

[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-1665728977679 din 14.10.2022

Obiectul achiziției: **Saltele pentru deschiderea grădiniței din or. Sîngera mun. Chișinău**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serVICIULUI	Tara 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
Lotul 1	Saltele					
Saltea ortopedică pentru copii Dimensiuni: 1260x580 mm, H10cm	Saltea Baby Boom + husa aditionala Coprimater asso Impermiabile	Republica Moldova	Treci Company SRL	<p>Umplutura saltelei - compusă din spumă ecologică cu densitatea 1830 (spumă poliuretanică tratată corespunzător) cu o rigiditate medie corespunzătoare vârstei și greutateii copiilor de 3-7 ani, elasticitate, permeabilitate la aer și umiditate. (conform certificatului de conformitate a poliuretanului).</p> <p>Husa saltelei - detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateral al saltelei, posibilitatea de a fi curățată în mașina de spălat la temperatura de 40* C.</p> <p>Husa saltelei - formată din trei straturi, unite prin trapuntare (matlasare).</p> <p>Stratul superior - culoare albă, compus din 100% bumbac cu densitatea de min. 140g/m2 (prezentarea certificatului de conformitate a țesăturii).</p>	<p>Umplutura saltelei este compusă din spumă ecologică Water Flex cu densitatea NF1830</p> <p>H 8,5 cm (spumă poliuretanică tratată cu exces de apă după o metodă japoneză, care o face 100 % ecologică, și este mult mai rezistentă în timp dar și foarte confortabilă pentru utilizarea sa anume la producerea de saltele) cu o rigiditate medie, elasticitate excepțională și permeabilitate extremă la aer și umiditate. (Conform certificatului de conformitate a poliuretanului, The Vita Foam)</p> <p>Husa saltelei este detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateralei saltelei, astfel ca să nu deranjeze în timpul somnului. Datorită faptului ca este detașabilă, husa poate fi întreținută foarte ușor, curățată în mașina de spălat la temperatura de 60* C.</p>	GOST 19917-93

				<p>Husa este formată din trei straturi, unite prin trapezare la utilaj special automatizat.</p> <p>Stratul superior- țesătura de bază este de culoare albă, compusă din 100% bumbac cu legătura pânză cu densitatea 140 g/m², care permite o bună rezistență la solicitările mecanice, (datorită ambelor sisteme de fire ce preiau eforturile externe în mod identic și uniform în timpul utilizării lor), și permite o aerisire ridicată. (Conform certificatului de conformitate a țesăturii, Zilant S.R.L.,23/03/2022)</p> <p>Stratul intermediar- umplutura este compus din microfibre de poliester analergice, antibacteriene, siliconizate, de 100% calitate superioară care oferă același sentiment de confort ca și bumbacul, iar greutatea spre matlasare este de 200 gr/m². Fibrele sunt dielectrice, practic nu conduc electricitatea, ceea ce ne permite un nivel scăzut de electrizare, durabilitate și fiabilitate produsului. . (Conform certificatului de conformitate a fibrelor, Novalfa Group S.R.L.,03/03/2022)</p> <p>Stratul inferior este un material nețesut cu densitatea de 40 gr/m², care asigură rezistență mare la rupere și perforare, respectiv circulație adecvată a aerului, protecție împotriva prafului.</p>
<p>Stratul intermediar-umplutură compusă din microfibre de poliester antialergice, antibacteriene, siliconizate, greutatea spre matlasare - de 200gr/m²(prezentarea certificatului de conformitate a fibrelor)</p> <p>Stratul inferior - material care asigură rezistență la rupere, perforare, protecție împotriva prafului.</p> <p>Husa impermeabilă adițională pentru saltea</p> <p>cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora salteaua, produsă dintr-un material moale și confortabil la exterior, 100% bumbac.</p> <p>Suprafața exterioară moale și confortabilă la atingere cu scopul absorbției rapide a lichidelor.</p> <p>Partea inferioară a materialului - membrană din latex impermeabilă, ce oferă protecție saltelei.</p> <p>Pentru a sta întinsă pe saltea, husa să fie prevăzută cu sistem de prindere cu elastic pe tot perimetrul, intrând sub saltea.</p> <p>Husa se spală în mașina de spălat la 40°C.</p>				

<p>Saltea ortopedică pentru copii Dimensiuni: 1450x600 mm, H10cm</p>	<p>Saltea Baby Boom + husa aditionala Coprimater asso Impermiabil e</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Treci Company SRL</p>	<p><u>Umplutura saltelei</u> - compusă din spumă ecologică cu densitatea 1830 (spumă poliuretanică tratată corespunzător) cu o rigiditate medie corespunzătoare vârstei și greutateii copiilor de 3-7 ani, elasticitate, permeabilitate la aer și umiditate. (conform certificatului de conformitate a poliuretanului). <u>Husa saltelei</u> - detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateral al saltelei, posibilitatea</p>	<p><u>Husă impermeabilă de protecție aditionala pentru saltea</u></p> <p>Husa impermeabilă pentru saltea cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora salteaua, este produsă dintr-un material flaușat la exterior, 100% bumbac.</p> <p>Suprafața exterioară este moale și confortabilă la atingere având drept scop absorbția rapidă a lichidelor.</p> <p>Partea inferioară a materialului reprezintă o membrană din latex impermeabilă, ce oferă protecție saltelei.</p> <p>Pentru a sta întinsă perfect pe saltea, husa este prevăzută cu sistem de prindere cu elastic pe tot perimetrul, intrând sub saltea aproximativ 3 cm.</p> <p>Husa se spală în mașina de spălat la 40°C.</p>	<p>GOST 19917-93</p>
				<p><u>Umplutura saltelei</u> este compusă din spumă ecologică Water Flex cu densitatea NF1830</p> <p>H 8,5 cm (spumă poliuretanică tratată cu exces de apă după o metodă japoneză, care o face 100 % ecologică, și este mult mai rezistentă în timp dar și foarte confortabilă pentru utilizarea sa anume la producerea de saltele) cu o rigiditate medie, elasticitate excepțională și permeabilitate extremă la aer și umiditate.</p>		

(Conform certificatului de conformitate a poliuretanelui, The Vita Foam)	Husa saltelei este detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateralei saltelei, astfel ca să nu deranjeze în timpul somnului. Datorită faptului ca este detașabilă, husa poate fi întreținută foarte ușor, curățată în mașina de spălat la temperatura de 60* C.	Husa este formată din trei straturi, unite prin trapuntare la utilaj special automatizat.	Stratul superior - țesătura de bază este de culoare albă, compusă din 100% bumbac cu legătura pânză cu densitatea 140 g/m2, care permite o bună rezistență la solicitările mecanice, (datorită ambelor sisteme de fire ce preiau eforturile externe în mod identic și uniform în timpul utilizării lor), și permite o aerisire ridicată. (Conform certificatului de conformitate a țesăturii, Zilant S.R.L.,23/03/2022)	Stratul intermediar - umplutura este compus din microfibre de polieșter analergice, antibacteriene, siliconizate, de 100% calitate superioară care oferă același sentiment de confort ca și bumbacul, iar greutatea spre matlasare este de 200 gr/m2. Fibrele sunt dielectrice, practic nu conduc electricitatea, ceea ce ne permite un nivel scăzut de electrizare, durabilitate și fiabilitate produsului. . (Conform	de a fi curățată în mașina de spălat la temperatura de 40* C.	Husa saltelei - formată din trei straturi, unite prin trapuntare (matlasare).	Stratul superior - culoare albă, compus din 100% bumbac cu densitatea de min. 140g/m2 (prezentarea certificatului de conformitate a țesăturii).	Stratul intermediar -umplutură compusă din microfibre de polieșter antialergice, antibacteriene, siliconizate, greutatea spre matlasare - de 200gr/m2(prezentarea certificatului de conformitate a fibrelor)	Stratul inferior - material care asigură rezistență la rupere, perforare, protecție împotriva prafului.	<u>Husa impermeabilă aditională pentru saltea</u>	cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora salteaua, produsă dintr-un material moale și confortabil la exterior, 100% bumbac.	Suprafața exterioară moale și confortabilă la atingere cu scopul absorbției rapide a lichidelor.	Partea inferioară a materialului - membrană din latex impermeabilă, ce oferă protecție saltelei.	Pentru a sta întinsă pe saltea, husa să fie prevăzută cu sistem de prindere cu																																																																																																																																																																																																																																																																										

				<p>elastic pe tot perimetrul, intrând sub saltea.</p> <p>Husa se spală în mașina de spălat la 40°C.</p>	<p>certificatului de conformitate a fibrelor, Novalfa Group S.R.L.,03/03/2022)</p> <p>Stratul inferior este un material neșesut cu densitatea de 40 gr/m2, care asigură rezistență mare la rupere și perforare, respectiv circulație adecvată a aerului, protecție împotriva prafului.</p> <p><u>Husă impermeabilă de protecție adițională pentru saltea</u></p> <p>Husa impermeabilă pentru saltea cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora salteaua, este produsă dintr-un material flaușat la exterior, 100% bumbac.</p> <p>Suprafața exterioară este moale și confortabilă la atingere având drept scop absorbția rapidă a lichidelor.</p> <p>Partea inferioară a materialului reprezintă o membrană din latex impermeabilă, ce oferă protecție saltelei.</p> <p>Pentru a sta întinsă perfect pe saltea, husa este prevăzută cu sistem de prindere cu elastic pe tot perimetrul, intrând sub saltea aproximativ 3 cm.</p> <p>Husa se spală în mașina de spălat la 40°C.</p>
--	--	--	--	---	--

<p>Saltea ortopedică pentru copii</p> <p>Dimensiuni: 1400x600 mm, H10cm</p>	<p>Saltea Baby Boom + husa aditionala Coprimer asso Impermiabil e</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Treci Company SRL</p>	<p><u>Umplutura saltelei</u> - compusă din spumă ecologică cu densitatea 1830 (spumă poliuretanică tratată corespunzător) cu o rigiditate medie corespunzătoare vârstei și greutateii copiilor de 3-7 ani, elasticitate, permeabilitate la aer și umiditate. (conform certificatului de conformitate a poliuretanelor).</p> <p><u>Husa saltelei</u> - detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateral al saltelei, posibilitatea de a fi curățată în mașina de spălat la temperatura de 40* C.</p> <p>Husa saltelei - formată din trei straturi, unite prin trapuntare (matlasare).</p> <p>Stratul superior - culoare albă, compus din 100% bumbac cu densitatea de min. 140g/m2 (prezentarea certificatului de conformitate a țesăturii).</p> <p>Stratul intermediar-umplutură compusă din microfibre de poliester antialergice, antibacteriene, siliconizate, greutatea spre matlasare - de 200gr/m2(prezentarea certificatului de conformitate a fibrelor)</p> <p>Stratul inferior - material care asigură rezistență la rupere, perforare, protecție împotriva prafului.</p> <p><u>Husa impermeabilă adițională pentru saltea</u> cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora saltea, produsă dintr-un material moale și confortabil la exterior, 100% bumbac.</p>	<p><u>Umplutura saltelei</u> este compusă din spumă ecologică Water Flex cu densitatea NF1830</p> <p>H 8,5 cm (spumă poliuretanică tratată cu exces de apă după o metodă japoneză, care o face 100 % ecologică, și este mult mai rezistentă în timp dar și foarte confortabilă pentru utilizarea sa anume la producerea de saltele) cu o rigiditate medie, elasticitate excepțională și permeabilitate extremă la aer și umiditate. (Conform certificatului de conformitate a poliuretanelor, The Vita Foam)</p> <p>Husa saltelei este detașabilă prin intermediul unui fermoar amplasat pe centrul lateralei saltelei, astfel ca să nu deranjeze în timpul somnului. Datorită faptului ca este detașabilă, husa poate fi întreținută foarte ușor, curățată în mașina de spălat la temperatura de 60* C.</p> <p>Husa este formată din trei straturi, unite prin trapuntare la utilaj special automatizat.</p> <p>Stratul superior- țesătura de bază este de culoare albă, compusă din 100% bumbac cu greutatea pânză cu densitatea 140 g/m2, care permite o bună rezistență la solicitările mecanice, (datorită ambelor sisteme de fire ce preiau eforturile externe în mod identic și uniform în timpul utilizării lor), și permite o aerisire ridicată. (Conform certificatului de conformitate a țesăturii, Zilant S.R.L.,23/03/2022)</p>	<p>GOST 19917-93</p>
---	---	------------------------------	----------------------------------	---	--	--------------------------

		<p>Suprafața exterioară moale și confortabilă la atingere cu scopul absorbției rapide a lichidelor.</p> <p>Partea inferioară a materialului - membrană din latex impermeabilă, ce oferă protecție saltelei.</p> <p>Pentru a sta întinsă pe saltea, husa să fie prevăzută cu sistem de prindere cu elastic pe tot perimetrul, intrând sub saltea.</p> <p>Husa se spală în mașina de spălat la 40°C.</p>	<p>Stratul intermediar- umplutura este compus din microfibre de poliester analergice, antibacteriene, siliconizate, de 100% calitate superioară care oferă același sentiment de confort ca și bumbacul, iar greutatea spre matlasare este de 200 gr/m2. Fibrele sunt dielectrice, practic nu conduc electricitatea, ceea ce ne permite un nivel scăzut de electrizare, durabilitate și fiabilitate produsului. . (Conform certificatului de conformitate a fibrelor, Novalfă Group S.R.L., 03/03/2022)</p> <p>Stratul inferior este un material nețesut cu densitatea de 40 gr/m2, care asigură rezistență mare la rupere și perforare, respectiv circulație adecvată a aerului, protecție împotriva prafului.</p>	
			<p><u>Husă impermeabilă de protecție adițională pentru saltea</u></p> <p>Husa impermeabilă pentru saltea cu rol de protecție împotriva lichidelor, ce ar putea deteriora salteaua, este produsă dintr-un material flaușat la exterior, 100% bumbac.</p> <p>Suprafața exterioară este moale și confortabilă la atingere având drept scop absorbția rapidă a lichidelor.</p>	

