

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 21072528 din 30.01.2023

Obiectul achiziției: Materiale de construcții

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
LOT 1						
Ghipsocarton	Gips-carton Rigips RBI 12,5	România	Saint-Gobain Construction Products Romania SRL	Gips-carton rezistent la umezeala 2500x1200x12,5mm < Culoare: Verde;	Gips-carton rezistent la umezeala 2500x1200x12,5mm < Culoare: Verde;	Declarația de performanță nr. RBI_12,5_04/2022 SR EN 520
Profil zincat pentru ghipsocarton	Profil CD 60/27 3M	R.Moldova	Giramondo SRL	CD 60x27mm L=3m	Profil CD 60x27 L=3m	SM SR EN 14195:2016
Profil zincat pentru ghipsocarton	Profil CD 60/27 4M	R.Moldova	Giramondo SRL	CD 60x27mm L=4m	Profil CD 60x27 L=4m	SM SR EN 14195:2016
Profil zincat pentru ghipsocarton	Profil UD EURO	R.Moldova	Giramondo SRL	UD 27x28mm L=3m	Profil UD EURO 3M	SM SR EN 14195:2016
Profil zincat pentru ghipsocarton	Profil UD EURO	R.Moldova	Giramondo SRL	UD 27x28mm L=4m	Profil UD EURO 4M	SM SR EN 14195:2016
Bridă reglabilă multiplă (Suport drept pentru prinderea profilelor zincate)	Brigă reglabilă multiplă 125x0,6mm	R.Moldova	Giramondo SRL	60x125mm	Brigă reglabilă multiplă 125x0,6mm	SM SR EN 14195:2016
Profil de colț	Colțar din aluminiu 3,0m	R.Moldova	Dortarcom SRL	25x25x3000mm	Colțar din aluminiu 3,0m	SM SR EN 13658-1:2010 SM SR EN 13658-2:2010
Profil de colț	Colțar din aluminiu cu plasă	R.Moldova	Dortarcom SRL	din aluminiu cu plasa 3m	Colțar din aluminiu cu plasă 3m	SM SR EN 13658-1:2010

	3m							SM SR EN 13658-2:2010
Profil de ghidaj	Profile de pontaj W6 3m	R.Moldova	Dortarcom SRL	W6 3m	Profile de pontaj W6 3m	SM SR EN 13658-1:2010 SM SR EN 13658-2:2010		SM SR EN 13658-1:2010 SM SR EN 13658-2:2010
Vinclu imbinare (Coltar metalic pentru lemn cu ranforsare)	Vinclu unghiular	Polonia	Domax Sp.z.o.o.	KPL4 ranforsat 70x70x55x2mm	Vinclu KPL4 unghiular 70x70x55x2mm	EAD 130186-00- 0603		
Plasă de armare și fibră	Plasă din fibră de sticlă	China	Nan Tong Toplex New Building Material Co Ltd	Culoare: Alb; Densitatea (g/m2): 160; Dimensiunea ochiului(mm): 5x5; Latime rulu (m): 1; Lungime rola (m): 50; Material: Fibră din sticlă;	Plasă din fibră de sticlă 1*50m, 160gr (GIRO)	SM EN 13496- 2014		
Folie tehnică	Folie din polietilenă de așternut sub beton	Federația Rusă	Борисовски й Завод Пластмассо Вых Издений	De așternut sub beton	Folie din polietilenă, tehnică, de așternut sub beton lățimea 3,0 m, grosimea 100 mkm	RNI 06- 5.3.35:2001; GOST: 10354:1980		
Bandă fibră sticlă	Bandă din fibră de sticlă	China	Nan Tong Toplex New Building Material Co Ltd	Bandă din fibra de sticlă 100mm*45m	Bandă din fibă de sticlă 100mm*45m	SM EN 13496- 2014		
Tapete	Tapete	Turcia	DUKA KAPLAM A URUNLE RI SAN. TIC. A.S.	Tapet hartie	Tapete din hirtie	EN 233/09.01. 2017		
Clei	Azdeziv pentru tapete	Rusia	FBC SPEKTR	pentru tapete	Adeziv pentru tapete PUFAS Expres. Abalaj 0,2 kg.	TU 20.52 10-007- 06712138- 2017		
Silicon sanitar	Silicon sanitar (transparent, alb)	Olanda, Turcia	BOSIK BENELUX	Silicon sanitar (transparent-caroserie, alb-sanitar) 280ml	Silicon sanitar-transparent, DEN Braven, 280 ml	EN 15651-1 EN 15651-2		

			ABC Kimya Sa. Ve Dis Tic.A.S.		Silicon alb-transparent ABC, 310 ml	EN 15651-3
Adeziv	Adeziv pentru baghete	Polonia	Bosman	clei pentru baghete	Adeziv pentru baghete. Ambalaj 0.280 ml	EN 15651/1
Mastica bitum cu cauciuc	Soluție de bitum NEXLER SBS- Br	Polonia	IZOHAN sp.s.o.o	masic pe bază de bitum petrolier modificat cu cauciuc artificial, aditivi tehnologici, umpluturi minerale și un solvent organic. Elasticitate ridicată, rezistență la aderență la bază, rezistență la căldură și rezistență la umiditate. Utilizat pentru instalarea și repararea tuturor tipurilor de acoperișuri și hidroizolații ale structurilor de construcție (fundații, subsoluri, piloți etc.); și pentru impermeabilizarea și tratarea anticorozivă a suprafețelor metalice, inclusiv conducte, caroserii auto; hidroizolarea podelelor de piscine, băi, dușuri. Alungirea la rupere (%): 500%; Baza: Bituminoasă; Destinație: Exterior, interior; Domeniul de utilizare: Universal; Ambalaj: 10-14kg.	Soluție pe bază de bitum NEXLER SBS-Br este destinat utilizării în construcții pentru izolarea la rece și hidroizolație, pe suprafețe de beton, pe suprafețe verticale și orizontale, în obiecte de inginerie și comunicații subterane...etc, precum și pentru protecția anticorozională a suprafețelor metalice ale componentelor echipamentelor structurii podului. Ambalaj: 10 kg.	Declarația națională de performanță Da. 695-KDWU-2022
Grund Beton contact	Grund Beton- Contact ANSWERGLOB , 22 kg; Grund Beton- Contact WOLKS BAU, 22 kg;	R.Moldova	General Building SRL	Compoziție: Emulsie acrilică pe bază de apă, nisip de cuarț, aditivi speciali; Culoare: Roz; Îmbunătățește aderența acoperirii suprafeței suport; Îmbunătățește aderența prelucrarea suprafețelor suport cu tencuială, gleturi, adezivi și cu alte materiale de finisare; Se utilizează pentru prelucrarea prealabilă a suprafețelor suport dense neabsorbante (beton, tencuieii pe bază de ciment, plăci de marmură, elemente decorative	Emulsie acrilică pe bază de apă, nisip de cuarț, aditivi speciali; Culoare: Roz; Îmbunătățește aderența acoperirii suprafeței suport; Îmbunătățește aderența prelucrarea suprafețelor suport cu tencuială, gleturi, adezivi și cu alte materiale de finisare; Se utilizează pentru prelucrarea prealabilă a	SM GOST R 52020:2003; RNI 06.5.3.35:20 01

				<p>din materiale artificiale, plăci din polistiren etc.). Pentru lucrări la interior și exterior. Consum normat: 0,15-0,27 kg/m²; Aspect produs: Pastă vâscoasă, omogenă; PH: 8,63; Timpul de uscare definitivă: 24h; Ambalaj: 13,5kg</p>	<p>suprafețelor suport dense neabsorbante (beton, tencuieli pe bază de ciment, plăci de marmură, elemente decorative din materiale artificiale, plăci din polistiren etc.). Pentru lucrări la interior și exterior. Aspect produs: Pastă vâscoasă, omogenă; Timpul de uscare definitivă: 24h; Ambalaj: 22 Kg</p>	
Amorsă grund	Grund ANSWERGLOB Universal, 15 kg;	R.Moldova	General Building SRL	<p>Grund gata de utilizare pentru amorsarea suprafețelor minerale absorbante și întărirea suporturilor. Conține hidroemulsie acrilică cu aditivi. PROPRIETĂȚI: Reglează și reduce capacitatea de absorbție și porozitatea suprafețelor absorbante; Aderență deosebită la suport; Putere bună de pătrundere; Suprafața amorsată este permeabilă la vaporii de apă; Conferă suprafețelor acoperite o nuanță lucioasă; Uscare rapidă; Pentru lucrări la interior și exterior. Pentru utilizare în interiorul și exteriorul clădirilor înainte de tencuire, acoperirea cu plăci ceramice, nivelare, tapetare, vopsire, etc. Baza: Acrilică; Consum normat: 0,1-0,15 kg/m²; Ambalaj: 15kg.</p>	<p>Grund gata de utilizare pentru amorsarea suprafețelor minerale absorbante și întărirea suporturilor. Conține hidroemulsie acrilică cu aditivi. PROPRIETĂȚI: Reglează și reduce capacitatea de absorbție și porozitatea suprafețelor absorbante; Aderență deosebită la suport; Putere bună de pătrundere; Suprafața amorsată este permeabilă la vaporii de apă; Conferă suprafețelor acoperite o nuanță lucioasă; Uscare rapidă; Pentru lucrări la interior și exterior. Pentru utilizare în interiorul și exteriorul clădirilor înainte de tencuire, acoperirea cu plăci ceramice, nivelare, tapetare, vopsire, etc. Baza: tapetare, vopsire, etc. Baza:</p>	<p>SM GOST R 52020:2003; RNI 06.5.3.35:20 01</p>

					Acrilică. Consum normal/Ambalaj: 15kg.	
				Tencuială universală pe bază de ipsos pentru lucrări interioare. Se utilizează pentru tencuirea și gletuirea suprafețelor minerale (beton, cărămidă și piatră de calcar, a pereților din blocuri BCA și beton spongios, din blocuri de gips și de tip fortan etc.). <u>Ambalaj:</u> saci a câte 30kg	Tencuială universală pe bază de ipsos pentru lucrări interioare. Se utilizează pentru tencuirea și gletuirea suprafețelor minerale (beton, cărămidă și piatră de calcar, a pereților din blocuri BCA și beton spongios, din blocuri de gips și de tip fortan etc.). <u>Ambalaj:</u> saci a câte 30kg	SR EN 13279-1:2009 Declarație de performanță
Tencuială pentru lucrări interioare	Glet de încărcare pe bază de ipsos WOLKS BAU PLASTER PRIMO	R.Moldova	General Building SRL			
				Glet de finisaj pe bază de liant polimeric pentru finisarea pereților și a tavanelor. Se folosește pentru nivelarea finală și pregătirea profesională a suprafețelor înainte de executarea lucrărilor de finisaj (zugrăvire, aplicare de tapete, tencuieli decorative venețiene, mozaicate cu granule de marmură și de cuarț etc.). Se aplică pe suprafețe de beton, ciment, ipsos, gips-carton, cărămidă, fortan, piatră naturală. aderență excelentă la orice suprafețe minerale; superflexibili; <u>Ambalaj:</u> 18-20kg.	Glet de finisaj pe bază de liant polimeric pentru finisarea pereților și a tavanelor. Se folosește pentru nivelarea finală și pregătirea profesională a suprafețelor înainte de executarea lucrărilor de finisaj (zugrăvire, aplicare de tapete, tencuieli decorative venețiene, mozaicate cu granule de marmură și de cuarț etc.). Se aplică pe suprafețe de beton, ciment, ipsos, gips-carton, cărămidă, fortan, piatră naturală. aderență excelentă la orice suprafețe minerale; superflexibili; <u>Ambalaj:</u> 10-25 kg.	SM GOST R 52020:2003; RNI 06.5.3.35:20 01
Tencuială de finisaj	Glet de finisare ANWERGLOB FINISH Glet de finisare Wolks Bau	R.Moldova	General Building SRL			
Tencuială pentru lucrări exterioare	Tencuială universală pe bază de ciment Answerglob	R.Moldova	General Building SRL	Tencuială universală pe bază de amestec de ciment de calitate superioară, lianți polimerici, plastifianți și fibre de armare. Rezistent la	Tencuială universală pe bază de amestec de ciment de calitate superioară, lianți polimerici, plastifianți și	SM: 262:2005 Declarație de

	AUTOMATIC GB-47, 25 kg				umiditate și îngheț. Se utilizează pentru tencuirea și gletuirea în exterior a suprafețelor minerale (beton, cărămidă și piatră de calcar, a pereților din blocuri BCA și beton spongios, din blocuri de gips și de tip fortan etc.). <u>Ambalaj:</u> saci a câte 25-30kg	Fibre de armare. Rezistent la umiditate și îngheț. Se utilizează pentru tencuirea și gletuirea în exterior a suprafețelor minerale (beton, cărămidă și piatră de calcar, a pereților din blocuri BCA și beton spongios, din blocuri de gips și de tip fortan etc.). Se poate aplica atât manual cât și mecanizat. <u>Ambalaj:</u> saci a câte 25 kg.	performanță
Teracota	Gresie pentru podea	Ucraina	Atem Group LLC Fabrica de țigă din Harkov	Gresie pentru podea de mărimi ± 30x30/33x33/40x40/45x45/50x50/60x60 ș.a., la solicitare; Culori: Alb, albastru, bej, cafeniu, sur, negru - la solicitare. Calitate: categoria I; Grosimea minimă: 7mm.	Gresie pentru podea de mărimi ± 30x30/33x33/40x40/45x45/50x50/60x60 ș.a., la solicitare; Culori: Alb, albastru, bej, cafeniu, sur, negru - la solicitare. Calitate: categoria I; Grosimea minimă: 7mm.	EN 14411:2012	
Teracota	Faianță pentru pereți	Ucraina	Atem Group LLC Fabrica de țigă din Harkov	Faianță pentru pereți de mărimi ± 30x30/33x33/40x40/45x45/50x50/60x60 ș.a., la solicitare; Culori: Alb, albastru, bej, cafeniu, sur, negru - la solicitare. Calitate: categoria I; Grosimea minimă: 7mm.	Faianță pentru pereți de mărimi ± 30x30/33x33/40x40/45x45/50x50/60x60 ș.a., la solicitare; Culori: Alb, albastru, bej, cafeniu, sur, negru - la solicitare. Calitate: categoria I; Grosimea minimă: 7mm.	EN 14411:2012	
Clei pentru teracota	Adeziv pentru teracotă ANSWERGLOB GRANIT, 25 kg	R.Moldova	General Building SRL	adeziv pentru gresie și faianță pentru lucrări la interior și exterior. Se utilizează la aplicarea placajelor ceramice, la montarea plăcilor din piatră naturală și artificială, pe pereți, pardoseli și tavane de origine minerală (beton, cărămidă, ciment, ghips, fortan ș.a.). Se aplică în condiții de umiditate	Adeziv pentru gresie și faianță pentru lucrări la interior și exterior. Se utilizează la aplicarea placajelor ceramice, la montarea plăcilor din piatră naturală și artificială, pe pereți, pardoseli și tavane de	Declarația de performanță DoP:09/2021-GB-ANW-G	

					<p>înalță și variații mari de temperatură (+300°C). rezistență la apă, elasticitate și îngheț; grad de tehnicitate înalt;</p> <p>Baza: Ciment Ingrediente: Polimeri, agenți reologici, plastifianți, ciment de calitate superioară, nisip de cuarț, aditivi etc. Ambalaj: sac 25kg.</p>	<p>origine minerală (beton, cărămidă, ciment, ghips, fortan ș.a.). Se aplică în condiții de umiditate înaltă și variații mari de temperatură (+300°C). rezistență la apă, elasticitate și îngheț; grad de tehnicitate înalt; Baza:</p> <p>Ciment Ingrediente: Polimeri, agenți reologici, plastifianți, ciment de calitate superioară, nisip de cuarț, aditivi etc. Ambalaj: sac 25kg.</p>	
Fuga	Chit marca Litokol	Italia	Litokol S.p.A.	<p>FUGA — mortar de chituire a rosturilor cu lățimea 1-7 mm be pază de ciment cu adaosuri polimerice și umpluturi minerale. Culori: la solicitare; Ambalaj: 1-3kg</p>	<p>FUGA — mortar de chituire a rosturilor cu lățimea 1-8 mm be pază de ciment cu adaosuri polimerice și umpluturi minerale. Culori: la solicitare; Ambalaj: 3kg</p>	<p>UN EN 13888 ISO 13007-3</p>	
Var	Var calcic Hidratat CL 80-S	România	Valvirius-Prim SRL	<p>Var hidratat uscat utilizat la prepararea mortarelor de zidarie, tencuiei interioare și exterioare, producerea altor produse pentru construcții și alte aplicații de inginerie civilă. Ambalaj 20 kg.</p>	<p>Var calcic Hidratat uscat utilizat la prepararea mortarelor de zidarie, tencuiei interioare și exterioare, producerea altor produse pentru construcții și alte aplicații de inginerie civilă. Ambalaj 20 kg.</p>	<p>SR EN 459-1/2011</p>	
Gips	Gips	Ucraina	PJSC „Ivano-Frankivse ment”	<p>Culoare: alb; Ambalaj: 30-40kg</p>	<p>Culoare: alb; Ambalaj: 30 kg</p>	<p>G-5 N-II (Γ-5 H-II)</p>	
Spumă pentru construcții	Spumă pentru construcții ABC 980 MEGA	Turcia	ABC Kimya Sa. Ve Dis Tic.A.S.	<p>spuma poliuretanică pentru pistol monocomponenta de volum pentru izolatii și construcții, dezvoltata pentru etansari între elementele de construcție,</p>	<p>Spumă poliuretanică pentru pistol monocomponenta de volum pentru izolatii și construcții, dezvoltata pentru</p>	<p>DIN 4102 GOST: 30108-94</p>	

				<p>se întărește în prezența umidității din aer și din materialele de construcție, poate fi utilizat pentru rosturile dintre pereții despărțitori, tavane și pardoseli, rosturile perimetrice din jurul cadrelor de usi și ferestre, umplerea golurilor în jurul tevilor, cablurilor la trecerea prin pereți sau planșee sau rosturi între pereți și tavane, cu aderență excelentă la beton, caramida, piatră, ipsos, lemn, metal, polistiren, spuma poliuretanică rigidă și PVC dur. Ambalaj: minim 800 ml.</p>	<p>etansări între elementele de construcție, se întărește în prezența umidității din aer și din materialele de construcție, poate fi utilizat pentru rosturile dintre pereții despărțitori, tavane și pardoseli, rosturile perimetrice din jurul cadrelor de usi și ferestre, umplerea golurilor în jurul tevilor, cablurilor la trecerea prin pereți sau planșee sau rosturi între pereți și tavane, cu aderență excelentă la beton, caramida, piatră, ipsos, lemn, metal, polistiren, spuma poliuretanică rigidă și PVC. AVANTAJE: rabdament suplimentar – până la 70 litri, în funcție de umiditate și temperatură dur. Ambalaj: 850 ml.</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat:  Numele, Prenumele: Vladimír DAROVANÍ În calitate de: manager

Ofertantul: General Building SRL Adresa (sediul): mun. Chișinău, str. Bucure, 18, et. 2

E-mail: vladimir.darovanii@building.md Telefon (fix și mobil): +373 69 150-492