb) $\leq 90\text{mg}/\text{kg}$ ，镉(Cd) $\leq 50\text{mg}/\text{kg}$ ，铬(Cr) $\leq 25\text{mg}/\text{kg}$ ，汞(Hg) $\leq 25\text{mg}/\text{kg}$ ，锑(Sb) $\leq 60\text{mg}/\text{kg}$ ，钡(Ba) $\leq 1000\text{mg}/\text{kg}$ ，硒(Se) $\leq 500\text{mg}/\text{kg}$ ，砷(As) $\leq 25\text{mg}/\text{kg}$

(9) 多环芳烃：苯并[α]芘 $\leq 1.0\text{mg}/\text{kg}$ ，16种多环芳烃(PAH)总量 $\leq 10\text{mg}/\text{kg}$

(10) 多溴联苯(PBB) $\leq 1000\text{mg}/\text{kg}$

(11) 多溴二苯醚(PBDE) $\leq 1000\text{mg}/\text{kg}$

(12) 耐人工气候老化性(500h)：合格

2、环保治疗柜技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 5464-2010《建筑材料不燃性试验方法》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验(ASS)法》、QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 形状与位置公差：邻边垂直度—对角线长度：面板 $<$

1000mm：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；邻边垂直度一对边长度：面板 $< 1000\text{mm}$ ：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；平整度：面板： $\leq 0.20\text{mm}$ ；位差度：门与框架相邻两表面间的距离偏差（非设计要求的距离） $\leq 2.0\text{mm}$ ；分缝：所有分缝（非设计要求时） $\leq 2.0\text{mm}$ ；着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 2.0\text{mm}$

(2) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝；喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；塑料件：应无裂纹，无明显变形；应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕；外表用塑料件表面应光洁，无划痕，无污渍，无明显色差

(3) 金属喷漆（塑）涂层：硬度： $\geq H$ ；冲击强度：冲击高度 400mm ，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀性： 100h 内，观察在溶剂中样板上划道两侧 3mm 以外，应无鼓泡产生； 100h 后，检查划道两侧 3mm 以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于2级

(4) 金属件耐腐蚀：金属件表面漆膜乙酸盐雾 600h ，试验后漆膜外观评级 ≥ 10 级，保护评级 ≥ 10 级

(5) 燃烧性能 A 级 (A1)：不燃性试验：炉内温升 ΔT ： $\leq 30^\circ\text{C}$ ；质量损失率 $\Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ： 0s ；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： $\leq 2.0\text{MJ/kg}$

(6) 交变盐雾：试验方法：5(672h)：盐雾条件后进行湿热条件，重复4次；然后进行标准大气条件。总循环次数4次。试验后样品应无锈蚀、鼓泡。

(7) 力学性能：柜类强度和耐久性： 1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手揞压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；

(8) 产品有害物质：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ，甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ，二甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ，总挥发性有机化合物（TVOC） $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$

(9) 耐人工气候老化性：金属件表面漆膜人工气候老化 500h，合格。

3、环保处置柜（垃圾柜）技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 5464-2010《建筑材料不燃性试验方法》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 形状与位置公差：邻边垂直度—对角线长度：面板 $< 1000\text{mm}$ ：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；邻边垂直度—对边长度：面板 $< 1000\text{mm}$ ：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；平整度：面板： $\leq 0.20\text{mm}$ ；位差度：门与框架相邻两表面间的距离偏差（非设计要求的距离） $\leq 2.0\text{mm}$ ；分缝：所有分缝（非设计要求时） $\leq 2.0\text{mm}$ ；着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 2.0\text{mm}$

(2) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝；喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，

应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；塑料件：应无裂纹，无明显变形；应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕；外表用塑料件表面应光洁，无划痕，无污渍，无明显色差

(3) 金属喷漆（塑）涂层：硬度： $\geq H$ ；冲击强度：冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀性：100h内，观察在溶剂中样板上划道两侧3mm以外，应无鼓泡产生；100h后，检查划道两侧3mm以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于2级

(4) 金属件耐腐蚀：金属件表面漆膜乙酸盐雾600h，试验后漆膜外观评级 ≥ 10 级，保护评级 ≥ 10 级

(5) 燃烧性能 A 级 (A1)：不燃性试验：炉内温升 ΔT ： ≤ 30 ℃；质量损失率 $\Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： ≤ 2.0 MJ/kg

(6) 交变盐雾：试验方法：5(672h)：盐雾条件后进行湿热条件，重复4次；然后进行标准大气条件。总循环次数4次。试验后样品应无锈蚀、鼓泡。

(7) 力学性能：柜类强度和耐久性：结构和底架强度：1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手揞压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；

(8) 产品有害物质：甲醛释放量 ≤ 0.05 mg/m³；苯 ≤ 0.05 mg/m³；甲苯 ≤ 0.1 mg/m³；二甲苯 ≤ 0.1 mg/m³；总挥发性有机化合物 (TVOC) ≤ 0.3 mg/m³

(9) 耐人工气候老化性：金属件表面漆膜人工气候老化500h，合格。

4、更衣柜技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017《金属家具通用技术条件》、GB/T 5464-2010《建筑材料不燃性试验方法》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》、QB/T 3832-1999(2009)《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

（1）形状与位置公差：邻边垂直度一对角线长度：面板<1000mm：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；邻边垂直度一对边长度：面板<1000mm：非折叠式 $\leq 2\text{mm}$ ；平整度：面板： $\leq 0.20\text{mm}$ ；位差度：门与框架相邻两表面间的距离偏差（非设计要求的距离） $\leq 2.0\text{mm}$ ；着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 2.0\text{mm}$

（2）外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝；喷涂层：涂层应无漏喷、锈蚀和脱色、掉色现象；涂层应光滑均匀，色泽一致，应无流挂、疙瘩、皱皮、飞漆等缺陷；塑料件：应无裂纹，无明显变形；应无明显缩孔、气泡、杂质、伤痕；外表用塑料件表面应光洁，无划痕，无污渍，无明显色差

（3）金属喷漆（塑）涂层：硬度： $\geq H$ ；冲击强度：冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀性：100h内，观察在溶剂中样板上划道两侧3mm以外，应无鼓泡产生；100h后，检查划道两侧3mm以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于2级

（4）金属件耐腐蚀：金属件表面漆膜乙酸盐雾600h，试验后漆膜外观评级 ≥ 10 级，保护评级 ≥ 10 级

(5) 燃烧性能 A 级 (A1)：不燃性试验：炉内温升 ΔT ： ≤ 30 °C；质量损失率 $\Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： ≤ 2.0 MJ/kg

(6) 交变盐雾：试验方法：5 (672h)：盐雾条件后进行湿热条件，重复 4 次；然后进行标准大气条件。总循环次数 4 次。试验后样品应无锈蚀、鼓泡。

(7) 力学性能：柜类强度和耐久性： 1) 所有部件、连接件应无断裂损坏； 2) 无严重影响使用功能的磨损或变形； 3) 用手掀压证实，紧固件应无松动； 4) 五金连件应无松动； 5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；

(8) 耐人工气候老化性：金属件表面漆膜人工气候老化 500h，合格。

5、304 不锈钢清洗池技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》；QB/T 3827-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 (ASS) 法》；QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 14402-2007 《建筑材料及制品的燃烧性能燃烧热值的测定》；

(1) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝

(2) 金属电镀层：抗盐雾：18h，直径 1.5mm 以下的锈点 ≤ 20 /dm²，其中直径 1.0mm 以上的锈点不超过 5 点（离边缘 2mm 以内不计）

(3) 金属表面耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 600h 乙酸盐雾试验后，耐腐蚀等级应达到 10

的要求；

(4) 燃烧性能 A1 级（钢板）：不燃性试验：炉内温升 $\uparrow \Delta T$ ： $\leq 30^{\circ}\text{C}$ ；质量损失率 $\uparrow \Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： $\leq 2.0\text{MJ/kg}$

(5) 粗糙度：优于 $Ra1.6\ \mu\text{m}$

(6) 不锈钢晶间腐蚀：应无晶间腐蚀而产生的裂纹

(7) 晶粒度： ≥ 5 级

6、304 不锈钢拖把池技术要求：

检测依据：GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》；QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 14402-2007《建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定》；

(1) 外观性能要求：金属件：焊接件：焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位；焊接处应无夹渣、气孔、焊瘤、焊丝头、咬边、飞溅；焊疤表面波纹应均匀；冲压件：冲压件应无脱层、裂缝

(2) 金属电镀层：抗盐雾：18h，直径 1.5mm 以下的锈点 $\leq 20/\text{dm}^2$ ，其中直径 1.0mm 以上的锈点不超过 5 点（离边缘 2mm 以内不计）

(3) 金属表面耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 600h 乙酸盐雾试验后，耐腐蚀等级应达到 10 的要求

(4) 燃烧性能 A1 级（钢板）：不燃性试验：炉内温升 $\uparrow \Delta T$ ： $\leq 30^{\circ}\text{C}$ ；质量损失率 $\uparrow \Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： $\leq 2.0\text{MJ/kg}$

(5) 粗糙度：优于 $Ra1.6\ \mu\text{m}$

(6) 不锈钢晶间腐蚀：应无晶间腐蚀而产生的裂纹

(7) 晶粒度： ≥ 5 级

7、环保货架技术要求：

检测依据：GB/T 10357.4-2013 《家具力学性能试验 第4部分：柜类稳定性》；GB/T 14402-2007 《建筑材料及制品的燃烧性能 燃烧热值的测定》；GB/T 5464-2010 《建筑材料不燃性试验方法》；QB/T 3827-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999(2009) 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

(1) 形状与位置公差：邻边垂直度—对角线长度：面板、框架 $\geq 1000\text{mm}$ ： $\leq 3\text{mm}$ ；邻边垂直度—对边长度：面板、框架 $< 1000\text{mm}$ ： $\leq 2\text{mm}$ ；翘曲度—面板：对角线长度（700mm, 1400mm）： $\leq 2.0\text{mm}$ ；平整度：面板： $\leq 0.20\text{mm}$ ；着地平稳性：底脚与水平面的差值 $\leq 2.0\text{mm}$

(2) 安全性能要求：结构安全：人体接触或收藏物品的部位应无毛刺、刃口、棱角；固定部位的结合应牢固无松动、无少件、透钉、漏钉（预留孔、选择孔除外）

(3) 金属喷漆（塑）涂层：硬度： $\geq H$ ；冲击强度：冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；耐腐蚀性：100h内，观察在溶剂中样板上划道两侧3mm以外，应无鼓泡产生；100h后，检查划道两侧3mm以外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；附着力：应不低于2级

(4) 力学性能：柜类强度和耐久性：1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手掀压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活；

(5) 金属件耐腐蚀：金属件表面漆膜乙酸盐雾 600h，试验后漆膜外观评级 ≥ 10 级，保护评级 ≥ 10 级

(6) 燃烧性能 A 级 (A1)：不燃性试验：炉内温升 $\uparrow \Delta T$ ： ≤ 30 ℃；质量损失率 $\uparrow \Delta m(\%)$ ： ≤ 50 ；持续燃烧时间 t_f ：0s；燃烧热值试验：匀质制品、整体制品总热值 PCS： ≤ 2.0 MJ/kg

(7) 交变盐雾：试验方法：5(672h) 盐雾条件后进行湿热条件，重复 4 次；然后进行标准大气条件。总循环次数 4 次。试验后样品应无锈蚀、鼓泡。

8、实验台技术要求：

检测依据：GB 24820-2009 《实验室家具通用技术条件》、QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验 (ASS) 法》、QB/T 3832-1999 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》、GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》

(1) 外形尺寸偏差及形状位置公差：形状位置公差：台面翘曲度 ($700\text{mm} \leq \text{对角线长度} < 1400\text{mm}$) $\leq 2.0\text{mm}$ ；台面平整度 $\leq 0.2\text{mm}$ ；底脚平稳性 $\leq 1.0\text{mm}$ ；柜体邻边垂直度(正视面板对角线长度 $< 1000\text{mm}$)：长度差 $\leq 2\text{mm}$ ；柜体邻边垂直度(正视面板对边长度 $< 1000\text{mm}$)：对边长度差 $\leq 2\text{mm}$ ；位差度(门与门) $\leq 2.0\text{mm}$ ；分缝：所有分缝(非设计要求时) $\leq 2.0\text{mm}$ ；抽屉下垂度 $\leq 10\text{mm}$ ；抽屉摆动度 $\leq 10\text{mm}$

(2) 操作台、储物柜安全性要求：活动部件间距离 ≤ 8 或 $\geq 25\text{mm}$ ；与人体接触的零部件不应有毛刺、刃口、尖锐的棱角和端头；操作台面接缝应平整、紧密，不应渗水、开缝

(3) 操作台台面理化性能：耐磨： $\leq 80\text{mg}/100\text{r}$ ；素色：磨 350r 后无露底现象。耐划痕：1.5N，划一周；无整圈连续划痕；耐龟裂性： (70 ± 2) ℃， (24 ± 1) h；不低于 1 级；耐冷热循环： (80 ± 2) ℃， $(120$

±10) min, (-20±3) °C, (120±10) min; 四周期; 无裂纹、鼓泡、起皱和无明显变色; 耐水蒸气: 水蒸气, (60±5)min; 无凸起、龟裂和明显变色; 耐干热: (180±1) °C, 20min; 不低于 3 级; 物理实验台面抗冲击: 冲击凹坑直径≤10mm; 物理、化学实验台面耐高温: (120±3) °C, 2h; 无裂纹; 生物实验台面耐污染: 少许试液, 24h; 不低于 3 级; 化学实验台面抗化学试剂: 少许试液(99%乙酸), 200h; 光泽和颜色允许有轻微变化。

(4) 操作台柜体以及储物柜表面理化性能: 金属喷漆(塑)涂层: 硬度≥H; 冲击强度: 无剥落、裂纹、皱纹; 金属电镀层: 附着力: 不低于 2 级

(5) 力学性能: 操作台力学性能: 1) 零部件应无断裂或豁裂 2) 用手揞压某些应为牢固的部件, 应无永久性松动 3) 零部件应无严重影响使用功能的磨损或变形 4) 五金连接件应无松动 5) 活动部件(包括门夹装置)的开关应灵便;

(6) 拉门耐久性(质量 2Kg, 16 万次): 1) 所有部件和连接件不应断裂损坏; 2) 通过手触压证实, 用于紧固的部件不应松动; 3) 所有零部件不应因磨损或变形, 使其使用功能削弱; 4) 五金连接件不应松动; 5) 活动部件的活动应灵活

(7) 金属表面耐腐蚀: 以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积, 经过 480 小时乙酸盐雾试验后, 镀层的耐腐蚀等级≥9 级

(8) 产品有害物质: 甲醛释放量≤0.05mg/m³; 苯≤0.05mg/m³; 甲苯≤0.1mg/m³; 二甲苯≤0.1mg/m³; 总挥发性有机化合物(TVOC)≤0.3mg/m³ (12) 耐人工气候老化性: 金属件表面漆膜人工气候老化 500h: 合格

9、办公桌（医用工作台）技术要求：

检测依据：GB/T 35607-2017 《绿色产品评价 家具》；GB/T 4893.9-2013 《家具表面漆膜理化性能试验 第9部分：抗冲击测定法》；QB/T 3827-1999 《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999(2009) 《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 3325-2017 《金属家具通用技术条件》

（1）木制件表面贴面层：抗冲击：冲击高度 50mm。应不低于 3 级；耐冷热循环：无裂缝、开裂、起皱、鼓泡要求；耐干热：不低于 3 级；耐湿热：不低于 3 级；耐污染性能：应不低于 3 级

（2）力学性能：柜类强度和耐久性，拉门耐久性：质量 2kg，160000 次 1) 所有部件、连接件应无断裂损坏；2) 无严重影响使用功能的磨损或变形；3) 用手揪压证实，紧固件应无松动；4) 五金连件应无松动；5) 活动部件（门、抽屉等）开关应灵活

（3）金属表面耐腐蚀：以样板测试面中心位置处面积 2.25 平方分米为考核面积，经过 480 小时乙酸盐雾试验后，镀层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级

（4）产品有害物质：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；苯 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ；二甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$ ；总挥发性有机化合物（TVOC） $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$

10、办公椅技术要求：

检测依据：QB/T 2280-2016《办公家具 办公椅》；GB/T 6343-2009 《泡沫塑料及橡胶 表观密度的测定》；GB/T 6670-2008 《软质泡沫聚合材料 落球法回弹性能的测定》；GB/T 10357.2-2013 《家具力学性能试验 第2部分：椅凳类稳定性》、GB/T 10357.3-2013 《家具

力学性能试验第3部分：椅凳类强度和耐久性》；GB 17927.1-2011《软体家具床垫和沙发抗引燃特性的评定第1部分：阴燃的香烟》、GB/T 3920-2008《纺织品色牢度试验耐摩擦色牢度》；GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》

(1) 外观：金属件外观：金属件应进行防锈处理，不应有锈迹；其他外观要求：产品的零部件应无破损现象；固定部件的结合应牢固无松动，无少件、漏钉、透钉；产品的所有外角和接触人体的部位应进行磨钝处理，应无毛刺、刃口或棱角；产品的所有外表部位不应有掉（脱）色现象；脚轮：转动、平动应轻快灵活，无破损，连接牢固

(2) 理化性能：软质聚氨酯泡沫塑料：密度一座面 $\geq 25\text{kg/m}^3$ ；回弹性， $\% \geq 35$ ；纺织面料：干摩擦色牢度 ≥ 3 级

(3) 力学性能：1. 座椅零部件无断裂或豁裂现象；2. 加载部位无明显变形；3. 座椅结构无松动；4. 试件试验期间不应发出清晰可辨的噪声；5. 升降机构和旋转机构应无失灵；6. 应无螺丝等零配件明显松动；

(4) 阻燃性：家庭用：产品抗引燃特性应符合 GB17927.1 的要求：产品通过阴燃的香烟试验，在 1h 内表面或内部应无出现任何续燃、阴燃现象

(5) 甲醛释放量：不应大于 $0.120\text{mg/m}^2 \text{ h}$

(6) TVOC：不应大于 $0.5\text{mg/m}^2 \text{ h}$

(7) 产品有害物质：

苯：木家具等其他家具 $\leq 0.05\text{mg/m}^3$ ；甲苯：木家具等其他家具 $\leq 0.1\text{mg/m}^3$ ；二甲苯：木家具等其他家具 $\leq 0.1\text{mg/m}^3$ 。

11、会议桌技术要求

检测依据：GB/T 17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试

验方法》；GB/T 35607-2017《绿色产品评价家具》；GB/T 4893.9-2013《家具表面漆膜理化性能试验第9部分：抗冲击测定法》；QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999（2009）《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》；

（1）表面理化性能要求，软、硬质覆面：抗冲击：冲击高度 50mm。应不低于 3 级；耐冷热循环：无裂缝、开裂、起皱、鼓泡要求；耐干热：不低于 3 级；耐湿热：不低于 3 级

（2）金属表面耐腐蚀：乙酸盐雾连续喷雾 480 小时，涂层本身的耐腐蚀等级 ≥ 9 级

（3）产品有害物质：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；总挥发性有机化合物（TVOC） $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$ 。

12、培训条桌（会议条桌）技术要求：

检测依据：GB/T 17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》；GB/T 35607-2017《绿色产品评价 家具》；GB/T 4893.9-2013《家具表面漆膜理化性能试验 第9部分：抗冲击测定法》；QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法 乙酸盐雾试验（ASS）法》；QB/T 3832-1999（2009）《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》；GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》

（1）表面理化性能要求：软、硬质覆面：抗冲击：冲击高度 50mm。应不低于 3 级；耐冷热循环：无裂缝、开裂、起皱、鼓泡要求；耐干热：不低于 3 级；耐湿热：不低于 3 级

（2）乙酸盐雾：经过 480 小时乙酸盐雾试验后，涂层的耐腐蚀等级 ≥ 9 级

（3）产品有害物质：甲醛释放量 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3$ ；苯 $\leq 0.05\text{mg}/\text{m}$

³ ; 甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$; 二甲苯 $\leq 0.1\text{mg}/\text{m}^3$; 总挥发性有机化合物 (TVOC) $\leq 0.3\text{mg}/\text{m}^3$ 。

13、候诊椅技术要求:

检测依据: GB/T 10357.3-2013 《家具力学性能试验第3部分: 椅凳类强度和耐久性》; GB 6675.4-2014 《玩具安全第4部分: 特定元素的迁移》; GB/T 35607-2017 《绿色产品评价家具》

(1) 外观要求: 塑料件: 塑料件应无裂纹; 金属件: 金属件应无裂纹、结疤、叠缝; 金属管件应无端部未封口; 焊接处应无脱焊、虚焊、焊穿、错位; 焊接件应无夹渣、气孔、焊瘤、咬边、飞溅

(2) 力学性能要求: 座面、椅背静载荷联合试验: 座面: 1600N; 椅背: 760N, 10次座面平衡载荷: 1600N 试验后: 1. 座椅零部件无断裂或豁裂现象; 2. 加载部位无明显变形; 3. 座椅结构无松动; 4. 翻转机构翻转灵活自如。扶手冲击试验: $h=330\text{mm}$, 角度 48° , 10次试验后: 1. 座椅零部件无断裂或豁裂现象; 2. 加载部位无明显变形; 3. 座椅结构无松动; 4. 翻转机构翻转灵活自如。

(3) 产品有害物质限量: 家具涂层可迁移元素: 铅 (Pb) $\leq 90\text{mg}/\text{kg}$, 镉 (Cd) $\leq 50\text{mg}/\text{kg}$, 铬 (Cr) $\leq 25\text{mg}/\text{kg}$, 汞 (Hg) $\leq 25\text{mg}/\text{kg}$ 。

(三) 抗菌防霉技术要求:

1、粉末抗菌要求:

检测依据: QB/T 4371-2012 家具抗菌性能的评价附录 B 贴膜法

(1) 抗菌要求: 大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、枯草芽孢杆菌、类白喉杆菌、变形链球菌、单增李斯特氏菌等的抗菌率 $>99.99\%$ 。

2、粉末防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 防霉要求：黑曲霉、黄曲霉、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色粘帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉等霉菌检测结果不生长，等级为 0 级。

3、喷涂电解钢板抗菌要求：

检测依据：QB/T 4371-2012 家具抗菌性能的评价附录 B 贴膜法

(1) 抗菌要求：大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、枯草芽孢杆菌、类白喉杆菌、变形链球菌、单增李斯特氏菌等的抗菌率>99.99%。

4、喷涂电解钢板防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 防霉要求：黑曲霉、黄曲霉、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色粘帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉等霉菌检测结果不生长，等级为 0 级。

5、复合亚克力人造石抗菌要求：

检测依据：QB/T 4371-2012 家具抗菌性能的评价附录 B 贴膜法

(1) 抗菌要求：大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、枯草芽孢杆菌、类白喉杆菌、变形链球菌、单增李斯特氏菌等的抗菌率>99.99%。

6、复合亚克力人造石防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 防霉要求：黑曲霉、黄曲霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉、帚状曲霉、支孢样支孢霉等霉菌检测结果不生长，等级为

0 级。

7、治疗处置柜抗菌要求：

检测依据：QB/T 4371-2012 家具抗菌性能的评价附录 B 贴膜法

(1) 抗菌要求：大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色葡萄球菌、表皮葡萄球菌、枯草芽孢杆菌、类白喉杆菌、变形链球菌、单增李斯特氏菌的抗菌率>99.99%。

8、治疗处置柜防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 防霉要求：黑曲霉、黄曲霉、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色粘帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉等霉菌检测结果不生长，等级为 0 级。

9、方管（钢架）防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 防霉：黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、链格孢、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色黏帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉霉菌等防霉为等级 0 级，不生长。

10、货架药架防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、链格孢、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色黏帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉霉菌等防霉为等级 0 级，不生长。

11、储物柜文件柜防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、链格孢、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色黏帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉霉菌等防霉为等级 0 级，不生长。

12、更衣柜防霉要求：

检测依据：GB/T 1741-2020 漆膜耐霉菌性测定法

(1) 黑曲霉、黄曲霉、腊叶芽枝霉、宛氏拟青霉、桔青霉、绿色木霉、出芽短梗霉、链格孢、短柄帚霉、树脂子囊菌、绿色黏帚霉、光孢短梗帚霉、赭绿青霉、杂色曲霉霉菌等防霉为等级 0 级，不生长。

(二) 安装质量保证要求 1、成交供应商应负责对产品免费安装调试，并使其投入正常使用。在产品到达用户指定地点 7 日前，应以电话或传真的形式通知用户，并派专业人员到安装现场进行详细的考察。产品到达用户指定地点后，派专业技术人员和厂家的工程师共同对所有产品进行免费的安装、调试，直至产品正常运行。

2、供方应免费为需方人员进行质保期内每年各两次的现场技术培训，使其达到正确掌握产品使用要求，培训时间、地点及人员数量由需方决定。技术培训的内容应该包含产品的使用、教学的开展及后期的保养维护等。

3、在产品安装准备阶段、安装阶段、试运行阶段、现场安装阶段应保证各阶段的产品安装质量，安装中遇到临时事件及突发事件应及时、有效地处理。

4、在产品安装过程中，若需要更改电路、施工等产生的费用由成交供应商承担。

（三）售后服务要求

1、质保期：从正式验收合格之日起，免费质保期为 5 年，终身上门服务，终身维护，发现问题 2 小时内响应，4 小时内电话做出维修方案，如 4 个小时内无法通过电话解决问题，派维修人员在接到保修通知后 24 小时内到达现场解决问题。保修期内，非人为原因造成的产品故障，免费矫正或更换有缺陷的产品或部件，直至恢复产品正常性能，此间发生的一切费用由供应商自行承担。如不能及时解决实际工作中出现的问题，供应商应提供备用产品修复。原货物修复后的质保期限相应延长至新的保修期截止日。质保期满后终身维修，更换易损件只需按成本收费不收维修费。产品维修三次仍不能满足使用要求的，需更换产品。

2、质量保证：供应商应保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准。

3、优惠服务：需终身为用户通过电话咨询和软件升级，及时提供仪器最新技术资料与技术支持，技术人员对所售货物定期巡防，免费进行货物的维护、保养服务，使货物使用率最大化，每年内不少于 2 次上门保养服务，每年内不少于 2 次上门巡检服务。

4、伴随服务：需提供一套完整的中文技术资料：包括操作手册、使用说明、维修保养操作手册、操作指南、原理、安装手册、产品合格证等。根据需方实际需求，需无偿为需方提供教学方面的支持。

5、提供售后维修单位名称、地址、服务联系人、联系电话，维修单位及服务联系人需为产品终身负责，如需更换维修单位及维修联系人需取得需方同意。

6、在产品安装使用过程中，若质保期内需方场地调整，中标方需提供技术支持及人员支持。

四、其他商务及技术要求（非实质性）

1. 供应商具有类似项目业绩合同。
2. 对采用环保产品的，供应商提供经国家确认的认证机构出具的、有效期内的环境标志产品认证证书等证明材料。
3. 供应商承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》且快递包装符合《快递包装政府采购需求标准（试行）》。
4. 提供质保期内与质保期外完善的售后服务方案，包括但不限于响应时间、服务范围、技术服务、解决问题时间、售后服务人员及地点情况、服务承诺、货物质量保障措施（含生产产品质量保证措施、生产工艺及流程、出厂包装质量保证措施）、应急预案等。
5. 供应商提供保证按时供货安装的详细措施及具体实施方案（包括供货、验货、运输及安装调试、验收方案等内容），确保按时交付、正常验收。

第六章 磋商方法和标准

一、磋商方法

采用综合评分法，总分值 100 分。竞争性磋商小组对各供应商的竞争性磋商响应文件进行初步审查、详细评审后，按综合评审得分由高到低顺序推荐排名。如综合评审得分相同的，按最后磋商响应报价由低到高顺序推荐排名；综合评审得分且最后磋商响应报价相同的，按技术指标等优劣顺序推荐排名。

（一）初步审查

竞争性磋商小组对各供应商的竞争性磋商响应文件进行初步审查，以确定其是否满足竞争性磋商文件的实质性要求。依据以下标准对供应商进行审查，有一项不符合初步审查标准的，该供应商为不合格。

1. 标书雷同性分析：投标（响应）文件制作机器码和文件创建标识码不能一致；
2. 法人或者非法人组织的营业执照等证明文件或自然人的身份证明；
3. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明（提供近三年来任意一年财务审计报告且符合竞争性磋商文件规定）；
4. 依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供自 2021 年 1 月 1 日以来至少一个月的纳税证明和社保缴纳证明，依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳）。
5. 参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的声明；
6. 具有履行合同所必须的工具和专业技术能力；
7. 信用查询记录符合竞争性磋商文件规定；

8. 签章或盖章或签字符合竞争性磋商文件要求；
9. 磋商响应文件有效期符合竞争性磋商文件规定；
10. 质保期：不少于 5 年；
11. 磋商响应文件无重大或不可接受的偏差；
12. 总报价未超过最高限价；
13. 磋商响应文件未附有采购人不能接受的条件；
14. 竞争性磋商文件及法律法规规定的其他情形。

(二) 详细评审

1. 澄清有关问题

1.1 对于竞争性磋商响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，竞争性磋商小组应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。

1.2 供应商的澄清、说明或者补正不得超出竞争性磋商响应文件的范围或者改变竞争性磋商响应文件的实质性内容。

1.3 允许修正竞争性磋商响应文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不一致或不规则的地方。

1.4 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

2. 综合比较与评价

2.1 竞争性磋商小组按照竞争性磋商文件中规定的磋商方法和标准，对初步审查合格的竞争性磋商响应文件进行商务和技术评审，综合比较与评价。

2.2 竞争性磋商响应文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

(1) 竞争性磋商响应文件中开标一览表（报价表）内容与竞争性磋商响应文件中“磋商响应主要内容汇总表”相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(4) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

(5) 竞争性磋商响应文件只允许有一个报价有选择性的报价将不予接受。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

对不同文字文本竞争性磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

2.3 竞争性磋商小组认为供应商的报价明显低于其他通过初步审查供应商的报价，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；供应商不能证明其报价合理性的，竞争性磋商小组应当将其作为无效磋商响应处理。

2.4 磋商及最后报价：

2.4.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价是供应商磋商响应文件的有效组成部分。因逾期或超时报价，将默认初次报价为最后报价。

2.4.2 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经

磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐 3 家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

2.4.3 **最后报价**是供应商响应文件的有效组成部分。竞争性磋商小组在线向初步审查通过的供应商发起竞争性磋商响应最后（二次）报价，供应商也将予以远程报价。供应商登录远程采购项目，在评审过程中收到远程报价通知时，即可远程在线报价，因逾期或超时报价，将默认初次报价为最后报价。

2.4.4 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和评审价进行综合评分。

2.5 评审价的确定

2.5.1 磋商小组对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行评审。

2.5.2 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19 号）的规定，采购人在政府采购活动中支持中小企业发展：

（1）采购项目或采购包预留采购份额专门面向中小企业采购；
（2）未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对小微企业报价给予 10%—20%的扣除，用扣除后的价格参加评审。中小企业扶持政策：见“供应商须知前附表”。

（3）中小企业划分标准见《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）。成交供应商享受《政府采

购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）规定的中小企业扶持政策的，随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

（4）监狱企业视同小型、微型企业，供应商应提供省级及以上监狱管理局、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。

（5）残疾人福利性单位视同小型、微型企业，残疾人福利性单位须符合《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）要求，提供《残疾人福利性单位声明函》，提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。成交供应商为残疾人福利性单位的，随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

2.5.3 评审价不作为成交金额和合同签约价，成交金额和合同签约价仍以其竞争性磋商响应文件的最后报价为准。

2.5.4 竞争性磋商小组以综合评审得分从高到低顺序确定成交候选人。（如综合评审得分相同的，按最后磋商响应报价由低到高顺序推荐排名；综合评审得分且最后磋商响应报价相同的，按技术指标等优劣顺序推荐排名。）

2.6 磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

2.7 评审时，竞争性磋商小组各成员应当独立对每个供应商的竞争性磋商响应文件进行评价，并汇总每个供应商的得分，由竞争性磋

商小组推荐 3 名成交候选人（特殊情况除外）。

2.8 供应商的评审得分为所有评委评审得分的算术平均值，评审得分取至小数点后两位（第三位四舍五入）。

2.9 竞争性磋商小组完成评审后，应当出具书面磋商结果报告。

2.10 竞争性磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的竞争性磋商小组成员应当在磋商结果报告上签署不同意见及理由，否则视为同意磋商结果报告。

二、评分标准（满分 100 分）

评分内容	评分因素	评分标准	分值
报价部分 (30分)	价格评审	价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且响应价格最低的响应报价为磋商基准价，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：响应报价得分=（磋商基准价/响应报价）×30 【因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算磋商基准价和响应报价得分。对于小型和微型企业以扣除 10%后的价格作为报价参与评审。】	30
技术部分 (50分)	技术要求 和参数响 应度	响应文件满足磋商文件要求的技术指标和参数，满分 50 分，每有 1 项不满足扣 1 分，超过 45 条不满足视为响应文件有重大或不可接受的偏差，响应文件将被认定为无效。	50
综合部分 (20分)	业绩	供应商自 2020 年 1 月 1 日以来（以合同签订时间为准）的类似项目业绩。每提供 1 份合同业绩得 2 分，最高得 10 分。 注：（1）提供完整的合同（合同内容必须包含合同首页、标的及金额所在页、合同签订时间、双方签字盖章页、详细的设备清单）。（2）在磋商响应文件中附清晰且完整的合同原件扫描件，否则不得分。	10

环保产品	对采用环保产品的，供应商须提供经国家确认的认证机构出具的、有效期内的环境标志产品认证证书等证明材料，每提供一项得1分，满分2分。	2
快递包装	供应商承诺商品包装符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》且快递包装符合《快递包装政府采购需求标准（试行）》，得1分。	1
售后服务	<p>1、供应商的售后服务方案中应针对本项目提供质保期内与质保期外完善的售后服务方案，包括但不限于响应时间、服务范围、技术服务、解决问题时间、售后服务人员及地点情况、服务承诺、货物质量保障措施（含生产产品质量保证措施、生产工艺及流程、出厂包装质量保证措施）、应急预案等。</p> <p>售后服务方案详细完善、合理可行、采购人受益程度高的得3分；售后服务方案较完善、较合理，采购人受益程度较高的得2分；售后服务方案描述不全面、不详细、不合理可行的得1分；缺项不得分。</p>	3
	<p>2、供应商提供保证按时供货安装的具体措施及具体实施方案（包括供货、验货、运输及安装调试、验收方案等内容），确保按时交付、正常验收。评委根据供货措施及实施方案是否科学合理、是否完整详尽、是否全面可靠等情况，在（0-4分）范围内打分。</p> <p>（1）供应商保证按时供货安装的措施完整详尽、内容非常清晰，具体实施方案科学合理、全面性可靠性高，对招标文件的响应程度高得4分；</p> <p>（2）供应商保证按时供货安装的措施较完整、内容较清晰，具体实施方案比较合理，全面性可靠性较高，对招标文件的响应程度较高得2分；</p> <p>（3）供应商保证按时供货安装的措施不完整，具体实施方案不合理、全面性可靠性不足，对招标文件的响应程度一般得1分。缺项不得分。</p>	4

第七章 政府采购合同

一、合同条款资料表

条款号	内 容
1	需方名称、地址： 供方名称、地址：
2	项目现场：
3	履约保证金金额： 合同总额的 5%（保函或保险形式）； 履约保证金币种： 与投标货币相同
4	检验与测试的条件和方式： 按国家现行有关标准和规定执行
5	应提供的伴随服务有： 安装、调试、验收、保修等
6	要求的备件有：（1、随机备件；2、保证 3 年正常使用所需的备件）。
7	质量保证期： 5 年，从验收合格之日起开始计算
8	免费维修与更换缺陷件的期限为供方收到需方通知后 2 天内
9	付款方法和条件： 1、支付方式：货到验收合格，无任何质量问题，乙方开具全额发票，甲方收到上述单据后按甲方结算程序支付 100%的货款。 2、付款条件：申请付款时必须提交以下文件和资料。 （1）合同； （2）合规发票； （3）由需方签字的验收报告（或需方委托的第三方验收检验报告）。

二、合同条款

1. 适用性

本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

2. 定义

2.1 本文件和附件中所用下列名词的含义在此予以确定。

(1) “需方”是指“合同条款资料表”中指定的采购需要货物和服务的单位。

(2) “供方”是指提供本合同项下货物和服务的公司或其他实体。

(3) “付款人”是指在本合同项下向供方支付合同货物资金款的票据抬头单位或部门。

(4) “合同”是指供需双方签署的、合同格式中载明的供需双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件中提到的构成合同的所有文件。

(5) “合同价格”是指根据本合同规定供方在正确地完全履行合同义务后需方应支付给供方的价款。合同价格在合同有效期内为固定价格。

(6) “货物”系指供方按合同要求，须向需方提供的所有产品、备品备件、工具、手册及其他技术资料和/或其他材料。

(7) “服务”是指根据本合同规定由供方提供的与本合同货物有关的辅助服务，包括运输、保险以及其它伴随服务，如安装、调试、验收、试验、运行、检修时相应的技术指导、技术配合、技术培训和合同中规定供方应承担的其它义务。

(8) “技术资料”是指合同货物及其相关的设计、制造、监造、检验、安装、调试、验收、性能验收试验和技术指导及合格证、产品

质量证明书等文件(包括图纸、各种文字说明、标准、各种软件),和用于合同项目正确运行和维护的文件。

(9) “监造”是指在合同货物的制造过程中,由需方委托有资质的监造单位派出代表对供方提供的合同货物的关键部位进行质量监督,实行文件见证和现场见证。此种质量监造不解除供方对合同货物质量所负的责任。

(10) “初步验收”是指当性能验收试验的结果表明已达到了合同附件 1 规定的保证值后,需方对每台合同货物的验收。

(11) “最终验收”是指由法定的检验部门或需方对的合同货物保证期满后的验收。

(12) “备品备件”是指根据本合同提供的合同货物备用部件,包括随机备品备件和足够按“合同条款资料表”中要求保证所提供货物正常运行使用的备品备件。

(13) “书面文件”是指任何手稿、打字或印刷的有签字和/或印章及日期的文件。

(14) “分包商”或“分供货商”是指由供方将合同供货范围内任何部分的供货分包给其他的法人及该法人的继任方和该法人允许的受让方。

(15) “最后一批交货”是指该批货物交付后,使得合同货物的已交付的货物总价值达到合同货物价格 98%以上,并且余下未交的货物不影响合同货物的安装、调试和性能验收试验。

(16) “货物缺陷”是指供方因设计、制造错误或疏忽所引起的本合同货物达不到本合同规定的性能、质量标准要求的情形。

(17) “运杂费”是指合同货物从供方始发站(车上)/码头(船上)到需方指定地点所发生的公路、水路、铁路、航空运费,保险费及运输过程中发生的各种费用。

(18) “合同条款”是指本合同条款。

(19) “项目现场”是指本合同项下货物的安装、运行的现场,其名称在合同条款资料表中指明。

(20) “日、月、年”是指公历的日、月、年;“天”是指 24 小时;“周”是指 7 天。

3. 原产地

3.1 本合同项下所提供的货物及服务均应来自于中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家和地区(以下简称“合格来源国”)。

3.2 本款所述的“原产地”是指货物开采、生长或生产或提供有关服务的来源地。所述的“货物”是指通过制造、加工或用重要的和主要元部件装配而成的,其基本特性、功能或效用应是商业上公认的与元部件有着实质性区别的产品。

3.3 货物和服务的原产地有别于供方的法定注册地或国籍。

4. 标准

4.1 本合同项下交付的货物应符合技术规格所述的标准。如果没有提及适用标准,则应符合货物来源国适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。

4.2 除非技术规格中另有规定,计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

5. 使用合同文件和资料

5.1 没有需方事先书面同意，供方不得将由需方或代表需方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、模型、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。

5.2 即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同必须的范围。

没有需方事先书面同意，除了履行本合同之外，供方不应使用合同条款第 5.1 条所列举的任何文件和资料。

5.3 除了合同本身以外，合同条款第 5.1 条所列举的任何文件是需方的财产。如果需方有要求，供方在完成合同后应将这些文件及全部复制件还给需方。

6. 专利权

供方应保证，需方在使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权、著作权或其它知识产权的起诉。

7. 履约保证金

7.1 供方应在收到成交通知书后，可向采购人提交“合同条款资料表”中所规定金额的履约保证金。

7.2 履约保证金用于补偿需方因供方不能完成其合同义务而蒙受的损失。

7.3 履约保证金应采用本合同货币，或付款人可以接受的其它货币并采用下述方式之一提交：

(1) 银行保函或不可撤销的信用证

由需方可接受的在中华人民共和国注册和营业的银行，或外国银行通过在中华人民共和国注册和营业的银行提交。其格式采用竞争性磋商文件提供的格式或其他需方可接受的格式；或

(2) 银行本票、保兑支票或现金。

7.4 在供方完成其合同义务包括任何保证义务后三十(30)天内,付款人将把履约保证金退还供方。

8. 检验和测试

8.1 需方或其代表应有权检验和 / 或测试货物,以确认货物是否符合合同规格的要求。“合同条款资料表”中和货物技术规格将说明需方要求进行的检验和测试,以及在何处进行这些检验和测试。需方将及时以书面形式把进行检验和 / 或需方测试代表的身份通知供方。

8.2 检验和测试可以在供方或其分包人的驻地、交货地点和 / 或货物的最终目的地进行。如果在供方或其分包人的驻地进行,检测人员应能得到全部合理的设施和协助。

8.3 如果任何被检验或测试的货物不能满足规格的要求,需方可以拒绝接受该货物,供方应更换被拒绝的货物,或者在需方认同下免费进行必要的修改以满足规格的要求。

8.4 需方在货物到达目的港和 / 或现场后对货物进行检验、测试及必要时拒绝接受货物的权力将不会因为货物在从来源地(国)启运前通过了需方或其代表的检验、测试和认可而受到限制或放弃。

8.5 在交货前,供方应让制造商对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验,并出具一份证明货物符合合同规定的检验证书,检验证书是付款时提交文件的一个组成部分,但不能作为有关质量、规格、性能、数量或重量的最终检验。制造商检验的结果和细节应附在质量检验证书后面。

8.6 货物抵达目的港和 / 或现场后,由需方或政府管理机构指定检验部门(第三方)对货物的质量、规格、数量和重量进行检验,如

果发现规格、数量或两者有与合同规定不一致的地方，需方有权在货物到达现场后九十(90)天内向供方提出索赔。

8.7 如果在合同条款第 18 条规定的保证期内，发现货物的质量或规格与合同要求不符，或货物被证实有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的材料，需方有权随时向供方提出索赔。

8.8 所有上述的检验和测试不论在何处发生，一切费用均由供方承担。对第三方参与的检验所发生的费用，从合同总额中扣除并由政府采购专户直接支付检验部门。检验和测试的相关内容和要求见“合同条款资料表”。

8.9 合同条款第 8 条的规定不能免除供方在本合同项下的保证义务或其他义务。

9. 包装

供方应提供货物运至合同规定的最终目的地所需要的包装，以防止货物在转运中损坏或变质。这类包装应采取防潮、防晒、防锈、防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸及海运、水运和陆地的长途运输。供方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

10. 装运标记

10.1 供方应在每一包装箱相邻的四面用不可擦除的油漆和明显的约定的字样做出以下标记：

- (1) 收货人
- (2) 合同号
- (3) 发货标记(唛头)
- (4) 收货人编号

- (5) 目的地 (港)
- (6) 货物名称、品目号和箱号
- (7) 毛重 / 净重 (用 kg 表示)
- (8) 尺寸 (长×宽×高用 cm 表示)

10.2 如果单件包装箱的重量在 2 吨或 2 吨以上, 供方应在包装箱两侧用文字和国际贸易通用的运输标记 (适用进口货物) 标注 “重心” 和 “起吊点” 以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求, 供方应在包装箱上清楚地标注 “小心轻放”、“此端朝上, 请勿倒置”、“保持干燥” 等字样和其他国际贸易中使用的适当标记 (适用进口货物)。

11. 装运条件

11.1 合同货物的: 运输条件和保险、运费支付、交货日期认定、目的港 / 项目现场; 按 “合同条款资料表” 中规定。

11.2 供方装运的货物不应超过合同规定的数量或重量。否则, 需方对由此产生的一切费用和后果不承担责任。

12. 装运通知

12.1 供方应在预计的装运日期之前, 即海运前三十 (30) 天或铁路 / 公路 / 水运前二十一 (21) 天或空运前七 (7) 天以电报或电传或传真形式将货物合同号、名称、数量、箱数、总毛重、总体积 (用 m³ 表示) 和在装运地备妥待运日期通知需方, 同时, 供方把详细的货物清单一式三 (3) 份, 包括货物合同号、名称、规格、数量、总体积 (用 m³ 表示)、每箱尺寸 (长×宽×高)、单价、总金额、启运地 (或口岸)、备妥待运日期和货物在储存中的特殊要求和注意事项等寄给需方。

12.2 供方应在货物装运完成后二十四 (24) 小时之内以电报或电传或传真形式将货物合同号、名称、数量、毛重、体积 (用 m³ 表示)、

发票金额、运输工具名称及启运日期通知需方。如果每个包装箱的重量超过 20 吨(t)或体积达到或超过长 12 米(m)、宽 2.7 米(m)和高 3 米(m)，供方应将每个包装箱的重量和体积通知需方，易燃品或危险品的细节还应另行注明。

12.3 如果是因为供方延误不能将上述内容通知需方，使需方不能及时做好有关准备或办理相关手续，由此而造成的全部损失应由供方负责。

此条款的适用对象见“合同条款资料表”。

13. 交货和单据

13.1 供方应按照“货物需求一览表”规定的条件交货。供方应提供的装运细节和 / 或要求见合同条款第 9、10、11、12 条规定。

13.2 为合同支付的需要，供方还应根据本合同条款第 20 条的规定，向需方寄交或通过供方银行转交该条款规定的相关“支付单据”。

14. 保险

14.1 供方在本合同下提供的货物应对其在制造、购置、运输、存放及交货过程中的丢失或损坏按本条款规定的方式，进行全面保险。

14.2 根据需方在“供应商须知前附表”中要求的报价条件交货，如由供方负责办理、支付货物保险，供方应用一种可以自由兑换的货币办理以发票金额百分之一百一十(110%)投保的一切险和战争险，并以需方为受益人。

15. 运输

15.1 根据需方在“供应商须知前附表”中要求的报价条件交货，供方应负责办理相应的运输、仓储、保管等事项，相关费用包括在合同价中。

15.2 如果合同中有进口货物，供方所选择承运人事先应获需方同意或使用需方指定的承运人。

16. 伴随服务

16.1 供方可能被要求提供下列服务中的任一项或所有服务，包括“合同条款资料表”与技术规格规定的附加服务(如果有的话)：

- (1) 实施或监督所供货物的现场组装和 / 或试运行；
- (2) 提供货物组装和 / 或维修所需的工具；
- (3) 在双方商定的一定期限内对所供货物实施运行或监督或维护或修理，但前提条件是该项服务并不能免除供方在合同保证期内所承担的义务；
- (4) 在供方厂家和 / 或在项目现场就所供货物的组装、试运行、运行、维护和 / 或修理对需方人员进行培训。

16.2 供方应提供“合同条款资料表” / 技术规格中规定的所有服务。为履行要求的伴随服务的报价或双方商定的费用均应包括在合同价中。

17. 备件

17.1 供方可能被要求提供下列与备件有关材料、通知和资料：

- (1) 需方从供方选购备件，但前提条件是该项选择并不能免除供方在合同保证期内所承担的义务；
- (2) 在备件停止生产的情况下，供方应事先将要停止生产的计划通知需方，以便需方有足够的时间采购所需的备件；

(3) 在备件停止生产后, 如果需方要求, 供方应免费向需方提供备件的蓝图、图纸和规格。

17.2 供方应按照“合同条款资料表” / 技术规格中的规定提供所需的备件。

18. 保证

18.1 供方应保证合同下所供货物的全部组成是全新的、未使用过的一级正品, 除非合同另有规定, 货物应含有设计上和材料上的全部最新改进。供方还应保证, 合同项下提供的全部货物没有设计、材料或工艺上的缺陷(由于按需方的要求设计或按需方的规格提供的材料所产生的缺陷除外), 或者没有因供方的行为或疏忽而产生的缺陷, 这些缺陷项目是工作现场现行条件下正常使用可能产生的。

18.2 本保证应在合同货物最终验收后的一定期限内保持有效, 或在最后一批合同货物到达目的地后的一定期限内保持有效(上述期限见“合同条款资料表”), 以先发生的为准。

18.3 需方应尽快以书面形式通知供方保证期内所发现的货物的缺陷。

18.4 供方收到通知后应在“合同条款资料表”规定的时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

18.5 如果供方收到通知后在合同规定的时间内没有以合理的速度弥补缺陷, 需方可采取必要的补救措施, 但其风险和费用将由供方承担, 需方根据合同规定对供方行使的其他权力不受影响。

19. 索赔

19.1 如果供方对货物的偏差负有责任, 而需方在合同条款第 18 条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内

提出了索赔，供方应按照需方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

(1) 供方同意退货并用合同规定的货币将货款退还给需方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为看管和保护退回货物所需的其它必要费用。

(2) 根据货物的偏差情况、损坏程度以及需方所遭受损失的金额，经需供双方商定降低货物的价格。

(3) 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件来更换有缺陷的部分和 / 或修补缺陷部分，供方应承担一切费用和风险并负担需方蒙受的全部直接损失费用。同时，供方应按合同条款第 18 条规定，相应延长所更换货物的质量保证期。

19.2 如果在需方发出索赔通知后三十(30)天内，供方未作答复，上述索赔应视为已被供方接受。如供方未能在需方发出索赔通知后三十(30)天内或需方同意的延长期限内，按照需方同意的上述规定的任何一种方法解决索赔事宜，需方将从合同货款或从供方开具的履约保证金中扣回索赔金额。

20. 付款

本合同项下的付款方法和条件在“合同条款资料表”中规定。

21. 价格

供方在本合同项下提交货物和履行服务的价格在合同中给出。

22. 变更指令

22.1 根据合同条款第 37 条的规定，需方可以在任何时候书面向供方发出指令，在本合同的一般范围内变更下述一项或几项：

(1) 本合同项下提供的货物是专为需方制造时，变更图纸、设计或规格；

(2) 运输或包装的方法；

(3) 交货地点；

(4) 供方提供的服务。

22.2 如果上述变更使供方履行合同义务的费用或时间增加或减少，将对合同价或交货时间或两者进行公平的调整，同时相应修改合同。供方根据本条进行调整的要求必须在收到需方的变更指令后十(10)天内提出。

23. 合同修改

除了合同条款第 22 条的情况，任何一方不应对合同条款进行任何变更或修改，除非双方协商同意并签订书面的合同修改书。

24. 转让

除特殊情况下并经需方事先书面同意外，供方所应履行的合同义务的任何一部分均不得向其他方转让。

25. 分包

25.1 由需方确认的分包货物，供方应书面通知需方其在本合同中所分包的全部分包合同，但此分包通知并不能解除供方履行本合同的责任和义务。

25.2 分包必须符合合同条款第 3 条的规定。

26. 供方履约延误

26.1 供方应按照“货物需求一览表”中需方规定的时间表交货和提供服务。

26.2 在履行合同过程中，如果供方及其分包人遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延

的时间和原因通知需方。需方在收到供方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间以及是否收取误期赔偿费。延期应通过修改合同的方式由双方认可。

26.3 除了合同条款第 29 条的情况外，除非拖延是根据合同条款第 26.2 条的规定取得同意而不收取误期赔偿费之外，供方延误交货，将按合同条款第 27 条的规定被收取误期赔偿费。

27. 误期赔偿费

除合同条款第 29 条规定的情况外，如果供方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，需方应在不影响合同项下的其他补救措施的情况下，从合同价中扣除误期赔偿费。每延误 1 天的赔偿费按迟交货物交货价或未提供的服务费用的千分之一(1‰)计收，直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之一点五(1.5%)。一旦达到误期赔偿最高限额，需方可考虑根据合同条款第 28 条的规定终止合同。

28. 违约终止合同

28.1 在需方对供方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，需方可向供方发出书面违约通知书，提出终止部分或全部合同：

(1) 如果供方未能在合同规定的期限内或需方根据合同条款第 26 条的规定同意延长的期限内提供部分或全部货物；

(2) 如果供方未能履行合同规定的其它任何项义务。

(3) 如果需方认为供方在本合同的竞争和实施过程中有腐败和欺诈行为。其定义如下：

a. 腐败行为：是指提供、给予、接受或索取任何有价值的物品来影响需方在采购过程或合同实施过程中的行为。

b. 欺诈行为: 是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报或隐瞒事实, 提供不满足合同要求的货物, 损害需方利益的行为。

28.2 如果需方根据上述第 28.1 条的规定, 终止了全部或部分合同, 需方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物或服务, 供方应承担需方因购买类似货物或服务而产生的额外支出。但是, 供方应继续执行合同中未终止的部分。

29. 不可抗力

29.1 签约双方任何一方由于不可抗力事件的影响而不能执行合同时, 履行合同的期限应予以延长, 其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指需供双方在缔结合同时不能预见的, 并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件, 诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

29.2 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知对方, 并于时间发生后十四(14)天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续一百二十天(120)天以上, 双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

30. 因破产而终止合同

如果供方破产或无清偿能力, 需方可在任何时候以书面形式通知供方, 提出终止合同而不给供方补偿。该合同的终止将不损害或影响需方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

31. 因需方的便利而终止合同

31.1 需方可在任何时候出于自身的便利向供方发出书面通知全部或部分终止合同, 终止通知应明确该终止合同是出于需方的便利, 并明确合同终止的程度, 以及终止的生效日期。

31.2 对供方在收到终止通知后二十(20)天内已完成并准备装运的货物,需方应按原合同价格和条款予以接收,对于剩下的货物,需方可:

(1) 仅对部分货物按照原来的合同价格和条款予以接受;或

(2) 取消对所剩货物的采购,并按双方商定的金额向供方支付部分完成的货物和服务以及供方以前已采购的材料和部件的费用。

32. 争端的解决

32.1 合同实施或与合同有关的一切争端应通过双方协商解决。如果协商开始后三十(30)天还不能解决,争端应提请河南省政府采购管理机构按有关规则进行裁解或提交需方当地仲裁机关按有关规则和程序仲裁。

32.2 仲裁机关裁决应为最终裁决,对双方均具有约束力。

32.3 仲裁费除仲裁机关另有裁决外均应由败诉方负担。

32.4 在仲裁期间,除正在进行仲裁的部分外,本合同其它部分应继续执行。

33. 合同语言

除非双方另行同意,本合同语言为汉语。双方交换的与合同有关的信函应用合同语言书写。

34. 适用法律

本合同应按照中华人民共和国的法律进行解释。

35. 通知

35.1 本合同一方给对方的通知应用书面形式或电报、电传或传真送到“合同条款资料表”中规定的对方的地址。电报、电传或传真要经书面确认。

35.2 通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，两者中以晚的一个日期为准。

36. 税和关税

36.1 在本合同项下提供的货物及实施与本合同有关的伴随服务，则根据中华人民共和国现行税法对供方征收的与本合同有关的一切税费均应由供方负担。

36.2 对于进口货物在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由供方负担。

37. 合同生效及其他

37.1 本合同应在双方签字并经河南省财政厅政府采购监督管理处审核备案后生效。

37.2 如果本合同中的非中华人民共和国境内生产的货物需要进出口许可证，应由供方负责办理，费用自理。

37.3 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

- (1) 供货范围及分项价格表
- (2) 技术规格
- (3) 交货计划
- (4) 履约保函
- (5) 合同资料表中规定的其他附件

三、合同

合同条款及格式

合同编号：_____

需方（甲方）：新乡医学院第三附属医院

签订地点：新乡医学院第三附属医院 供方（乙方）：

签订时间：____年____月____日

供、需双方根据_____的成交通知书和采购文件、响应文件，经双方协商一致，达成以下合同条款：

一、合同价款

本合同的总金额为人民币：_____整（¥_____元）；
该价格已经包含安装、调试、保险、培训、运输、装卸、设备采购、税金、利润及供方人员差旅费用等全部费用。

二、设备质量要求及供方对质量负责条件和期限

1、供方提供的设备是全新（包括零部件）的设备、符合国家相关检测标准以及该设备的出厂标准。

2、设备清单如下：

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价 (元)	小计 (元)
1						
2						
3						
总价（大写）：		元整（小写）：¥				

3、详细的技术规格、质保及售后服务见附件。

三、安装调试

供方负责对设备免费进行安装调试，并使其投入正常运行。

四、人员培训

供方免费为需方人员进行现场技术培训，使其达到正确掌握设备使用要求。

五、交付

1、交货时间、地点：于合同生效之日起_____日历天完成本项目的供货、安装及调试（按投标承诺时间），供方按需方指定地点将货物免费送达。需方或最终用户（包括需方或最终用户的工作人员）在供方收货确认单签字盖章，或者需方或最终用户在供方的物流配送单据上予以签字或盖章，结合验收报告等作为双方结算的依据。

2、产品运输过程中由供方按国家有关设备供应的规定标准进行包装、供应，产生的相关费用由供方承担。

3、供方应在交货时向需方最终用户提供设备使用说明书、合格证及相关的随机备品备件、配件、工具等资料。

六、验收

1、供方所交的产品设备经安装、调试，正常运行 15 日后，由需方最终用户或其聘请的专业机构依据采购文件、响应文件和合同的技术规格要求及承诺和国家有关质量标准对产品设备的数量、型号、品牌、生产厂家、技术参数、运转情况、是否有合格证和说明书等进行初步验收，初验合格后由供方和需方最终用户签署货物验收单并加盖公章。需方最终用户在收到产品设备后可以在合理期限内提出异议。

2、需方最终用户应在产品设备初步验收合格 15 日内，提交验收申请至需方国有资产管理处审批，由国有资产管理处组织相关部门对产品设备进行正式验收。必要时聘请国内相关专家及其他供应商参与验收。

3、第一次正式验收不通过，给予一个月整改期，再行组织验收。

七、售后服务计划：

1、所供设备自验收合格之日起____年内免费质保，终身上门服务，终身维护，发现问题 2 小时响应，4 小时内电话做出维修方案，如有必要，24 小时内到达现场解决问题；保修期内，凡正常使用过程中出现的故障，供方提供免费维修，并负担维修过程中的费用。质保期满，供方仍提供设备的维护维修服务，仅收取成本费。

2、全面落实《售后服务计划》（见附件 2）。

八、付款方式及履约保证金：

1、供需双方合同签订生效后，供方将设备运送安装至需方指定地点，经过需方正式验收合格后，需方支付供方合同价 100%的设备款，¥_____元，人民币大写：_____元整。供方应向需方开具增值税专用发票。

2、履约保证金：合同签订前，中标人按采购文件要求向需方财务交纳中标金额的 5%作为履约保证金，待设备正常使用一年后予以无息退还。

九、违约责任：

1、供方未按期限、地点供货，每延迟一日，供方需按合同总金额的 0.5%向需方支付违约金；供方逾期交货达 7 日的或违约达 5%时，需方有权解除合同；同时，供方应赔偿由于逾期供货给需方造成的全部损失；如违约金不足以赔偿损失的，还应当赔偿全部损失。

2、供方所交的设备品种、型号、规格、质量不符合合同规定标准的，需方有权拒收设备，有权单方解除合同，供方应向需方支付合同总金额的 5%的违约金。需方不解除合同的，除供方按前述约定支付违约金外，供方应在本合同约定的期限内换货、补货，超出本合同第五条约定期限的，供方应按第九条第一款的约定承担违约责任，换货、补货的费用由供方承担。

3、供方送货的产品由于装卸、运输或包装造成的产品破损，供方应负责补足合格产品数量并承担相应费用。

4、正式验收不通过的，5%中标金额的履约保证金应因违约予以没收，需方有权单方解除合同，上报财政厅备案，列入不良行为记录名单，在三年内禁止参加需方采购活动。

5、供方履行本协议约定给需方或任何第三方造成的人身伤害或财产损失应当承担全部责任。

6、质保期____年，如供方违反《售后服务计划》约定，每发生一次，供方应向需方支付违约金 10000 元。需方因供方违约而委托第三方进行维修所产生的供方应支付的相应维修费用，由供方支付。

十、特殊约定

1、供需双方应严格遵守投标要求和供应商须知，如有违反，按投标要求和供应商须知规定予以处理。因设备的质量问题发生争议，可由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定，经鉴定产品设备存在质量问题的，因此发生的鉴定费用及其他合理费用由供方全部承担。

2、本合同采购文件及其修改、响应文件及其修改、澄清、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力；与本合同约定不一致之处，以本合同为准。

3、本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方的授权代表签字并加盖公章后方为有效。

十一、争议解决

因产品的质量设备的质量问题发生争议以及履行本合同发生争议的，以本合同条款为标准协商解决，若协商无果，任何一方均可向合同签订地的人民法院提起诉讼。

十二、生效及其它

1、本合同自供需双方签字、盖章之日起生效。

2、如有未尽事宜，双方可另行协商签订补充协议，补充协议及采购文件、响应文件、质疑答复、附件和本合同具有同等法律效力。

3、本合同一式捌份，需方陆份、供方贰份，具有同等法律效力。

需方：新乡医学院第三附属医院

供方：

地址：

地址：

委托代理人：

需方代表：

统一社会信用代码：

经办人：

委托代理人：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

附件（1）设备技术参数、规格及配置清单

附件（2）售后服务计划

附件（3）承诺函

附件（1）：

另附货物分项报价一览表及货物(产品)规格一览表

序号	设备名称	品牌型号	单位	数量	单价	合计	生产厂家
1							
2							
3							

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

序号	设备 或配置名 称	品牌型 号	规格参数	制造厂(商)	原产地 (国家)
1					
2					
3					
...					

附件（2）：售后服务计划

（注：售后服务计划可依据不同供货单位的售后服务计划列明，但应包含下列标题所涵盖的基本服务内容。）

1. 质量保证：我方保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，且所有的配件均符合国家质量检测标准。

2. 安装调试：在仪器到达用户指定地点 7 日前，我方将以电话或传真的形式通知用户，并派专业人员到安装现场进行详细的考察。仪器到达用户指定地点后，我方派专业技术人员和厂家的工程师共同对所有设备进行免费的安装、调试，直至设备正常运行。

3. 验收标准：我方将和用户一起按照合同要求的技术规格、技术规范的要求对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行全面和详细的检验。货物检验完毕之后，在双方共同在场情况下进行设备的验收。若发现有损坏的零部件，我方将在 3 个工作日内进行及时更换，所产生的费用由我方承担。

4. 质保期：从最终验收完成之日起，设备质保期为_____年（如与“采购需求及技术要求”要求不一致，以采购需求及技术要求为准）。保修期内，非人为原因造成的设备故障，我方将免费矫正或更换有缺陷的设备或部件，直至恢复设备正常性能，此间发生的一切费用由我方自行承担。如不能及时解决实际工作中出现的问题，我方提供备用设备修复。质保期满后终身维修，更换易损件只需按成本收费不收维修费。

5. 响应时间：我方接到用户报修通知后，2小时响应，4小时内电话做出维修方案，如4个小时内无法通过电话解决问题，我方派维修人员在接到报修报告后24个小时到达用户现场予以维修，直到解除故障为止。

6. 优惠服务：我方将为用户提供电话咨询和软件升级，及时提供仪器最新技术资料与技术支持，每年内不少于2次上门巡检服务。

7. 伴随服务：我公司设备均提供一套完整的中文技术资料：包括操作手册、使用说明、维修保养操作手册、操作指南、原理、安装手册、产品合格证等。

8. 其他服务事项、技术规格要求以厂商售后服务为准。

【新乡办事处】：

地址：

电话： 传真：

售后服务联系人：

成交通知书：扫描成交通知书后单独一页附在最后

附件 1：河南省政府采购合同融资政策告知函

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅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，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购[2017]10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”查询联系。

附：

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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

工业和信息化部

国家统计局

国家发展和改革委员会

财政部

二〇一一年六月十八日

附件：

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软

件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万

元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二) 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三) 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四) 物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五) 租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计部门据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此

进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。

财政部 工业和信息化部关于印发 《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知

财库〔2020〕46号

各中央预算单位办公厅（室），各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财政局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《关于促进中小企业健康发展的指导意见》，发挥政府采购政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等法律法规，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展管理办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展管理办法

财 政 部
工业和信息化部

2020年12月18日

政府采购促进中小企业发展管理办法

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进中小企业健康发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

第三条 采购人在政府采购活动中应当通过加强采购需求管理，落实预留采购份额、价格评审优惠、优先采购等措施，提高中小企业在政府采购中的份额，支持中小企业发展。

第四条 在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受本办法规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

第五条 采购人在政府采购活动中应当合理确定采购项目的采购需求，不得以企业注册资本、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等规模条件和财务指标作为供应商的资格要求或者评审因素，不得在企业股权结构、经营年限等方面对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第六条 主管预算单位应当组织评估本部门及所属单位政府采购项目，统筹制定面向中小企业预留采购份额的具体方案，对适宜由

中小企业提供的采购项目和采购包，预留采购份额专门面向中小企业采购，并在政府采购预算中单独列示。

符合下列情形之一的，可不专门面向中小企业预留采购份额：

（一）法律法规和国家有关政策明确规定优先或者应当面向事业单位、社会组织等非企业主体采购的；

（二）因确需使用不可替代的专利、专有技术，基础设施限制，或者提供特定公共服务等原因，只能从中小企业之外的供应商处采购的；

（三）按照本办法规定预留采购份额无法确保充分供应、充分竞争，或者存在可能影响政府采购目标实现的情形；

（四）框架协议采购项目；

（五）省级以上人民政府财政部门规定的其他情形。

除上述情形外，其他均为适宜由中小企业提供的情形。

第七条 采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。

第八条 超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于60%。预留份额通过下列措施进行：

（一）将采购项目整体或者设置采购包专门面向中小企业采购；

（二）要求供应商以联合体形式参加采购活动，且联合体中中小企业承担的部分达到一定比例；

（三）要求获得采购合同的供应商将采购项目中的一定比例分包给一家或者多家中小企业。

组成联合体或者接受分包合同的中小企业与联合体内其他企业、分包企业之间不得存在直接控股、管理关系。

第九条 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合本办法规定的小微企业报价给予6%—10%（工程项目为3%—5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用

招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 3%—5%作为其价格分。

接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予 2%—3%（工程项目为 1%—2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%—2%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

价格扣除比例或者价格分加分比例对小型企业和微型企业同等对待，不作区分。具体采购项目的价格扣除比例或者价格分加分比例，由采购人根据采购标的相关行业平均利润率、市场竞争状况等，在本办法规定的幅度内确定。

第十条 采购人应当严格按照本办法规定和主管预算单位制定的预留采购份额具体方案开展采购活动。预留份额的采购项目或者采购包，通过发布公告方式邀请供应商后，符合资格条件的中小企业数量不足 3 家的，应当中止采购活动，视同未预留份额的采购项目或者采购包，按照本办法第九条有关规定重新组织采购活动。

第十一条 中小企业参加政府采购活动，应当出具本办法规定的《中小企业声明函》（附 1），否则不得享受相关中小企业扶持政策。任何单位和个人不得要求供应商提供《中小企业声明函》之外的中小企业身份证明文件。

第十二条 采购项目涉及中小企业采购的，采购文件应当明确以下内容：

（一）预留份额的采购项目或者采购包，明确该项目或相关采购包专门面向中小企业采购，以及相关标的及预算金额；

(二) 要求以联合体形式参加或者合同分包的, 明确联合协议或者分包意向协议中中小企业合同金额应当达到的比例, 并作为供应商资格条件;

(三) 非预留份额的采购项目或者采购包, 明确有关价格扣除比例或者价格分加分比例;

(四) 规定依据本办法规定享受扶持政策获得政府采购合同的, 小微企业不得将合同分包给大中型企业, 中型企业不得将合同分包给大型企业;

(五) 采购人认为具备相关条件的, 明确对中小企业在资金支付期限、预付款比例等方面的优惠措施;

(六) 明确采购标的对应的中小企业划分标准所属行业;

(七) 法律法规和省级以上人民政府财政部门规定的其他事项。

第十三条 中标、成交供应商享受本办法规定的中小企业扶持政策的, 采购人、采购代理机构应当随中标、成交结果公开中标、成交供应商的《中小企业声明函》。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目, 应当在公示中标候选人时公开中标候选人的《中小企业声明函》。

第十四条 对于通过预留采购项目、预留专门采购包、要求以联合体形式参加或者合同分包等措施签订的采购合同, 应当明确标注本合同为中小企业预留合同。其中, 要求以联合体形式参加采购活动或者合同分包的, 应当将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

第十五条 鼓励各地区、各部门在采购活动中允许中小企业引入信用担保手段, 为中小企业在投标(响应)保证、履约保证等方面提供专业化服务。鼓励中小企业依法合规通过政府采购合同融资。

第十六条 政府采购监督检查、投诉处理及政府采购行政处罚中对中小企业的认定, 由货物制造商或者工程、服务供应商注册登记所在地的县级以上人民政府中小企业主管部门负责。

中小企业主管部门应当在收到财政部门或者有关招标投标行政监督部门关于协助开展中小企业认定函后 10 个工作日内做出书面答复。

第十七条 各地区、各部门应当对涉及中小企业采购的预算项目实施全过程绩效管理，合理设置绩效目标和指标，落实扶持中小企业有关政策要求，定期开展绩效监控和评价，强化绩效评价结果应用。

第十八条 主管预算单位应当自 2022 年起向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业预留份额和采购的具体情况，并在中国政府采购网公开预留项目执行情况（附 2）。未达到本办法规定的预留份额比例的，应当作出说明。

第十九条 采购人未按本办法规定为中小企业预留采购份额，采购人、采购代理机构未按照本办法规定要求实施价格扣除或者价格分加分的，属于未按照规定执行政府采购政策，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究法律责任。

第二十条 供应商按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

第二十一条 财政部门、中小企业主管部门及其工作人员在履行职责中违反本办法规定及存在其他滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊等违法违纪行为的，依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国公务员法》、《中华人民共和国监察法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》等国家有关规定追究相应责任；涉嫌犯罪的，依法移送有关国家机关处理。

第二十二条 对外援助项目、国家相关资格或者资质管理制度另有规定的项目，不适用本办法。

第二十三条 关于视同中小企业的其他主体的政府采购扶持政策，由财政部会同有关部门另行规定。

第二十四条 省级财政部门可以会同中小企业主管部门根据本办法的规定制定具体实施办法。

第二十五条 本办法自 2021 年 1 月 1 日起施行。《财政部 工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展暂行办法〉的通知》（财库〔2011〕181 号）同时废止。