

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 _____ din _____						
Obiectul achiziției: Materiale de construcție						
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
Lotul nr. 1 – amestecuri pe baza de ipsos:						
Amestec uscat pe bază de ipsos similar sau echivalentul produsului „Moholit”	Tencuiala BG ANSWERGLOB NEW Gips Start FR	RM	RM	Pentru aplicarea manuală, pentru zugrăviri de interior, special p/u tencuirea pereților și tavanelor din beton, bază-ipsos. <i>Certificat/declarație privind calitatea produsului;</i> <i>Fișa tehnică a produsului.</i> <i>Standard de referință: conform SM EN 13279-1;</i> <i>Clasa produsului: ipsos pentru tencuieli manuale/mecanizate, tip B sau C;</i> <i>Rezistența la compresiune: minim 2,0 N/mm²;</i> <i>Rezistența la încovoiere: minim 1,0 N/mm²;</i> <i>Timp de lucrabilitate: minimum 60 minute;</i> <i>Aderența la substrat: minim 0,3 N/mm²;</i> <i>Granulație: adecvată pentru aplicare în strat de finisare (max. 1,2 mm);</i> <i>Consum specific: 8–10 kg/m²/cm;</i> <i>Ambalaj: saci 25-</i>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Adeziv pentru gips-carton similar sau echivalentul produsului „Perlfix”	Perlfix, 25 kg, adeziv Knauf	RM	knuf	Adeziv pe bază de ipsos pentru montarea plăcilor de gips-carton și plăcilor de ipsos. Preamestecat în fabrică pe bază de ipsos, cu adaosuri speciale de îmbunătățire a aderenței. Destinat pentru lucrări de interior. <i>Standard de referință: conform SM EN 14496 sau SM EN 13279 (sau echivalent);</i> <i>Tip produs: adeziv pe bază de ipsos pentru lipirea plăcilor de gips-carton pe suport mineral;</i>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>Rezistența la aderență/smulgere: minim 0,3 N/mm²; Aderența inițială: minim 0,1 N/mm²; Aderența finală: minim 0,3 N/mm²; Timp de corectare: minim 10 – 15 minute; Timp de punere în operă (lucrabilitate): minim 30 minute; Consum specific: 3–5 kg/m²; Ambalaj: saci 25–30 kg. Certificat/declarație privind calitatea produsului; Fișa tehnică a produsului.</p>		
Glet finisare ipsos similar sau echivalentul produsului „Eurofin”	Eurofin, amestec uscat, 18kg			<p>Glet pe bază de ipsos cu polimeri, agenți reologici și adezivi, pentru lucrări la interior, baza-ipsos. Standard de ref.: SM EN 13279-1 sau echivalent; Tip produs: glet de finisare fină pe bază de ipsos pentru interior; Granulometrie maximă: ≤ 200 μm; Clasa de finisare: finisare foarte fină (la strat final); Rezistență la fisurare: fără fisuri vizibile în condiții normale de uscare și exploatare; Aderență la suport: minim 0,2 N/mm²; Consum normal, pentru geluire continuă 1,2-3 kg/m² (la grosimea stratului de 1 mm); Culoare: alb; Ambalaj: saci 15-20 kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Glet finisare acril similar sau echivalentul produsului „Șatroc”	Chit int. B-62 Satroc, 30 kg			<p>Glet gata de utilizare p/ u aplicare manuală și mecanizată la interior, conține hidro emulsie acrilică, plastilanți, umpluturi și adezivi, baza acrilat; Consum normal 0,5-0,7 kg/m²; Culoare albă; Timp de uscare – 6-8 ore; Timp de uscare maxim 12 ore; Granulometrie maximă: ≤ 200 μm; Ambalaj găleată 25-30 kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Glet finisare acril similar sau echivalentul produsului „Meșter Manole”	Mesterul Manole, 25 kg, chit A			<p>Glet gata de utilizare. Conține hidroemulsie acrilică cu dispensații gata și aditivi; Culoare albă, baza acrilică; Consum normal 0,4-1,7 kg/m²; Temperatura de uscare +20°C;</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>Granulometrie maximă: $\leq 200 \mu\text{m}$; Timp de uscare maxim 12 ore; Ambalaj găleată 5 - 25kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>		
Tencuială ipsos similar sau echivalentul „Rotband”	Rotband, amestec uscat Knauf, 25kg	RM	knuf	<p>Mortar uscat preamestecat in fabrica, universal pe baza de ipsos cu aditivi care oferă aderență sporită. Proiectat pentru tencuieli pereți de mână și plafoanele de orice tip de suprafață (beton, tencuială de ciment, cărămidă, gipscarton, polistiren expandat). Standard de referință: SM EN 13279-1; Tip produs: tencuială pe bază de ipsos pentru interior; Clasa produs: tencuială tip B sau C - EN 13279-1; Rezistența la compresiune: minim 2,0 N/mm²; Rezistența la încovoiere: minim 1,0 N/mm²; Aderența la substrat: minim 0,3 N/mm²; Consum specific: orientativ 8–10 kg/m²/cm; Timp de lucru: ≥ 60 min; Ambalaj sac 20-25 kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 2 – grunduri:						
Grund universal, similar sau echivalentul produsului „Extra”	SUPRATON EXTRA 10 kg, grund A			<p>Bază acrilat, consum normal 0,15 - 0,27 kg/m², culoare roz, p/u suprafețe slab absorbante. Ambalaj găleată 5-10 kg. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Grund cuarț betonocontact	BETOKONTAK T 6.5 kg,			<p>Bază acrilat, consum normal 0,15 - 0,27 kg/m², culoare roz, p/u suprafețe slab absorbante. Ambalaj găleată 5-10 kg. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Grund antifungic similar sau echivalentul produsului „Supraton Lux Biocid”	Supraton Biocid (LUX) 10 kg, grund			<p>Grund gata de utilizare pentru amorsarea suprafețelor minerale absorbante. Conține dispersie apoasă de copolimer acrilic cu adaos de agenți antifungici și antimicotici moderni. Ambalaj găleată 5-10 kg. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șapa autonivelantă similar sau echivalentul produsului „Nitelit universal”	Autonivel Nivelir Universal 25 kg			<p>Amestec universal pe bază de liant complex special pentru turnarea șapelor autonivelante; Standard - EN 13813 „Șape și materiale pentru șape”; Clasa de rezistență la compresiune: minim CT-C20 Clasa de rezistență la încovoiere: minim CT-F5 Timp de punere în operă - max. 24 ore</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>Capacitate de autonivelare (flux de împrăștiere): minim 130–150 mm Grosime strat aplicat: 1–20 mm Ambalaj sac 15-25 kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>		
Lotul nr. 3 – amestecuri pe baza de ciment:						
Ciment	Ciment 400 Holcim 40kg			<p>Ciment, similar sau echivalentul produsului „Basic M-400”. Se acceptă ciment conform EN 197-1, cu performanțe echivalente sau superioare clasei tradiționale M-400 (GOST retras). <i>Relevanța tehnică:</i> CEM I 42,5R sau 42,5N CEM II/A sau II/B 42,5 (N sau R) (ex. cu adaos de zgură, cenușă, etc.) <i>Cerințe minime:</i> Clasa de rezistență: minim 42,5 Certificare conform EN 197-1 Ambalaj sac de 30-40 kg. Certificat/declarație privind calitatea. Fișa tehnică a produsului.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Adeziv p/u gresie și faianța Ceresit CM 12 interior/exterior.	Adez Terac Ceresit CM 12 25 kg			<p>Adeziv interior și exterior. Bază: amestec de ciment cu filleri minerali și modificatori. Proportia amestecului: 6,25 - 6,75 l de apă. Densitate: 1,47 kg/dm³. Temperatură de aplicare: de la +5°C până la +30°C. Ambalaj sac 25kg. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Amestec uscat pentru pardoseli	Savana, amestec uscat, 25 kg			<p>Amestec pentru realizarea șapelor nivelante pentru pardoseli pe bază de ciment de calitate superioară cu nisip fracționat și plastifianti. Ambalaj saci 25 kg. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Var stins	Var hidratat, sac 20 kg	romania	carmeuse	<p>Var hidratat uscat; Ambalaj sac de 20 kg. Se utilizează la prepararea mortarelor de zidărie, tencuieli interioare și exterioare și producerea altor produse pentru construcții și alte aplicații de inginerie civilă. De asemenea, se utilizează în industria chimică, industria celulozei și hârtiei, tratarea apelor, protecția mediului, stabilizarea solului etc. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 4 – vopsele lavabile de interior/exterior:						
Vopsea lavabilă, similar sau echivalentul produsului „Euroton LAV”	EUROTON LAV, Vopsea 14 kg			<p>Vopsea lavabilă mată, gata de utilizare pentru vopsirea suprafețelor minerale la exterior. Conține hidroemulsie acrilică cu umpluturi mineralice, cretă și aditivi. Densitate 1.55 - 1.65 g/cm³ (SM EN ISO 2811); Puterea de acoperire Clasa 2 la un consum specific de cca. 150-200</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

			<p><i>g/m² (SM EN ISO 6504-3);</i> <i>Rezistența la frecare umedă Clasa 2 sau 3 rezistentă la spălare repetată (SM EN ISO 11998 / EN 13300);</i> <i>Grad de luciu Mat (G3) (SM EN ISO 2813)</i> <i>Timp de uscare - maxim 2-4 ore (la stratul 1, t = 20°C);</i> <i>Permeabilitate la vapori V2 (Medie) spre V1 (Mare) (SM EN ISO 7783);</i> <i>Temperatura de aplicare - între +5°C și +30°C;</i> <i>Conținut de Compuși Organici Volatili (COV): Produsul trebuie să respecte limitele legale (max. 40 g/l pentru vopsele de exterior, conform normelor UE/naționale).</i> <i>Proprietăți: Rezistență ridicată la intemperii, radiații UV, variații de temperatură (îngheț/dezgheț) și alcalinitatea suportului.</i> <i>Diluție: Cu apă curată (max. 5-10% conform fișei tehnice).</i> <i>Ambalaj găleată 9-15 kg.</i> <u>Certificate:</u> <i>Fișa tehnică;</i> <i>Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</i></p>		
Vopsea similară sau echivalentul produsului „Eurostil”	EUROSTIL, Vopsea 14 kg		<p>Vopsea pentru interior/exterior, acrilică de culoare neagră, pe bază de solvent, sub formă de aerosol, cu uscare rapidă, utilizată pentru interior și exterior, pentru vopsire/retușare supraf. din metal, lemn, sticlă, ceramică, piatră și altele. <i>Cu aspect de peliculă uniformă, lucioasă, cu rezistență ridicată la zgârieturi, șocuri și intemperii.</i> <i>Excelentă pe suportul pregătit în prealabil, fără a necesita în mod obligatoriu grund (pentru aplicații standard).</i> <i>Densitatea (la 20°C) 0.70 - 1.00 g/cm³;</i> <i>Putere de acoperire minim 1.5 m² per flacon;</i> <i>Conținut de substanțe solide minim 25 - 30% (din masa lichidului);</i> <i>Timp de uscare:</i> <i>La atingere - maxim 10-15 minute;</i> <i>Uscare completă maxim 24 ore (la 20°C).</i> <i>Rezistență termică: până la temperaturi de 80–100°C.</i> <i>Produsul trebuie să respecte valoarea limită de emisii de COV stabilită pentru această categorie.</i> <i>Tip ambalaj: Flacon metalic (doză) sub presiune, dotat cu duză de pulverizare cu autocurățare.</i> <i>Capacitate: 400 ml - 450 ml;</i> <i>Eticheta trebuie să fie în limba română (conform Legii 277/2018) și să</i></p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>conține pictogramele de pericol conform sistemului GHS/CLP (produs inflamabil), instrucțiunile de utilizare și data expirării.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</p>		
Vopsea de culoare neagră	Colorex, Sniezka, 0.1 L			<p>Vopsea pentru interior/exterior, acrilică de culoare albastră, pe bază de solvent, sub formă de aerosol, cu uscare rapidă, utilizată pentru interior și exterior, pentru vopsire/retușare supraf. din metal, lemn, sticlă, ceramică, piatră și altele.</p> <p><i>Cu aspect de peliculă uniformă, lucioasă, cu rezistență ridicată la zgârieturi, șocuri și intemperii.</i></p> <p><i>Excelentă pe suportul pregătit în prealabil, fără a necesita în mod obligatoriu grund (pentru aplicații standard).</i></p> <p><i>Densitatea (la 20°C) 0.70 - 1.00 g/cm³;</i></p> <p><i>Putere de acoperire minim 1.5 m² per flacon;</i></p> <p><i>Conținut de substanțe solide minim 25 - 30% (din masa lichidului);</i></p> <p><i>Timp de uscare:</i> <i>La atingere - maxim 10-15 minute;</i> <i>Uscare completă maxim 24 ore (la 20°C).</i></p> <p><i>Rezistență termică: până la temperaturi de 80–100°C.</i></p> <p><i>Produsul trebuie să respecte valoarea limită de emisii de COV stabilită pentru această categorie.</i></p> <p><i>Tip ambalaj: Flacon metalic (doză) sub presiune, dotat cu duză de pulverizare cu autocurățare.</i></p> <p><i>Capacitate: 400 ml - 450 ml;</i></p> <p><i>Eticheta trebuie să fie în limba română (conform Legii 277/2018) și să conțină pictogramele de pericol conform sistemului GHS/CLP (produs inflamabil), instrucțiunile de utilizare și data expirării.</i></p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vopsea de culoare albastru	Colorex, Sniezka, 0.1 L, 52			<p>Vopsea pentru interior/exterior, acrilică de culoare verde, pe bază de solvent, sub formă de aerosol, cu uscare rapidă, utilizată pentru interior și exterior, pentru vopsire/retușare supraf. din metal, lemn, sticlă, ceramică, piatră și altele.</p> <p><i>Cu aspect de peliculă uniformă, lucioasă, cu rezistență ridicată la zgârieturi, șocuri și intemperii.</i></p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

			<p>Excelentă pe suportul pregătit în prealabil, fără a necesita în mod obligatoriu grund (pentru aplicații standard). Densitatea (la 20°C) 0.70 - 1.00 g/cm³; Putere de acoperire minim 1.5 m² per flacon; Conținut de substanțe solide minim 25 - 30% (din masa lichidului); Timp de uscare: La atingere - maxim 10-15 minute; Uscare completă maxim 24 ore (la 20°C). Rezistență termică: până la temperaturi de 80–100°C. Produsul trebuie să respecte valoarea limită de emisii de COV stabilită pentru această categorie. Tip ambalaj: Flacon metalic (doză) sub presiune, dotat cu duză de pulverizare cu autocurățare. Capacitate: 400 ml - 450 ml; Eticheta trebuie să fie în limba română (conform Legii 277/2018) și să conțină pictogramele de pericol conform sistemului GHS/CLP (produs inflamabil), instrucțiunile de utilizare și data expirării. <u>CertIFICATE:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</p>		
Vopsea de culoare verde	Colorex, Sniezka, 0.1 L, 42		<p>Vopsea pentru interior/exterior, acrilică de culoare gri, pe bază de solvent, sub formă de aerosol, cu uscare rapidă, utilizată pentru interior și exterior, pentru vopsire/retușare supraf. din metal, lemn, sticlă, ceramică, piatră și altele. Cu aspect de peliculă uniformă, lucioasă, cu rezistență ridicată la zgârieturi, șocuri și intemperii. Excelentă pe suportul pregătit în prealabil, fără a necesita în mod obligatoriu grund (pentru aplicații standard). Densitatea (la 20°C) 0.70 - 1.00 g/cm³; Putere de acoperire minim 1.5 m² per flacon; Conținut de substanțe solide minim 25 - 30% (din masa lichidului); Timp de uscare: La atingere - maxim 10-15 minute; Uscare completă maxim 24 ore (la 20°C). Rezistență termică: până la temperaturi de 80–100°C. Produsul trebuie să respecte valoarea limită de emisii de COV stabilită pentru această categorie. Tip ambalaj: Flacon metalic (doză) sub presiune, dotat cu duză de pulverizare cu autocurățare.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>Capacitate: 400 ml - 450 ml; Eticheta trebuie să fie în limba română (conform Legii 277/2018) și să conțină pictogramele de pericol conform sistemului GHS/CLP (produs inflamabil), instrucțiunile de utilizare și data expirării.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</p>		
Vopsea de culoare gri	Colorex, Sniezka, 0.1 L, 90			<p>Vopsea lavabilă mată, gata de utilizare pentru vopsirea suprafețelor minerale la exterior. Conține hidroemulsie acrilică cu umpluturi mineralice, cretă și aditivi.</p> <p>Densitate 1.55 - 1.65 g/cm³ (SM EN ISO 2811); Puterea de acoperire Clasa 2 la un consum specific de cca. 150-200 g/m² (SM EN ISO 6504-3); Rezistența la frecare umedă Clasa 2 sau 3 rezistentă la spălare repetată (SM EN ISO 11998 / EN 13300); Grad de luciu Mat (G3) (SM EN ISO 2813) Timp de uscare - maxim 2-4 ore (la stratul 1, t = 20°C); Permeabilitate la vapori V2 (Medie) spre V1 (Mare) (SM EN ISO 7783); Temperatura de aplicare - între +5°C și +30°C; Conținut de Compuși Organici Volatili (COV): Produsul trebuie să respecte limitele legale (max. 40 g/l pentru vopsele de exterior, conform normelor UE/naționale). Proprietăți: Rezistență ridicată la intemperii, radiații UV, variații de temperatură (îngheț/dezgheț) și alcalinitatea suportului. Diluție: Cu apă curată (max. 5-10% conform fișei tehnice). Ambalaj găleată 9-15 kg.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 5 – vopsea email și dizolvanți						
Vopsea email albastru	Email Brilliant 2.5L Albastru Inchis			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p> <p><u>Certificate:</u> <i>Fișa tehnică;</i> <i>Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</i></p>		
Vopsea email gri-închis	Email Brilliant 2.5L Gri Metal			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p> <p><u>Certificate:</u> <i>Fișa tehnică;</i> <i>Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</i></p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vopsea email verde	Email Brilliant 2.5L Verde Deschis			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</p>		
Vopsea email roșu – maro	Email Brilliant 2.5L Maro Deschis			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vopsea email bej	Email Brilliant 2.5L Bej			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vopsea email negru	Email Brilliant			<p>Vopsea alchidică, rezistență bună la intemperii (schimbări ale</p>	CONFORM	

	2.5L Negru			<p>timpului/temperaturii). Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Consumul aproximativ: 80 – 100 g/m²/1 strat. Timpul de uscare la atingere 2-4 ore, între straturi: 6 ore. Compoziția sa chimică: fără compuși de metale grele și periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produs, max. g/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 grame de diluant). Garanție: 12 luni de la data eliberării. În ambalaj de: 2.5 / 3,0 kg. Produsul trebuie să respecte legislația RM, HG 913 Materiale de Construcții, HG 914 Limita COV, Legea 277/2018 privind substanțele chimice.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</p>	SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Dizolvant similar sau echivalentul produsului „White Spirit”	White-spirit 0.9L (soluție "Lucire" marca B)			<p>Ambalaj butelie din masă plastică în volum - 0,9 l; Destinat pentru diluarea vopselei, lacurilor, chiturilor pe bază de nitroceluloză de uz general. Se utilizează și pentru degresarea suprafețelor și curățarea instrumentelor după lucrări de vopsire.</p> <p><u>Certificate:</u> Fișa tehnică; Certificat de conformitate, sau, raport de încercare/testare emis de un organism recunoscut, cum ar fi, după caz, un laborator neutru de încercări și calibrare;</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 6 – gips-carton și accesorii						
Gips-carton	Gipscarton Rigips 12.5mm Hdro 2.0m			<p>Rezistența înaltă la umiditate, posibilitatea de a pune în aplicare soluții arhitecturale, materialul nu conține componente nocive. Dimensiune 2000 x 1200 x 12,5 mm. Certificat/declarație privind calitatea.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Profil gips-carton	Profil princip., CD 60/27, 3 m GOLD			<p>Folosit la fabricarea carcaselor p/u tavane suspendate, similar sau echivalentul produsului „GOLD 60/27 Geramo”.</p> <p>Tip profil: CD 60/27; Grosimea tablei de oțel: minim 0,50 mm; Lungime: 3 m, cu toleranțe standard de fabricație. Material și conformitate: profile fabricate din oțel conform EN 14195; Protecție anticorozivă: zincare minim Z100 (≥100 g/m²) conform EN 10346; Performanță structurală: produsul trebuie să asigure rigiditatea și</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<p>stabilitatea sistemului conform destinației (plafoane/pereti), în concordanță cu EN 13964 și specificațiile producătorului; Toleranțe dimensionale: conform standardelor aplicabile (EN 14195); Acte ce demonstrează calitatea produsului: Fișa tehnică; Declarația de performanță/calitate care să confirme îndeplinirea cerințelor specificate supra.</p>		
Profil gips-carton	Profil perimetr., UD 27/28, 3 m GOLD			<p>Folosit la fabricarea carcaselor p/u tavane suspendate, similar sau echivalentul produsului „GOLD 27/28 Geramo”. Tip profil: UD 27/28; Grosimea tablei de oțel: minim 0,50 mm; Lungime: 3 m, cu toleranțe standard de fabricație; Material și conformitate: profile fabricate din oțel conform EN 14195; Protecție anticorozivă: zincare minim Z100 ($\geq 100 \text{ g/m}^2$) conform EN 10346; Performanță structurală: produsul trebuie să asigure rigiditatea și stabilitatea sistemului conform destinației (plafoane/pereti), în concordanță cu EN 13964 și specificațiile producătorului; Toleranțe dimensionale: conform standardelor aplicabile (EN 14195); Acte ce demonstrează calitatea produsului: Fișa tehnică; Declarația de performanță/calitate care să confirme îndeplinirea cerințelor specificate supra.</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Placa de ipsos	Placa din ipsos 1C "CMC-Knauf", 667*500*80,			<p>Placa de ipsos cu nut – feder, similar sau echivalentul produsului „KNAUF standart”. Dimensiuni 667 x 500 x 80 mm; Tip produs: placa din gips-carton pentru uz general (tip A); Standard de conformitate: EN 520 (după caz, pentru blocuri de ipsos – EN 12859); Rezistență minimă la încovoiere: - longitudinal $\geq 550 \text{ N}$; - transversal $\geq 210 \text{ N}$; Rezistența la smulgere: conform specificațiilor producătorului și utilizării în sisteme; Standardizate; Absorbția de apă: - tip A – fără cerință obligatorie; - alternativ tip H – $\leq 10\%$ Toleranțe: conform EN 520 / EN 12859;</p>	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				<i>Acte ce demonstrează calitatea produsului: Fișa tehnică; Declarația de performanță/calitate care să confirme îndeplinirea cerințelor specificate supra.</i>		
Cornier aluminiu (mega)	Cornier Mega din aluminiu 3.0 m, 25*25			Cornier aluminiu de dimensiune 25 mm x 25 mm x 3 m - cu prelucrabilitate bună și durată lungă de viață. Au un domeniu larg de utilizare, atât industrial cât și casnic.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șurub pentru rigips	Șurub 3.5*55 mm, lemn,			Șurub pentru lemn/element de fixare special conceput pentru conectarea detaliilor și elementelor din lemn. Șuruburile vor avea vârf ascuțit pentru o pătrundere ușoară în material și un filet profund, care asigură o prindere sigură în lemn. Materialul de producere: oțel, Acoperire: fosfatat; Tip cap: înecat; Tip vârf: ascuțit; Diametrul produsului 3,5 mm; Lungimea produsului 55 mm; Cantitatea în ambalaj: 500 buc.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 8 – articole conexe:						
Silicon universal (diferite culori)	Silicon TTK Tekasil, 280ml color			Silicon utilizat pentru etanșarea rosturilor imbricărilor și fiilor mobile în lucrările de construcție; Se aplică la o temperatura de aplicare de la +5 pana la +40 C°; Volumul flacon cu duză de aplicare de 280 ml – 300 ml.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Spumă pentru fixare	Spuma poliuretanică universală 750ml/45L Bauwelt			Spumă de fixare pe baza poliuretanică. Mod de aplicare cu pistol, Ambalaj flacon de 700-750 ml.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Clei PVA universal	PVA Haus 0.9kg PVAH-1			Adeziv PVA-U - conceput pentru lipirea mobilierului, structurilor din lemn, fibra de carton, plăci de particule, sticlă, porțelan, covor, dale, hârtie, carton, piele, țesături, pentru introducerea în mortare de ciment pentru a-și îmbunătăți proprietățile. Ambalat în butelii a câte 1000 ml.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 10 – diverse materiale de construcție:						
Perie universala sintetica 40 x 15 mm	Pensula ROSIE 40mm Beorol			Pensula plată, PET și peri albi în manșon cromat, mâner din plastic	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Perie universala sintetica 80 x 15 mm	Pensula ROSIE 80mm Beorol			Pensula plată, PET și peri albi în manșon cromat, mâner din plastic	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Perie universala sintetica 90 x 15 mm	Pensula Orion Lux 90mm			Pensulă plate, PET și peri albi în manșon cromat, mâner din plastic	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Perie universala sintetica 100 x 15 mm	Pensula ROSIE 100mm Beorol			Pensulă plate, PET și peri albi în manșon cromat, mâner din plastic	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Rulou cu mâner 25 cm x 45 mm x 8 mm	Rulou Elitacolor, 25 cm, cu miner			Trafalet pentru vopsit, material supr lucru nylon, lungime rola 250 mm, înălțime fire 12 mm, Ø ax 8mm, lungime coadă 300 mm,	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				diametrul suportului din plastic 48mm		
Rezerva pentru rulou 25 cm x 8 mm	Rulou PROFY 45*250mm Beorol			Diametrul suportului din plastic 48 mm, se poate utiliza împreună cu mâner care are diametrul tije 8 mm, material supr lucru nylon	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Rulou cu mâner 18 cm x 48 mm x 6 mm	Rulou Multicolor cu miner 180mm Teor Martial Eagle			Trafalet pentru vopsit, material supr lucru nylon, lungime rola 180 mm, înălțime fire 12 mm, Ø ax 6mm, lungime coadă 300mm,diametrul suportului din plastic 48mm	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Rezerva pentru rulou 18 cm x 6 mm	Rulou Paintex Premium 18cm, ZPX.48818 fara miner			Înălțime fire 12 mm, diametrul suportului din plastic 48mm, se poate utiliza împreună cu mâner care are diametrul tije 6mm, material supr lucru nylon.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Rulou cu mâner 10 cm x 48 mm x 6 mm	Rulou Gepardakryl midi 10cm+m.(-313010) Hardy			Trafalet pentru vopsit, material supr lucru nylon, lungime rola 100 mm, înălțime fire 12 mm, Ø ax 6mm, lungime coadă 300mm, diametrul suportului din plastic 48mm.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vas pentru vopsea 255 x 330 mm	Vas pentru vopsea MAAN 255*330mm			Material plastic.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
<u>Lotul nr. 11 – unelte pentru zugrăvit</u>						
Șpaclu inox pentru tencuit 100 mm	Spaclu 100 mm Standart			Mâner PVC	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șpaclu inox pentru tencuit 250 mm	Spaclu 250 mm Standart			Mâner PVC	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șpaclu inox pentru tencuit 300 mm	Spaclu 300 mm Standart			Mâner PVC	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șpaclu inox pentru tencuit 500 mm	Spaclu Profi 500 mm Kubala			Mâner PVC	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Șpaclu pentru clei, 200 mm cu dinti, dimensiune 6x6 mm	Spaclu dintat N 200, 6*6			Mâner PVC	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Drișca inox 6 mm (Unealtă de netezire)	Drisca dintata N6, 280mm, miner 2K,127128E6-2KO, OLEJNIK			Lățime - 130mm, Lățime dinți - 6mm, Lungime -270 mm, material carcasa - oțel inoxidabil, material mâner - plastic	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Dreptar trapezoidal 100 cm	Rigla Trapezoidală KTM 1.0m			Material - aluminiu	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

Dreptar trapezoidal 150 cm	Rigla Trapezoidala KTM 1.5m			Material - aluminiu	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Dreptar trapezoidal 200 cm	Rigla Trapezoidala KTM 2.0m			Material - aluminiu	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Nivelă cu 3 indicatori 100 cm	Nivel 3 ochiuri, 100 cm Topex			Nivela cu 3 indicatori 100 cm este un instrument de măsurare de forma dreptunghiulara din metal cu bula de aer in tub de sticla umplut cu aer. Cu nivela se apreciază pe cat sunt de verticale sau orizontale suprafețele. Se folosește si pentru măsurarea gradului de inclinare a suprafeței fata de planul orizontal.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 12 – diverse materiale de construcție						
Pistol pentru spumă	Pistol pt spuma miner violet Teormina			Pistol pentru spumă poliuretanică - un instrument profesional pentru aplicarea precisă și economică a spumei la montarea ușilor, ferestrelor și etanșare. Permite reglarea debitului de spumă și oferă un control sportiv, fiind compatibil cu majoritatea tuburilor de spumă standard.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Pistol pentru silicon semideschis rotund	Pistol silicon Total 1220627			Pistol pentru silicon, tip semideschis - un instrument robust și fiabil, confecționat din oțel și aluminiu, asigurând rezistență sporită la deteriorări mecanice. Ideal pentru aplicarea uniformă a siliconului și etanșajilor din tuburi de până la 310 ml, pistolul oferă o utilizare precisă și confortabilă.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Vas din plastic pentru zugrăvit	Vas pt constructii, 45 L, rotund			Vas pentru zugrăvit pentru amestecare din plastic cu un volum de 40 - 45 de litri are o formă rotundă. Suprafața interioară a cuvei este ușor de curățat. Acest inventar este utilizat la șantierele de reparații în timpul lucrărilor de finisare. Produsul este fabricat din plastic rezistent la impact. Mănerile convenabile sunt prevăzute pentru transportarea carcasei.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Prelungitor telescopic p/u trafalet_2,0 m din oțel	Miner Telescopic 1-2m Tezism			Prelungitor telescopic pentru role este destinat pentru efectuarea eficientă a lucrărilor de vopsire. Corpul metalic al prelungitorului asigură fiabilitatea construcției, iar mânerul confortabil face ca lucrul cu rola să fie mai confortabil. Posibilitatea de a seta lungimi diferite ale mânerului permite efectuarea lucrărilor de vopsire în locuri greu accesibile, fără a utiliza o scară.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Cuțit lama funcționabilă 18 mm	Cutit de plastic cu lama, 18 mm, Top Tools			Material din plastic, ghidaj din metal, mâner de cauciuc, lame fracționabile	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Elemente pentru cuțit (lamă pentru cuțit 18 mm)	Lame pt cutit 18mm 10buc			Lamă pentru cuțit este utilizată în calitate de element de rezervă al cuțitului cu lamă retractabilă, compatibila cu bunul indicat la poziția 12.5. Pânza are lățime standard – 18mm. Materialul din care este	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

				confectionată lama este oțel carbon SK2, ceea ce oferă o durabilitate sporită lamei și evită încovoierea sau curbarea acesteia, la fel ca și a vârfului foarte ascuțit.		
Profil de ghidaj (Maiak)	Mayac p-u tencuiala W10, 2.5 m			Profil de ghidaj, dimensiune lungimea - 2500 mm, înălțimea - 10 mm.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Creion de tâmplar	Creion pt timplarie 510			Set de creioane de tâmplar (set 12 buc.)	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Lotul nr. 13 – materiale de protecție						
Banda din fibra de sticla 50 mm x 25 m	Bandaj p-u constructie 50mm*25m(Fibra)			Banda din fibra de sticla. Armarea fisurilor de pe tavan si pereți; Camuflarea fisurilor mici; Armarea îmbinărilor între tavan si pereți, între plăcile de ghips carton; Se folosește în interiorul încăperilor la construcțiile civile.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Banda adezivă de mascare 48 mm x 50 m interior aderentă	Banda adeziva Smart Fix Profi p-u zugravit 48mm*50m			Material – hârtie, lățimea - 48 mm, lungimea - 33 m.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Peliculă de polietilenă 3 m x 100 m_100 mikroni	Película 100 mik alba			Folie transparentă din polietilenă – un material elastic și durabil utilizat pentru protejarea diverselor suprafețe și elemente în timpul lucrărilor de construcție. Este ideală pentru protecția temporară împotriva deteriorărilor, murdăriei și condițiilor meteorologice.	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Saci polipropilena 50 x 90 cm	Saci din pinza 55*100			Material, polipropilen mărimi. Dimensiune 50 x 90 cm	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	
Plasă din fibră de sticlă, Standart, ochi 5x5 mm 80 gr, rulou 50 m2	Plasa de Armare 1*50m, 80g/m2, 5*5			Se folosește la corectarea și prevenirea apariției fiilor la perete și tavane, ochi 5x5 mm 80 gr, rulou 50 m2	CONFORM SPECIFICAȚIILOR TEHNICE	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Costin Veaceslav În calitate de: **Director Comercial**
Ofertantul: **S.R.L. VELOXI GRU** Adresa: **str. Ioana Radu, 29 depozit 1**

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____

Obiectul achiziției: **Materiale de construcție**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Lotul nr. 1 – amestecuri pe baza de ipsos:									
44111000-1	Amestec uscat pe bază de ipsos similar sau echivalentul produsului „Moholit”	kg	39000	2,28 lei	2,73 lei	88.833,33 lei	106.600,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Adeziv pentru gips-carton similar sau echivalentul produsului „Perlfix”	kg	250	4,17 lei	5,00 lei	1.041,67 lei	1.250,00 lei			
	Glet finisare ipsos similar sau echivalentul produsului „Eurofin”	kg	280	7,54 lei	9,05 lei	2.111,20 lei	2.533,44 lei			
	Glet finisare acril similar sau echivalentul produsului „Șatroc”	kg	600	11,55 lei	13,86 lei	6.930,00 lei	8.316,00 lei			
	Glet finisare acril similar sau echivalentul produsului „Meșter Manole”	kg	500	10,91 lei	13,09 lei	5.454,17 lei	6.545,00 lei			
	Tencuială ipsos similar sau echivalentul „Rotband”	kg	250	4,97 lei	5,96 lei	1.241,67 lei	1.490,00 lei			
2	Lotul nr. 2 – grunduri:									
44111000-1	Grund universal, similar sau echivalentul produsului „Extra”	kg	600	24,70 lei	29,65 lei	14.822,50 lei	17.787,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Grund cuarț betonocontact	kg	270	26,16 lei	31,40 lei	7.064,11 lei	8.476,93 lei			
	Grund antifungic similar sau echivalentul produsului „Supraton Lux Biocid”	kg	50	21,18 lei	25,41 lei	1.058,75 lei	1.270,50 lei			
	Șapa autonivelantă similar sau echivalentul produsului „Nitelit universal”	kg	3750	6,96 lei	8,35 lei	26.100,00 lei	31.320,00 lei			

3	<u>Lotul nr. 3 – amestecuri pe baza de ciment:</u>									
44111000-1	Ciment	kg	4000	2,38 lei	2,85 lei	9.500,00 lei	11.400,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Adeziv p/u gresie și faianța Ceresit CM 12 interior/exterior.	buc	100	246,67 lei	296,00 lei	24.666,67 lei	29.600,00 lei			
	Amestec uscat pentru pardoseli	buc	100	64,92 lei	77,90 lei	6.491,67 lei	7.790,00 lei			
	Var stins	buc	10	114,17 lei	137,00 lei	1.141,67 lei	1.370,00 lei			
4	<u>Lotul nr. 4 – vopsele lavabile de interior/exterior:</u>									
44800000-8	Vopsea lavabilă, similar sau echivalentul produsului „Euroton LAV”	kg	1500	27,81 lei	33,37 lei	41.708,33 lei	50.050,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Vopsea similară sau echivalentul produsului „Eurostil”	kg	150	32,51 lei	39,01 lei	4.876,67 lei	5.852,00 lei			
	Vopsea de culoare neagră	buc	40	27,50 lei	33,00 lei	1.100,00 lei	1.320,00 lei			
	Vopsea de culoare albastru	buc	20	27,50 lei	33,00 lei	550,00 lei	660,00 lei			
	Vopsea de culoare verde	buc	2	27,50 lei	33,00 lei	55,00 lei	66,00 lei			
	Vopsea de culoare gri	buc	2	27,50 lei	33,00 lei	55,00 lei	66,00 lei			
5	<u>Lotul nr. 5 – vopsea email și dizolvanti</u>									
44800000-8	Vopsea email albastru	buc	4	290,00 lei	348,00 lei	1.160,00 lei	1.392,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Vopsea email gri-închis	buc	10	290,00 lei	348,00 lei	2.900,00 lei	3.480,00 lei			
	Vopsea email verde	buc	5	290,00 lei	348,00 lei	1.450,00 lei	1.740,00 lei			
	Vopsea email roșu – maro	buc	30	290,00 lei	348,00 lei	8.700,00 lei	10.440,00 lei			
	Vopsea email bej	buc	12	290,00 lei	348,00 lei	3.480,00 lei	4.176,00 lei			
	Vopsea email negru	buc	30	290,00 lei	348,00 lei	8.700,00 lei	10.440,00 lei			
	Dizolvant similar sau echivalentul produsului „White Spirit”	buc	100	28,67 lei	34,40 lei	2.866,67 lei	3.440,00 lei			
6	<u>Lotul nr. 6 – gips-carton și accesorii</u>									
44111210-0	Gips-carton	buc	200	105,83 lei	127,00 lei	21.166,67 lei	25.400,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Profil gips-carton	buc	500	37,50 lei	45,00 lei	18.750,00 lei	22.500,00 lei			
	Profil gips-carton	buc	200	23,25 lei	27,90 lei	4.650,00 lei	5.580,00 lei			
	Placa de ipsos	buc	300	87,50 lei	105,00 lei	26.250,00 lei	31.500,00 lei			
	Cornier aluminiu (mega)	buc	200	13,63 lei	16,35 lei	2.725,00 lei	3.270,00 lei			
	Șurub pentru rigips	cutie	10	62,50 lei	75,00 lei	625,00 lei	750,00 lei			

8	Lotul nr. 8 – articole conexe:									
24910000-6	Silicon universal (diferite culori)	buc	20	62,50 lei	75,00 lei	1.250,00 lei	1.500,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Spumă pentru fixare	buc	40	54,17 lei	65,00 lei	2.166,67 lei	2.600,00 lei			
	Clei PVA universal	buc	20	30,19 lei	36,23 lei	603,75 lei	724,50 lei			
10	Lotul nr. 10 – diverse materiale de construcție:									
44100000-1	Perie universala sintetica 40 x 15 mm	buc	30	12,00 lei	14,40 lei	360,00 lei	432,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Perie universala sintetica 80 x 15 mm	buc	50	24,00 lei	28,80 lei	1.200,00 lei	1.440,00 lei			
	Perie universala sintetica 90 x 15 mm	buc	30	28,33 lei	34,00 lei	850,00 lei	1.020,00 lei			
	Perie universala sintetica 100 x 15 mm	buc	50	29,25 lei	35,10 lei	1.462,50 lei	1.755,00 lei			
	Rulou cu mâner 25 cm x 45 mm x 8 mm	buc	10	65,25 lei	78,30 lei	652,50 lei	783,00 lei			
	Rezerva pentru rulou 25 cm x 8 mm	buc	10	37,50 lei	45,00 lei	375,00 lei	450,00 lei			
	Rulou cu mâner 18 cm x 48 mm x 6 mm	buc	25	34,50 lei	41,40 lei	862,50 lei	1.035,00 lei			
	Rezerva pentru rulou 18 cm x 6 mm	buc	25	49,50 lei	59,40 lei	1.237,50 lei	1.485,00 lei			
	Rulou cu mâner 10 cm x 48 mm x 6 mm	buc	30	33,75 lei	40,50 lei	1.012,50 lei	1.215,00 lei			
	Vas pentru vopsea 255 x 330 mm	buc	10	18,75 lei	22,50 lei	187,50 lei	225,00 lei			
11	Lotul nr. 11 – unelte pentru zugrăvit									
44100000-1	Șpaclu inox pentru tencuit 100 mm	buc	40	12,00 lei	14,40 lei	480,00 lei	576,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Șpaclu inox pentru tencuit 250 mm	buc	30	20,25 lei	24,30 lei	607,50 lei	729,00 lei			
	Șpaclu inox pentru tencuit 300 mm	buc	20	24,00 lei	28,80 lei	480,00 lei	576,00 lei			
	Șpaclu inox pentru tencuit 500 mm	buc	15	224,25 lei	269,10 lei	3.363,75 lei	4.036,50 lei			
	Șpaclu pentru clei, 200 mm cu dinti, dimensiune 6x6 mm	buc	4	15,83 lei	19,00 lei	63,33 lei	76,00 lei			
	Drișca inox 6 mm (Unealtă de netezire)	buc	3	92,08 lei	110,50 lei	276,25 lei	331,50 lei			
	Dreptar trapezoidal 100 cm	buc	4	72,92 lei	87,50 lei	291,67 lei	350,00 lei			
	Dreptar trapezoidal 150 cm	buc	4	107,92 lei	129,50 lei	431,67 lei	518,00 lei			
	Dreptar trapezoidal 200 cm	buc	4	142,92 lei	171,50 lei	571,67 lei	686,00 lei			
	Nivelă cu 3 indicatori 100 cm	buc	2	236,25 lei	283,50 lei	472,50 lei	567,00 lei			
12	Lotul nr. 12 – diverse materiale de construcție									
44100000-1	Pistol pentru spumă	buc	1	127,50 lei	153,00 lei	127,50 lei	153,00 lei	Livrarea bunurilor în	MD62AG0000000225120 17195	Nu se aplică
	Pistol pentru silicon semideschis rotund	buc	1	60,00 lei	72,00 lei	60,00 lei	72,00 lei			

	Vas din plastic pentru zugrăvit	buc	4	90,00 lei	108,00 lei	360,00 lei	432,00 lei	termen de 30 de zile de la semnarea contractului		
	Prelungitor telescopic p/u trafalet_2,0 m din otel	buc	10	71,25 lei	85,50 lei	712,50 lei	855,00 lei			
	Cuțit lama funcționabilă 18 mm	buc	20	15,00 lei	18,00 lei	300,00 lei	360,00 lei			
	Elemente pentru cuțit (lamă pentru cuțit 18 mm)	buc	60	15,00 lei	18,00 lei	900,00 lei	1.080,00 lei			
	Profil de ghidaj (Maiak)	buc	100	7,25 lei	8,70 lei	725,00 lei	870,00 lei			
	Creion de tâmplar	set	4	27,00 lei	32,40 lei	108,00 lei	129,60 lei			
13	Lotul nr. 13 – materiale de protecție									
44100000-1	Banda din fibra de sticla 50 mm x 25 m	buc	40	8,75 lei	10,50 lei	350,00 lei	420,00 lei	Livrarea bunurilor în termen de 30 de zile de la semnarea contractului	MD62AG000000225120 17195	Nu se aplică
	Banda adezivă de mascare 48 mm x 50 m interior aderentă	buc	200	33,33 lei	40,00 lei	6.666,67 lei	8.000,00 lei			
	Peliculă de polietilenă 3 m x 100 m_100 mikroni	rulou	6	1.295,83 lei	1.555,00 lei	7.775,00 lei	9.330,00 lei			
	Saci polipropilena 50 x 90 cm	buc	1000	2,96 lei	3,55 lei	2.958,33 lei	3.550,00 lei			
	Plasă din fibră de sticlă, Standart, ochi 5x5 mm 80 gr, rulou 50 m2	rulou	10	200,00 lei	240,00 lei	2.000,00 lei	2.400,00 lei			
	TOTAL:					390.527,48 lei	468.632,97 lei			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Costin Veaceslav În calitate de: **Director Comercial**
Ofertantul: **S.R.L. VELOXI GRU** Adresa: **str. Ioana Radu, 29 depozit 1**