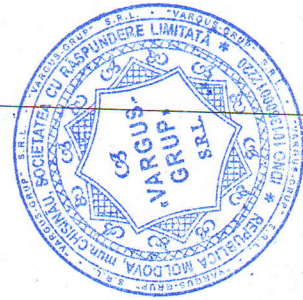


Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție	Licitație deschisă	
	ocds-b3wdp1-MD-1563794998726	Data: 07.08.2019
	<u>Echipament militar (fes de "fleece"), pentru necesitățile Armatei Naționale în anul 2019</u>	

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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	8
Lotul 18							
18443 340-1	Fes de "fleece"	Fes de "fleece"	Moldova	Vargus-Grup SRL	<p>Fesul este din fleece dintr-un singur reper în formă de emisferă cu terminația dublată și prevăzută cu microfibră termoizolantă. În partea superioară fesul este executat în formă de emisferă, asamblat din 4 îmbinate prin cusătură cu o frecvență de 23-25 de ochiuri pe 5 cm. Partea dublată este executată în formă de emisferă, asamblată din 4 cutoare, cutoarele sunt îmbinate prin cusătură, microfibră la terminația cutelor prin cusătură, microfibră termoizolantă este fixată de partea dublată din interior prin cusătură cu fixare inferioară și superioară. Cusăturile trebuie să fie puternice, întinse uniform, fără sărituri, cu capetele tuturor liniilor fixate. Țesătura de bază este prelucrată anti-pilling. Culoare military olive, pantone 19-0622TPX. Caracteristici: - compoziția - poliester 100%; - densitatea - 250 ± 10 gr/m²; - grosimea microfibre - 50 ± 10 gr/m²; - higroscopicitatea - maxim 2%; - grosimea țesăturii - minim 3,8mm; - permeabilitate la aer - minim 450dm³ (m² s); - extensibilitatea pe lățime - 15-40%; - rezistența la frecare uscată (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) - 4</p>	<p>Fesul este din fleece dintr-un singur reper în formă de emisferă cu terminația dublată și prevăzută cu microfibră termoizolantă. În partea superioară fesul este executat în formă de emisferă, asamblat din 4 cutoare, cutoarele sunt îmbinate prin cusătură cu o frecvență de 23-25 de ochiuri pe 5 cm. Partea dublată este îmbinată cu partea superioară la terminația cutelor prin cusătură, microfibră termoizolantă este fixată de partea dublată din interior prin cusătură cu fixare inferioară și superioară. Cusăturile trebuie să fie puternice, întinse uniform, fără sărituri, cu capetele tuturor liniilor fixate. Țesătura de bază este prelucrată anti-pilling. Culoare military olive, pantone 19-0622TPX. Caracteristici: - compoziția - poliester 100%; - densitatea - 250 ± 10 gr/m²; - densitatea microfibre - 50 ± 10 gr/m²; - higroscopicitatea - maxim 2%; - grosimea țesăturii - minim 3,8mm; - permeabilitate la aer - minim 450dm³ (m² s); - extensibilitatea pe lățime - 15-40%; - rezistența la frecare uscată (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) - 4</p>	8



					unde 5 reprezintă indicele superior) – 4 baluri; - rezistența culorii la frecare umedă (pe o scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – 3 baluri Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: pînă la 10.12.2019	scară de la 1 la 5 baluri, unde 5 reprezintă indicele superior) – 3 baluri Ofertanții pentru prezenta poziție vor prezenta mostrele în decurs de 3 zile de la termenul limită de deschidere a ofertelor. Termen de livrare: pînă la 10.12.2019
--	--	--	--	--	--	--

Semnat:  Numele, Prenumele: Armas Iurie în calitate de: Administrator:

Ofertantului: Vargus-Grup SRL Adresa: or. Chisinau str. M. Sadoveanu 14 of. 15

