

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 nr. [ocds-b3wdp1-MD-1713533500234](#) din 25.04.2024

Obiectul achiziției: **Mărfuri de gospodărie și materiale de construcție**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	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						
Lot 1: Echipamente electrice						
Întreprător unitar interior	Întreprător unitar interior	TR	Nilson	Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±15 mm x 80±15 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Întreprător mecanism exterior	Întreprător mecanism exterior	TR	Monoelectric	Curent nominal: 6A Grad de protecție: IP20 Amplasare constructivă: Pe conductor Material: Plastic Număr clape: 1 Tensiune alimentare: max. 250 V Frecvența: 50 Hz Tip montaj: Exterior	Curent nominal: 6A Grad de protecție: IP20 Amplasare constructivă: Pe conductor Material: Plastic Număr clape: 1 Tensiune alimentare: max. 250 V Frecvența: 50 Hz	Conform Standardelor RM

					Tip montaj: Exterior	
Înterupător dublu interior	Înterupător dublu interior	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±15 mm x 80±15 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Înterupător unitar exterior	Înterupător unitar exterior	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 70±15 mm x 70±15 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tip material: Plastic Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Înterupător dublu exterior	Înterupător dublu exterior	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 70±15 mm x 70±15 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da</p>	<p>Tip material: Plastic Număr clape: 2 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 10A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da</p>	Conform Standardelor RM

				Certificat de calitate: Da	Certificat de calitate: Da	
Priză unitară interioară cu împământare	Priză unitară interioară cu împământare	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±15 mm x 80±15 mm Destinație: Interior Montaj: În perete Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±5 mm x 80±5 mm Adâncime de montaj: min.30 mm Destinație: Interior Montaj: În perete Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Priză dublă interioară cu împământare	Priză dublă interioară cu împământare	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220V±10% Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±15 mm x 120±15 mm Adâncime de montaj: min.30 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±5 mm x 155±5 mm Adâncime de montaj: min.30 mm Montaj: În perete Destinație: Interior Culoare: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Priză dublă exterioară cu împământare	Priză dublă exterioară cu împământare	TR	Nilson	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Grad de protecție: IP20 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 70±15 mm x 110±15 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb</p>	<p>Tip material: Plastic Cadru suport: Metal Grad de protecție: IP20 Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Curent nominal: min. 16A Dimensiuni: 80±5 mm x 155±5 mm Destinație: Exterior Culoare: Alb Declarația</p>	Conform Standardelor RM

				Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	producătorului: Da Certificat de calitate: Da	
Fisă cu împământare	Fisă cu împământare	TR	Horuz	Material: Cauciuc Grad de protecție: IP44 Împământare: Da Curent nominal: min. 16A Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Material: Cauciuc Culoare carcasă: Alb Grad de protecție: IP44 Împământare: Da Curent nominal: min. 16A Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Fisă cu împământare	Fisă cu împământare	TR	FAR	Material: Plastic Culoare carcasă: Alb Grad de protecție: IP20 Împământare: Da Curent nominal: min. 16A Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Material: Plastic Culoare carcasă: Alb Grad de protecție: IP20 Împământare: Da Curent nominal: min. 16A Tensiune: 220±10% V Frecvența: 50 Hz Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Înterupător automat 1P 16A	Înterupător automat 1P 16A	GR	Schneider Electric	Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: C Curent: 16 A Tensiune: 230/400 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: C Curent: 16 A Tensiune: 220...240 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Înterupător automat 1P 16A	Înterupător automat 1P 16A	GR	Schneider Electric	Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 16 A	Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 16 A	Conform Standardelor RM

				<p>Tensiune: 230/400 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tensiune: 220...240 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	
Înterupător automat 1P 20A	Înterupător automat 1P 20A	GR	Schneider Electric	<p>Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 20 A Tensiune: 230/400 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 20 A Tensiune: 220...240 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Înterupător automat 1P 25A	Înterupător automat 1P 25A	GR	Schneider Electric	<p>Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 25 A Tensiune: 230/400 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Număr poli: 1P Caracteristica declanșatorului electromagnetic: B Curent: 25 A Tensiune: 220...240 V Capacitatea maximă de rupere: 6kA Frecvența: 50/60 Hz Grad de protecție: IP20 Metoda de fixare: Șină – DIN Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Bandă izolatoare	Bandă izolatoare	RO	Lanfight	<p>Material: PVC maleabil Lungime: 20m Lățime: 16...22 mm Culoare: Negru</p>	<p>Material: PVC maleabil Lungime: 20m Lățime: 16...22 mm Culoare: Negru</p>	Conform Standardelor RM

				<p>Alungirea la rupere: 140...170% Grosime: 100...130um Rezistența la rupere: 15...20N/cm Tip: electroizolatoare Tip adeziv: cauciuc natural</p>	<p>Alungirea la rupere: 140...170% Grosime: 100...130um Rezistența la rupere: 15...20N/cm Tip: electroizolatoare Tip adeziv: cauciuc natural</p>	
<p>Cablu electric ABBT 2x2,5mm2</p>	<p>ABBT 2x2,5mm2</p>	<p>UA</p>	<p>YUSKABELI</p>	<p>Standard: GOST 31996-2012 Tip material conductor: Aluminii; Număr conductoare: 2 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform GOST 22483-2012; Izolare: PVC; Grosimea izolare PVC conductor: 1,0 mm; Înveliș din PVC conform GOST 23286-78, cu grosimea nominală de 1,8mm: Da; Temperatura de funcționare:- 50...+50°C; Tensiunea de funcționare nominală: 660V/50Hz; Rezistența izolației la 20°C: min. 12,0MOhm*km; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Standard: GOST 31996-2012 Tip material conductor: Aluminii; Număr conductoare: 2 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform GOST 22483-2012; Izolare: PVC; Grosimea izolare PVC conductor: 1,0 mm; Înveliș din PVC conform GOST 23286-78, cu grosimea nominală de 1,8mm: Da; Temperatura de funcționare:- 50...+50°C; Tensiunea de funcționare nominală: 660V/50Hz; Rezistența izolației la 20°C: min. 12,0MOhm*km; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>
<p>Cablu electric PVS 3x2,5mm2</p>	<p>PVS 3x2,5mm2</p>	<p>UA</p>	<p>YUSKABELI</p>	<p>Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-</p>	<p>Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm;</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>

				25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	
Cablu electric PVS 3x1,5mm2	PVS 3x1,5mm2	UA	YUSKABELI	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 1,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 1,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Cablu electric PVS 3x0,75mm2	PVS 3x0,75mm2	UA	YUSKABELI	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 0,75mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 3 Secțiune conductor: 0,75mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:-25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM

					Da	
Cablu electric PVS 2x2,5mm2	PVS 2x2,5mm2	UA	YUSKABE LI	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 2 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:- 25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Standard: GOST 7399-97; Material conductor: Cupru; Număr conductoare: 2 Secțiune conductor: 2,5mm2 conform clasei 5 din GOST 22483-2012; Izolator conductor: PVC 0,8mm; Înveliș cablu: PVC 1,1 mm; Temperatura de funcționare:- 25...+40°C; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Tub de capăt (papuc pin izolat) 2,5mm2	papuc pin izolat 2,5mm2	TR	Kasan	Tip constructiv: E2508; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat; Culoare: Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:2,5mm2; Temperatura de lucru: -40...+80°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Tip constructiv: E2508; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat; Culoare: Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:2,5mm2; Temperatura de lucru: -40...+80°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Tub de capăt (papuc pin izolat) 1,5mm2	papuc pin izolat 1,5mm2	TR	Kasan	Standard: DIN 46228; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat(cositorit); Culoare: Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:1,5mm2;	Standard: DIN 46228; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat(cositorit); Culoare:	Conform Standardelor RM

				<p>Temperatura de lucru: - 40...+105°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:1,5mm2; Temperatura de lucru: - 40...+105°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	
<p>Tub de capăt (papuc pin izolat) 0,75mm2</p>	<p>papuc pin izolat 0.75mm2</p>	TR	Kasan	<p>Standard: DIN 46228; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat(cositorit); Culoare: Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:0,75mm2; Temperatura de lucru: - 40...+105°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Standard: DIN 46228; Destinație: terminal pentru cabluri multifilare (PVS); Material: Cupru stanat(cositorit); Culoare: Albastru/Roșu/Negru; Secțiune:0,75mm2; Temperatura de lucru: - 40...+105°C; Tip izolație: Plastic termorezistent; Cantitate în plic: 50...100 buc; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>
<p>Cablu telefon</p>	<p>Cablu telefon</p>	CN	TVS	<p>Tip: 4x7/0,10 CCS Lungime rolă: 100m Culoare înveliș de protecție: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Tip: 4x7/0,10 CCS Lungime rolă: 100m Culoare înveliș de protecție: Alb Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>
<p>Canal cablu 10x15</p>	<p>Canal cablu 10x15</p>	TR	Kasan	<p>Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>

Canal cablu 10x15	Canal cablu 10x15	TR	Kasan	Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Dimensiuni: 10x15mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Canal cablu 20x10	Canal cablu 20x10	TR	Kasan	Dimensiuni: 20x10mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Dimensiuni: 20x10mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Canal cablu 40x16	Canal cablu 40x16	TR	Kasan	Dimensiuni: 40x16mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Dimensiuni: 40x16mm Lungime: 2000 mm Material: Plastic Cu bandă adezivă: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Lot 2 Accesorii mobilier						
Mâner pentru mobilă	Mâner pentru mobilă	CN	Sebas	Utilizare: uși și sertare pentru dulapuri; Material: Aluminiu; Finisaj: Aluminiu; Lungime: 120±40mm; Lățime: 10...15 mm; Distanța dintre găurile de montaj: 96 mm; Înălțime: 15...20mm; Fixare: Șurub filet M4 Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Utilizare: uși și sertare pentru dulapuri; Material: Aluminiu; Finisaj: Aluminiu; Lungime: 120±40mm; Lățime: 10...15 mm; Distanța dintre găurile de montaj: 96 mm; Înălțime: 15...20mm; Fixare: Șurub filet M4 Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Lot 3 Mecanisme de închidere, feronerie						
Mecanism cilindric 70 mm	Mecanism cilindric 70 mm	TR	Furor	Tip: Cilindru Yala; Material: Alamă; Utilizare: Uși interior;	Tip: Cilindru Yala; Material: Alamă; Utilizare: Uși interior;	Conform Standardelor RM

				<p>Diametru: 17 mm; Grosime: 9...10mm; Înălțime: 33 mm; Dimensiuni: 35x35mm; Finisaj: Alamit; Accesorii incluse: Chei – 3...5 buc. Șurub fixare: da Profil european: da; Garanție: min.12 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Diametru: 17 mm; Grosime: 9...10mm; Înălțime: 33 mm; Dimensiuni: 35x35mm; Finisaj: Alamit; Accesorii incluse: Chei – 3...5 buc. Șurub fixare: da Profil european: da; Garanție: min.12 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	
Broască îngropată cu mâner	Broască îngropată cu mâner	RU	Zenit	<p>Distanță interax: 50mm; Backset: 40 mm; Dimensiuni broască: Adâncime ieșire limbă lăcată: 15...18mm; Lățime placă de montaj: 18...22mm; Adâncime de montaj: 50...60 mm; Grosime placă frontală: 3mm; Accesorii: Mâner cu arc; Mecanism cilindric (yala) cu 3...5 chei; Culoare mâner: Bronz antichizat Garanție: min.12 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Distanță interax: 50mm; Backset: 40 mm; Dimensiuni broască: Adâncime ieșire limbă lăcată: 15...18mm; Lățime placă de montaj: 18...22mm; Adâncime de montaj: 50...60 mm; Grosime placă frontală: 3mm; Accesorii: Mâner cu arc; Mecanism cilindric (yala) cu 3...5 chei; Culoare mâner: Bronz antichizat Garanție: min.12 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Lot 4 Accesorii vopsitorie						
Rolă abrazivă	Rolă abrazivă	GR	Simirdex	<p>Granulație: K 180; Tip:Smirghel Material suport: Pânză; Culoare: Maro; Lățime: 100mm Lungime: 1000mm</p>	<p>Granulație: K 180; Tip:Smirghel Material suport: Pânză; Culoare: Maro; Lățime: 100mm Lungime: 1000mm Destinație: lemn,</p>	Conform Standardelor RM

				Destinație: lemn, materiale de construcții, metale; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	materiale de construcții, metale; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	
Diluant 646	Diluant 646	MD	Cheton Grup	Tip: 646 Standard: GOST 18188-72; Ambalaj: PET Volum ambalaj: 900...1000 ml; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Tip: 646 Standard: GOST 18188-72; Ambalaj: PET Volum ambalaj: 900...1000 ml; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Pensulă universală sintetică 50x15mm	Pensulă universală sintetică 50x15mm	SL	Beorol	Lățime: 50mm; Grosime: 15mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Lățime: 50mm; Grosime: 15mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Pensulă universală sintetică 40x15mm	Pensulă universală sintetică 40x15mm	SL	Beorol	Lățime: 40mm; Grosime: 15mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Lățime: 40mm; Grosime: 15mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM

Pensulă pentru lac 50x9mm	Pensulă pentru lac 50x9mm	SL	Beorol	Lățime: 50mm; Grosime: 9mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr natural și sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Lățime: 50mm; Grosime: 9mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: PVC; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr natural și sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Pensulă pentru radiator 40mm	Pensulă pentru radiator 40mm	SL	Beorol	Lățime: 40 mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: Lemn/Plastic; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr natural și sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Lățime: 40 mm; Utilizare: Casnică; Material mâner: Lemn/Plastic; Rezistentă la soluții agresive: Da; Tip material fir: Păr natural și sintetic; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Rulou spongios pentru radiator 100mm	Rulou spongios pentru radiator 100mm	CN	Baux	Material rolă: Burete; Diametru rolă: 35 mm; Diametru tijă: 6mm; Lungime: 100mm; Utilizare: Casnic/Industrial; Aplicații: pentru lacuri și vopsele pe bază de apă; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Material rolă: Burete; Diametru rolă: 35 mm; Diametru tijă: 6mm; Lungime: 100mm; Utilizare: Casnic/Industrial; Aplicații: pentru lacuri și vopsele pe bază de apă; Declarația	Conform Standardelor RM

					producătorului: Da Certificat de calitate: Da	
Rolă microfibră 250mm	Rolă microfibră 250mm	CN	Baux	Material rolă: Microfibră; Diametru: 38...45 mm; Culoare: Alb; Lungime: 250 mm; Utilizare: Casnic/Industrial; Aplicații: Aplicare vopsele fluide pe suprafețe netede; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Material rolă: Microfibră; Diametru: 38...45 mm; Culoare: Alb; Lungime: 250 mm; Utilizare: Casnic/Industrial; Aplicații: Aplicare vopsele fluide pe suprafețe netede; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Bandă mascare 50mm	Bandă mascare 50mm	MD	Giro	Mod de ambalare: Rolă; Compoziție material: Hârtie de crep; Lungime: 20...25m; Aderența: 2 N/cm; Grosime: 0,11mm; Rezistența la întindere: 50 N/cm; Lățime: 50 mm; Poate fi vopsit: da; Alungirea la rupere: 10%; Adeziv: Cauciuc natural; Temperatura de lucru: 5...40°C; Utilizare: Casnică/Industrială, Interior/Exterior; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Mod de ambalare: Rolă; Compoziție material: Hârtie de crep; Lungime: 20...25m; Aderența: 2 N/cm; Grosime: 0,11mm; Rezistența la întindere: 50 N/cm; Lățime: 50 mm; Poate fi vopsit: da; Alungirea la rupere: 10%; Adeziv: Cauciuc natural; Temperatura de lucru: 5...40°C; Utilizare: Casnică/Industrială, Interior/Exterior; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conform Standardelor RM
Lot 5 Materiale de construcție						

Tencuială pe bază de ipsos cu aplicare manuală	Moholit	MD	Supraten	<p>Compoziție: Ipsos, umpluturi, agenți reologici și plastifianți. Pentru lucrări la interior: Da Produs conform SM 262:2005: Da Ambalaj: sac hârtie sau polietilenă Greutate ambalaj: 30 kg Termen de păstrare: 6 luni Certificat de conformitate valabil: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Compoziție: Ipsos, umpluturi, agenți reologici și plastifianți. Pentru lucrări la interior: Da Produs conform SM 262:2005: Da Ambalaj: sac hârtie sau polietilenă Greutate ambalaj: 30 kg Termen de păstrare: 6 luni Certificat de conformitate valabil: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	Conform Standardelor RM
Glet pe bază de ipsos	Eurofin	MD	Supraten	<p>Ambalaj: sac hârtie sau polietilenă Greutate ambalaj: 18...20 kg Compoziție glet: ipsos cu polimeri, agenți reologici și aditivi Timpul de priză: 120 min Rezistența la compresiune: 9,86 N/mm² Rezistența la încovoiere: 3,22 N/mm² Rezistența de aderență: 2,097 N/mm² Finețe la 200um: 0,08% Reacție la foc: A1 Termen de păstrare: 6 luni Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da Conform SM SR EN 13279-1:2010</p>	<p>Ambalaj: sac hârtie sau polietilenă Greutate ambalaj: 18...20 kg Compoziție glet: ipsos cu polimeri, agenți reologici și aditivi Timpul de priză: 120 min Rezistența la compresiune: 9,86 N/mm² Rezistența la încovoiere: 3,22 N/mm² Rezistența de aderență: 2,097 N/mm² Finețe la 200um: 0,08% Reacție la foc: A1 Termen de păstrare: 6 luni Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da Conform SM SR EN 13279-1:2010</p>	Conform Standardelor RM

<p>Vopsea lavabilă hipoalergică de interior</p>	<p>Baby Smile</p>	<p>MD</p>	<p>Supraten</p>	<p>Pentru lucrări de interior: Da Baza: Acrilică Culoare: Alb Poate fi colorată cu vopsea concentrată: da Consum normal: 0,125...0,170 kg/m² Densitatea: 1,439±0,005 g/cm³ pH: 8,5...9,5 Timp de uscare a unui strat: 30...35 min Timp de uscare definitivă: 4 ore Conținut de substanțe nevolatile: 58±2% Finețe de dispersie: 15um Hipoalergică: Da Suprafața vopsită este permeabilă la vapori de apă: Da Rezistență la curățare umedă frecventă: Da Ambalaj: Găleată Greutate ambalaj: 14 kg Termen de valabilitate: 24 luni Aviz sanitar valabil emis de ANSP: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate/conformitate: Da</p>	<p>Pentru lucrări de interior: Da Baza: Acrilică Culoare: Alb Poate fi colorată cu vopsea concentrată: da Consum normal: 0,125...0,170 kg/m² Densitatea: 1,439±0,005 g/cm³ pH: 8,5...9,5 Timp de uscare a unui strat: 30...35 min Timp de uscare definitivă: 4 ore Conținut de substanțe nevolatile: 58±2% Finețe de dispersie: 15um Hipoalergică: Da Suprafața vopsită este permeabilă la vapori de apă: Da Rezistență la curățare umedă frecventă: Da Ambalaj: Găleată Greutate ambalaj: 14 kg Termen de valabilitate: 24 luni Aviz sanitar valabil emis de ANSP: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate/conformitate: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>
<p>Email alchidic lucios cu uscare rapidă</p>	<p>Briiant Extreme Protection</p>	<p>EU</p>	<p>Briiant</p>	<p>Compoziție: rășină alchidică Consum normal: 80...100 ml/m² Termen de valabilitate: 24...36 luni Bună putere de acoperire: Da Uscare rapidă: Da Timp uscare strat: 2...4 ore Aderență și duritate bună: Da Rezistență la solicitări mecanice: Da Rezistență la intemperii: Da</p>	<p>Compoziție: rășină alchidică Consum normal: 80...100 ml/m² Termen de valabilitate: 24...36 luni Bună putere de acoperire: Da</p>	<p>Conform Standardelor RM</p>

				<p>Culoare: Alb Destinație: Protejarea suprafețelor exterioare/interioare din metal, lemn, zidărie neutră. Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da Ambalaj: găleată sau borcan plastic/metalic Cantitate ambalaj: 0,75...2,5 l</p>	<p>Uscare rapidă: Da Timp uscare strat: 2...4 ore Aderență și duritate bună: Da Rezistență la solicitări mecanice: Da Rezistență la intemperii: Da Culoare: Alb Destinație: Protejarea suprafețelor exterioare/interioare din metal, lemn, zidărie neutră. Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da Ambalaj: găleată sau borcan plastic/metalic Cantitate ambalaj: 0,75...2,5 l</p>	
Vopsea lavabilă universală	Sansiro	MD	Supraten	<p>Compoziție: Pe bază de dispersie Antibacteriană: Da Cu microsferă ceramice: Da Ultra-rezistentă la spălare: Da Rezistență la murdărire și pătare: da Utilizată pentru fațade sau interioare supuse uzurii înalte: Da Aspect semi-vâscos: da Densitate: 1,24±0,05 g/cm³ pH: 8,0...9,0 Culoare: Alb mat Consum normat: suport neted min. 85 ml/m²; suport cu granulație medie – min.</p>	<p>Compoziție: Pe bază de dispersie Antibacteriană: Da Cu microsferă ceramice: Da Ultra-rezistentă la spălare: Da Rezistență la murdărire și pătare: da Utilizată pentru fațade sau interioare supuse uzurii înalte: Da</p>	Conform Standardelor RM

				<p>100 ml/m² suport cu granulație mare – min. 120 ml/m² Ambalaj: Recipient din plastic Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	<p>Aspect semi-vâscos: da Densitate: 1,24±0,05 g/cm³ pH: 8,0...9,0 Culoare: Alb mat Consum normat: suport neted min. 85 ml/m²; suport cu granulație medie – min. 100 ml/m² suport cu granulație mare – min. 120 ml/m² Ambalaj: Recipient din plastic Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da</p>	
Lot 6 Linoleum și accesorii de montaj (plinte, colțuri, uniri, etc)						
Linoleum	FORCE	SB	Tarkett	<p>Clasa de trafic: 33 Destinație: Casnic...Comercial Grosime: minim 2,5 mm Grosime strat uzură: minim 0,6 mm Lățime rulou: minim 3 m Rezistența culorii: Da Rezistența la abraziune: Da Rezistența la tocuri și mobilier cu picioare: Da Rezistența la umiditate: Da Culoare la discreția beneficiarului: Da Declarația producătorului: Da Certificat de calitate/conformitate: Da</p>	<p>Clasa de trafic: 33 Destinație: Casnic...Comercial Grosime: minim 2,5 mm Grosime strat uzură: minim 0,6 mm Lățime rulou: minim 3 m Rezistența culorii: Da Rezistența la abraziune: Da Rezistența la tocuri și mobilier cu picioare: Da Rezistența la umiditate: Da Culoare la discreția beneficiarului: Da Declarația producătorului: Da</p>	Conform Standardelor RM

					Certificat de calitate/conformitate: Da	
Plintă pentru podea	Plintă pentru podea	MD	Harvaus	Material: PVC; Lungime: 2500mm; Lățime: 25 mm; Înălțime: 60 mm; Include canal pentru cabluri: Da; Margină moale: Da; Suprafață: Semi-mată Culoare la discreția beneficiarului: Da Certificat de calitate/conformitate: Da	Material: PVC; Lungime: 2500mm; Lățime: 25 mm; Înălțime: 60 mm; Include canal pentru cabluri: Da; Margină moale: Da; Suprafață: Semi-mată Culoare la discreția beneficiarului: Da Certificat de calitate/conformitate: Da	Conform Standardelor RM
Colț interior pentru plintă	Colț interior pentru plintă	MD	Harvaus	Destinație: Finisarea colțurilor Material: PVC; Înălțime: 60 mm; Lățime: 25 mm; Suprafața: Semi-mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Destinație: Finisarea colțurilor Material: PVC; Înălțime: 60 mm; Lățime: 25 mm; Suprafața: Semi-mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM
Colț exterior pentru plintă	Colț exterior pentru plintă	MD	Harvaus	Destinație: Finisarea colțurilor Material: PVC; Înălțime: 60 mm; Lățime: 25 mm; Suprafața: Semi-mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Destinație: Finisarea colțurilor Material: PVC; Înălțime: 60 mm; Lățime: 25 mm; Suprafața: Semi-mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM

Capăt dreapta pentru plinta	Capăt dreapta pentru plinta	MD	Harvaus	Tip: Capăt dreapta Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Tip: Capăt dreapta Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM
Capăt stânga pentru plinta	Capăt stânga pentru plinta	MD	Harvaus	Tip: Capăt stânga Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Tip: Capăt stânga Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM
Îmbinare plintă	Îmbinare plintă	MD	Harvaus	Tip: Capăt dreapta Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Tip: Capăt dreapta Material: PVC; Înălțime: 59 mm; Lățime: 22 mm; Suprafața: Mată; Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM
Profil de trecere	Profil de trecere	RU	Ruskii Profili	Tip: Profil de trecere plat lat de protecție Lungime: 1000mm; Lățime: 40 mm; Material: Aluminiu Culoare la discreția beneficiarului: Da	Tip: Profil de trecere plat lat de protecție Lungime: 1000mm; Lățime: 40 mm; Material: Aluminiu Culoare la discreția beneficiarului: Da	Conform Standardelor RM
Lot 7 Aparat telefonie fixă						
Aparat telefonie fixă	KX-TS2350UAB	JP	Panasonic	Ecran: Nu; Caller ID: Nu; Reglarea volumului soneriei: Da; Reglarea volumului difuzorului: Da; Indicator de apel: Nu; Speakerphone: Nu; Dezactivarea microfonului: Nu;	Ecran: Nu; Caller ID: Nu; Reglarea volumului soneriei: Da; Reglarea volumului difuzorului: Da; Indicator de apel: Nu; Speakerphone: Nu; Dezactivarea microfonului: Nu;	Conform Standardelor RM

				Conector pentru căști: Nu; Conector RJ-11: Da; Culoare: Negru/Alb; Garanție: minim 24 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	Conector pentru căști: Nu; Conector RJ-11: Da; Culoare: Negru/Alb; Garanție: minim 24 luni; Declarația producătorului: Da Certificat de calitate: Da	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Savenco Elena_ În calitate de: _contabil
Ofertantul: _SRL Soverang Adresa: _Chisinau
