

通辽第五中学家具采购

询价通知书

采购单位名称：通辽市第五中学

采购代理机构名称：通辽市公共资源交易中心

项目编号：**TLSZC-X-H-250029**

2025年06月

目录

第一章 询价邀请

第二章 供应商须知

第三章 采购内容与技术要求

第四章 供应商资格证明及相关文件要求

第五章 评审

第六章 合同与验收

第七章 响应文件格式与要求

第一章 询价邀请

通辽市公共资源交易中心 受 通辽市第五中学 委托，采用询价方式组织采购 通辽第五中学家具采购 。欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称： 通辽第五中学家具采购

项目编号： TLSZC-X-H-250029

采购计划备案号： 150500[2025]02043

2.内容及划分采购包情况

采购包1：

采购包预算金额（元）： 2,850,150.00

采购包最高限价（元）： 2,850,150.00

报价形式： 总价

序号	标的名称	数量	标的金额 （元）	计量 单位	所属 行业	是否核心 产品	是否允许进 口产品	是否属于节 能产品	是否属于环境标 志产品
1	课桌、课椅	168.0 0	84,000.00	套	工业	是	否	否	是
2	课桌、课椅	832.0 0	416,000.0 0	套	工业	是	否	否	是
3	教师桌椅	20.00	11,800.00	套	工业	否	否	否	是
4	教学讲桌	20.00	58,000.00	套	工业	否	否	否	是
5	书包柜	1,000 .00	228,000.0 0	套	工业	否	否	否	是
6	教师办公桌	60.00	156,000.0 0	套	工业	否	否	否	是
7	办公椅	390.0 0	234,000.0 0	套	工业	否	否	否	是
8	文件柜	70.00	86,660.00	套	工业	否	否	否	是
9	角柜	19.00	16,625.00	套	工业	否	否	否	是
10	衣柜	17.00	17,000.00	套	工业	否	否	否	是
11	公寓床（上床 下桌）	130.0 0	1,163,500 .00	套	工业	否	否	否	是
12	储物柜	98.00	181,300.0 0	套	工业	否	否	否	是
13	更衣柜	4.00	17,500.00	套	工业	否	否	否	是
14	更衣凳	8.00	8,240.00	套	工业	否	否	否	是
15	洗衣柜	4.00	39,000.00	套	工业	否	否	否	是

16	洗衣柜	4.00	33,400.00	套	工业	否	否	否	是
17	会议桌	1.00	9,850.00	套	工业	否	否	否	是
18	会议桌	1.00	11,800.00	套	工业	否	否	否	是
19	会议椅	65.00	32,175.00	套	工业	否	否	否	是
20	办公桌	10.00	20,500.00	套	工业	否	否	否	是
21	班台	2.00	6,500.00	套	工业	否	否	否	是
22	班椅	2.00	3,920.00	套	工业	否	否	否	是
23	文件柜	2.00	3,850.00	套	工业	否	否	否	是
24	文件柜	2.00	2,970.00	套	工业	否	否	否	是
25	沙发	4.00	6,600.00	套	工业	否	否	否	是
26	茶几	2.00	960.00	套	工业	否	否	否	是

二.供应商的资格要求

1.供应商应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.资格审查时，供应商未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，相关信用情况通过“信用中国”网站、中国政府采购网等渠道查询。

3.落实政府采购政策需满足的资格要求：如属于专门面向中小企业采购的项目,提供货物、工程或者服务的供应商应符合享受中小企业扶持政策，并提供《中小企业声明函》。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

4.本项目的特定资格要求

采购包1：

无

三.获取询价通知书的时间、地点、方式

详见询价公告；

采用最低评标价法，对供应商报价相同的，按供应商提供采购需求中载明的政府优先采购环境标志产品有效认证证书数量确定排名顺序。

四.询价通知书售价

本次询价通知书的售价为0元人民币。

五.响应文件提交的截止时间、开启时间及地点

详见询价公告

六.联系方式

采购代理机构名称： 通辽市公共资源交易中心

地址： 内蒙古自治区通辽市科尔沁区新兴大街98号（东方小区北门对面）

邮编： 028000

联系人： 包国军

联系电话： 04758910085

采购单位名称： 通辽市第五中学

地址： 通辽市科尔沁区和平路1835号

邮编： 028000

联系人： 马志强

联系电话： 15804758615

第二章 供应商须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	划分采购包情况	共 1 包
2	采购方式	询价
3	评标方式	现场网上评标
4	开启方式	远程开标
5	评标方法	采购包1：最低评标价法
6	获取询价通知书时间	详见询价公告
7	保证金缴纳截止时间 (同响应文件提交截止时间)	详见询价公告
8	电子响应文件提交	加密的电子投标文件1份，电子投标文件在投标截止时间前上传至内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台。技术支持电话：400-0471-010转2键
9	响应文件数量	（1）加密的电子投标文件1份（需在投标截止时间前上传至“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”） （2）若现场无法使用系统进行电子开评标的，投标人须开标现场递交非加密电子版投标文件U盘（或光盘）0份。 （3）纸质投标文件（正本）0份；纸质投标文件（副本）0份。
10	中标人确定	甲方授权评标委员会（非招标采购，如谈判、磋商、协商、询价小组）按照采购文件规定的方式确定中标（成交）供应商。
11	联合体响应	采购包1：不接受
12	采购代理机构代理费用	本项目不收取代理服务费
13	兼投不兼中规则	本项目兼投不兼中，每个投标人最多只能被确定为1个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审，依次按照评标总得分由高到低的顺序，推荐中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的，将不具有子包二的候选人推荐资格；子包二从具有中标候选人资格的投标人中，排名最高的投标供应商为第一中标候选人，排名次高的投标供应商为第二中标候选人，以此类推。
14	投标保证金	不收取保证金
15	电子投标文件	应按照第七章“投标文件格式与要求”，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。
16	签字、盖章要求	说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。
17	投标客户端	投标客户端需要投标人登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”自行下载。 下载地址： https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/gp-auth-center/login?systemRegion=150001&systemRegion=150001

18	面向中小企业采购	采购包1: 属于专门面向中小企业采购, 预留比例为100%。
19	有效投标人家数	采购包1: 3家
20	中标供应商数量	采购包1: 1名
21	中标候选供应商数量	采购包1: 3名
22	现场踏勘	采购包1: 组织现场踏勘: 否
23	报价形式	详见第一章, “内容及划分采购包情况”。
24	其他	合同融资: 为支持和促进中小企业发展, 切实解决企业融资难问题, 政府采购项目已开通合同融资渠道, 供应商中标后可通过中标合同向相关银行发起无抵押无担保融资申请, 银行根据企业中标信息发放贷款, 帮助企业解决融资问题。相关资料可查阅: https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/zcdservice/zcd/neimeng/

二. 询价须知

1. 询价采取网上响应方式, 操作流程如下:

供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台申请或注册账号, 完善信息后, 才可进行网上响应, 办理流程请登录内蒙古自治区政府采购网 (<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>) 进行查询。

供应商登录内蒙古自治区政府采购网页面, 点击“政府采购云平台”, 输入用户名、密码、验证码完成登录后, 点击左侧“交易执行—应标—项目应标”, 在未参与项目列表中选择要响应的项目, 点击项目的“未参与项目”按钮, 进入项目响应信息页面, 在右侧选择要响应的采购包, 填写“联系人姓名”、“联系人手机号”、“联系人邮箱”等信息, 点击“确认参与”按钮后, 获取所响应项目询价通知书, 并按照询价通知书的要求制作、上传电子响应文件。

2. 保证金

2.1 保证金缴纳 (如需缴纳保证金)

本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取保证金, 同时允许供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。

2.1.1 供应商选择“电子保函”方式缴纳保证金的, 在所投项目下采购包选择电子保函模式, 跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函, 供应商需要确保在响应文件开启时间之前完成电子保函的开具。

2.1.2 供应商选择“虚拟子账户”方式缴纳保证金的, 在进行信息确认后, 应通过“交易执行—应标—项目应标—已参与项目”, 选择缴纳银行并获取对应不同采购包的缴纳金额以及虚拟子账号信息, 并在响应文件开启时间前, 缴纳至上述账号中。付款人名称必须为供应商全称, 且与其响应信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与供应商须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过响应文件开启时间, 将导致保证金缴纳失败。供应商应认真核对账户信息, 将保证金足额汇入以上账户, 并自行承担因汇错保证金而产生的一切后果。供应商在转账或电汇的凭证上应按照“项目编号: ***、采购包: ***的保证金”格式注明, 以便核对。

2.1.3 供应商选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金的, 供应商将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中, 同时在开启时提供证明材料。

2.1.4 缴纳保证金时间以保证金到账时间为准, 由于保证金到账需要一定时间, 请供应商在响应文件开启时间前及早缴纳。

2.2 保证金的退还

2.2.1 未成交供应商的保证金应当在成交通知书发出后5个工作日内退还, 成交供应商的保证金应当在采购合同签订后5个工作日内退还。因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

2.2.2 有下列情形之一的, 保证金将不予退还:

- (1) 供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- (2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- (3) 除因不可抗力或询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；
- (4) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (5) 本文件规定的其他情形。

3.全流程电子化交易

各供应商应当在内蒙古自治区政府采购云平台开展与本项目有关的政府采购活动。

各供应商应当在响应文件开启时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网”，未在响应文件开启时间前上传电子响应文件的，视为自动放弃。供应商因系统问题无法上传电子响应文件时，请在工作时间及时拨打联系电话**400-0471-010**。

各供应商应当使用数字证书或者政府采购云平台生成的账号密码登录电子交易系统进行系统操作，并对其操作行为和电子签名、电子印章确认的事项承担法律责任。

3.1远程不见面方式（供应商无需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，供应商自行留存，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间等要求参加询价，在响应文件开启时间前**30**分钟，应当提前登录电子交易系统确认联系人姓名与联系电话。

响应文件开启时，供应商应当使用**CA**证书在开始解密后**30**分钟内完成全部已响应采购包的响应文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。供应商在响应文件开启前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及**CA**证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体要求请通过“内蒙古自治区政府采购网-政采业务指南”查询相关操作手册。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- (1) 供应商未在规定时间内完成电子响应文件在线解密的；
- (2) **CA**证书无法解密响应文件的；
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

3.2现场网上方式（供应商需到现场）

供应商使用“投标客户端”编制、签章、生成加密响应文件，同时生成“备用标书”，由供应商自行刻录、存储，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。供应商必须保证电子存储设备能够正常读取“备用标书”，电子存储设备（**U**盘或光盘）表面、外包装上应简要载明项目编号、项目名称、供应商名称等信息。

供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本项目询价公告载明的时间和地点参加询价。响应文件开启时，供应商应当使用**CA**证书完成全部已响应采购包的响应文件在线解密。如在响应文件开启过程中出现意外情况导致无法继续进行，由代理机构会同采购人决定是否允许供应商导入“备用标书”继续进行。本项目采用电子评审，只对响应文件开启环节验证通过的电子响应文件进行评审。

响应文件开启时出现下列情况的，采购人、采购代理机构应当视为供应商不再参与政府采购活动：

- (1) **CA**证书无法解密响应文件的；
- (2) 供应商未按询价通知书要求提供“备用标书”的；
- (3) 供应商自身原因造成电子响应文件未能解密的。

4.供应商可以通过“交易执行-应标-项目应标-已参与项目”查看有无本项目信息。

三.说明

1.总则

本询价通知书依据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及询价通知书的所有内容（包括澄清或者修改），按照询价通知书要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

2.适用范围

本询价通知书仅适用于本次询价公告中所涉及的项目和内容。

3.相关费用

供应商应承担所有与准备和参加询价有关费用。不论询价结果如何，采购人或采购代理机构均无义务和责任承担相关费用。

4.各参与方

4.1“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。本询价通知书的采购人特指 通辽市第五中学。

4.2“采购代理机构”是指集中采购机构和集中采购机构以外的采购代理机构。本询价通知书的采购代理机构特指 通辽市公共资源交易中心。

4.3“供应商”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“询价小组”由采购人代表和评审专家组成。

4.5“成交供应商”是指取得与采购人签订合同资格的供应商。

5.合格的供应商

5.1符合本询价通知书规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

6.以联合体形式进行政府采购的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为响应文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

6.4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。

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

6.7如要求缴纳保证金，以联合体牵头人名义缴纳，对联合体各方均具有约束力。

7.语言文字以及计量单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中华人民共和国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

8.其他条款

无论成交与否供应商递交的响应文件均不予退还。

四.询价通知书的澄清或者修改

提交响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者询价小组可以对已发出的询价通知书进行必要的澄清或者修改，澄

清或者修改的内容作为询价通知书的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者询价小组应当在提交响应文件截止之日3个工作日前，在“内蒙古自治区政府采购网”上发布更正公告进行通知，不足3个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。更正公告的内容为询价通知书的组成部分，供应商应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担供应商未及时关注相关信息的责任。

五.响应文件

1.响应文件的构成

响应文件应按照询价通知书第七章“响应文件格式与要求”进行编写，可以增加附页，并作为响应文件的组成部分。

2.报价

2.1供应商应按照第三章“采购内容与技术要求”进行报价。报价中不得包含询价通知书要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2报价包括本项目采购需求和投入使用、实施的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4参加询价采购活动的供应商，应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格。

2.5供应商应在“投标客户端”对【报价部分】进行填写，“投标客户端”将自动根据供应商填写信息在线生成“报价一览表”、“分项报价表”，若在响应文件中出现非系统生成的“报价一览表”、“分项报价表”，且与“投标客户端”生成的“报价一览表”、“分项报价表”信息内容不一致，以“投标客户端”在线填写报价并生成的内容为准。

3.响应文件的递交

供应商应当在提交响应文件截止时间前递交响应文件，否则视为自动放弃。

4.响应文件的补充、修改或撤回

供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。供应商应当在提交响应文件截止时间前上传加密的最终版电子响应文件至“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”。在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改或者撤回其响应文件。

5.样品

5.1询价通知书规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

5.2响应文件开启前，供应商应将样品送达至指定地点，按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

5.3采购活动结束后，对于未成交供应商提供的样品，应当及时退还或者经未成交供应商同意后自行处理；对于成交供应商提供的样品，应当按照询价通知书的规定进行保管、封存，并作为履约验收的参考。

六.开启、评审、结果公告、成交通知书

1.开启

1.1程序

（1）宣布纪律；

（2）宣布相关人员；

（3）供应商对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称和询价通知书规定需要宣布的其他内容；

（4）参加人员对开启情况进行确认；

（5）开启结束。

1.2疑义

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对供应商代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。

供应商对远程不见面方式开启过程和记录有疑义，应在“政府采购云平台-远程开标大厅”中提出，采购代理机构应及时查看、回复。

资格审查表

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述
1	具有独立承担民事责任的能力	审查供应商营业执照等证明文件或者身份证明。
2	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
3	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
4	具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
6	信用记录	供应商在投标（响应）时，按照规定提供《通辽市政府采购供应商信用承诺函》，无需再提交证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标供应商提供相关证明材料以核实中标供应商承诺事项的真实性。《通辽市政府采购供应商信用承诺函》详见公告附件。
7	联合体响应（若有）	符合关于联合体响应的相关规定。

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
----------	---------

采购包1:

资格审查要求概况	评审点具体描述
本采购包属于专门面向中小企业采购。	提供《中小企业声明函》，残疾人福利性单位提供《残疾人福利性单位声明函》，监狱企业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。（如供应商以联合体形式参加本采购包的，联合体各方均应当符合本采购包专门面向的企业类型；如供应商合同分包的，分包意向协议中分包意向供应商应当符合本采购包专门面向的企业类型。）

1.3备注

开启时,供应商使用CA证书参与响应文件解密，供应商用于解密的CA证书应为生成、加密、上传响应文件的同一CA证书。

2.评审

详见第五章

3.结果公告

成交供应商确定后，采购代理机构在内蒙古自治区政府采购网上发布成交结果公告，同时将成交结果以公告形式通知未成交的供应商，成交结果公告期为1个工作日。

项目“废标”后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网上发布“废标公告”。

4.成交通知书

发布成交结果的同时，成交供应商可自行登录“内蒙古自治区政府采购网-政府采购云平台”打印成交通知书，成交通知书是合同的组成部分，成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。

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

七.询问、质疑与投诉

1.询问

供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构应当在3个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的，采购代理机构应当告知其向采购人提出。

2.质疑

2.1供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。

供应商在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的供应商应当是参与所质疑项目采购活动的供应商。

潜在供应商已依法获取其可质疑的采购文件的，可以对该文件提出质疑。对采购文件提出质疑的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人、采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响成交结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- （一）供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- （二）质疑项目的名称、编号；
- （三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （四）事实依据；

（五）必要的法律依据；

（六）提出质疑的日期。

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

供应商可以委托代理人进行质疑，代理人提出质疑时应当提交供应商签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。

2.5 供应商提交的质疑函，应按照内蒙古自治区政府采购网中的“质疑函范本”制作。

2.6 接收质疑函的方式。为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑可以由法定代表人或授权代表亲自将质疑函递交至采购人或采购代理机构，也可以通过邮寄、快递等方式提交。质疑函以邮寄、快递方式递交的，以邮寄件上的戳记日期、邮政快递件上的戳记日期和非邮政快递件上的签注日期为质疑提起日期。

接收质疑函的联系部门、联系电话、通讯地址（详见第一章 询价邀请）。

3. 投诉

3.1 质疑人对采购人、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书面答复的，可以在答复期满后**15**个工作日内向财政部门提起投诉。

供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围，但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。

3.2 投诉人投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉采购人、采购代理机构（以下简称被投诉人）和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。投诉书应当包括下列内容：

（一）投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话；

（二）质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料；

（三）具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求；

（四）事实依据；

（五）法律依据；

（六）提起投诉的日期。

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

3.3 投诉人提交的投诉书，应严格按照内蒙古自治区政府采购网中的“投诉书范本”制作。

第三章 采购内容与技术要求

一.项目概况:

通辽第五中学家具采购一批

二.主要商务要求、技术要求

1.主要商务要求

采购包1:

序号	参数性质	类型	要求
1		标的提供时间	合同签订后20个工作日内交货完毕。
2		标的提供地点	通辽第五中学校内
3		合同履约期限	自合同签订生效起一年。
4		合同履约地点	通辽第五中学校内
5		验收要求	<p>（1）乙方交付的货物应同时满足：符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求；符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物的质量要求；符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据；（2）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的货物质量证明文件。验收标准：（1）</p> <p>乙方将货物送达至甲方指定的地点，应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存；（2）在甲方收到货物，如发现质量问题，甲方应向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当负责解决处理；（3）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。</p>
6		其他	供应商提出验收申请之日起7日内组织验收，提供和交付的货物（服务、工程）技术规范应与招标（磋商、谈判）文件或询价通知书规定的技术规范以及所附的技术规范响应表相一致。与投标供应商提交的投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证等保持一致。
7		合同支付方式	<p>1、合同签订并后具备实施条件支付合同价款的30%预付款，达到付款条件起5日，支付合同总金额的30.00%</p> <p>2、验收合格后支付合同价款的70%，达到付款条件起5日，支付合同总金额的70.00%</p>
8		履约保证金	需要缴纳履约保证金：不缴纳

9		其他	质量保修范围和保修期：招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。质保期国家有专项规定的按规定执行，其余 无规定的统一按 1年 质保期（非人为损坏，质保期自采购人最终验收通过起开始计算）。 7×24 小时售后服务响应。供货商应保证所提供的产品是经过合法渠道取得的，具有自主产权，并完全符合合同规定的各项条件和要求。
10		其他	知识产权归属和处理方式：乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。
11		其他	违约责任与解决争议的方法：违约责任:除不可抗力规定外，如果供应商没有按照合同规定的时间提供货物或服务，采购人可要求供应商支付违约金，违约金金额详见合同约定。合同争议的解决：本合同在履行过程中发生争议，由双方当事人协商解决；如发生纠纷双方协商解决，协商不成的,任何一方均可向采购人所在地所属有管辖权的人民法院提起诉讼。诉讼费用由败诉方负担。

2.技术标准与要求

采购包1：

标的名称：课桌、课椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>颜色：榉木色。</p> <p>一、课桌：635*435*730mm（±5mm）</p> <p>1、桌面尺寸：635*435*25mm（±5mm），采用环保 E0 级三聚氰胺饰面板，桌面四周 32 度斜角 PP 注塑一次成型，圆滑过渡，无缝隙，包边具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。桌面背面预置m6*13内牙螺母，与桌架紧密连接，相比较传统木螺钉连接坚固耐用。</p> <p>2、前面挡板（弧形）：采用 512*330mm 冷轧钢板内嵌 512*188mm 冷轧钢板，均采用 1.0mm 冷轧钢板冲压成型；挡板连接件采用1.0mm 冷轧钢板冲压成型。3、桌斗：采用 1.5mm 和 1.0mm 冷轧钢板压型焊接成型，冲5*30mm扁圆型孔39个。</p> <p>4、桌腿：桌立腿采用 50*25*1.5mm 椭圆钢管弯曲成型，双侧各预置四个m6六角卯螺母，采用三合一组合螺丝与前护板和桌斗紧固连接坚固耐用；上托采用 25*25*1.5 mm 方管，右侧焊接吊钩，采用 4.5mm 铁筋冲压成型；桌下脚采用 2.0mm 冷轧钢板冲压成弧型内嵌 2.0mm 厚的支脚固定片，焊接M10止回螺母，调节固定后螺丝锁紧。桌下脚上方冲凹槽配有 长280mmPP椭圆形装饰条。</p> <p>5、护脚：桌脚支脚PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>6、★“课桌”符合QB/T 4071-2021《课桌椅》、JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测标准：</p> <p>①、力学性能 课桌-桌面垂直冲击-跌落180mm,2次；②、课桌-桌腿跌落-跌落高度300mm,10次（检测结果均符合要求）；③、防霉菌性能 防霉菌等级-黑曲霉（优于1</p>

1	<p>级)；④、塑料件中有害物质限量-邻苯二甲酸酯 (DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP 和 DIDP 的总量) 未检出；⑤、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-苯并[a]芘 (未检出)；⑥、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-16 种多环芳烃(PAH)总量(≤ 10)；⑦、防霉菌等级 (黑曲霉) 达到 0 级或 1 级。</p> <p>二、课椅：390*370*420mm (± 5mm)</p> <p>1、椅面尺寸：390*370mm (± 5mm)，椅面采用 PP 工程塑料经模具注塑一次成型。具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>2、背板尺寸：420*220 mm (± 5mm)，椅背须在正面加入校方标识 (标识须跟椅背是模具注塑一次成型)，配有符合人体工程学拉手便于移动，尺寸规格 82*35mm 椭圆孔，整体采用 pp 工程塑料经模具注塑一次成型。具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>3、椅腿及下脚：35*17*1.5mm (± 5mm) 椭圆钢管，经数控弯管机及二氧化碳气体保护焊加工成型。</p> <p>4、底角套：环保 PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>5、桌椅钢腿采用数控弯管设备加工及二氧化碳气体保护焊接成型，要求焊道均匀，无假焊、漏焊、夹渣等现象。桌椅金属表面经物理除油、除锈后静电喷涂。</p> <p>6、★“课椅”符合 QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T16422.3-2022《塑料实验室光源暴露试验方法第3部分:荧光紫外灯》；GB/T 12000-2017《塑料 暴露于湿热、水喷雾和盐雾中影响的测定》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》检测标准：①、金属件外观美观且安全，无叠缝、无错位、无夹渣、无脱层裂缝、无漏喷、无飞漆等缺陷；②、塑料件外观无明显变形、无折皱、无气泡、无毛刺、无明显色差等现象；③、课椅力学性能 (向前倾翻、座面冲击、椅腿跌落)，符合要求；形状位置公差 (底脚平稳性)；④、耐盐雾试验 (200h 后无变化、开裂、粉化现象)；⑤、抗菌性能抑菌率-大肠埃希氏菌(大肠杆菌)$>99\%$；⑥、实验室光源暴露试验荧光紫外灯——紫外老化试验 (100h 后无粉化、无开裂、无明显褪色现象)。</p> <p>7、★“课椅座面”符合 GB/T2411-2008《塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度 (邵氏硬度)》、GB/T 10610-2009《产品几何技术规范 (GPS) 表面结构 轮廓法 评定表面结构的规则和方法》检测标准：①、其中外观无毛刺，无刃口，连接处平滑；②、座面—粗糙度 ($>7.4\mu\text{m}$)；③、硬度 D/1 (>61)。</p> <p>8、★“课桌椅框架”符合 GB/T 2651-2008《焊接接头拉伸试验方法》检测标准：焊缝抗拉强度达到或高于 550MPa。</p> <p>9、★“课桌椅塑料件”符合 GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》GB/T 9341-2008《塑料弯曲性能的测定》GB/T 6040-2019《红外光谱分析方法通则》检测标准：</p> <p>①、弯曲强度$>40\text{MPa}$；②、主化学成份为聚丙烯；③、重金属可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>10、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测 (验) 报告 (检测报告封面带有 CNAS、CMA 标志) 并加盖投标人公章，(报告须在全国认证认可信息公共服务平台 (http://cx.cnca.cn) 查询并提供截图)。</p>
---	--

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>颜色：榉木色。</p> <p>一、课桌：635*435*760mm（±5mm）</p> <p>1、桌面尺寸：635*435*25mm（±5mm），采用环保 E0 级三聚氰胺饰面板，桌面四周 32 度斜角 PP 注塑一次成型，圆滑过渡，无缝隙，包边具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。桌面背面预置m6*13内牙螺母，与桌架紧密连接，相比较传统木螺钉连接坚固耐用。</p> <p>2、前面挡板（弧形）：采用 512*330mm 冷轧钢板内嵌 512*188mm 冷轧钢板，均采用 1.0mm 冷轧钢板冲压成型；挡板连接件采用1.0mm 冷轧钢板冲压成型。3、桌斗：采用 1.5mm 和 1.0mm 冷轧钢板压型焊接成型，冲5*30mm扁圆型孔39个。</p> <p>4、桌腿：桌立腿采用 50*25*1.5mm 椭圆钢管弯曲成型，双侧各预置四个m6六角卯螺母，采用三合一组合螺丝与前护板和桌斗紧固连接坚固耐用；上托采用 25*25*1.5 mm 方管，右侧焊接吊钩，采用 4.5mm 铁筋冲压成型；桌下脚采用 2.0mm 冷轧钢板冲压成弧型内嵌 2.0mm 厚的支脚固定片，焊接M10止回螺母，调节固定后螺丝锁紧。桌下脚上方冲凹槽配有 长280mmPP椭圆形装饰条。</p> <p>5、护脚：桌脚支脚PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>6、★“课桌”符合QB/T 4071-2021《课桌椅》、JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测标准：</p> <p>①、力学性能 课桌-桌面垂直冲击-跌落180mm,2次；②、课桌-桌腿跌落-跌落高度300mm,10次（检测结果均符合要求）；③、防霉菌性能 防霉菌等级-黑曲霉（优于1级）；④、塑料件中有害物质限量-邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DIN P 和DIDP的总量）未检出；⑤、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-苯并[a]芘（未检出）；⑥、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-16种多环芳烃(PAH)总量(≤10)；⑦、防霉菌等级（黑曲霉）达到0级或1级。</p> <p>二、课椅：390*370*440mm（±5mm）</p> <p>1、椅面尺寸：390*370mm（±5mm），椅面采用 PP工程塑料经模具注塑一次成型。具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>2、背板尺寸：420*220 mm（±5mm），椅背须在正面加入校方标识（标识须跟椅背是模具注塑一次成型），配有符合人体工程学拉手便于移动，尺寸规格 82*35mm 椭圆孔，整体采用 pp 工程塑料经模具注塑一次成型。具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>3、椅腿及下脚：35*17*1.5mm（±5mm） 椭圆钢管，经数控弯管机及二氧化碳气体保护焊加工成型。</p> <p>4、底角套：环保PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>5、桌椅钢腿采用数控弯管设备加工及二氧化碳气体保护焊接成型，要求焊道均匀，无假焊、漏焊、夹渣等现象。桌椅金属表面经物理除油、除锈后静电喷涂。</p> <p>6、★“课椅”符合QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T16422.3-2022《塑料实验室光</p>

	<p>源暴露试验方法第3部分:荧光紫外灯》；GB/T 12000-2017《塑料 暴露于湿热、水喷雾和盐雾中影响的测定》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》检测标准：①、金属件外观美观且安全，无叠缝、无错位、无夹渣、无脱层裂缝、无漏喷、无飞漆等缺陷；②、塑料件外观无明显变形、无折皱、无气泡、无毛刺、无明显色差等现象；③、课椅力学性能（向前倾翻、座面冲击、椅腿跌落），符合要求；形状位置公差（底脚平稳性）；④、耐盐雾试验（200h后无变化、开裂、粉化现象）；⑤、抗菌性能抑菌率-大肠埃希氏菌(大肠杆菌)>99%；⑥、实验室光源暴露试验荧光紫外灯——紫外老化试验（100h后无粉化、无开裂、无明显褪色现象）。</p> <p>7、★“课椅座面”符合GB/T2411-2008《塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度（邵氏硬度）》、GB/T 10610-2009《产品几何技术规范（GPS）表面结构 轮廓法 评定表面结构的规则和方法》检测标准：①、其中外观无毛刺，无刃口，连接处平滑；②、座面—粗糙度（>7.4μm）；③、硬度D/1（>61）。</p> <p>8、★“课桌椅框架”符合GB/T 2651-2008《焊接接头拉伸试验方法》检测标准：焊缝抗拉强度达到或高于550MPa。</p> <p>9、★“课桌椅塑料件”符合GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》GB/T 9341-2008《塑料弯曲性能的测定》GB/T 6040-2019《红外光谱分析方法通则》检测标准：</p> <p>①、弯曲强度>40MPa；②、主化学成份为聚丙烯；③、重金属可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>10、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：教师桌椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>颜色：灰色。</p> <p>一、课桌：700*500*760mm（±5mm）</p> <p>1、桌面尺寸：700*500*25mm（±5mm），采用环保 E0 级三聚氰胺饰面板，桌面四周 32 度斜角 PP 注塑一次成型，圆滑过渡，无缝隙，包边具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防褪色。桌面背面预置m6*13内牙螺母，与桌架紧密连接，相比较传统木螺钉连接坚固耐用。</p> <p>2、前面挡板（弧形）：采用 512*330mm 冷轧钢板内嵌 512*188mm 冷轧钢板, 均采用 1.0mm 冷轧钢板冲压成型；挡板连接件采用1.0mm 冷轧钢板冲压成型。3、桌斗：采用 1.5mm 和 1.0mm 冷轧钢板压型焊接成型，冲5*30mm扁圆型孔39个。</p> <p>4、桌腿：桌立腿采用 50*25*1.5mm 椭圆钢管弯曲成型，双侧各预置四个m6六角卯螺母，采用三合一组合螺丝与前护板和桌斗紧固连接坚固耐用；上托采用 25*25*1.5 mm 方管，右侧焊接吊钩，采用 4.5mm 铁筋冲压成型；桌下脚采用 2.0mm 冷轧钢板冲压成弧型内嵌 2.0mm 厚的支脚固定片，焊接M10止回螺母，调节固定后螺丝锁紧。桌下脚上方冲凹槽配有 长280mmPP椭圆形装饰条。</p> <p>5、护脚：桌脚支脚PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线</p>

1	<p>、抗冲击、防退色。</p> <p>6、★“课桌”符合QB/T 4071-2021《课桌椅》、JC/T 2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测标准：</p> <p>①、力学性能 课桌-桌面垂直冲击-跌落180mm,2次；②、课桌-桌腿跌落-跌落高度300mm,10次（检测结果均符合要求）；③、防霉菌性能 防霉菌等级-黑曲霉（优于1级）；④、塑料件中有害物质限量-邻苯二甲酸酯（DBP、BBP、DEHP、DNOP、DINP和DIDP的总量）未检出；⑤、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-苯并[a]芘（未检出）；⑥、塑料件中有害物质限量-多环芳烃-16种多环芳烃(PAH)总量(≤ 10)；⑦、防霉菌等级（黑曲霉）达到0级或1级。</p> <p>二、椅子：整体规格：470*450*800mm</p> <p>1.椅面板：座背板规格470（± 2）mm*450（± 2）mm采用优质改性PP塑料一次成型；椅子靠背受力后有不低于20°旋转后回复原位且不变形（后背带7根或7根以上加强筋以保证椅子的强度），后背带提手；座板带条形通气槽；</p> <p>2、底角套：环保PP 工程塑料，五金联接件采用镀锌、镀铬件具有抗老化、抗紫外线、抗冲击、防退色。</p> <p>3、桌椅钢腿采用数控弯管设备加工及二氧化碳气体保护焊接成型，要求焊道均匀，无假焊、漏焊、夹渣等现象。桌椅金属表面经物理除油、除锈后静电喷涂。</p> <p>4、★“课椅”符合QB/T 4071-2021《课桌椅》、GB/T16422.3-2022《塑料实验室光源暴露试验方法第3部分:荧光紫外灯》；GB/T 12000-2017《塑料 暴露于湿热、水喷雾和盐雾中影响的测定》；QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》检测标准：①、金属件外观美观且安全，无叠缝、无错位、无夹渣、无脱层裂缝、无漏喷、无飞漆等缺陷；②、塑料件外观无明显变形、无折皱、无气泡、无毛刺、无明显色差等现象；③、课椅力学性能（向前倾翻、座面冲击、椅腿跌落），符合要求；形状位置公差（底脚平稳性）；④、耐盐雾试验（200h后无变化、开裂、粉化现象）；⑤、抗菌性能抑菌率-大肠埃希氏菌(大肠杆菌)>99%；⑥、实验室光源暴露试验荧光紫外灯——紫外老化试验（100h后无粉化、无开裂、无明显褪色现象）。</p> <p>7、★“课椅座面”符合GB/T2411-2008《塑料和硬橡胶 使用硬度计测定压痕硬度（邵氏硬度）》、GB/T 10610-2009《产品几何技术规范（GPS）表面结构 轮廓法 评定表面结构的规则和方法》检测标准：①、其中外观无毛刺，无刃口，连接处平滑；②、座面—粗糙度（$>7.4\mu\text{m}$）；③、硬度D/1（>61）。</p> <p>8、★“课桌椅框架”符合GB/T 2651-2008《焊接接头拉伸试验方法》检测标准：焊缝抗拉强度达到或高于550MPa。</p> <p>9、★“课桌椅塑料件”符合GB28481-2012《塑料家具中有害物质限量》GB/T 9341-2008《塑料弯曲性能的测定》GB/T 6040-2019《红外光谱分析方法通则》检测标准：</p> <p>①、弯曲强度$>40\text{MPa}$；②、主化学成份为聚丙烯；③、重金属可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞均未检出。</p> <p>10、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：教学讲桌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：1140*600*1150mm(±5mm)</p> <p>1、油漆颜色：胡桃色+白、带学校标识。</p> <p>2、板材：采用环保实木颗粒板，经烘干、防腐、防虫化学处理，实木结构。</p> <p>3、面材：外贴选用 AAA 级 0.6MM 红樱桃木木皮；封边：采用红樱桃木实木封边；</p> <p>4、油漆：采用环保油漆，经五底三面八层在恒温、恒湿高度防尘的面漆房喷涂面。从而保证台面平整，无颗粒、气泡、渣点，颜色均匀，手感光滑，丰满度好，圆润、耐磨、耐高温、防水、环保无毒害、无气味；</p> <p>5、五金：采用优质五金配件；</p> <p>6、讲桌前沿有校方标识,尺寸规格：ø260mm。</p> <p>7、★“教学讲桌”符合JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》：①、光抱短柄帚霉防霉等级优于1级；②、桌类强度和耐久性(桌面垂直冲击试验)符合要求；③、表面理化性能要求(软，硬覆面-耐划痕) 加载1.5N。表面无大于90%的连续划痕。</p> <p>8、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：书包柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>规格：320*420*465mm</p> <p>材质：产品主材由ABS+HIPS+Nylon塑料制成，强度高、韧性好、耐冲击，不易腐蚀，无毒无味，环保耐用，柜体统一标配灰白色，ABS柜门根据使用方要求，至少提供9种颜色备选。</p> <p>工艺：所有板材采用钢制模具注塑一次成型；</p> <p>使用寿命：产品抗冲击、耐腐蚀、不生锈，正常使用寿命15年左右。</p> <p>产品特点：</p> <p>1、榫卯连接结构，合理布局加强筋。顶板厚度要求不小于4cm，并使用蜂窝加强筋，结实耐用。底座为单独开发的8cm专用底座，四周保证全与地面接触，不可以用底板下面加高后来代替底座。组装方式不用胶水粘结，不用任何联结件或金属螺丝，榫卯连接结构，产品不易变形、不易扭曲，达到可重复拆装使用。</p> <p>2、门板上面要求必须设计有隐藏式拉手，方便且不易发生磕碰。</p> <p>3、门板外部弧度造型补强设计从而使产品外观立体感强,更美观、牢固、结实耐用。受力部分加厚处理。</p> <p>4、铰链（俗称合页），尼龙材料（Nylon）制成，防止刮伤人员，彻底防水永不生锈。</p> <p>5、门板与侧板连结处设计有防盗插销并采用高强度尼龙防水铰链和上下门轴双重加固，双重防盗保险更牢固耐用。</p> <p>6、门号牌要求：插入式,避免胶粘，防止日后脱落。</p> <p>7、拉手加装弹簧扣紧装置，防止门在不安装锁状态下自动开门，撞伤他人。</p> <p>板材厚度：侧板≥20mm、顶板≥40mm、底板≥30mm、门板25-30mm、底座高≥80mm.</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：教师办公桌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：1600*1200*1160mm(±5mm)</p> <p>颜色：橘黄+白+北美胡桃</p> <p>1、板材：采用E0级环保饰面板，桌面厚度25mm,三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>2、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm，热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>3、五金配件：优质环保五金配件，三节式轨静音轨道，可实现桌上和桌下同步走线功能。</p> <p>4、桌腿采用钢架制作。</p> <p>5、★“教师办公桌”符合JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、①、防霉菌性能（长枝木霉防霉等级）优于1级；②、桌类强度和耐久性(主桌面垂直静载荷试验(加载1000N, 10次)符合要求；③、表面理化性能要求（木家具表面理化性能要求-软、硬质覆面-耐干热)优于4级；④、甲醛释放量（未检出）。</p> <p>6、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：办公椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：常规 颜色：蓝+灰 1、椅背：采用PP材质，线条优美； 2、扶手：PP扶手。 3、螺丝：经过冷热加硬、电脑烤漆处理。螺齿喷防退漆，长久使用螺丝不会松退，不会发出响声。 4、底盘：能适合大众人群，经过后仰30万次压力与前后倾测试。 4、气压杆：旋转测试 360 度 1 个周期，测试 12 万次；来回升降 10 万次。 5、五爪脚：采用压铸铝合金，可承受 1136KG 压力测试。 6、脚轮：PU材质，经过 10 万次的滚动测试。 7、面料：采用高弹涤纶丝网，通过拉力、弹力、耐挠、脱色、耐摩擦测试。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：文件柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：800*400*1200mm(±5mm) 1、整体柜门木门，加三块隔板； 2、柜子板材颜色：北美胡桃+白， 3、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 4、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 5、五金配件：优质环保五金配件。

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：角柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：900*400*1200mm(±5mm)、</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃+白，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质环保五金配件。</p> <p>5、★“角柜”符合：JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》检测标准：①、防霉菌等级-变幻青霉0级或1级。②、木家具表面理化性能要求-软、硬质覆盖面-耐湿热不低于3级。③、柜类稳定性-隔板水平加载稳定性试验（无脱落）。④、产品有害物质限量甲醛释放量（未检出）。</p> <p>6、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：900*500*2000mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：公寓床（上床下桌）

序号	参数性质	技术参数与性能指标
		<p>规格：4600*950*2150(±5mm) 白+灰+北美胡桃</p> <p>1、钢制部分</p> <p>（1）边立柱：外形规格为75（±1）mm*75（±1）mm厚度1.2mm，管材采用优质带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管，管材截面为V字型，转角弧度40.5度并有五条凸起筋高度2mm，每条间距20mm。</p> <p>（2）前后床厅：外形规格为80（±1）mm*30（±1）mm，厚度1.2mm优质带钢，经轧压线辊压成型，单侧7条凹槽高度2mm。高频焊接成闭口型材管。为保证强度，床厅与挂件正面焊接处需连续满焊不能留缺口及缝隙。</p> <p>（3）卡式连接件：采用优质钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为200*30*30*2mm，90度直角带3个挂齿。</p> <p>（4）边立柱档头</p>

- a.边立柱档头下部拉换采用规格为50*30mm管材厚度1.2mm，管材采用优质带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管。
- b.床档头档板采用整体式，规格为800mm(±2mm)*350mm(±2mm),基材采用E0级刨花板四周整体一次成型PP塑料注塑嵌边，采用大型注塑设备最新气辅成型技术整体一次成型，确保护栏强度与刚性且四周无任何接缝及刃口，档头上方采用全PP塑料材质镂空设计。
- c.中立柱档头，规格为300mm(±2mm)*318mm(±2mm),基材采用E0级刨花板四周整体一次成型PP塑料注塑嵌边，采用大型注塑设备最新气辅成型技术整体一次成型，确保护栏强度与刚性且四周无任何接缝及刃口，档头上方采用全PP塑料材质镂空设计。
- （5）立柱下拉换：床档头侧下拉换采用50mm*30mm*1.2mm矩管。
- （6）床厅护栏：床厅护栏档板采用整体式，规格为1850(±5)mm*320(±5)mm护栏位于床厅的上方;基材采用E0级刨花板四周整体一次成型PP塑料注塑嵌边，采用大型注塑设备最新气辅成型技术整体一次成型，确保护栏强度与刚性且四周无任何接缝及刃口。护栏外形设计符合人体工程学，下方整体封蔽式设计可保护使用者的隐私。上方采用全PP塑料材质镂空设计，两端设计整体成型的拉手，为达到学生频繁使用此处的安全防护考虑此拉手部位必须为整体成型，不能做成分体合装或抽槽等对人体有危害的设计方式。
7. 床换：外形规格为25(±1)mm*25(±1)mm管材厚度1.2mm，管材采用优质带钢，经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管，
8. 中上走梯 规格：570*875*1390mm。走梯钢架管采用40*20*1.5mm矩管与φ19mm*1.5mm圆管整体焊接而成；走梯踏板主材采用18mm厚E0级环保三聚氰胺板及PP塑料一次模压注塑嵌边成型，四周无接缝，踩面长度570±10mm，宽度275±10mm，每步走梯踩面正面边缘均配备人字型颗粒防滑设计；梯步正面（门板）采用PP材料一次注塑成型，并合理设计产品加强筋，双曲面弧形设计，正面带拉手孔，与踩面通过螺钉连接成整体，整体高度275±10mm，第一、二、三步采用整体上翻设计，翻转门板带终点锁止与缓慢下翻功能。第一步预留放行李箱或杂物的空间。第二、三步后方设计储物网兜，网兜主架采用直径不小于16mm*1.0mm的圆形钢管，组成钢丝采用直径不小于3.5mm。
- （9）防潮脚架：采用1.2mm优质钢板冲压成型，下方采用优质PP塑料脚垫，防潮脚架整体高度95mm。
- （10）床横梁与床立柱连接方式：采用卡扣式连接（无需螺栓），采用优质钢板经冲压拉伸成型，成型后外形规格为200*30*30*2.0mm，90度直角带3个挂齿。
- 2、木制部分：
- （1）床铺板：采用16mm细木工床板，表面覆科技木皮，表面美观
- （2）衣柜 规格：≥720L*620W*1710Hmm门板规格：1600mm*397mm*15mm 衣柜主材采用18mm厚度的E0级环保三聚氰胺板制作，每个衣柜分为上下两层设计，下层配有挂衣杆及隔板，衣柜背板采用18mm密度板基材三聚氰胺饰面板制作。衣柜门板采用18mm厚度的环保E0级三聚氰胺饰面板制作，四周边部整体注塑成型且无接缝，采用最新一次注塑成型技术，自带内凹式整体成型拉手设计且拉手在门板正面的边角部，减少外凸拉手对使用者带来的意外伤害，开启关闭着力点指向明确，门板铰链安

	<p>装位置采用高新技术一次模压注塑成型杯孔，安装螺丝握钉力大大加强，解决了以往安装螺丝握钉力不强，杜绝铰链易脱落的现象，减少维修率。衣柜大门板带内凹成型明锁空间位置，锁具不外露，低于门板表面，解决了外凸明锁对人体的伤害，对穿一次注塑成型锁孔设计，使门板在闭合时不与木板基材发生摩擦，增加使用寿命。采用注塑封边使整个产品更具立体感和人性化设计。表面耐磨，耐污抗老化，耐碰撞等诸多优点。</p> <p>（3）学习桌主材采用E0级环保三聚氰胺板制作。L型桌面规格：1100*600*25mm，桌面厚度25mm；学习桌书架规格：≥1134*300*957mm，三层结构每层三个储物格。学习桌书架主材厚度18mm，隔板厚度16mm。为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有独立钢制防潮脚架。</p> <p>（4）、封边条采用优质环保PVC封边条，厚度1.0mm，胶粘剂采用优质180度高温热熔胶，全自动四联线封边机封边。</p> <p>（5）、五金件均采用国内优质五金件。铰链：二段力，转动十万次，门扇任意位置定位，不反弹。滑轨：采用底轨，16寸400mm长，耐磨，滚动十万次。</p> <p>3、★“公寓床”符合：QB/T2741-2013《学生公寓床多功能家具》、JC/T2039-2010《抗菌防霉木质装饰板》、GB/T4340.1-2024《金属材料 维氏硬度试验第1部分：试验方法》、GB/T15822.1-2024《无损检测 磁粉检测 第1部分：总则》①、金属件外观要求、管材、焊接件、喷涂层、符合标准。②、木质外观件、封边处理、表面装饰层符合标准③、抗菌性能恶臭假单胞菌不低于99.8、维氏硬度>110、磁粉检测未发现缺陷，评定1级。</p> <p>4、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。	

标的名称：储物柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：1200*500*2000mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：更衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		规格：2400*500*2000mm(±5mm) 1、柜子板材颜色：北美胡桃， 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件：优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：更衣凳

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1200*450*400mm(±5mm)、 颜色：黑色西皮 1、面材：采用优质西皮面料,透气性好，防潮、防污、易清洁，布面柔软舒适； 2、海绵：坐垫海绵采用55#高密度、高弹性定形海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，座包密度：55kg/m3, 3、软硬适中,耐久不变形，回弹力强。 4、框架：不锈钢脚架。 5、★“更衣凳”符合：GB/T17657-2022《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》、GB/T20854-2007《金属和合金的腐蚀循环暴露在盐雾、“干”和“湿”条件下的加速试验》①、耐划痕载荷值:102g 未见划痕、②、循环暴露干盐雾试验，经190小时循环暴露在盐雾、“干”和“湿”条件下的加速试验，样品表面无明显腐蚀现象。 6、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn ）查询并提供截图）。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		<p>规格：5800*1850*650mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃+灰，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p> <p>5、台面为15mm人造大理石。</p> <p>6、★“洗衣柜”符合：JC/T908-2013《人造石》、GB/T35464-2017《合成石材试验方法》</p> <p>①、耐污染性（实体面材）符合、②、盐雾老化190h。试验后，外观颜色无变化；质量损失率不超过1%；光泽度保持率不低于95%</p> <p>7、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：洗衣柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：4600*1850*650mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃+灰，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p> <p>5、台面为15mm人造大理石。</p> <p>6、★“洗衣柜”符合：JC/T908-2013《人造石》、GB/T35464-2017《合成石材试验方法》</p> <p>①、耐污染性（实体面材）符合、②、盐雾老化190h。试验后，外观颜色无变化；质量损失率不超过1%；光泽度保持率不低于95%</p> <p>7、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：会议桌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1	<p>规格：5400*1600*760 mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃+白，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p> <p>5、★“会议桌”符合：QB/T2384-2021《木质写字桌》、BG/T21604-2022《化学品急性皮肤刺激性/腐蚀性试验发》①、人造板件外观干花、湿花、②、人造板件外观污斑、③、人造板件外观表面划痕、④、人造板件外观表面压痕、⑤、人造板件外观色差、⑥、人造板件外观鼓泡、龟裂、分层，⑦、急性皮肤刺激性、腐蚀性试验，移去受试样品后1h、24h、48h和72h，动物试验区皮肤刺激反应最高积分均值为 0.00试验结论：在本试验条件下，受试样品对兔皮肤的刺激强度为无刺激性。</p> <p>6、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>
---	---

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：会议桌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		<p>规格：6500*2000*760mm(±5mm)</p> <p>1、柜子板材颜色：北美胡桃+白，</p> <p>2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。</p> <p>3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。</p> <p>4、五金配件：优质五金配件。</p> <p>5、★“会议桌”符合：QB/T2384-2021《木质写字桌》、BG/T21604-2022《化学品急性皮肤刺激性/腐蚀性试验发》①、人造板件外观干花、湿花、②、人造板件外观污斑、③、人造板件外观表面划痕、④、人造板件外观表面压痕、⑤、人造板件外观色差、⑥、人造板件外观鼓泡、龟裂、分层，⑦、急性皮肤刺激性、腐蚀性试验，移去受试样品后1h、24h、48h和72h，动物试验区皮肤刺激反应最高积分均值为 0.00。试验结论：在本试验条件下，受试样品对兔皮肤的刺激强度为无刺激性。</p> <p>6、★提供经国家认可的第三方质量检验检测中心出具的合格检测（验）报告（检测报告封面带有CNAS、CMA标志）并加盖投标人公章，（报告须在全国认证认可信息公共服务平台（http://cx.cnca.cn）查询并提供截图）。</p>

打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。

标的名称：会议椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		规格：常规 1、饰面：采用优质黑色尼龙网布面料，阻燃、抗污、防褪色，透气性能好，有利健康。 2、海绵：高密度成型PU阻燃海棉，密度45kg/m3,用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，座包软硬适中,耐久不变形，回弹力强。 3、脚架：优质弓形脚，可承受300kg压力。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：办公桌

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：1600*800*760mm(±5mm) 1、柜子板材颜色：北美胡桃+白。 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件；优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：班台

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：2000*1800*760mm(±5mm) 1、板材颜色：意大利胡桃。 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件；优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：班椅

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：常规 颜色：灰色西皮 1、面料：优质西皮，防褪色及防潮，防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久。 2、海绵：高密度成型PU阻燃海棉，密度45kg/m3,用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变型保护膜，座包软硬适中,耐久不变形，回弹力强。 3、底盘：多功能倾仰底盘，经过后仰30万次压力与前后倾测试。 4、气压杆：旋转测试 360 度 1 个周期，测试 12 万次；来回升降 10 万次。 5、五星脚：采用压铸铝合金，可承受 1136KG 压力测试。 6、脚轮：PU万向轮，经过 10 万次的滚动测试。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：文件柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
----	------	-----------

1		规格：1200*400*2000mm(±5mm) 1、板材颜色：意大利胡桃 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件：优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：文件柜

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：810*400*2000mm(±5mm) 1、板材颜色：意大利胡桃。 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件：优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：沙发

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：830*790*760mm(±5mm) 颜色：深胡桃色+青灰色西皮 1.材质：采用优质西皮，防退色及防潮，防污处理，皮面柔软舒适，光泽持久。 2.海棉：采用高密度定型海绵，密度不小于45KG/m³。 3.框架：纯实木框架。承压力不小于150KG，经防潮、防腐、防蛀等环保处理。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

标的名称：茶几

序号	参数性质	技术参数与性能指标
1		规格：600*600*430mm(±5mm) 1、板材颜色：深胡桃色+布拉格灰， 2、板材：采用E0级环保饰面板，三聚氢氨纸贴面，具有色泽鲜明，防潮、耐磨、抗酸碱、抗弯能力强、抗污染的特性。 3、封边：选用优质PVC封边条，厚度≥1.5cm,热熔胶全自动机械封边机封。 4、五金配件：优质五金配件。
打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。		

第四章 供应商应当提交的资格、资信证明文件

供应商应提交证明其有资格参加询价和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

一、法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明。法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在市场监督管理部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构，如律师事务所、会计师事务所，要提供有效的执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

分公司不是独立法人，不具备政府采购法第二十二条规定的供应商应当具备独立承担民事责任能力的条件。分公司经总公司授权，可以以分公司的名义参加政府采购活动，但其民事责任由总公司承担。

二、财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格审查表）。

三、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

四、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书面声明。

五、按照询价通知书要求，供应商应当提交的其他资格、资信证明文件。

第五章 评审

一.评审要求

1.评审方法

采购人根据符合采购需求、质量和服务相等且报价最低的原则确定成交供应商。

2.评审原则

2.1 询价小组成员应当遵循客观、公正、审慎的原则，根据询价通知书规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

2.2 具体评审事项由询价小组负责，并按询价通知书规定的办法进行评审。

3.询价小组

由采购人代表和评审专家两部分共3人组成，其中由评审专家库产生的评审专家2人，由采购人派出的采购人代表1人。

3.1 询价小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于询价小组成员总数的2/3。

3.2 询价小组成员有下列情形之一的，应当回避：

（1）参加政府采购活动前3年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

（2）与供应商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；

（3）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

3.3 询价小组应当履行下列职责：

（1）确认或者制定询价通知书；

（2）从符合相应资格条件的供应商名单中确定不少于3家的供应商参加询价；

（3）审查供应商的响应文件并作出评价；

（4）要求供应商解释或者澄清其响应文件；

（5）编写评审报告；

（6）告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为；

（7）法律法规规定的其他职责。

4.澄清

询价小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对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等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

询价小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

4.1 询价小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或更正。

4.2 询价小组对供应商提交的澄清、说明或更正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或更正。

5. 有下列情形之一的，属于恶意串通，并追究法律责任：

（1）供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件；

（2）供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；

（3）供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；

（4）属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；

- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

6. 响应无效的情形

- (1) 供应商未按照询价通知书要求提交保证金的，响应无效；
- (2) 在提交响应文件截止时间后递交响应文件的，响应无效；
- (3) 未实质性响应询价通知书的，响应无效；
- (4) 法律、法规和询价通知书规定的其他无效情形。

7. 终止的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的。
- (4) 法律、法规以及询价通知书规定其他情形。

8. 成交

评审结束后，询价小组根据采购人书面授权直接确定成交供应商或者由采购人从评审报告提出的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商。

二. 落实政府采购政策

1. 节约能源、保护环境

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

2. 促进中小企业发展

2.1 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。

2.2 《政府采购促进中小企业发展管理办法》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。

2.3 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《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- (1) 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；
- (2) 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；
- (3) 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《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

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。

2.4 依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部民政部

中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：【相应的价格扣除】

采购包1：

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
无					

2.5在政府采购活动中，提供货物、工程或者服务符合享受中小企业扶持政策的，供应商应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；属于残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。供应商应当按照《中小企业声明函》《残疾人福利性单位声明函》规定格式提供（格式附后，不可修改），未按规定提供的，不得享受相关中小企业扶持政策。

供应商应当对提供材料的真实性负责，若有虚假，将追究其法律责任。

三.评审程序

1.符合性审查

1.1依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否满足招标文件的实质性要求。

1.2符合性审查中有任意一项未通过的，审查结果为未通过。投标人未通过符合性审查的，投标无效。

符合性审查表

采购包1：

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述
1	投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
2	投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
3	响应文件规范性、符合性	响应文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合询价通知书要求；响应文件文件的格式、文字、目录等符合询价通知书要求或对投标无实质性影响。
4	主要商务条款	审查供应商出具的“满足主要商务条款的承诺”，且进行盖章。
5	技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.响应文件应当对询价通知书提出的要求和条件作出明确响应并满足询价通知书全部实质性要求。
6	其他要求	询价通知书要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

2.投标报价审查

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

3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

4.相同品牌审查

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

使用综合评分法的采购项目，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合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按上述规定处理。

5.详细评审

采购包1:

采购包1:

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明
无				

6.汇总、排序

最低评标价法：评标结果按投标报价由低到高顺序排列。投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

综合评分法：评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

7.确定中标人

采购人或者评标委员会按照中标候选人名单顺序确定中标人。中标候选人并列的，按采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。规定的方式确定中标人。招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

第六章 合同与验收

一.合同

1.合同要求

1.1采购人应当自中标（成交）通知书发出之日起30日内，按照招标（磋商、谈判）文件或询价通知书和中标（成交）供应商投标（响应）文件的规定，与中标（成交）供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标（磋商、谈判）文件或询价通知书确定的事项作实质性修改。采购人、供应商不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.2政府采购合同应当包括采购人与中标（成交）供应商的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.3采购人与中标（成交）供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.4采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在内蒙古自治区政府采购网（<https://www.ccgp-neimenggu.gov.cn/>）公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起7个工作日内，将合同副本向同级财政部门 and 有关部门备案。

2.合同内容及格式

政府采购合同

（货物类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书、投标（响应）文件等文件的相关内容，甲乙双方经平等协商，就如下合同条款达成一致意见。

一、甲方向乙方采购的货物基本情况

（一）根据招标（磋商、谈判）文件或询价通知书及中标（成交）结果公告，甲方所采购的货物、服务（如有）基本情况如下：_____。

（二）货物名称、数量、规格型号、生产厂家、品牌、单价、与货物相关的服务等详细内容，见合同附件-货物清单。

二、乙方交付货物的时间及地点

（一）交付时间：_____

（二）交付地点：_____（填写详细地址）

（三）交付货物的名称及数量：_____

（四）乙方交付货物代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方接收货物代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：货物为多批次交付的，应详细列明每批次交付的内容、数量、交付时间、交付地点等。

三、乙方交付货物的质量

（一）乙方交付的货物应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对货物的质量要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对货物质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方货物质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件或询价通知书的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的货物质量证明文件。

四、乙方交付货物的包装及标识

（一）乙方交付货物的包装和标识应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对产品包装及标识的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物包装及标识的要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中对货物包装及标识作出的承诺、声明或保证；**4.**符合绿色环保、运输及安全性等要求。

（二）货物的包装费用由乙方承担。

五、货物的运输要求

（一）运输方式及运输线路：_____。

（二）运输、保险及其他相关费用由乙方承担。

六、甲方对货物的验收

（一）乙方将货物送达至甲方指定的地点，应及时通知甲方。在甲方收到到货通知并在货物到达指定地点后_____日内，由甲乙双方及第三方（如有）对货物的数量、规格型号、生产厂家、品牌、外观进行验收，在条件允许的情况下，可以同步对货物质量进行初步验收，甲乙双方应签署书面验收记录，作为本项目的履行文件留存。

（二）在甲方收到货物_____日内，如发现质量问题，甲方应在_____日内向乙方提出书面异议，甲方逾期提出的，视为乙方所交付的货物质量符合合同的约定。乙方在收到甲方关于质量问题的书面异议后，应当在_____日内负责解决处理。

（三）乙方提交的货物数量、规格型号及质量不符合本合同要求的，甲方应在验收记录中作出明确记载，保留相关的证据，并有权拒绝接受货物，解除合同且不承担任何法律责任。

七、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的货物的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）

八、付款时间、金额及条件

（一）付款时间及付款金额：_____

（二）付款条件：_____

（三）乙方账户信息

乙方名称：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

九、货物质量保证及售后服务

招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对货物质量保证期及售后服务作出明确要求的，适用招标（磋商、谈判）文件或询价通知书对保证期和售后服务的规定，如乙方在投标（响应）文件及磋商、谈判过程中对货物质量保证期和售后服务作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

十、知识产权

乙方保证其提供的货物的全部及部分，均不存在任何侵犯第三方知识产权的情形。否则，乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

十一、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约

责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付货物的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分货物的相应货款，并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

（四）乙方交付的货物不符合质量约定或乙方未履行相应的质量保证责任及售后服务义务、或存在侵权行为的，甲方有权退货，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十二、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

十三、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十四、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十五、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的组成部分，其内容与本合同具有同等的法律效力：

- 1、货物清单（双方应盖章确认）
- 2、乙方出具的报价单（函）
- 3、中标（成交）结果公告及中标（成交）通知书
- 4、甲方招标（磋商、谈判）文件或询价通知书
- 5、乙方投标（响应）文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十六、双方约定的其他条款

_____。

十七、本合同未尽事宜，由双方另行签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

十八、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

（服务类合同参考文本）

合同编号：

甲方：***（填写采购单位名称）

地址：***（填写详细地址）

乙方：***（填写中标、成交供应商名称）

地址：***（填写详细地址）

甲乙双方根据《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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目（填写项目名称）_____（填写政府采购项目编号）的中标（成交）结果、招标（磋商、谈判）文件、投标（响应）文件等文件的相关内容，经平等自愿协商一致，就如下合同条款达成一致意见。

一、乙方向甲方提供的服务内容

（一）根据招标（磋商、谈判）文件及中标（成交）结果公告，乙方向甲方提供的服务、货物（如有）内容如下：_____

_____。

（二）服务项目名称、服务具体内容、服务方式、服务要求、服务成果及与之相关的货物等详细内容，见合同附件—服务清单。

二、乙方服务成果的交付时间、地点

（一）服务期限：_____

（二）服务成果的交付时间和交付要求（如有）：_____

（三）服务地点：_____（填写详细地址）

（四）乙方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

（五）甲方代表及联系电话：_____（填写姓名和联系电话）

注：服务成果分阶段交付的，应分别列明各阶段的交付时间、交付内容。

三、乙方提供服务成果的质量

（一）乙方提供的服务应同时满足：**1.**符合国家法律法规和规范性文件对服务质量的要求；**2.**符合甲方招标（磋商、谈判）文件对服务的质量要求；**3.**符合乙方在投标（响应）文件中或磋商、谈判过程中对服务质量作出的书面承诺、声明或保证。上述质量要求作为甲方对乙方服务质量的验收依据。

（二）乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、招标（磋商、谈判）文件的相关要求、投标（响应）文件及乙方承诺、声明或保证，向甲方提供相应的服务质量证明文件。

四、乙方服务成果的交付方式及载体

乙方交付服务成果方式及载体应符合国家法律法规和规范性文件的要求，并符合甲方招标（磋商、谈判）文件的要求、乙方在投标（响应）文件中对服务成果交付方式及载体作出的承诺。

五、甲方对乙方服务的监督

甲方对乙方提供的服务有权进行监督，当乙方服务质量、服务内容不符合约定时，甲方有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部服务费用。

六、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的 service 的前提下，本合同总金额为_____元（小写）_____（大写）。

七、付款时间及条件

（一）付款时间：_____

(二) 付款条件: _____

(三) 乙方账户信息

乙方名称: _____

开户银行: _____

银行账号: _____

八、知识产权

乙方应保证其提供的服务及服务成果的全部及部分, 均不存在侵犯第三方知识产权的情形, 其服务成果的所有权由甲方享有。否则, 乙方应向甲方承担违约责任及赔偿由此给甲方造成的名誉及经济损失。

九、违约条款

(一) 甲方没有正当理由逾期支付合同款项的, 每延期一日, 甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日, 乙方有权解除合同, 并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(二) 甲方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿乙方损失的, 乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

(三) 乙方逾期提供服务成果的, 每延期一日, 乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日, 甲方有权解除合同, 拒付延期部分的相应服务款项, 并要求乙方赔偿甲方的经济损失。

(四) 乙方交付的服务不符合质量要求, 或其服务成果存在侵权行为的, 甲方有权解除合同, 并要求乙方支付合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(五) 乙方在参与本项目采购活动过程中, 如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为, 除承担相应的行政责任外, 甲方有权解除合同, 并要求乙方承担合同总金额_____ %的违约金, 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

(六) 乙方存在其他违反本合同的行为, 应承担相应的违约责任(注: 可以根据情况进行细化); 违约金不足以赔偿甲方损失的, 甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的, 应及时通知另一方, 双方互不承担责任, 并在_____天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题, 由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时, 双方应协商解决, 协商不成, 可以采用下列方式解决:

(一) 提交_____仲裁委员会仲裁。

(二) 向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份, 采购单位、中标(成交)供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分, 与本合同具有同等法律效力:

- 1、服务清单(双方应盖章确认)
- 2、乙方出具的报价单(函)
- 3、中标(成交)结果公告及中标(成交)通知书
- 4、甲方招标(磋商、谈判)文件
- 5、乙方投标(响应)文件
- 6、甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

_____。
十五、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

政府采购合同

(工程类合同参考文本)

合同编号:

甲方:*** (填写采购单位名称)

地址:*** (填写详细地址)

乙方:*** (填写中标、成交供应商名称)

地址:*** (填写详细地址)

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》《中华人民共和国民法典》等相关法律法规、规范性文件以及_____项目(填写项目名称)_____填写政府采购项目编号)的成交结果、磋商(谈判)文件、响应文件等文件的相关内容,甲乙双方经平等协商,就如下合同条款达成一致意见。

一、工程项目的的基本情况

(一)根据磋商(谈判)文件及成交结果公告,乙方向甲方提供的工程项目及设施设备(如有)、服务(如有)基本情况如下:_____。

(二)工程项目的名称、建设地点、工程技术规范及要求、工程量等具体内容,乙方提供的材料及设备名称、规格型号、品牌、单价、产地以及与工程、材料、设施设备相关的服务等详细内容,见合同附件一工程清单

二、工程建设计划及相应的工期要求

_____。

注:如工程建设分阶段,应详细列明各阶段工程建设内容及工期要求。

三、工程质量要求

(一)乙方建设工程应同时满足:1.符合国家法律法规和规范性文件对工程的质量要求;2.符合甲方磋商(谈判)文件对工程的质量要求;3.符合乙方在响应文件中或磋商、谈判过程中对工程质量作出的书面承诺、声明或保证。上述工程质量要求作为甲方对乙方工程质量的验收依据

(二)乙方应根据国家法律法规和规范性文件的规定、磋商(谈判)文件的相关要求、响应文件及乙方承诺、声明或保证,向甲方提供相应的工程质量满足要求的证明文件。

四、对工程验收的约定

(一)甲乙双方对工程建设过程中的各阶段验收、总验收及乙方提供的材料设备验收的条件和时间约定如下:

_____。

注:根据项目具体情况填写。

(二)如乙方未通过甲方组织的各阶段验收,甲方有权要求乙方在限定期限内整改,如整改不合格,甲方有权追究乙方违约责任,解除合同并要求乙方赔偿经济损失。

五、合同金额

在乙方提供完全符合合同要求的工程、材料、设施设备、服务的前提下,本合同总金额为_____元(小写)_____ (大写)。

六、付款时间及条件

(一)付款时间:_____

(二)付款条件:_____

(三)乙方账户信息

乙方名称:_____

开户银行：_____

银行账号：_____

七、甲方对乙方工程的监督

甲方及甲方委派的代表有权对乙方工程、材料及设施设备、服务等质量及管理进行监督，当乙方工程质量、材料及设施设备、服务内容不符合约定时，甲方及授权代表有权要求乙方及时整改，对乙方拒不改正或整改不到位的，甲方有权随时解除合同，并根据具体情况扣除部分或全部工程费用。

八、质量保证及售后服务

磋商（谈判）文件对工程质量保证期、材料设施设备质保期和售后、服务质量作出明确要求的，适用磋商（谈判）文件对工程质量保证期及材料设施设备质保期和售后、服务质量的规定，如乙方在响应文件及磋商（谈判）过程中对工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务质量作出更优的承诺、声明或保证的，适用乙方的承诺、声明或保证。

九、违约条款

（一）甲方没有正当理由逾期支付合同款项的，每延期一日，甲方应按照逾期支付金额_____的_____承担违约责任。延期达到_____日，乙方有权解除合同，并要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（二）甲方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（注：可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿乙方损失的，乙方有权要求甲方赔偿由此造成的经济损失。

（三）乙方逾期交付工程的，每延期一日，乙方应按照合同总金额的_____承担违约责任。延期达到_____日，甲方有权解除合同，拒付延期部分的相应工程款，并要求乙方赔偿甲方经济损失。

（四）乙方交付的工程及设施设备、服务质量不符合质量规定或乙方未履行相应的工程质量保证期及设施设备质保期和售后、服务义务的，甲方有权拒付相应的工程款，并要求乙方支付合同总金额_____%的违约金。违约金不足以赔偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（五）乙方在参与本项目采购活动过程中，如存在提供虚假承诺、证明、串通投标等违法违规行为，除承担相应的行政责任外，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同总金额_____%的违约金，违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

（六）乙方存在其他违反本合同的行为，应承担相应的违约责任（可以根据情况进行细化）；违约金不足以赔偿甲方损失的，甲方有权要求乙方赔偿经济损失。

十、不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在_____天内提供有关不可抗力相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，由双方协商解决。

十一、争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成，可以采用下列方式_____解决：

（一）提交_____仲裁委员会仲裁。

（二）向_____人民法院起诉。

十二、合同保存

合同文本一式_____份，采购单位、中标（成交）供应商、采购代理机构、_____各执一份。合同文本保存期限为从采购结束之日起至少保存十五年。

十三、合同附件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力：

- 1.工程清单（双方应盖章确认）
- 2.乙方出具的报价单（函）
- 3.成交结果公告及成交通知书
- 4.甲方磋商（谈判）文件

5.乙方响应文件

6.甲乙双方商定的其他文件

十四、双方约定的其他事宜

十五、本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十六、本合同由甲乙双方盖章生效。

甲方名称：（章）

甲方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

乙方名称：（章）

乙方法定代表人或负责人：（签字）

年 月 日

二.验收

严格按照采购合同开展履约验收。采购人或者采购代理机构应当成立验收小组，按照采购合同的约定对投标人履约情况进行验收。验收时，应当按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认。验收结束后，应当出具验收书（参考格式附后），列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果应当与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

政府采购货物履约验收书

（参考格式）

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的货物数量、货物规格型号、生产厂家、交货时间、交货地点、验收情况、货物质量、售后服务等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1.采购人代表：</p> <p>2.采购代理机构代表：</p> <p>3.第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4.其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购服务履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	<p>1.政府采购合同（合同名称及编号）</p> <p>2.中标（成交）公告或中标（成交）通知书</p> <p>3.招标（磋商、谈判）文件或询价通知书</p> <p>4.投标（响应）文件</p> <p>5.供应商的承诺、声明或保证（如有）</p> <p>注：验收依据可根据项目具体情况适当增加</p>
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	<p>注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的服务内容、服务要求、服务质量、人员配置、服务成果、服务成果的交付等）进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。</p>
采购人（使用人）对履约情况的确认	<p>注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。</p>
验收人员名单及组成	<p>1.采购人代表：</p> <p>2.采购代理机构代表：</p> <p>3.第三方专业机构代表及专家：</p> <p>4.其他供应商代表：</p>
验收评价及结论	<p>评价：</p> <p>结论：<input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过，具体说明：</p>
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<p><input type="checkbox"/>同意验收结论。</p> <p><input type="checkbox"/>不同意验收结论。具体说明：</p> <p>年 月 日</p>
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

政府采购工程履约验收书

(参考格式)

项目名称	
项目编号	
采购人	
使用人	
供应商	
验收依据	1.政府采购合同（合同名称及编号） 2.成交公告及成交通知书 3.磋商、谈判文件 4.响应文件 5.供应商的承诺及保证（如有） 6.国家关于工程建设的相关法律法规及规范性文件 注：验收依据可根据项目具体情况适当增加
供应商对履约情况的总结及提供的相关证明材料	注：供应商根据采购合同的约定，对履约情况（包括但不限于采购合同中约定的工程内容、工程质量、工程进度、工程各阶段验收、安全管理、材料及设施设备等进行总结，并提供相应的履约证明材料作为附件。
采购人（使用人）对履约情况的确认	注：采购人或使用人根据采购合同约定，对供应商履约情况进行逐一确认。
验收人员名单及组成	1.采购人代表： 2.采购代理机构代表： 3.第三方专业机构代表及专家： 4.其他供应商代表：
验收评价及结论	评价： 结论： <input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过，具体说明：
验收人员签字	年 月 日
采购人确认意见（注：采购人委托代理机构验收时适用）	<input type="checkbox"/> 同意验收结论。 <input type="checkbox"/> 不同意验收结论。具体说明： 年 月 日
备注	

采购人代表签字：

年 月 日

供应商代表签字：

年 月 日

第七章 响应文件格式与要求

采购包1:

通用分册:

详见附件: 封面

详见附件: 目录

资格符合分册:

详见附件: 投标人基本情况表

详见附件: 投标人(供应商)应提交的相关证明

详见附件: 法定代表人授权委托书

详见附件: 投标人承诺函

详见附件: 具有独立承担民事责任的能力证明文件

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 监狱企业证明文件

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

技术商务分册:

详见附件: 项目组成人员一览表

详见附件: 主要商务要求承诺书

详见附件: 项目实施方案、质量保证及售后服务承诺

详见附件: 技术偏离表

详见附件: 其他材料

详见附件: 投标人业绩情况表

报价分册:

详见附件: 分项报价表

详见附件: 开标一览表