

# 政府采购货物买卖合同

## (试行)

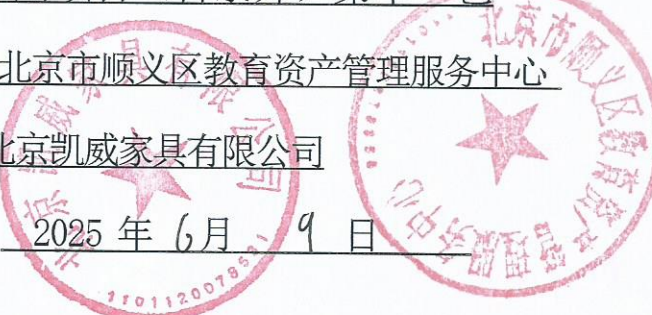
项目名称/包次: 资产-新建校(园)保开学及扩学位设备

采购项目(目录外)第十一包

甲方: 北京市顺义区教育资产管理服务中心

乙方: 北京凯威家具有限公司

签订时间: 2025年6月9日



## 使 用 说 明

1. 本合同标准文本适用于购买现成货物的采购项目，不包括需要供应商定制开发、创新研发的货物采购项目。
2. 本合同标准文本为政府采购货物买卖合同编制提供参考，可以结合采购项目具体情况，对文本作必要的调整修订后使用。
3. 本合同标准文本各条款中，如涉及填写多家供应商、制造商，多种采购标的、分包主要内容等信息的，可根据采购项目具体情况添加信息项。



甲方（全称）：北京市顺义区教育资产管理服务中心（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）

乙方（全称）：北京凯威家具有限公司（供应商）

依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等有关的法律法规，以及本采购项目的招标/谈判文件等采购文件、乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

### 1. 项目信息

(1) 采购项目名称/包次：资产-新建校（园）保开学及扩学位设备采购项目（目录外）第十一包

采购项目编号/包号：11011325210200021414-XM001-11

(2) 采购计划编号：11011325210200021414-XM001

(3) 项目内容：

采购标的及数量（台/套/个/架/组等）：一批

品牌：详见后附报价表 规格型号：详见后附报价表

采购标的的技术要求、商务要求具体见附件。

①涉及信息类产品，请填写该产品关键部件的品牌、型号：

标的名称：/

关键部件：/ 品牌：/ / 型号：/ /

关键部件：/ 品牌：/ / 型号：/ /

关键部件：/ 品牌：/ / 型号：/ /

（注：关键部件是指财政部会同有关部门发布的政府采购需求标准规定的需要通过国家有关部门指定的测评机构开展的安全可靠测评的软硬件，如CPU芯片、操作系统、数据库等。）

②涉及车辆采购，请填写是否属于新能源汽车：

是，《政府采购品目分类目录》底级品目名称：\_\_\_\_\_ 数量：\_\_\_\_\_

金额：\_\_\_\_\_



否

(4) 政府采购组织形式: 政府集中采购 部门集中采购 分散采购

(5) 政府采购方式: 公开招标 邀请招标 竞争性谈判 竞争性磋商

询价 单一来源 框架协议 其他: \_\_\_\_\_

(注: 在框架协议采购的第二阶段, 可选择使用该合同文本)

(6) 中标(成交)采购标的制造商是否为中小企业: 是 否

本合同是否为专门面向中小企业的采购合同(中小企业预留合同): 是 否

若本项目不专门面向中小企业采购, 是否给予小微企业评审优惠: 是 否

中标(成交)采购标的制造商是否为残疾人福利性单位: 是 否

中标(成交)采购标的制造商是否为监狱企业: 是 否

(7) 合同是否分包: 是 否 (涉及合同分包的, 乙方应根据采购文件和投标(响应)文件规定进行合同分包。乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的, 乙方应当按采购文件和投标(响应)文件签订分包意向协议, 分包意向协议属于本合同组成部分。)

分包主要内容: \_\_\_\_\_

分包供应商/制造商名称(如供应商和制造商不同, 请分别填写): \_\_\_\_\_

分包供应商/制造商类型(如果供应商和制造商不同, 只填写制造商类型): \_\_\_\_\_

大型企业 中型企业 小微型企业

残疾人福利性单位 监狱企业 其他

(8) 中标(成交)供应商是否为外商投资企业: 是 否

外商投资企业类型: 全部由外国投资者投资 部分由外国投资者投资

(9) 是否涉及进口产品:

是, 《政府采购品目分类目录》底级品目名称: \_\_\_\_\_ 金额: \_\_\_\_\_

国别: \_\_\_\_\_ 品牌: \_\_\_\_\_ 规格型号: \_\_\_\_\_

否

(10) 是否涉及节能产品:

是, 《节能产品政府采购品目清单》的底级品目名称: \_\_\_\_\_

强制采购 优先采购

否

是否涉及环境标志产品：

是，《环境标志产品政府采购品目清单》的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购      优先采购

否

是否涉及绿色产品：

是，绿色产品政府采购相关政策确定的底级品目名称：\_\_\_\_\_

强制采购      优先采购

否

(11) 涉及商品包装和快递包装的，是否参考《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）》明确产品及相关快递服务的具体包装要求：

是      否      不涉及

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写：6356580.00

大写：陆佰叁拾伍万陆仟伍佰捌拾元整

分包金额（如有）小写：      /      

大写：      /      

(注：固定单价合同应填写单价和最高限价)

(2) 合同定价方式（采用组合定价方式的，可以勾选多项）：

固定总价 固定单价 固定费率 成本补偿 绩效激励 其他\_\_\_\_\_

(3) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

全额付款：      （应明确一次性支付合同款项的条件）

分期付款：合同签订后，甲方向乙方支付合同金额的 50%作为首付款，即人民币大写：叁佰壹拾柒万捌仟贰佰玖拾元整；小写：3178290 元；待供货、安装、调试、检测并验收合格后，乙方向甲方提交签约合同的 5%作为质保金（或由履约保证金直接转为质保金），同时甲方向乙方支付剩余合同金额的 50%，即人民币大写：叁佰壹拾柒万捌仟贰佰玖拾元整；小写：3178290 元。



以上两种支付方式，甲方付款前，乙方均应向甲方提供等额的国家增值税发票，否则，甲方可以顺延付款且不承担任何责任。

(4) 鉴于甲方付款依托于财政拨款，如遇财政拨款计划有变动，以款项实际到账金额、时间为准。因财政拨款变动导致甲方实际付款时间迟于合同约定的，不构成甲方违约，甲方无需承担任何责任。质保金在验收合格日期一年后，如无质量问题一次性无息返还。

(5) 乙方提供的产品不符合本合同约定的要求，甲方有权要求乙方进行更换整改。乙方整改未达到相关要求或拒绝整改的，应向甲方支付本合同金额【20】%违约金，同一事项被多次要求整改的，违约金累计计算，结算时扣除。

成本补偿：(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)

绩效激励：(应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)

### 3. 合同履行

(1) 起始日期：自合同签订日期起，完成日期：至 60 日内完成供货、安装及调试（具体时间按甲方要求调整）。

(2) 履约地点：甲方指定地点

(3) 履约担保：是否收取履约保证金：是 否

收取履约保证金形式：根据甲方财务要求

收取履约保证金金额：签订合同金额的5%，即人民币大写：壹拾陆万叁仟陆佰肆拾贰元壹角整；小写：163642.1元。

履约担保期限：自合同签订至验收合格

(4) 分期履行要求：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(5) 风险处置措施和替代方案：乙方提供的产品不符合本合同约定的要求，甲方有权要求乙方进行更换整改。乙方整改未达到相关要求或拒绝整改的，应向甲方支付本合同金额【20】%违约金，同一事项被多次要求整改的，违约金累计计算，结算时扣除。

### 4. 合同验收

(1) 验收组织方式：自行组织 委托第三方组织

验收主体：甲方

是否邀请本项目的其他供应商参加验收：是 否



是否邀请专家参加验收: 是 否

是否邀请服务对象参加验收: 是 否

是否邀请第三方检测机构参加验收: 是 否

是否进行抽查检测: 是, 抽查比例: \_\_\_\_\_ 否

是否存在破坏性检测: 是, (应明确对被破坏的检测产品的处理方式)

否

验收组织的其他事项: 根据国家要求的相关标准、规定适时调整。

(2) 履约验收时间: (计划于何时验收/供应商提出验收申请之日起 30 日内组织验收)

(3) 履约验收方式: 一次性验收

分期/分项验收: (应明确分期/分项验收的工作安排)

(4) 履约验收程序: 由乙方提请验收申请, 甲方组织相关人员进行现场验收, 验收合格后签署验收单。

(5) 履约验收的内容: 针对乙方投标文件中包括的每一项技术和商务要求的履约情况进行验收。

(6) 履约验收标准: 符合国家及地方相关标准以及招标文件要求。

(7) 是否以采购活动中供应商提供的样品作为参考: 是 否

(8) 履约验收其他事项: 根据国家要求的相关标准、规定适时调整。

## 5. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

- 
- (1) 政府采购合同协议书及其变更、补充协议
  - (2) 政府采购合同专用条款
  - (3) 政府采购合同通用条款
  - (4) 中标(成交)通知书
  - (5) 投标(响应)文件
  - (6) 采购文件
  - (7) 有关技术文件、图纸
  - (8) 国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件

## 6. 合同生效

本合同自双方签字盖章之日起生效。

## 7. 合同份数

本合同一式6份，甲方执5份，乙方执1份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：2025年6月9日

合同订立地点：北京市顺义区教育资产管理服务中心

附件：具体标的及其技术要求和商务要求、联合协议、分包意向协议等。



甲方（采购人、受采购人委托签订合同的单位或采购文件约定的合同甲方）		乙方（供应商）	
单位名称(公章或合同章)	北京市顺义区教育资产管理服务中心	单位名称(公章或合同章)	北京凯威家具有限公司
法定代表人或其委托代理人(签章)		法定代表人或其委托代理人(签章)	
		拥有者性别	男
住 所	北京市顺义区外环路府前西街5号院内	住 所	北京市通州区漷县镇黄厂铺村村委会东北880米
联系人	刘志海	联系人	王锁山
联系电话	010-69444342	联系电话	13910328759
通信地址	北京市顺义区外环路府前西街5号院内	通信地址	北京市大兴区亦庄经济开发区科创十四街6号院赛蒂未来智造园2号楼4层
邮政编码	101300	邮政编码	100023
电子邮箱	/	电子邮箱	861939959@qq.com
统一社会信用代码	12110110400939914M	统一社会信用代码	91110112L10018338K
		开户名称	北京凯威家具有限公司
		开户银行	中国建设银行北京通州潞河支行
		银行账号	11001018200059001036
注：涉及联合体或其他合同主体的信息应按上表格式加列。			

## 第二节 政府采购合同通用条款

### 1. 定义

#### 1.1 合同当事人

(1) 采购人（以下称甲方）是指使用财政性资金，通过政府采购方式向供应商购买货物及其相关服务的国家机关、事业单位、团体组织。

(2) 供应商（以下称乙方）是指参加政府采购活动并且中标（成交），向采购人提供合同约定的货物及其相关服务的法人、非法人组织或者自然人。

(3) 其他合同主体是指除采购人和供应商以外，依法参与合同缔结或履行，享有权利、承担义务的合同当事人。

#### 1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指合同当事人意思表示达成一致的任何协议，包括签署的政府采购合同协议书及其变更、补充协议，政府采购合同专用条款，政府采购合同通用条款，中标（成交）通知书，投标（响应）文件，采购文件，有关技术文件和图纸，以及国家法律、行政法规和规章制度规定或合同约定的作为合同组成部分的其他文件。

(2) “合同价款”系指根据本合同规定乙方在全面履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其他技术资料和材料等。

(4) “相关服务”系指根据合同规定，乙方应提供的与货物有关的技术、管理和其他服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、废弃处置、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其他义务。

(5) “分包”系指中标（成交）供应商按采购文件、投标（响应）文件的规定，根据分包意向协议，将中标（成交）项目中的部分履约内容，分给具有相应资质条件的供应商履行合同的行为。

(6) “联合体”系指由两个以上的自然人、法人或者非法人组织组成，以一个供应商的身份共同参加政府采购的主体。联合体各方应在签订合同协议书前向甲方提交联合协议，且明确牵头人及各成员单位的工作分工、权利、义务、责任，联合体各方应共同与甲方签订合同，就合同约定的事项对甲方承担连带责任。联合体具体要求见【政府采

**购合同专用条款】。**

(7) 其他术语解释，见【政府采购合同专用条款】。

## **2. 合同标的及金额**

2.1 合同标的及金额应与中标（成交）结果一致。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其他任何费用。

## **3. 履行合同的时间、地点和方式**

3.1 乙方应当在约定的时间、地点，按照约定方式履行合同。

## **4. 甲方的权利和义务**

4.1 签署合同后，甲方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。甲方有权对乙方的履约行为进行检查，并及时确认乙方提交的事项。4.2 甲方有权要求乙方按时提交各阶段有关安排计划，并有权定期核对乙方提供货物数量、规格、质量等内容。甲方有权督促乙方工作并要求乙方更换不符合要求的货物。

4.3 甲方有权要求乙方对缺陷部分予以更换，并按合同约定享有货物保修及其他合同约定的权利。

4.4 甲方按照合同约定及时对交付的货物进行验收

4.5 甲方应当根据合同约定及时向乙方支付合同价款

4.6 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由甲方承担的其他义务和责任。

## **5. 乙方的权利和义务**

5.1 签署合同后，乙方应确定项目负责人（或项目联系人），负责与本合同有关的事务。乙方项目负责人更换应提前5个工作日通知甲方，并取得甲方书面同意。

5.2 乙方应按照合同要求履约，充分合理安排，确保提供的货物及相关服务符合合同有关要求。接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，配合甲方的履约检查及验收，并负责项目实施过程中的所有协调工作。

5.3 乙方有权根据合同约定向甲方收取合同价款。

5.4 国家法律法规规定及【政府采购合同专用条款】约定应由乙方承担的其他义务和责任。

## **6. 合同履行**

6.1 甲乙双方应当按照【政府采购合同专用条款】约定顺序履行合同义务；如果没

有先后顺序的，应当同时履行。

6.2 甲乙双方按照合同约定顺序履行合同义务时，应当先履行一方未履行的，后履行一方有权拒绝其履行请求。先履行一方履行不符合约定的，后履行一方有权拒绝其相应的履行请求。

## 7. 货物包装、运输、保险和交付要求

7.1 本合同涉及商品包装、快递包装的，除【政府采购合同专用条款】另有约定外，包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，确保货物安全无损地运抵【政府采购合同专用条款】约定的指定现场。

7.2 除【政府采购合同专用条款】另有约定外，乙方负责办理将货物运抵本合同规定的交货地点，并装卸、交付至甲方的一切运输事项，相关费用应包含在合同价款中。

7.3 货物保险要求按【政府采购合同专用条款】规定执行。

7.4 除采购活动对商品包装、快递包装达成具体约定外，乙方提供产品及相关快递服务涉及到具体包装要求的，应不低于《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）》标准，并作为履约验收的内容，必要时甲方可以要求乙方在履约验收环节出具检测报告。

7.5 乙方在运输到达之前应提前3个工作日通知甲方，并提示货物运输装卸的注意事项，甲方配合乙方做好货物的接收工作。

7.6 如因包装、运输问题导致货物损毁、丢失或者品质下降，甲方有权要求降价、换货、拒收部分或整批货物，由此产生的费用和损失，均由乙方承担。

## 8. 质量标准和保证

### 8.1 质量标准

(1) 本合同下提供的货物应符合合同约定的品牌、规格型号、技术性能、配置、质量、数量等要求。质量要求不明确的，按照强制性国家标准履行；没有强制性国家标准的，按照推荐性国家标准履行；没有推荐性国家标准的，按照行业标准履行；没有国家标准、行业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准履行。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所提供的货物应符合国家有关安全、环保、卫生的规定。

(4) 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南等。上述文件应包装好随货物一同发运。

## 8.2 保证

(1) 乙方应保证提供的货物完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内具备合同约定的性能。存在质量保证期的，货物最终交付验收合格后在【政府采购合同专用条款】规定或乙方书面承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后，应在【政府采购合同专用条款】规定的响应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。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定追究乙方的违约责任。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同约定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 9. 权利瑕疵担保

9.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

9.2 乙方保证在交付的货物上不存在抵押权等担保物权。

9.3 如甲方使用上述货物构成对第三人侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 10. 知识产权保护

10.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权等权利。因违反前述约定对第三人构成侵权的，应当由乙方向第三人承担法律责任；甲方依法向第三人赔偿后，有权向乙方追偿。甲方有其他损失的，乙方应当赔偿。

## 11. 保密义务

11.1 甲、乙双方对采购和合同履行过程中所获悉的国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，均有保密义务且不受合同有效期所限，直至该信息成为公开信息。泄露、不正当地使用国家秘密、工作秘密、商业秘密或者其他应当保密的信息，应当承担相应责任。其他应当保密的信息由双方在【政府采购合同专用条款】中约定。

## 12. 合同价款支付

12.1 合同价款支付按照国库集中支付制度及财政管理相关规定执行。

12.2 对于满足合同约定支付条件的，甲方原则上应当自收到发票后 10 个工作日内

将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由迟延付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。具体合同价款支付时间在【政府采购合同专用条款】中约定。

### 13. 履约保证金

13.1 乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

13.2 如果乙方出现【政府采购合同专用条款】约定情形的，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

13.3 甲方在项目通过验收后按照【政府采购合同专用条款】规定的时间内将履约保证金退还乙方。

### 14. 售后服务

14.1 除项目不涉及或采购活动中明确约定无须承担外，乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；  
(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；  
(3) 在【政府采购合同专用条款】约定的期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商所在地或指定现场就货物的安装、启动、运营、维护、废弃处置等对甲方操作人员进行培训；

(5) 依照法律、行政法规的规定或者按照【政府采购合同专用条款】约定，货物在有效使用年限届满后应予回收的，乙方负有自行或者委托第三人对货物予以回收的义务；

(6) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.2 乙方提供的售后服务的费用已包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

### 15. 违约责任

15.1 质量瑕疵的违约责任

乙方提供的产品不符合合同约定的质量标准或存在产品质量缺陷，甲方有权要求乙方根据【政府采购合同专用条款】要求及时修理、重作、更换，甲方均有权要求乙方支付合同总价款20%的违约金并赔偿由此造成的一切损失，包括但不限于损害赔偿金、律

师费、诉讼费等，且由乙方承担全部法律责任；

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供相关服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能影响按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

(2) 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供相关服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按【政府采购合同专用条款】规定执行。如果涉及公共利益，且赔偿金额无法弥补公共利益损失，甲方可要求继续履行或者采取其他补救措施。

### 15.3 迟延支付的违约责任

甲方存在迟延支付乙方合同款项的，应当承担【政府采购合同专用条款】规定的逾期付款利息。

15.4 其他违约责任根据项目实际需要按【政府采购合同专用条款】规定执行。

## 16. 合同变更、中止与终止

### 16.1 合同的变更

政府采购合同履行中，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以在合同价款10%的范围内追加与合同标的相同的货物，并就此与乙方协商一致后签订补充协议。

### 16.2 合同的中止

(1) 合同履行过程中因供应商就采购文件、采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要的，可以中止合同的履行。

(2) 合同履行过程中，如果乙方出现以下情形之一的：1. 经营状况严重恶化；2. 转移财产、抽逃资金，以逃避债务；3. 丧失商业信誉；4. 有丧失或者可能丧失履约能力的其他情形，乙方有义务及时告知甲方。甲方有权以书面形式通知乙方中止合同并要求乙方在合理期限内消除相关情形或者提供适当担保。乙方提供适当担保的，合同继续履行；乙方在合理期限内未恢复履约能力且未提供适当担保的，视为拒绝继续履约，甲方有权解除合同并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(3) 乙方分立、合并或者变更住所的，应当及时以书面形式告知甲方。乙方没有及时告知甲方，致使合同履行发生困难的，甲方可以中止合同履行并要求乙方承担由此给甲方造成的损失。

(4) 甲方不得以行政区划调整、政府换届、机构或者职能调整以及相关责任人更替为由中止合同。

### 16.3 合同的终止

- (1) 合同因有效期限届满而终止；
- (2) 乙方未按合同约定履行，构成根本性违约的，甲方有权终止合同，并追究乙方的违约责任。

### 16.4 涉及国家利益、社会公共利益的情形

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

## 17. 合同分包

17.1 乙方不得将合同转包给其他供应商。涉及合同分包的，乙方应根据采购文件和投标（响应）文件规定进行合同分包。

17.2 乙方执行政府采购政策向中小企业依法分包的，乙方应当按采购文件和投标（响应）文件签订分包意向协议，分包意向协议属于本合同组成部分。

## 18. 不可抗力

18.1 不可抗力是指合同双方不能预见、不能避免且不能克服的客观情况。

18.2 任何一方对由于不可抗力造成的一部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

18.3 遇有不可抗力的一方，应及时将事件情况以书面形式告知另一方，并在事件发生后及时向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的详细报告，以及证明不可抗力发生及其持续时间的证据。

## 19. 解决争议的方法

19.1 因本合同及合同有关事项发生的争议，由甲乙双方友好协商解决。协商不成时，可以向有关组织申请调解。合同一方或双方不愿调解或调解不成的，可以通过仲裁或诉讼的方式解决争议。

19.2 选择仲裁的，应在【政府采购合同专用条款】中明确仲裁机构及仲裁地；通过诉讼方式解决的，可以在【政府采购合同专用条款】中进一步约定选择与争议有实际联系的地点的人民法院管辖，但管辖法院的约定不得违反级别管辖和专属管辖的规定。

19.3 如甲乙双方有争议的事项不影响合同其他部分的履行，在争议解决期间，合同其他部分应当继续履行。

## 20. 政府采购政策

20.1 本合同应当按照规定执行政府采购政策。

20.2 本合同依法执行政府采购政策的方式和内容，属于合同履约验收的范围。甲乙双方未按规定要求执行政府采购政策造成损失的，有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

20.3 对于为落实中小企业支持政策，通过采购项目整体预留、设置采购包专门预留、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，须将联合协议或者分包意向协议作为采购合同的组成部分。

## 21. 法律适用

21.1 本合同的订立、生效、解释、履行及与本合同有关的争议解决，均适用法律、行政法规。

21.2 本合同条款与法律、行政法规的强制性规定不一致的，双方当事人应按照法律、行政法规的强制性规定修改本合同的相关条款。

## 22. 通知

22.1 本合同任何一方向对方发出的通知、信件、数据电文等，应当发送至本合同第一部分《政府采购合同协议书》所约定的通讯地址、联系人、联系电话或电子邮箱。

22.2 一方当事人变更名称、住所、联系人、联系电话或电子邮箱等信息的，应当在变更后3日内及时书面通知对方，对方实际收到变更通知前的送达仍为有效送达。

22.3 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续。

22.4 通知以送达之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

23.2 合同附件与合同正文具有同等的法律效力。

### 第三节 政府采购合同专用条款

第二节 第 1.2 (6) 项	联合体具体要求	/
第二节 第 1.2 (7) 项	其他术语解释	/
第二节 第 4.4 款	履约验收中甲方提出异议或作出说明的期限	30 天
第二节 第 4.6 款	约定甲方承担的其他义务和责任	/
第二节 第 5.4 款	约定乙方承担的其他义务和责任	<p>1、乙方在履行合同各项内容过程中须严格执行国家相关法律、法规和其他规范性文件要求。</p> <p>2、乙方有责任核实合同所涉及各项内容等，并就最终与甲方达成书面协议后开展工作。</p> <p>3、乙方有责任保证所用材料的质量及安全。</p> <p>4、乙方需严格按照合同要求履行各项职责，保证在合同规定的时间内完成合同约定的所有内容。</p> <p>5、乙方应确保其向甲方交付的工作成果不侵犯任何第三方的权利，并确保甲方对交付的成果享有所有权；因相关工作成果侵犯任何第三方权利，乙方应承担赔付责任，并先行履行赔付责任。</p>
第二节 第 6.1 款	履行合同义务的顺序	无特殊要求
第二节 第 7.1 款	包装特殊要求	无特殊要求
	指定现场	采购人指定地点
第二节 第 7.2 款	运输特殊要求	无特殊要求
第二节 第 7.3 款	保险要求	无特殊要求
第二节 第 8.2 (1) 项	质量保证期	(中标后根据投标文件响应情况，中标人自行填写)
第二节 第 8.2 (3) 项	货物质量缺陷响应时间	(中标后根据投标文件响应情况，中标人自行填写)
第二节 第 11.1 款	其他应当保密的信息	无特殊要求
第二节 第 12.2 款	合同价款支付时间	<p>首付款：合同签订后，甲方向乙方支付合同金额的 50%作为首付款；待供货、安装、调试、检测并验收合格后，乙方向甲方提交签约合同的 5%作为质保金（或由履约保证金直接转为质保金），同时甲方向乙方支付剩余合同金额的 50%。</p> <p>以上两种支付方式，甲方付款前，乙方均应向甲方提供等额的国家增值税发票，否则，甲方可以顺延付款且不承担任何责任。</p>

		鉴于甲方付款依托于财政拨款，如遇财政拨款计划有变动，以款项实际到账金额、时间为准。因财政拨款变动导致甲方实际付款时间迟于合同约定的，不构成甲方违约，甲方无需承担任何责任。质保金在验收合格日期一年后，如无质量问题一次性无息返还。
第二节 第 13.2 款	履约保证金不予退还的情形	如果乙方未能按合同约定全面履行义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，且不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。
第二节 第 13.3 款	履约保证金退还时间及逾期退还的违约金	/
第二节 第 14.1 (3) 项	运行监督、维修期限	(中标后根据投标文件响应情况，中标人自行填写)
第二节 第 14.1 (5) 项	货物回收的约定	不回收
第二节 第 14.1 (6) 项	乙方提供的其他服务	(中标后根据投标文件响应情况，中标人自行填写)
第二节 第 15.1 款	修理、重作、更换相关具体规定	(中标后根据投标文件响应情况，中标人自行填写)
第二节 第 15.2 (2) 项	迟延交货赔偿费	乙方未能按照约定时间完成所有工作内容，除经甲方事先书面同意期限顺延外，每逾期一日，应按照本合同总金额的 1% 向甲方支付违约金，逾期超过 10 日的，甲方有权解除合同，乙方应向甲方支付合同总金额 30% 的违约金。
第二节 第 15.3 款	逾期付款利息	无
第二节 第 15.4 款	其他违约责任	1、乙方如无正当理由提前终止合同，所收取的费用应当全部退回给甲方。 2、乙方提交的工作成果因涉及内容、资料、信息等侵犯第三方知识产权或其他合法权益的，由此而产生的任何责任由乙方自行承担；由此而给甲方造成不良影响或损失的，乙方应立即负责消除不良影响并赔偿甲方的任何损失。
第二节 第 19.2 款	解决争议的方法	因本合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 (2) 种方式解决： (1) 向 _____ / _____ 仲裁委员会申请仲裁，仲裁地点为 _____ / _____ ； (2) 向 北京市顺义区 人民法院起诉。
第二节 第 23.1 款	其他专用条款	1、乙方完全遵守《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。 2、售后服务内容 乙方在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务： (1) 电话咨询_____。 (2) 现场响应_____。 3、质保期外服务要求_____。

## 合同附件一：投标分项报价表

项目编号/包号：11011325210200021414-XM001-11  
 项目名称：资产-新建校（园）保开学及扩学位设备采购项目（目录外）第十一包

报价单位：人民币元

序号	名称	规格参数	单位	数量	单价	小计	备注
1	课桌椅	<p>课桌：(1)：参考尺寸 600 mm×400 mm×(790-640) mm；规格 (2)：参考尺寸 600 mm×400 mm×(640-520) mm。（根据客户现场需求定制）</p> <p>1. 规格：600 mm×400 mm×(790-640-520) mm。</p> <p>2. 桌面：规格 600 mm *400 mm *20mm，采用 ABS 工程塑料；桌面前沿带有 16mm 圆弧设计，桌面后上沿带有 49.0 mm *16 mm *5mm 深凹槽，两侧带有 25.0 mm *8 mm *5mm 高挡笔条，防止文具掉落。塑料桌面壁厚是 5mm，面下带有横向 11 条加强带，纵向带有 8 条加强带，为增加承重性面下前后各设有一根 30 mm *15 mm *1.5mm 镀锌方钢加强筋，桌面与桌架采用预埋件螺栓连接。</p> <p>3. 桌斗：采用一级 0.8mm 厚冷轧钢板，一次成型，前沿用 φ8mm 钢管加固，桌斗两侧带有书包钩，书包钩与桌架焊一体成型。</p> <p>4. 桌架：升降下部采用 33 mm×53mm、上部采用 25 mm×45mm 椭圆型钢管，壁厚 1.8mm，桌腿上标有永久性高度刻度标志。</p> <p>5. 中心套：采用工程聚丙烯 (pp) 材料一次注塑成型，</p> <p>6. 地脚：采用工程聚丙烯 (pp) 材料一次注塑成型，</p> <p>7. 升降机构：升降部位采用机械无极调节原理，升降时只需把升降专用工具插入孔内，手摇转动即可达到所需高度。每个班级配一个摇把。</p> <p>8. 涂饰：所有金属表面除油、除锈、陶化后喷塑处理。</p> <p>课椅：参考尺寸 390 mm×370 mm×(460-360) mm。规格 (2)：参考尺寸 390 mm×380 mm×(360-290) mm。（根据客户现场需求定制）</p> <p>1. 规格：390 mm×370 mm×(460-360-290) mm。</p> <p>2. 椅座规格：梯形造型椅座，前宽 390mm、后宽 365mm、深度 370mm。采用工程聚丙烯 (pp) 材料一次注塑成型，</p> <p>3. 椅背规格：梯形造型椅背，上宽 400mm、下宽 365mm、高度 345mm。椅座背材质：</p> <p>4. 椅架：升降下部采用 33 mm×53mm、上部采用 25×45mm 椭圆型钢管，壁厚 1.8mm，桌腿上标有永久性高度刻度标志。</p> <p>5. 中心套：采用工程聚丙烯 (pp) 材料一次注塑成型，</p> <p>6. 地脚：采用工程聚丙烯 (pp) 材料一次注塑成型，</p>	套	5833	500	2916500	北小营中心小学校 100 大孙各庄中心小学校 200 第十三中学 110 南彩第一小学 90 天竺第一小学 80 第三中学 90 牛山第二中学 70 第九中学 270 李桥中心小学校 45 第二中学 100 张镇中心小学校 50 特殊教育学校 80 第十一中学 160 高丽营学校 80 光明小学 88 河南村中小 40 后沙峪中心小学校 40 李遂中心小学校 40 牛栏山第二小学 40 牛栏山第一中学板桥学校 300 仁和中心小学校 50 仁和中学 400 沙岭学校 45 西辛小学教育集团电大校区 80 向阳小学 700 教育研究和教师研修中心 附属实验小学 50

2	午休课桌椅	<p>7. 升降机构：升降部应采用机械无极调节原理，升降时只需把升降专用工具插入孔内，手摇转动即可达到所需高度。每个班级配一个摇把。</p> <p>8. 涂饰：所有金属表面除油、除锈、陶化后喷塑处理。</p>	<p>一、午休课桌：（根据客户现场需求定制）</p> <p>A、面板</p> <p>1、材质：采用 ABS 耐冲击塑料一体成型；</p> <p>2、尺寸：610mmX425mm；</p> <p>3、功能：</p> <p>(1) 靠胸前处桌面边缘有一过度自然的弧形斜坡设计，学生长时间学习时，可减少桌面棱角对学生手臂下方的压力感；</p> <p>(2) 面板前方及前两侧设计有，防物品滑落的凸起阻挡条；</p> <p>(3) 表面细纹咬花，反光；</p> <p>4、面板底部有强化承重之设计。镶嵌入两支强化承重方管，方并与面板底部平齐，方管表面经除油、除锈、陶化后喷塑处理。</p> <p>B、书箱</p> <p>1、采用 pp 耐冲击、高韧性塑料一体成型；</p> <p>2、书箱后底部有 4 条专水槽缝，方便透气，并往后倾斜 2° 的设计；前部设计有笔槽，底部中可设计有 5 条左右走向，凸起的弧形线条，不但增加了书箱的强度，而且不会显的平庸，表面细纹咬花、不反光，书箱边角采用圆弧设计，圆弧自然流畅，置物及书本平整摆放。</p> <p>C、脚踏（可选择安装在午休椅拉篮上）</p> <p>1、材质：采用 pp 耐冲击、高韧性塑料一体成型；</p> <p>2、功能：可旋转 32 度（安装在午休椅拉篮上时，翻转 180 度）；</p> <p>D、钢架</p> <p>1、材质及形状：椭圆形钢管、圆形钢管；</p> <p>2、工艺：桌架部件采用满焊工艺；</p> <p>4、功能：左右脚架各安装一组手摇升降调节装置，手摇杆转动齿轮，带动升降主轴升降，实现课桌高度调节</p> <p>E、挂钩</p> <p>1、材质：采用冷轧钢板一体折弯成型；</p> <p>2、功能：可挂书包、水杯等物品；</p> <p>F、脚套</p> <p>1、材质：采用 PP 加耐候纤维塑料一体而成，耐磨抗老化；</p>	赵全营中心小学校 40 第十二中学 140 南彩第二小学 50 顺和小学 500 北京师范大学附属实验中学顺义学校 675 杨镇第一中学 910	255000 300 850 300 850 255000 后沙峪第二小学 300	

2、功能：贴地脚垫宽大与地面接触平稳安全，采用扁头十字螺丝锁付方式固定，长期使用也不脱落； 二、午休课椅：（根据客户现场需求定制）	A、椅背 1、材质：采用 pp 耐冲击、高韧性塑料一体成型； 2、尺寸：482mmX538mm； 3、功能：后靠背宽大，椅背可在 98~156° 范围内后躺，午休椅放倒后成 S 形曲线设计，承托学生每一处脊椎，符合背部支撑受力，椅背躺平的角度学生可根据需求自行进行调节，午休结束后椅背可一键复位。 4、椅背与坐垫之间安装联动扶手。当椅背后躺时扶手可随椅背后仰角度自然调节，时刻支撑肘部，放松手臂。扶手采用尼龙材质一体冲压成型。 5、表面细纹咬花，防滑、不反光； B、头枕（选配件） 1、材质：采用 pp 耐冲击、高韧性塑料一体成型； 2、表面细纹咬花，防滑、不反光； 3、功能：头靠弧形设计，可上下伸缩，五档调节高度； C、坐垫 1、采用 pp 耐冲击、高韧性塑料一体成型 2、尺寸：490mmX400mm 3、特征：坐垫宽大，使坐着无压迫感，坐垫前末端设计成抛物线			北小营中心小学校 3 第一中学 18 第三中学 2 李桥中心小学校 1 第二中学 2 张镇中心小学校 1 河南村中小 2 后沙峪第二小学 4 后沙峪中心小学校 4 牛栏山第二小学 1 牛栏山第一中学板桥学校 15 仁和中心小学校 1 仁和中学 2 西辛小学教育集团电大校区 2 教育研究和教师研修中心
3	讲台底座 规格：4600mm*900mm*200mm （根据客户现场需求定制） 1、基材：采用 25mm 厚 EO 浸渍胶膜纸饰面刨花板，表面及外漏面贴优质地采暖用浸渍纸压木质地板，边框采用 1.0mm 铝合金包边， 2、封边：所有板材截面使用 2mmPVC 封边。3、五金件：采用五金配件。 4、功能：木制结构，两端倒斜角。 5、工艺：地采暖用浸渍纸压木质地板为 12mm 厚，要求主席台底座的所有外漏面都要现场铺设，主体框架做好后，现场开与多媒体连接的管线孔，主体要连接成一个整体，然后先铺设讲台的立面，要求地板的木纹是纵向的，形同正在生长的树木，平面下部先铺设防潮垫，然后铺设地板，地板每块要与主体连接，连接后再铺设后面的，铺完后整体要平整，所有外漏边角采用铝合金包角连接装饰。	71 4200 个	298200	

4	学生书包柜 1	规格：6800mm*400mm*1200mm（根据客户现场需求定制） 1、基材：采用一级 0.8MM 厚冷轧钢板。表面经除油、除锈、陶化后喷塑处理。 3. 工艺：采用点焊工艺； 4. 五金：选用品牌五金 5. 结构：左侧为 7 个 850mm*400mm*1200mm 的六门柜（根据客户现场需求可调整），共计 42 个书包柜（根据客户现场需求柜门数量可调整），右侧为 1 个 850mm*400mm*1200mm 三门柜+的单门洁具柜（根据客户现场需求可调整）。门双包结构，四边全包，柜门内附加强筋，柜体和柜门套色，有卡片槽。	套	46	5000	230000	北小营中心小学校 3 第三中学 2 第九中学 6 李桥中心小学校 1 张镇中心小学校 1 第十一中学 4 高丽营学校 2 牛栏山第二小学 1 牛栏山第一中学板桥学校 6 仁和中学 5 仁和中心小学校 1 西辛小学教育集团电大校区 2 教育研究和教师研修中心 附属实验小学 1 赵全营中心小学校 1 顺和小学 10
5	学生书包柜 2	规格：4800mm*400mm*1700mm（根据客户现场需求定制） 1. 基材：采用一级 0.8mm 厚冷轧钢板。 2. 涂饰：除油、除锈、陶化后喷塑处理。 3. 工艺：采用点焊工艺 4. 五金：选用品牌五金 5. 结构：整体分 6 个 800mm*400mm*1700mm 的八门柜，门双包结构，四边全包，柜门内附加强筋，柜体和柜门套色，有卡片槽。	套	30	5000	150000 杨镇第一中学 30	

6	学生书包柜3	规格：4500mm*400mm*1600mm（根据客户现场需求定制） 1. 基材：采用 18mm 厚浸渍胶膜纸饰面刨花板 2. 封边：所有板材裁面使用 2mmPVC 封边。 3. 功能：两侧为斜边，分别分四层隔壁，中间为 44 个空格，用于存放学生书包及学生用品。 4. 配套小储物柜：规格：900mm*400mm*1100mm（根据客户现场需求定制） 5. 基材：采用 18mm 厚浸渍胶膜纸饰面刨花板 6. 封边：所有板材裁面使用 2mmPVC 条封边。 8. 功能：三开门设计，左侧上下两个门，用于存放班级清洁物品，右侧为通体开门，用于存放扫把及铲子质量的物品。	套	2	4820	9640	第十三中学 2
7	班内储物柜	规格：900mm*400mm*1850mm（根据客户现场需求定制） 1. 基材：采用一级 0.8MM 厚冷轧钢板。 2. 涂饰：除油、除锈、陶化后喷塑处理 3. 工艺：采用点焊工艺 5. 结构：整体分为上下共计九门柜，门双包结构，四边全包，柜门内附加强筋，柜体和柜门套色，有卡片槽。	个	75	1200	90000	北京师范大学附属实验中学顺义学校 75
8	录播教室桌子	规格：700mm*500mm*760mm（根据客户现场需求定制） 1. 桌面：采用 E0 级环保中密度纤维板，0.8 厚防火板双饰面，后成型，厚 25，环保材料封边。 2. 封边：截面使用 2.0mm 环保 PVC 封边。 3. 结构：钢制折叠桌架，钢管壁厚 ≥1.5。带桌角锁定功能，每张相邻可以连接锁定，带前挡板，配优质尼龙脚轮（锁定功能）	张	48	600	28800	顺义区第一中学 48
9	录播教室椅子	规格：低背，无扶手（根据客户现场需求定制） 1. 基材：椅背面采用工程塑料一次注塑而成， 2. 覆面：环保 PU 革覆面：泡棉：内衬环保高回弹一次成型 PU 泡棉，背密度 ≥25kg/m <sup>3</sup> ，座密度 ≥35kg/m <sup>3</sup> ，回弹性 ≥40%。 3. 椅架：Φ 12mm 圆形钢，钢管壁厚 ≥1.5mm，配尼龙套脚。	把	48	400	19200	顺义区第一中学 48
10	写字桌	规格：1300mm*600mm*760mm（可根据客户现场需求定制） 1) 基材：桌面采用 ENF 级 25mm 厚环保中密度纤维板，其它全部为 ≥18mm 厚， 2) 面材：双面贴 ≥0.6mm 厚木皮贴面， 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，木材含水率 8%—12%， 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰， 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂，	件	100	1300	130000	北京师范大学附属实验中学顺义学校 100

11	多功能茶几	三合一连接件：采用三合一连接件，导轨：采用静音阻尼导轨结构；桌面下部设有横向两个大抽屉，抽屉带锁。 规格：1000mm*600mm*500mm（可根据客户现场需求定制） 1)基材：桌面采用ENF级≥25mm厚环保中密度纤维板，其它全部为≥18mm厚， 2) 面材：双面贴≥0.6mm厚木皮贴面， 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，木材含水率8%—12%， 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰， 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂， 三合一连接件：采用三合一连接件，配置升降气杆，台面可以升降展开，展开后台面尺寸为1200*1200，升降完高度为750。。	件	50	1200	60000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 50	
12	折叠餐桌	规格：1600mm*850mm*750mm（可根据客户现场需求定制） 1) 基材：采用ENF级≥18mm厚环保中密度纤维板，其它全部为≥18mm厚， 2) 面材：双面贴≥0.6mm厚木皮贴面 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，木材含水率8—12%， 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰， 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂， 三合一连接件：采用三合一连接件， 2. 台面：采用≥12mm厚岩板台面，台下支撑柜，以及台下金属支撑脚，桌架壁厚≥1.8mm；(1)产品用料、加工：受力部件管壁厚度≥1.2mm；中间固定柜子内部可以存放椅子及储物，两侧桌面可翻转，下部钢制支架可折叠。	套	20	1300	26000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 20	
13	折叠餐椅	1、覆面：采用一级牛皮包覆；（根据客户现场需求定制） 2、基材：座面板采用薄木皮热压成型，成型板材约12mm； 3、泡棉：采用高回弹定型棉，座面密度40KG/m <sup>3</sup> ，免胶工艺，具备高回弹力，防火性能； 4、椅架：橡胶木实木，榫卯结构，木材含水率8%—12%。 5、油漆：选用环保油漆。 6、粘合剂：环保粘合剂，游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯、总挥发性有机物达到国家标准。 7、五金：选用连接件。 8、功能设置：椅架可折叠收纳。 9、环保性能：甲醛释放量达到E1级以上标准；	把	80	300	24000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 80	
14	橱柜吊	规格：4250mm*300mm*750mm（可根据客户现场需求定制）	套	10	3800	38000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 10	

15	1	柜体：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚环保三聚氰胺饰面板、 柜门：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚以上环保中密度纤维板， 2) 面材：双面贴 $\geqslant$ 0.6mm 厚实木木皮贴面，木皮宽度 $\geqslant$ 200mm。 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，封边厚度 $\geqslant$ 6mm，木材含水率 8%—12%。 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰。 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂。 三合一连接件：采用三合一连接件。 铰链：采用静音阻尼铰链。 结构：整体现场定做与墙体链接，上下通体对开门设计，门内带有隔板一块，现场开洗油烟机及上下水管的孔。	规格：(3300mm+1700mm)*600mm*800mm (根据客户现场需求定制) 1) 柜体：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚环保三聚氰胺饰面板、 柜门：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚以上环保中密度纤维板， 2) 面材：双面贴 $\geqslant$ 0.6mm 厚木皮贴面， 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，木材含水率 8—12%， 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰， 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂。 三合一连接件：采用三合一连接件。 导轨：采用静音阻尼导轨。 铰链：采用静音阻尼铰链。 大理石：厚度为 15mm，柔韧度较好、衔接处理不明显。 结构：一侧预留电磁炉水池龙头安装位置，含两个抽屉，台面为人造大理石。	套	10	7600	76000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 10
16	15	橱柜底柜 1	规格：(1750mm+1650mm)*300mm*750mm (可根据客户现场需求定制) 1) 柜体：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚环保三聚氰胺饰面板、 柜门：基材：采用 ENF 级以上环保中密度纤维板， 2) 面材：双面贴 $\geqslant$ 0.6mm 厚木皮贴面， 3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，木材含水率 8—12%， 4) 水性漆：采用环保水性漆，密闭涂饰， 5) 胶粘剂：采用水基型胶粘剂。 三合一连接件：采用三合一连接件。 铰链：采用静音阻尼铰链结构；整体现场定做与墙体链接，上下通体对开门设计，门内带有隔板一块，现场开洗油烟机及上下水管的孔。	套	30	3200 北京师范大学附属实验中学顺义学校 30	
17	16	橱柜底柜 2	规格：(1750mm+1650mm)*600mm*800mm (根据客户现场需求定制) 1) 柜体：基材：采用 ENF 级 $\geqslant$ 18mm 厚环保三聚氰胺饰面板。	套	30	6400 北京师范大学附属实验中学顺义学校 30	



规格：900mm*400mm*1850mm（可根据客户现场需求定制）						
基 材：采用厚度0.8mm以上冷轧钢板冲压而成， 塑 粉：采用粉末涂料 锁 具：锁具开关灵活顺畅、性能稳定 结 构：整体分为对开门设计，门内一侧带有挂扫把，矬子，墩布等功能，另一侧带有三个储物格，可以存放物品，下部可存放墩布桶，柜体后边背带有多个通风孔，门板设有艺术造型设计通风口，标题框及锁扣。	洁具柜	件	15	1200	18000	北京师范大学附属实验中学顺义学校 15
规格：2000mm*900mm*2020mm（可根据客户现场需求定制） 1、床边立柱：采用冷轧钢板经轧压线辊压成型，高频焊接成闭口型材管（不能使用开口型材及方管），不小于75mm×75mm规格异形钢管或82mm(±2mm)×60mm(±2mm)，壁厚≥1.2mm。一次性能成型管材；对外接触立面须有圆弧处理，避免直角碰撞受伤。提供“床立柱”检测报告，产品应符合QB/T2741-2013《学生公寓多功能家具》等国家标准的要求。检测内容包含但不限于：乙酸盐雾≥720h，金属表面耐腐蚀等级≥10级；中性盐雾≥720h，金属表面耐腐蚀等级≥10级；乙酸铜加速盐雾≥720h，金属表面耐腐蚀等级≥10级。 2、中立柱：采用60mm×60mm及以上规格方管，壁厚≥1.2mm。床立柱需符合GB/T3325-2017、GB/T35607-2017、或QB/T3826-1999、QB/T3832-1999或QB/T4371-2012、GB/T11741-2020等国家标准，其中金属外观性能要求：喷涂层金属喷漆（塑）涂层理化性能：硬度≥3H；附着力：不低于2级；耐腐蚀：720h内，观察在溶液中样板上划道两侧3mm以外，无鼓泡产生；720h后，检查划道两侧3mm以外，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；家具涂层可迁移元素八种均检测合格。 3、公寓塑料件(立柱盖)：床立柱上下配有一立柱盖，采用PP环保塑料经模具压注成形，立柱盖顶部设有插蚊帐杆窗口方便加装蚊帐杆，脚垫防潮防擦伤地面。提供“公寓塑料件(立柱盖)”或“床立柱塑料脚套”检测报告，产品符合GB/T32487-2016、GB28481-2012等标准，检测项目包含但不限于：塑料件理化性能：邵氏硬度、耐冷热循环； 4、床主横梁：外形规格为92mm×32mm及以上一次性成型闭口型材管，管材裸材厚度≥1.5mm，横梁朝下接触面作圆弧处理，以防撞伤，型材外侧面有内凹式加强筋，内侧面型材有凸出的床换卡扣安装平台，用于焊接床换止退U型卡扣。 5、床侧上横梁：外形规格为95mm×32mm及以上一次性成型闭口型材管，管材裸材厚度≥1.5mm，横梁朝下接触面作圆弧处理，以防撞伤，型材外侧面有内凹式加强筋。床横梁（封闭异形型材）需符合GB/T3325-2017、GB/T35607-2017或QB/T3826-1999、QB/T3832-1999或QB/T4371-2012、GB/T11741-2020等国家标准，检测项目至少包含：	学生上 床下桌	套	736	1800	北京师范大学附属实验中学顺义学校 736	

	<p>喷涂金属喷漆（塑）涂层理化性能：硬度<math>\geqslant 3H</math>；附着力：不低于2级；耐腐蚀：720h，观察在溶液中样板上划道两侧3mm以外，无鼓泡产生；720h后，检查划道两侧3mm以外，无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象；家具涂层可迁移元素八种均检测合格。</p> <p>6、安全前护栏：高度<math>\geqslant 300\text{mm}</math>，安全栏板缺口长：500~600mm，安全栏采用<math>\geqslant 25\text{mm} \times 25\text{mm} \times 1.2\text{mm}</math>优质钢管，中部穿插<math>\geqslant 25\text{mm} \times 25\text{mm} \times 1.2\text{mm}</math>优质方管。</p> <p>7、床侧下横梁：采用方形冷轧钢管，断截面成型尺寸<math>\geqslant 50\text{mm} \times 25\text{mm} (\pm 2\text{mm})</math>，材料厚度<math>\geqslant 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>8、床侧下后拉梁：采用方形冷轧钢管，断截面成型尺寸<math>\geqslant 50\text{mm} \times 25\text{mm} (\pm 2\text{mm})</math>，材料厚度<math>\geqslant 1.2\text{mm}</math>。</p> <p>9、爬梯：主架采用<math>40\text{mm} \times 20\text{mm}</math>椭圆管，管材壁厚<math>\geqslant 1.2\text{mm}</math>，下部采用优质PP塑料内塞的防护静音内塞。</p> <p>10、蚊帐架：采用圆形冷轧钢管，断截面成型尺寸<math>\geqslant \Phi 16\text{mm} (\pm 2\text{mm})</math>，材料厚度<math>\geqslant 1.0\text{mm}</math>。</p> <p>11、连接处卡扣：采用冷轧钢板模具冲压成型，成“L”型，需有三个连接卡口，成型尺寸<math>\geqslant 192\text{mm} \times 27\text{mm} \times 27\text{mm}</math>，材料厚度<math>\geqslant 2.0\text{ mm}</math>。提供“连接处卡口”或“连接挂件”检测报告，产品符合GB/T3325-2017、GB/T3094-2012、GB/T1740-2007、QB/T3827-1999、QB/T3832-1999等标准，检测内容包含但不限于：涂层中可溶性重金属（可溶性铅/镉/铬/汞）含量检测合格；耐湿热<math>\geqslant 240\text{h}</math>检验结果：无锈蚀、无鼓泡、无剥落现象；力学性能（屈服强度/抗拉强度/断后伸长率）检测合格；乙酸盐雾<math>\geqslant 240\text{h}</math>检验结果：金属表面耐腐蚀等级<math>\geqslant 10</math>级。</p> <p>12、床板（实木铺板）：尺寸规格：长度<math>1930\text{mm}</math> 宽度<math>810\text{mm}</math> 厚度<math>15\text{mm}</math>，长度与床配套。床板采用<math>\geqslant 15\text{mm}</math>厚的全干杉木板制作而成，板数<math>\leqslant 8</math>块板，每块木板不能有任何拼接。提供“实木铺板”检测报告，产品符合GB/T3324-2017、GB/T3580-2017、GB/T39600-2021、GB/T35607-2017等标准，检测内容包含但不限于：木工要求检测合格；木材含水率：8%-12%之间检测合格；甲醛释放量（<math>1\text{m}^3</math>气候箱法）<math>\leqslant 0.05\text{mg/m}^3</math>，苯<math>\leqslant 0.002\text{mg/m}^3</math>甲苯<math>\leqslant 0.002\text{mg/m}^3</math>、二甲苯<math>\leqslant 0.002\text{mg/m}^3</math>、总挥发性有机化合物（TVOC）<math>\leqslant 0.05\text{mg/m}^3</math>。（检测报告须附检测样品实物图。）</p> <p>衣柜、书桌、书架材质：</p> <p>基 材：采用ENF级环保三聚氰胺饰面板。</p> <p>封边条：所有外部封边采用与板件颜色、纹理配套的PVC封边条。</p> <p>热熔胶：优质环保热熔胶。</p> <p>三合一连接件：采用三合一连接件。</p> <p>导 轮：采用静音阻尼导轨。</p>	
--	--	--

23	学生椅	铰 链：采用静音阻尼铰链。 规格：坐板长 380mm*宽 390mm*厚 50mm，靠背长 400mm*高 235mm*厚 40mm，座高 380~460mm（可根据客户现场需求定制） 1. 椅面材质尺寸要求：坐板长 380mm*宽 390mm*厚 50mm，靠背长 400mm*高 235mm*厚 40mm，靠背手握把内孔长 110mm*宽 30mm，采用一次性中空吹塑塑料（原材料为 HDPE 高密度聚乙烯）成型，坐板采用弧形加凹型设计，符合人体工程学，为增加椅子的强度及使用寿命。靠板采用弧形设计，符合人体工程学，贴合背部，在学生保持坐姿时感觉舒适，不易疲劳。（外观尺寸偏差范围允许±5mm，材料厚度不允许负偏离） 2、课椅连接调节方式：课椅上下套管采用内六角螺栓连接方式可五档调节高度，每档调节高度 20mm；上套管内装置注塑连接件，注塑连接件采用 pp 塑料一级新材料一体射出成型，规格：40mm*20mm*150mm±2mm，连接件可预埋 7 个 M8 防松螺帽，可增加连接处的牢固性及稳定性，延长课椅的使用周期。 3、椅管材要求：椅外套管采用 25mm*50mm*1.2mm 椭圆管。椅连接采用 20mm*40mm*1.0mm 椭圆管。椅坐板下框架管材采用 15mm*30mm*1.2mm 植圆管。椅内管采用 20mm*40mm*1.2mm 植圆管。 4. 工艺要求：钢架采用焊接而成，表面涂装：钢架表面经除油、除锈、陶化后喷塑处理，焊接完成钢管架，脚套采用塑料环保超高分子量 PE 材料一次性注塑成型制作，脚套与管材结合紧密，牢靠，不脱落。 5. 脚套：采用塑料环保超高分子量 PE 材料一次性注塑成型制作。	736	200	147200 北京师范大学附属实验中学顺义学校 736		
24	可伸缩合唱台	1. 规格：1200*500*900mm（可根据客户需求现场定制） 2. 基材：整体框架采用优质 18mm 厚松木指接板，纹理颜色一致，无结疤，无瑕疵，经过烘干处理，木材含水率 8%-12%。 3. 五金件：采用品牌五金。 4. 涂饰：采用水性面漆，两面均衡油饰 5. 结构：整体可分为三层、不用的时候可以将下面的两层推到第三层里面，前两层宽 400mm，第三层宽 500mm，层高都是 300mm，可以根据场地大小做成几组连在一起。下部带优质尼龙刹车万向轮。	6	3500	21000 北京师范大学附属实验中学顺义学校 6		
25	可伸缩合唱台（可折叠）	规格：1200mm*450mm*1200mm（可根据客户需求现场定制多层次设计） 尺寸：一组长 1.2 米*层宽 45 厘米*层高 30 厘米 材料：镀锌方管 方管尺寸：25x25x1.5 25x50x 1.8 踏板材料：胶合板包地毯，板厚 1.8cm 备注：主体颜色为黑色，烤漆工艺主体框架为黑色喷塑，整体外观和品	15	4500	67500 北京师范大学附属实验中学顺义学校 15		

	质满足相对大型和专业表演的档次要求，台阶表面为优质地毯；每层台阶宽450,台阶高度300；四层设计每组合唱台有连接装置保证安全连接并固定到位；每组合唱台背部配备与合唱台一体的安全护栏，并可实现收折方便存放和移动。				
	合计：				6356580

## 合同附件二：售后服务承诺

<b>三包期 (十年)</b>	产品自最终验收合格并交付使用之日起，实行十年三包。对所提供的货物在三包期内，因产品在正常使用情况下发生质量问题时，我公司按采购方的要求，负责对产品包修、包换、包退。有关产品“三包”标准，均按国家有关规定执行。
<b>保修期 (十五年)</b>	我公司承诺对所售产品发生质量问题， <b>承诺十五年免费保修、终身维护服务</b> 。在保修期内，我公司负责免费更换易损件、五金件，负责产品的日常维护、保养。
<b>服务时间 (立即响应)</b>	对用户提出的保修等质量信息电话，本企业做到立即响应。 <b>在 2 小时内服务人员到达现场，对产品进行免费保修服务，4 小时内解决问题，如不能现场解决问题的，提供同等替代产品，以满足客户正常使用。</b>
<b>应急服务 (30 分钟内)</b>	本公司在当地设有售后维修中心，具有常驻维修服务能力（有备件），配备售后服务人员，如用户发出应急维修信息，可在 30 分钟内享受我公司专业人员上门维修服务，2 小时内解决问题。
<b>零配件的更换</b>	在家具质保期内，除非正常使用造成家具损坏外，免费更换与原货物同等质量的零部件。 质保期满后，保证以优惠价格提供家具终身所需零配件和维修（价格以同品牌零配件届时市场价格的 80% 计），不收取人员服务费。
<b>定期巡检 (免费)</b>	售后服务中心负责对售出产品实行每年 4 次的定期巡检，加强对使用产品保养的培训，巡检中发现质量问题，及时维修。
<b>培训 (免费)</b>	本公司业务部指派专业技术人员提供不少于 8 小时产品保养的培训。
<b>其它优惠服务</b>	1、严格按采购人限定的产品供货日期和安装日期执行。 2、免费为采购人提供设计家具样式、制订详细需求等服务。 3、免费为用户提供现场安装、摆放服务方案。 4、免费运输、安装、调试、装卸、搬迁、拆装服务。 5、现场所摆放的非本企业的产品，根据甲方要求免费提供维护和保养，只收取易损件的成本费。
<b>主要服务人员</b>	白瑞芳：负责客户所有售后工作 马元元：响应客户故障信息 张诗悦：组织客户售后工作的实施
<b>联系方式</b>	7×24 小时服务热线：400-000-6085 售后服务电话：010-56180099 总负责人白瑞芳：13161352419 服务组织机构：35 人 服务中心地址：北京市北京经济技术开发区科创十四街六号院二号楼四层

### 合同附件三：供应商营业执照复印件

