

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1707830974122 din 18/03/2024						
Obiectul achiziției: Vopsea de marcaj rutier, diluant și microbile reflectorizante						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Vopsea acrilică pentru marcaj rutier, diluant și microbile						
Vopsea marcaj albă	DPR City Alb	Bulgaria	Orgachim	<ul style="list-style-type: none"> Vopsea acrilica cu uscare la aer pe bază de solvent organic, pentru utilizare conform sistemului de marcare Tip II; Să poată fi aplicată cu orice tip de mașină de marcat (airless, pneumatice); Rezistență ridicată la abraziune; Flexibilitate bună; Coeficient ridicat de aderență clasa 2; Rezistență la combustibili, uleiuri, sare, produse chimice; Timp de solidificare maxim 20 min. (T3), pentru grosimea de 600μm; 	<ul style="list-style-type: none"> Deko Professional City Alb /Galbenă Vopsea acrilica cu uscare la aer pe bază de solvent organic, pentru utilizare conform sistemului de marcare Tip II; Să poată fi aplicată cu orice tip de mașină de marcat (airless, pneumatice); Rezistență ridicată la abraziune; Flexibilitate bună; Coeficient ridicat de aderență clasa 2; Rezistență la combustibili, uleiuri, sare, produse chimice; Timp de solidificare maxim 20 min. (T3), pentru grosimea de 600μm; 	Certificat EN 1436:2018 14 - НУРВСПСРБ – 3739 din 15/12/2022 Certificat EN 1871:2021 № 14– НУРВСПСРБ-3735 din 15/12/2022 Certificat Aetec Spania Certificat Bast Germania

Vopsea marcaj galbenă	DPR City Galbena	Bulgaria	Orgachim	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura suprafeței de lucru de la 5°C la 40°C; Rezistență la uzură - minimum 2 mil treceri. <input type="checkbox"/> Se solicită prezentarea certificatelor de conformitate conform EN 1436:2018 și SM EN 1871:2021 (sau alt certificat European ce demonstrează conformitatea acestuia), certificate de durabilitate (emise de un organism abilitat al UE), traduse în limba de stat și confirmate prin semnătura producătorului / importatorului <input type="checkbox"/> Se solicită prezentarea Fișei tehnice de la producător. 	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura suprafeței de lucru de la 5°C la 40°C; Rezistență la uzură - minimum 2 mil treceri conform certificatelor AETEC Spania ,BAST Germania. • Confirmăm disponibilitatea certificatelor de conformitate conform EN 1436:2018 și SM EN 1871:2021 (sau alt certificat European ce demonstrează conformitatea acestuia), certificate de durabilitate (emise de un organism abilitat al UE), traduse în limba de stat și confirmate prin semnătura producătorului / importatorului <p>Confirmăm disponibilitatea Fișei tehnice de la producător pentru acest produs.</p>	<p>Certificat EN 1436:2018 14 - HYPBCICPB – 3739 din 15/12/2022</p> <p>Certificat EN 1871:2021 № 14– HYPBCICPB- 3735 din 15/12/2022</p> <p>Certificat Aetec Spania Certificat Bast Germania</p>
Diluant Vară	Diluant BAT Summer / Vară	Bulgaria	Orgachim	<p>Diluantul trebuie să fie compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentată</p>	<p>Diluantul este compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentată, conform fișelor tehnice anexate. Deko Professional Thinner Bat (variata de vara/iarna) - este un amestec de solvenți organici, cu compoziție și volatilitate controlate, bine echilibrate. Utilizare: Este un diluant specific destinat aducerii la vâscozitatea de aplicare a vopselelor acrilice pentru marcaj rutier tip DEKO PROFESSIONAL. Se produce în două variante: Deko Professional Thinner Bat -Diluant pentru vopsea de marcă rutiera varianta de vara se utilizează la aplicările din sezonul cald (din aprilie până în august) și optimizează uscarea vopselelor de marcă rutiera la temperaturi ridicate; Deko Professional Thinner Bat -Diluant</p>	<p>Respectă cadrul legal al RM pentru acest tip de produs.</p>

Diluant Iarnă	Diluant BAT Winter / Iarnă	Bulgaria	Orgachim		pentru vopsea de marcare rutiera varianta de iarna se utilizeaza la aplicariile din sezonul rece (din septembrie pana in aprilie), favorizeaza uscarea vopselelor de marcare rutiera la temperaturile scazute din sezonul rece, imbunatatind si elasticitatea vopselelor prin plastifiantul pe care-l contine. De asemenea, se utilizeaza si pentru curatarea echipamentului de aplicare.	Respectă cadrul legal al RM pentru acest tip de produs.
Microbile reflectorizante (fracția 150-850 utilizate pentru vopsea de 1K)	Microbile reflectorizante cu fracția Art 150-850 utilizate pentru vopsea de 1K	Polonia	INTERMIN GLASS - Potters	Se solicită ca microbilele să fie compatibile cu vopseaua de marcaj prezentată (conform EN 1436:2018) și să dețină certificate de conformitate conform EN 1423:2014/AC2014 sau alt certificat European ce demonstrează conformitatea acestuia, traduse în limba de stat și confirmate prin semnătura producătorului / importatorului	Microbile reflectorizante cu fracția 150-850 utilizate pentru vopsea de 1K conform certificatului COPRO Cod 164. Microbilele sunt compatibile cu vopseaua de marcaj prezentată conform Certificatului EN 1436:2018 și deține Certificate de conformitate conform EN 1423:2014/AC2014 sau alt certificat European ce demonstrează conformitatea. DC Nr.13/CE_2/G/CE.	Certificat 1137-CPR-0474/81 EN 1423:2012 + EN 1423:2012/AC:2013 Certificat EN 1436:2018 14 - НУРВСПСРБ – 3739 din 15/12/2022
Total lot 1						
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Moghildea Artiom În calitate de: administrator
Ofertantul: Manticora SRL__ Adresa: MD2075, Republica Moldova, Mun. Chișinău, str. Igor Vieru 3 of 88 _____