

政府采购项目采购需求

采购单位：木里藏族自治县乔瓦镇第二小学

所属年度：2023年

编制单位：木里藏族自治县乔瓦镇第二小学

编制时间：2023年04月11日

一、项目总体情况

(一) 项目名称： 学生防寒服采购

(二) 项目所属年度： 2023年

(三) 项目所属分类： 货物

(四) 预算金额（元）： 375,760.00元 ， 大写（人民币）： 叁拾柒万伍仟柒佰陆拾元整

(五) 项目概况： 本项目为木里藏族自治县乔瓦镇第二小学学生防寒校服采购，特面向全国邀请各符合本项目要求的供应商参加本次谈判采购活动，采购人将严格按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的文件要求，制定验收方案，明确验收程序，对本次采购标的和相关服务逐项进行验收，确保公平、公开、公正和物有所值。

(六) 本项目是否有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： 否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

·本项目属于以下应当展开需求的情形

·本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

(一) 需求调查方式

(二) 需求调查对象

(三) 需求调查结果

1.相关产业发展情况

2.市场供给情况

3.同类采购项目历史成交信息情况

4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 采购组织形式： 分散采购

(二) 预算采购方式： 非公开招标

采购方式： 竞争性谈判

(三) 本项目是否单位自行组织采购： 否

(四) 采购包划分： 不分包采购

(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为375760.000000元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0元,占0%。

注： 监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

(六) 是否采购环境标识产品： 是

- (七) 是否采购节能产品： 是
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品： 否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务： 否
- (十) 是否属于政务信息系统项目： 否
- (十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购： 否
- (十二) 是否属于PPP项目： 否
- (十三) 是否属于一签多年项目： 否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称： 合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

- 1) 专门面向中小企业采购
- 2) 面向的企业规模： 中小企业
- 3) 预留形式： 设置专门采购包
- 4) 预留比例： 100.0%

2、预算金额（元）： 375,760.00 ， 大写（人民币）： 叁拾柒万伍仟柒佰陆拾元整

最高限价（元）： 375,760.00 ， 大写（人民币）： 叁拾柒万伍仟柒佰陆拾元整

3、评审方法： 最低评标价法

4、定价方式： 其他

5、是否支持联合体投标： 否

6、是否允许合同分包选项： 否

7、拟采购标的的技术要求


1	采购品目	普通服装	标的名称	防寒服采购
	数量	1,708.00	单位	套
	合计金额（元）	375,760.00	单价（元）	220.00
	是否采购节能产品	是	未采购节能产品原因	无
	是否采购环保产品	是	未采购环保产品原因	无
	是否采购进口产品	否	标的物所属行业	零售业

标的名称： 防寒服采购

参数性质	序号	技术参数与性能指标

号	标的名称	规格参数	款式	数量	单价 限价
1	防寒服 上衣 外套	<p>防寒服 (两件套冲锋衣内胆可脱卸)</p> <p>一、外套面料 (三合一复合面料)</p> <p>1、成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$</p> <p>3、耐干磨擦色牢度冬季$\geq 3-4$级;耐湿磨擦色牢度≥ 3级;起球$\geq 3-4$级;克重:$\geq 223\text{g/m}^2$;</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>5、线密度: 径向$\geq 90\text{dtex}$; 纬向$\geq 90\text{dtex}$;</p> <p>密度: 径向≥ 437根/10cm; 纬向≥ 345根 /10cm;</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染,按照 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》测定 24 种致癌芳香胺。</p> <p>二、可脱卸内胆: 摇粒绒</p> <p>1、内胆成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 25\text{mg/kg}$</p> <p>3、克重: $\geq 387\text{g/m}^2$</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>三、执行标准符合: GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T4669-2008、GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>四: 以上参数需提供2021年以来省级或省级以上纤维检测机构带二维码标识的成衣检测报告(原件备查)。</p> <p>五、款式要求: 防寒服采用复合面料,材质挺括,耐磨,内外两件套,内胆可脱卸,拉链采用树脂拉链,衣身带可拆卸帽子,后背衣底摆制作反光条。防寒服外层前片两风琴包。袖口采用魔术贴收紧。摇粒绒内胆可全脱可单穿,采用开门襟立领拉链,制作斜插包。供应商需在防寒服内外层右前片自行设计制作学校 LOG 图标。</p> <p>六、需提供满足要求的样品一套</p>		1 708 套	15 5元 /套

1

		<p>2</p> <p>防寒 服下装 裤子</p>	<p>一、裤子面料</p> <p>1、成份：100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$</p> <p>3、耐干磨擦色牢度$\geq 3-4$级；耐湿磨擦色牢度≥ 3级；起球$\geq 3-4$级；克重：$\geq 223\text{g/m}^2$；</p> <p>4、PH值：4.0-8.5</p> <p>5、线密度：径向$\geq 90\text{dtex}$；纬向$\geq 90\text{dtex}$；密度：径向≥ 437根/10cm；纬向≥ 345根/10cm；</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染。</p> <p>二、符合国家标准：GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>三、款式：裤子采用松紧腰，两斜插袋，裤子内里采用聚酯纤维网眼布。</p> <p>四、需提供满足要求的样品一条。</p>		<p>1 708 条</p>	<p>65 元/套</p>
		<p>标的名 序 称</p>	<p>规格参数</p>	<p>款式</p>	<p>数 量</p>	<p>单 价 限 价</p>

2

1	<p>防寒服 上衣 外套</p>	<p>防寒服 (两件套冲锋衣内胆可脱卸)</p> <p>一、外套面料 (三合一复合面料)</p> <p>1、成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$</p> <p>3、耐干磨擦色牢度冬季$\geq 3-4$级;耐湿磨擦色牢度≥ 3级;起球$\geq 3-4$级;克重:$\geq 223\text{g/m}^2$;</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>5、线密度: 径向$\geq 90\text{dtex}$; 纬向$\geq 90\text{dtex}$;</p> <p>密度: 径向≥ 437根/10cm; 纬向≥ 345根 /10cm;</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染,按照 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》测定 24 种致癌芳香胺。</p> <p>二、可脱卸内胆: 摇粒绒</p> <p>1、内胆成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 25\text{mg/kg}$</p> <p>3、克重: $\geq 387\text{g/m}^2$</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>三、执行标准符合: GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T4669-2008、GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>四: 以上参数需提供2021年以来省级或省级以上纤维检测机构带二维码标识的成衣检测报告(原件备查)</p> <p>五、款式要求: 防寒服采用复合面料,材质挺括,耐磨,内外两件套,内胆可脱卸,拉链采用树脂拉链,衣身带可拆卸帽子,后背衣底摆制作反光条。防寒服外层前片两风琴包。袖口采用魔术贴收紧。摇粒绒内胆可全脱可单穿,采用开门襟立领拉链,制作斜插包。供应商需在防寒服内外层右前片自行设计制作学校 LOG 图标。</p> <p>六、需提供满足要求的样品一套</p>	 <p>正面</p> <p>内胆</p> <p>背面</p>	1 708 套	15 5元 /套
---	--------------------------	--	---	---------------	----------------

2	防寒 服下装 裤子	<p>一、裤子面料</p> <p>1、成份：100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量≤75mg/kg</p> <p>3、耐干磨擦色牢度≥3-4级；耐湿磨擦色牢度≥3级；起球≥3-4级；克重：≥223g/m²；</p> <p>4、PH值：4.0-8.5</p> <p>5、线密度：径向≥90dtex；纬向≥90dtex；密度：径向≥437根/10cm；纬向≥345根/10cm；</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染。</p> <p>二、符合国家标准：GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>三、款式：裤子采用松紧腰，两斜插袋，裤子内里采用聚酯纤维网眼布。</p> <p>四、需提供满足要求的样品一条。</p>		1 708 条	65 元/套
---	-----------------	---	---	---------------	-----------

号	标的名称	规格参数	款式	数量	单价 限价
---	------	------	----	----	----------

3	1 防寒服 上衣 外套	<p>防寒服 (两件套冲锋衣内胆可脱卸)</p> <p>一、外套面料 (三合一复合面料)</p> <p>1、成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$</p> <p>3、耐干磨擦色牢度冬季$\geq 3-4$级;耐湿磨擦色牢度≥ 3级;起球$\geq 3-4$级;克重:$\geq 223\text{g/m}^2$;</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>5、线密度: 径向$\geq 90\text{dtex}$; 纬向$\geq 90\text{dtex}$;</p> <p>密度: 径向≥ 437根/10cm; 纬向≥ 345根 /10cm;</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染,按照 GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》测定 24 种致癌芳香胺。</p> <p>二、可脱卸内胆: 摇粒绒</p> <p>1、内胆成份: 100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 25\text{mg/kg}$</p> <p>3、克重:$\geq 387\text{g/m}^2$</p> <p>4、PH 值: 4.0-8.5</p> <p>三、执行标准符合: GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB/T4669-2008、GB 31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>四: 以上参数需提供2021年以来省级或省级以上纤维检测机构带二维码标识的成衣检测报告(原件备查)</p> <p>五、款式要求: 防寒服采用复合面料,材质挺括,耐磨,内外两件套,内胆可脱卸,拉链采用树脂拉链,衣身带可拆卸帽子,后背衣底摆制作反光条。防寒服外层前片两风琴包。袖口采用魔术贴收紧。摇粒绒内胆可全脱可单穿,采用开门襟立领拉链,制作斜插包。供应商需在防寒服内外层右前片自行设计制作学校 LOG 图标。</p> <p>六、需提供满足要求的样品一套</p>	 <p>正面</p> <p>内胆</p> <p>背面</p>	1 708 套	15 5元 /套
---	----------------------	---	---	---------------	----------------

2	防寒 服下装 裤子	<p>一、裤子面料</p> <p>1、成份：100%聚酯纤维</p> <p>2、甲醛含量$\leq 75\text{mg/kg}$</p> <p>3、耐干磨擦色牢度$\geq 3-4$级；耐湿磨擦色牢度≥ 3级；起球$\geq 3-4$级；克重：$\geq 223\text{g/m}^2$；</p> <p>4、PH值：4.0-8.5</p> <p>5、线密度：径向$\geq 90\text{dtex}$；纬向$\geq 90\text{dtex}$；密度：径向≥ 437根/10cm；纬向≥ 345根/10cm；</p> <p>6、面料不含可分解致癌芳香胺染。</p> <p>二、符合国家标准：GB/T31888-2015《中小学生校服》、GB18401-2010《国家纺织产品基本安全技术规范》、GB31701-2015《婴幼儿及儿童纺织产品基本安全技术规范》</p> <p>三、款式：裤子采用松紧腰，两斜插袋，裤子内里采用聚酯纤维网眼布。</p> <p>四、需提供满足要求的样品一条。</p>	 <p>裤子</p>	1 708 条	65 元/套
---	-----------------	--	---	---------------	-----------

8、供应商一般资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
3	具有健全的财务会计制度。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。{如需提供其他材料，需代理机构手动填写具体要求并关联相应格式要求，以下是样例：供应商财务状况证明材料包括采购代理机构在采购文件中明确需要供应商提供的财务状况证明材料。如XXXX或XXXX年度经审计的财务报告（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；XXX X或XXXX年度供应商完整的全套财务报表（应当包括资产负债表、利润表、现金流量表、所有者权益变动表、附注）；截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前一年内银行出具的资信证明；供应商注册时间截至采购文件（资格预审申请文件）提交截止之日前不足一年的，也可提供在相关主管部门备案的公司章程等证明材料。供应商需在项目电子化交易系统中按要求上传相应证明文件并进行电子签章。}
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
7	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政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。

9、供应商特殊资格要求

序号	资格要求名称	资格要求详细说明
无		

10、分包的评审条款

评审项编号	一级评审项	二级评审项	详细要求	分值	客观评审项
-------	-------	-------	------	----	-------

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：其他
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起45日
- 4) 合同履行地点：由采购人调度安排
- 5) 支付方式：一次付清
- 6) 履约保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：是

履约保证金缴纳比例：5%

缴纳方式：银行转账，支票/汇票/本票，保函/保险

缴纳说明：从货款中扣除5%为履约保证金。

- 7) 质量保证金及缴纳形式：

中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否

- 8) 合同支付约定：

1、付款条件说明：验收合格后，达到付款条件起7日，支付合同总金额的95.00%；，达到付款条件起7日，支付合同总金额的100.00%；

9) 验收交付标准和方法：1、本项目供货完毕，由采购人组织专业人员会同成交人按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205号)及本项目采购文件、响应文件要求进行验收

10) 质量保修范围和保修期：免费质保期为一年，并在其使用寿命期内应具有满意的性能，在质保期内提供的产品质量实行“三包”服务。在质保期内若配送的货物与谈判文件的约定或响应文件响应内容不符的，由成交人在十日内无条件、无偿更换，所造成的经济损失和违约责任全部由成交供应商负责。

- 11) 知识产权归属和处理方式：无

12) 成本补偿和风险分担约定：如有短缺、规格质量不符、资料不全、有质量及安全隐患、有“三无”产品的以及技术指标达不到标准，由成交人在10个工作日内无偿给予更换、补齐，并承担由此产生的全部费用，验收合格的按照合同及资金管理规定办理资金结算手续；验收不合格的履约保证金将不予退还，也将不予支付采购资金，还会报告本项目同级监管部门按照政府采购法律法规等有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

- 13) 违约责任与解决争议的方法：违约责任 1. 甲乙双方必须遵守本合同并执行合同中的各项规定，保证本合同的正

常履行。2. 如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。3. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照合同约定对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。对于乙方已完成政府采购合同规定所有义务及内容的，甲方应按照合同约定全额支付等价资金；对于乙方已完成政府采购合同约定的部分内容，因甲方原因导致变更、中止或终止政府采购合同的，甲方应支付乙方已完成合同部分的价款，并按未完成合同部分价款的 % 支付给乙方违约赔偿金；对于乙方还未开始履行政府采购合同约定的义务或内容时，甲方原因导致变更、中止或终止政府采购合同的，甲方应支付乙方合同总金额的 %，作为违约赔偿金。4. 因乙方原因未在合同约定的时间范围内提供相应发票或其他资料导致资金支付或退还逾期的，甲方不承担相应的违约责任。5. 甲方未在合同约定的时间内及时开展履约验收，支付采购资金和退还履约保证金，由此承担相应责任并按合同约定支付乙方相应的损失。解决合同纠纷的方式

1、在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端，双方应通过友好协商解决，经协商在 天内不能达成协议时，应提交仲裁委员会仲裁。2、仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。3、除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。4、在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

14) 合同其他条款：1、合同经双方法定代表人或授权委托代理人签字并加盖单位公章后生效。2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经政府采购监管部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。3、本合同一式六份，自双方签章之日起生效。甲方三份，乙方、政府采购管理部门一份。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：是

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起5日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：按商务要求履约验收

10) 商务履约验收内容：按商务要求履约验收

11) 履约验收标准：1、本项目供货完毕，由采购人组织专业人员会同成交人按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）及本项目采购文件、响应文件要求进行验收。如有短缺、规格质量不符、资料不全、有质量及安全隐患、有“三无”产品的以及技术指标达不到标准，由成交人在10个工作日内无偿给予更换、补齐，并承担由此产生的全部费用，验收合格的按照合同及资金管理规定办理资金结算手续；验收不合格的履约保证金将不予退还，也将不予支付采购资金，还会报告本项目同级监管部门按照政府采购法律法规等有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。2、双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在谈判文件与响应

文件中按质量要求和技术指标比较优胜的 原则确定该项的约定标准进行验收。

12) 履约验收其他事项：无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定，本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案：否