

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1658220381768](#) din 27.07.2022

Obiectul achiziției: Îmbrăcăminte specială și accesorii

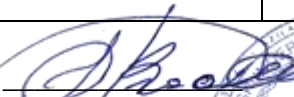
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lotul 1						
Fes din fleece	Fes	Rep. Moldova	Chevron TM	Fes din fleece - culoare conform Pantone 18-1022 TCX Fesul este confecționat dintr-un singur reper figurat ce permite obținerea formei emisferice cu betelie dublă. Partea superioară a fesului este surfilată cu 4 tighele, cu o densitate de 45-48 puncte în 5 cm. Partea anterioară a beteliei se dublează, pe interior, cu microfibră termoizolantă, care se țivește, mai sus cu 15 mm, de îndoitura fesului. Lățimea beteliei constituie 8 cm și se fixează pe perimetru, la linia de finalizare a tighelurilor ce formează emisfera, concomitent cu microfibră termoizolantă amplasată în interiorul beteliei. Cusăturile trebuie să fie	Fesul este confecționat dintr-un singur reper figurat ce permite obținerea formei emisferice cu betelie dublă. Partea superioară a fesului este surfilată cu 4 tighele, cu o densitate de 45-48 puncte în 5 cm. Partea anterioară a beteliei se dublează, pe interior, cu microfibră termoizolantă, care se țivește, mai sus cu 15 mm, de îndoitura fesului. Lățimea beteliei constituie 8 cm și se fixează pe perimetru, la linia de finalizare a tighelurilor ce formează emisfera, concomitent cu microfibră termoizolantă amplasată în interiorul beteliei. Cusăturile trebuie să fie rezistente,	

			<p>rezistente, elastice, uniforme și fixate/ întărite la capete. Materialul fleece este prelucrat anti-pilling pe ambele părți. Fesul este marcat cu etichetă rezistentă la multiple spălări. Pe etichetă este indicat: țara de producere, denumirea întreprinderii, compoziția stofei, simbolurile de întreținere și mărimea tipodimensională și ambalate conform HG nr.1068 din 20.10.2000 despre aprobarea 52 Regulamentului cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM. La fiecare partidă propusă spre livrare autoritatea contractantă selectează aleatoriu o mostră pentru raportul de încercări a caracteristicilor fesurilor din fleece (cheltuielile pentru testare vor fi suportate de furnizor). Caracteristici: - compoziția fleece -lui – poliester 100%; - densitatea fleece -lui – 340 ±10 g/m²; - higroscopicitatea fleece -lui – maxim 4 %; - grosimea fleece -lui –3,5 – 3,8 mm; - permeabilitate la aer a fleece -lui – minim 270 dm³ (m²/s); - extensibilitatea pe lățime a fleece -lui – 10 -35%; - rezistența culorii la frecare uscată a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 4 baluri; - rezistența culorii la frecare umedă a</p>	<p>elastice, uniforme și fixate/ întărite la capete. Materialul fleece este prelucrat anti-pilling pe ambele părți. Fesul este marcat cu etichetă rezistentă la multiple spălări. Pe etichetă este indicat: țara de producere, denumirea întreprinderii, compoziția stofei, simbolurile de întreținere și mărimea tipodimensională și ambalate conform HG nr.1068 din 20.10.2000 despre aprobarea 52 Regulamentului cu privire la recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM. La fiecare partidă propusă spre livrare autoritatea contractantă selectează aleatoriu o mostră pentru raportul de încercări a caracteristicilor fesurilor din fleece (cheltuielile pentru testare vor fi suportate de furnizor). Caracteristici: - compoziția fleece -lui – poliester 100%; - densitatea fleece -lui – 340 ±10 g/m²; - higroscopicitatea fleece -lui – maxim 4 %; - grosimea fleece -lui –3,5 – 3,8 mm; - permeabilitate la aer a fleece -lui – minim 270 dm³ (m²/s); - extensibilitatea pe lățime a fleece -lui – 10 -35%; - rezistența culorii la frecare uscată a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5</p>	
--	--	--	---	---	--

				<p>fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 3 baluri; - culoarea fleece -lui - în conformitate cu pantone „18 -1022 TCX”; - ață armată cu împletitură din poliester 45 LL, 21 tex x 2 de culoare amonios combinate cu fularul pentru cusături de îmbinare și garnisire. Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. Ofertanții, pentru prezenta poziție, vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: până la 21.10.2022 – 2000 unit; până la 21.11.2022 – 3000 unit.</p>	<p>reprezintă indicele superior) – minim 4 baluri; - rezistența culorii la frecare umedă a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 3 baluri; - ață armată cu împletitură din poliester 45 LL, 21 tex x 2 de culoare amonios combinate cu fularul pentru cusături de îmbinare și garnisire. Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. Prezentarea mostrei în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: până la 21.10.2022 – 2000 unit; până la 21.11.2022 – 3000 unit.</p>	
Lotul 2						
Mănuși din fleece	Mănuși	Rep. Moldova	Chevron TM	<p>Mănuși din fleece de culoare pantone 18-1022TCX. Mănușile sunt constituite din reper de bază cu patru degete, reperul degetului mare și 6 cline suplimentari. Partea anterioară a mănușilor, în regiunea articulației mânie este ajustată cu elastic, care este fixat cu zig-zag, pentru o aplatizare mai bună. Mănușile sunt marcate cu etichetă rezistentă la multiple spălări. Pe etichetă este indicat: țara de producere, denumirea</p>	<p>Mănușile sunt constituite din reper de bază cu patru degete, reperul degetului mare și 6 cline suplimentari. Partea anterioară a mănușilor, în regiunea articulației mânie este ajustată cu elastic, care este fixat cu zig-zag, pentru o aplatizare mai bună. Mănușile sunt marcate cu etichetă rezistentă la multiple spălări. Pe etichetă este indicat: țara de producere, denumirea</p>	<p>întreprinderii,</p>

			<p>întreprinderii, compoziția stofei, simbolurile de întreținere și mărimea tipodimensională și ambalate conform HG nr.1068 din 20.10.2000 despre aprobarea Regulamentului cu privire la 54 recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM. La fiecare partidă propusă spre livrare autoritatea contractantă selectează aleatoriu o mostră pentru raportul de încercări a caracteristicilor mănușilor din fleece (cheltuielile pentru testare vor fi suportate de furnizor). Caracteristici: - compoziția fleece -lui – poliester 100%; - densitatea fleece -lui – 340 ±10 g/m²; - higroscopicitatea fleece -lui – maxim 4 %; - grosimea fleece -lui –3,5 – 3,8 mm; - permeabilitate la aer a fleece -lui – minim 270 dm³ (m²/s); - extensibilitatea pe lățime a fleece -lui – 10 -35%; - rezistența culorii la frecare uscată a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 4 baluri; - rezistența culorii la frecare umedă a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 3 baluri; - culoarea fleece -lui - în conformitate cu pantone „18 -1022 TCX”; - ață armată cu împletitură din poliester 45 LL, 21 tex x 2 de culoare amonios combinate</p>	<p>compoziția stofei, simbolurile de întreținere și mărimea tipodimensională și ambalate conform HG nr.1068 din 20.10.2000 despre aprobarea Regulamentului cu privire la 54 recepționarea mărfurilor conform cantității și calității în RM. La fiecare partidă propusă spre livrare autoritatea contractantă selectează aleatoriu o mostră pentru raportul de încercări a caracteristicilor mănușilor din fleece (cheltuielile pentru testare vor fi suportate de furnizor). Caracteristici: - compoziția fleece -lui – poliester 100%; - densitatea fleece -lui – 340 ±10 g/m²; - higroscopicitatea fleece -lui – maxim 4 %; - grosimea fleece -lui –3,5 – 3,8 mm; - permeabilitate la aer a fleece -lui – minim 270 dm³ (m²/s); - extensibilitatea pe lățime a fleece -lui – 10 -35%; - rezistența culorii la frecare uscată a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 4 baluri; - rezistența culorii la frecare umedă a fleece -lui (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – minim 3 baluri; - ață armată cu împletitură din poliester 45 LL, 21</p>
--	--	--	--	---

			<p>cu fularul pentru cusături de îmbinare și garnisire. Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. Ofertanții, pentru prezenta poziție, vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: până la 21.10.2022 – 2000 per; până la 21.11.2022 – 3000 per.</p>	<p>tex x 2 de culoare amonios combinate cu fularul pentru cusături de îmbinare și garnisire. Livrarea bunurilor se va efectua cu transportul furnizorului la Secția echipament a Armatei Naționale, str. Pietrarilor 3, mun. Chișinău. Prezentarea mostrei în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: până la 21.10.2022 – 2000 per; până la 21.11.2022 – 3000 per.</p>
--	--	--	--	--

Semnat:  Numele, Prenumele: Cravenco A. În calitate de: Administrator

Ofertantul: Zilant SRL Adresa: MD-2068, mun. Chișinău, bd. Moscova 21

