

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: **21307354(ocds-b3wdp1-MD-1730899612448)** din **06.11.2024**

Obiectul achiziției: **Îmbrăcăminte pentru personalul medical**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință, tip, model, diversificat
1	2	3	4	5	6	7
Lot 1 Halate medicale	Halat medical	Moldova	SOLING SA	Compoziția stofa – Poliester 44% Coton 53% Spandex 3% Densitatea 165 gr./m	Halatul este confecționat din material FORMA-165, cu o compoziție de 65% poliester și 35% bumbac, densitate 165 gsm. Această stofă ușoară tip twill este ideală pentru halate de laborator, șorțuri ușoare și uniforme medicale, oferind durabilitate și confort în utilizarea zilnică. Halatul poate fi personalizat conform cerințelor clientului, iar designul final, inclusiv culoarea, poate fi ajustat pentru a se potrivi nevoilor și specificațiilor utilizatorului.	Rezistența la tracțiune, EN ISO 13934-1:2013: 1200 (warp) / 600 (weft)  Rezistența la rupere, EN ISO 13937-3:2000: 30 (warp) / 30 (weft)  Stabilitatea dimensională la spălare, max., ISO 6330:2000: 3.0% (warp) / 3.0% (weft)  Rezistența la abraziune, ISO 12947-2:2002: > 20 000  Rezistența la formarea pilling-ului (după 1000 de rotații), ISO 12945-2:2000: 3-4

					<p>Model de bază: Acesta este un model de bază, iar toate caracteristicile sale pot fi ajustate în funcție de cerințele specifice.</p> <p>Model de baza: Mânețile sunt încorporate, fără manșete. Guler de tip cămașă, decoltat și întors.</p> <p>Caracteristici: Material ușor și flexibil, care permite libertatea de mișcare. Design personalizabil, adaptabil la diferite medii de lucru. Disponibil în diverse culori, în funcție de preferințele beneficiarului.</p>	<p>Rezistența culorii la spălare (bumbac+poliamidă) 60°C, min., ISO 105-C06:2010</p> <p>Schimbarea culorii, ISO 105-C06:2010: 4-5 Pătrunderea culorii, ISO 105-C06:2010: 3-4</p> <p>Rezistența culorii la transpirație, min., ISO 105-E04:2013 Schimbarea culorii: 3-4 Pătrunderea culorii: 3-4</p> <p>Rezistența culorii la frecare, min., ISO 105-X12:2001 Uscat: 3-4 Umed: 2-3</p> <p>Rezistența culorii la lumină, ISO 105-B02:2013: &gt; 4 OEKO-TEX 100</p>
Lot 2 Costume medicale	Costum medical	Moldova	SOLING SA	<p>Compoziția stofa – Poliester 44% Coton 53% Spandex 3% Densitatea 165 gr./m</p>	<p>Costumul este confecționat din material FORMA-165, având o compoziție de 65% poliester și 35% bumbac, cu o densitate de 165 gsm. Această stofă tip twill ușoară este potrivită pentru uniforme medicale și de lucru, oferind durabilitate și confort în utilizarea zilnică. Costumul poate fi personalizat conform specificațiilor clientului, iar designul final, inclusiv culoarea, poate fi ajustat în funcție de</p>	<p>Rezistența la tracțiune, EN ISO 13934-1:2013: 1200 (warp) / 600 (weft)</p> <p>Rezistența la rupere, EN ISO 13937-3:2000: 30 (warp) / 30 (weft)</p> <p>Stabilitatea dimensională la spălare, max., ISO 6330:2000: 3.0% (warp) / 3.0% (weft)</p> <p>Rezistența la abraziune, ISO 12947-2:2002: &gt; 20 000</p>

					<p>preferințele utilizatorului.</p> <p>Model de bază: Acesta este un model de bază, iar toate caracteristicile sale pot fi ajustate în funcție de cerințele specifice.</p> <p>Model de baza: Design: Unisex, croi drept Guler: În formă de V Mâneci: Scurte Buzunare: Două frontale, la nivelul taliei Pantaloni: Croi drept, cu șiret</p> <p>Caracteristici: Material flexibil și confortabil, potrivit pentru mișcări libere. Opțiuni de personalizare a culorii și designului.</p>	<p>Rezistența la formarea pilling-ului (după 1000 de rotații), ISO 12945-2:2000: 3-4</p> <p>Rezistența culorii la spălare (bumbac+poliamidă) 60°C, min., ISO 105-C06:2010</p> <p>Schimbarea culorii, ISO 105-C06:2010: 4-5 Pătrunderea culorii, ISO 105-C06:2010: 3-4</p> <p>Rezistența culorii la transpirație, min., ISO 105-E04:2013 Schimbarea culorii: 3-4 Pătrunderea culorii: 3-4</p> <p>Rezistența culorii la frecare, min., ISO 105-X12:2001 Uscat: 3-4 Umed: 2-3</p> <p>Rezistența culorii la lumină, ISO 105-B02:2013: &gt; 4 OEKO-TEX 100</p>
--	--	--	--	--	---	---

Semnat:  Numele, Prenumele: **Dubic Vera** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **Absolutely Safety SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor 67, ap. 199**

