

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1693381198055 din 10 septembrie 2023						
Denumirea procedurii de achiziție: Materiale de construcție (suplimentar)						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	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/servicii						
Lotul 2 Vopsea pe baza de copolimeri	Gama Color Ultra Latex	RM	FPC Cheton Grup	Vopsea pe baza de copolimeri, de tip (Euroton Lav), ambalat în căldări de 12 - 25 kg, pentru interior, consum normal: 0.12 – 0.19 kg/m ² , densitatea: 1.4 – 1.7 g/cm ³ , pH: 7.0 – 10.0, timp de uscare definitivă: maxim 5 ore, COV limită UE: mxim 30g/l, COV produs: maxim 11g/l, temperatură de depozitare: de la +5°C la + 25°C. Produsul trebuie să respecte legislația RM; HG nr. 913/2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții; HG nr. 914/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili cauzate de utilizarea de solvenți organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a autovehiculelor; Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice.	Vopsea pe baza de copolimeri, de tip (Euroton Lav), ambalat în căldări de 12.6 kg, pentru interior, consum normal: 0.12 – 0.19 kg/m ² , densitatea: 1.4 – 1.7 g/cm ³ , pH: 7.0 – 10.0, timp de uscare definitivă: maxim 5 ore, COV limită UE: mxim 30g/l, COV produs: maxim 11g/l, temperatură de depozitare: de la +5°C la + 25°C. Produsul trebuie să respecte legislația RM; HG nr. 913/2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții; HG nr. 914/2020 pentru aprobarea Regulamentului privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili cauzate de utilizarea de solvenți organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a autovehiculelor; Legea nr. 277/2018 privind substanțele chimice.	HG nr. 913/2016; HG nr. 914/2020; Legea nr. 277/2018;
Lotul 7 Robinet dublu serviciu din alamă	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet dublu serviciu din alamă pentru lavoar cu ventil Ø 15mm (½”).	Robinet dublu serviciu din alamă pentru lavoar cu ventil Ø 15mm (½”).	
Lotul 8 Robinet cu bilă	Robinet PPR	Polonia	Ferro	Robinet cu bilă pentru butoi PPR 1/2'M alb 'MPN'	Robinet cu bilă pentru butoi PPR 1/2'M alb 'MPN'	
Lotul 9 Robinet apă MF d. 15	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet apă MF d. 15 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 15 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul 10 Robinet apă MF d. 20	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet apă MF d. 20 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 20 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul 11 Robinet apă MF d. 25	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet apă MF d. 25 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 25 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016

Lotul 12 Robinet apă MF d. 32	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet apă MF d. 32 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 32 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul 13 Robinet apă MF d. 50	Robinet Ferro	Polonia	Ferro	Robinet apă MF d. 50 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 50 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul 14 Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă d.32mm	Teava Fiber Glass	Turcia	KAS	Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă, PN minim 20, d. 32 mm, ALBĂ (p/u aprovizionare cu apă caldă).	Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă, PN minim 20, d. 32 mm, ALBĂ (p/u aprovizionare cu apă caldă).	
Total loturi 9						

Semnat: _____ Numele, prenumele: Arnaut Natalia În calitate de: _director_

Ofertantul: SRL „Deniadi” _____ Adresa: Chisinau, sos. Muncesti 161/1