

采购项目技术、服务、政府采购合同内容条款及其他商务要求

一、项目概述

本次采购项目名称为：丹巴县教育和体育局寄宿制学生卧具采购项目。本项目旨在采购学生卧具 1360 套，项目所属行业为：工业（制造业）。

二、采购项目清单及技术要求（实质性要求）

（一）采购清单：

序号	品名（标的）	数量	单位
1	盖棉絮	1360	床
2	垫絮	1360	床
3	枕芯	1360	个
4	床单	1360	床
5	被套	1360	床
6	枕套	1360	个

（二）技术要求：

序号	品名（标的）	技术要求	数量	单位
1	盖棉絮	▲1. 重量：≥3 公斤（允差±2%）； ▲2. 原料：细绒棉； ▲3. 等级：一级棉胎； ▲4. 规格：≥210cm×150cm（允差±2%）； ▲5. 网纱：面纱≥3 层、密度≥19 根/10cm、 竖筋≥18 道、左筋≥23 道、右筋≥23 道。 ▲6. 研磨率≥88%； ▲7. 含杂率≤0.4%； ▲8. 执行标准：GB 18383-2007；GH/T 1020-2000。带“▲”参数提供国家确定的认	1360	床

序号	品名(标的)	技术要求	数量	单位
		证机构出具的、处于有效期之内的具有 CNAS 和 CMA 标识的产品检测报告复印件。		
2	垫絮	<p>▲1. 重量：≥2.5 公斤（允差±2%）；</p> <p>▲2. 原料：细绒棉；</p> <p>▲3 等级：一级棉胎；</p> <p>▲4. 规格：≥200cm×90cm（允差±2%）；</p> <p>▲5. 网纱：面纱≥3 层、密度≥19 根/10cm、竖筋≥18 道、左筋≥23 道、右筋≥23 道。</p> <p>▲6. 研磨率≥88%；</p> <p>▲7. 含杂率≤0.4%；</p> <p>▲8. 执行标准：GB 18383-2007；GH/T 1020-2000。带“▲”参数提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的具有 CNAS 和 CMA 标识的产品检测报告复印件。</p>	1360	床
3	枕芯	<p>▲1. 规格：≥40cm×70cm（允差±2%）；</p> <p>▲2. 重量：≥500 克；</p> <p>▲3. 面料：100%棉；</p> <p>▲4. 填充料：100%聚酯纤维；</p> <p>▲5. 执行标准：GB/T4669-2008 方法 5（参照）。带“▲”参数提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的具有 CNAS 和 CMA 标识的产品检测报告复印件。</p>	1360	个
4	床单	<p>1. 面料：100%棉；纱支 70s×50s（±2%）；经密≥650 根/10cm，纬密≥420 根/10cm，水洗尺寸变化率±5%，甲醛≤c30mg/kg，pH 值 4.0-7.5，禁用标准规定的可分解芳香胺染料；</p> <p>2. 色牢度(耐摩擦、耐皂洗、耐水、耐汗渍)</p>	1360	床

序号	品名(标的)	技术要求	数量	单位
		<p>≥3级(湿摩≥2-3级);</p> <p>3.规格尺寸:≥220cm×130cm(允差±2%);</p> <p>▲4.可萃取的重金属:钴(Co),可萃取的重金属:铜(Cu),可萃取的重金属:镍(Ni),五氯苯酚(PCP),邻苯基苯酚(OPP),三丁基锡化合物(TBT),三苯基锡化合物(TPhT),二丁基锡化合物(DBT),二辛基锡化合物(DOT),符合国家相关标准,检测合格。</p> <p>▲5.大肠杆菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲6.金黄色葡萄球菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲7.肺炎克雷伯氏菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲8.铜绿假单胞菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲9.白色念珠菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲10.枯草杆菌黑色变种芽孢抑菌率:>99%;</p> <p>▲11.产品标准: GB/T22796-2021、HJ2546-2016、GB/T20944.2-2007和GB18401-2010 B类国家标准。</p> <p>带“▲”参数提供国家确定的认证机构出具的具有CNAS或CMA标识的床单产品检测报告复印件予以佐证,并加盖投标单位公章。</p>		
5	被套	<p>1.面料:100%棉;纱支70s×50s(±2%);经密≥650根/10cm,纬密≥420根/10cm,水洗尺寸变化率±5%,甲醛≤30mg/kg, pH值4.0-7.5,禁用标准规定的可分解芳香胺染料;</p> <p>2.变色≥3级(湿摩≥2-3级);</p> <p>3.规格尺寸:≥220cm×150cm(允差±2%);</p> <p>▲4.可萃取的重金属:钴(Co),可萃取的</p>	1360	床

序号	品名(标的)	技术要求	数量	单位
		<p>重金属:铜(Cu),可萃取的重金属:镍(Ni),五氯苯酚(PCP),邻苯基苯酚(OPP),三丁基锡化合物(TBT),三苯基锡化合物(TPhT),二丁基锡化合物(DBT),二辛基锡化合物(DOT),符合国家相关标准,检测合格。</p> <p>▲5.大肠杆菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲6.金黄色葡萄球菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲7.肺炎克雷伯氏菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲8.铜绿假单胞菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲9.白色念珠菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲10.枯草杆菌黑色变种芽孢抑菌率:>99%;</p> <p>▲11.产品标准: GB/T22796-2021、HJ2546-2016、GB/T20944.2-2007和GB18401-2010 B类 国家标准。</p> <p>带“▲”参数提供国家确定的认证机构出具的具有CNAS或CMA标识的被套产品检测报告复印件予以佐证,并加盖投标单位公章。</p>		
6	枕套	<p>1. 面料: 100%棉; 纱支 70s×50s (±2%); 经密≥650 根/10cm, 纬密≥420 根/10cm, 甲醛≤30mg/kg, pH 值 4.0-7.5, 禁用标准规定的可分解芳香胺染料;</p> <p>2. 变色≥3 级 (湿摩≥2-3 级);</p> <p>3. 规格尺寸: ≥42cm×72cm (允差±3%);</p> <p>▲4. 可萃取的重金属: 钴 (Co), 可萃取的重金属: 铜 (Cu), 可萃取的重金属: 镍 (Ni), 五氯苯酚 (PCP), 邻苯基苯酚 (OPP), 三丁基锡化合物 (TBT), 三苯基锡化合物 (TPhT), 二丁基锡化合物 (DBT), 二辛基锡化合物</p>	1360	个

序号	品名(标的)	技术要求	数量	单位
		<p>(DOT), 符合国家相关标准, 检测合格。</p> <p>▲5. 大肠杆菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲6. 金黄色葡萄球菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲7. 肺炎克雷伯氏菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲8. 铜绿假单胞菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲9. 白色念珠菌抑菌率:>99%;</p> <p>▲10. 枯草杆菌黑色变种芽孢抑菌率:>99%;</p> <p>▲ 11. 产品标准: GB/T22796-2021 、 HJ2546-2016 、GB/T20944.2-2007 和 GB18401-2010 B类 国家标准。</p> <p>带“▲”参数提供国家确定的认证机构出具的具有CNAS或CMA标识的枕套产品检测报告复印件予以佐证, 并加盖投标单位公章。</p>		

核心产品: 盖棉絮

注 1. 本项目采购的产品如涉及 3C 认证的, 供应商需在响应文件中承诺在成交后签订政府采购合同前提供 3C 认证证书复印件加盖供应商鲜章(实质性要求)。

2. 本项目如涉及采购的产品属于强制采购的节能产品品目清单范围的, 供应商需在响应文件中提供依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的产品认证证书复印件加盖供应商鲜章(实质性要求)。

3. 供应商应对采购文件规定的货物技术参数及配置要求逐项做出响应, 所投产品的技术参数及配置要求等于或高于本招标文件要求的, 都视作满足招标文件要求。招标文件中有明确要求提供佐证材料的, 需按招标文件要求提供, 未提供证明材料的视为负偏离, 负偏离按无效响应处理。(实质性要求)

4. 在中标结果公示后签订合同之前五日内, 中标公司须将本项目技术参数中带“▲”的参数提供产品检测报告材料原件提交采购人查验, 如经采购人核实后发现与投标文件技术参数要求内容不一致时, 则视为提供虚假材料谋取中标,

采购人则取消其成交资格并上报财政部门处理（需在响应文件中提供承诺函，格式自拟）。（实质性要求）