

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-1759492324970
Obiectul achiziției: Achiziționarea covoarelor

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
Covor bir. 3 (2.00x1.70)	Covor 2.00x1.70	RM	RM	Dimensiunea: 2.00x1.70 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 2.00x1.70 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 5 (1.30x3.15)	Covor 1.30x3.15	RM	RM	Dimensiunea: 1.30x3.15 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 1.30x3.15 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 7 (1.45x2.35)	Covor 1.45x2.35	RM	RM	Dimensiunea: 1.45x2.35 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare	Dimensiunea: 1.45x2.35 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare	

				Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 11 (1.60x2.90)	Covor 1.60x2.90	RM	RM	Dimensiunea: 1.60x2.90 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 1.60x2.90 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 15 (2.35x4.17)	Covor 2.35x4.17	RM	RM	Dimensiunea: 2.35x4.17 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 2.35x4.17 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 20 (2.00x3.50)	Covor 2.00x3.50	RM	RM	Dimensiunea: 2.00x3.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 2.00x3.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 37 (1.50x2.40)	Covor 1.50x2.40	RM	RM	Dimensiunea: 1.50x2.40 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ²	Dimensiunea: 1.50x2.40 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ²	

				Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 41 (1.40x2.00; 0.50x1.50)	Covor 1.40x2.00; Covor 0.50x1.50.	RM	RM	Dimensiunea cvoarelor: -1.40x2.00 -0.50x1.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea cvoarelor: -1.40x2.00 -0.50x1.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 65 (2.65x1.50)	Covor 2.65x1.50	RM	RM	Dimensiunea: 2.65x1.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 2.65x1.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 67 (1.75 x 2.45) tăiat pe lungime-0.8x0.40	Covor 1.75x2.45	RM	RM	Dimensiunea: 1.75x2.45 tăiat pe lungime-0.8x0.40 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 1.75x2.45 tăiat pe lungime-0.8x0.40 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 69 (2.60x1.20) tăiat pe lungime-1,3x0.30	Covor 2.60x1.20	RM	RM	Dimensiunea: 2.60x1.20 tăiat pe lungime-1.3x0.30 Material: 100% Polipropilenă Frise,	Dimensiunea: 2.60x1.20 tăiat pe lungime-1.3x0.30 Material: 100% Polipropilenă Frise,	

				<p>termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	<p>termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	
<p>Covor bir. 71 (2.00x3.50)</p>	Covor 2.00x3.50	RM	RM	<p>Dimensiunea: 2.00x3.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	<p>Dimensiunea: 2.00x3.50 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	
<p>Covor bir. 73 (1.80x3.00)</p>	Covor 1.80x3.00	RM	RM	<p>Dimensiunea: 1.80x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	<p>Dimensiunea: 1.80x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	
<p>Covor bir. 75 (1.50x2.80)</p>	Covor 1.50x2.80	RM	RM	<p>Dimensiunea: 1.50x2.80 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	<p>Dimensiunea: 1.50x2.80 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).</p>	
<p>Covor bir. 77 (1.50x3.00)</p>	Covor 1.50x3.00	RM	RM	<p>Dimensiunea: 1.50x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare</p>	<p>Dimensiunea: 1.50x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare</p>	

				și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 78 (1.50x1.25)	Covor 1.50x1.25	RM	RM	Dimensiunea: 1.50x1.25 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 1.50x1.25 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 79 (2.00x3.00)	Covor 2.00x3.00	RM	RM	Dimensiunea: 2.00x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 2.00x3.00 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor bir. 80 (1.50x2.70)	Covor 1.50x2.70	RM	RM	Dimensiunea: 1.50x2.70 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	Dimensiunea: 1.50x2.70 Material: 100% Polipropilenă Frise, termostabilă, rezistență crescută la uzură, pete și decolorare Densitate: Minim 380.000 noduri/m ² Grosime fir: Minim 10,5 mm Greutate covor: Minim 2.200 g/m ² Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă (pe toate laturile).	
Covor rotund bir. 6 (Ø 3.5m)	Covor rotund Ø 3.5m	Turcia	Turcia	Dimensiunea: (Ø 3.5m) Formă: Rotundă Material: Bumbac / Acril Densitate: Minim 900.000 noduri pe metru	Dimensiunea: (Ø 3.5m) Formă: Rotundă Material: Bumbac / Acril Densitate: Minim 900.000 noduri pe metru	

				<p>pătrat (nd/m²) Grosime fir: Minim 9 mm Urzeală: 1 cm Dimensiuni: 350 cm x 350 cm Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă, realizată profesional.</p>	<p>pătrat (nd/m²) Grosime fir: Minim 9 mm Urzeală: 1 cm Dimensiuni: 350 cm x 350 cm Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă, realizată profesional.</p>	
<p>Covor rotund bir. 63 (Ø 3.5m)</p>	<p><i>Covor rotund Ø 3.5m</i></p>	<p><i>Turcia</i></p>	<p><i>Turcia</i></p>	<p>Dimensiunea: (Ø 3.5m) Formă: Rotundă Material: Bumbac / Acril Densitate: Minim 900.000 noduri pe metru pătrat (nd/m²) Grosime fir: Minim 9 mm Urzeală: 1 cm Dimensiuni: 350 cm x 350 cm Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă, realizată profesional.</p>	<p>Dimensiunea: (Ø 3.5m) Formă: Rotundă Material: Bumbac / Acril Densitate: Minim 900.000 noduri pe metru pătrat (nd/m²) Grosime fir: Minim 9 mm Urzeală: 1 cm Dimensiuni: 350 cm x 350 cm Număr culori în design: Minim 5 culori Tip finisare: Festonare completă, realizată profesional.</p>	

Semnat: _____, Numele, Prenumele: Ivan Moroi, În calitate de: Administrator
Ofertantul: Acivalex Med SRL, Adresa: mun. Chișinău, or. Stăuceni, str. 31 August, 11