

### Specificații tehnice (F4.1)

Anexa nr 22 din 5 martie 2024

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1707830974122 din 18 martie 2024

Obiectul achiziției: Vopsele pentru marcaj rutier

Cod CV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tară de origine	Producătorul	Specificația tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri</b>						
1	Vopsea acrilica alba pentru marcarea drumurilor marca Kontur		P o l o n i a	K o n t u r	Vopsea acrilica cu uscare la aer pe baza de solvent organic pentru utilizarea conform sistemului de marcare Tip II. Sa poata fi aplicata cu orice tip de masina de marcat (airless, pneumatice): Rezistenta ridicata la abraziune: Flexibilitate buna: Coeficientul ridicat de aderență: Rezistenta la combustibil, uleiuri, sare, produse chimice: Timp de solidificare maxim 20 min (t3) pentru grosimea de 600µm: Temperatura suprafeței de lucru de lucru de la 5°C la 40°C. Rezistenta la uzura - minimum 2 mln	Vopsea acrilica cu uscare la aer pe baza de solvent organic pentru utilizarea conform sistemului de marcare Tip II. Sa poata fi aplicata cu orice tip de masina de marcat (airless, pneumatice): Rezistenta ridicata la abraziune: Flexibilitate buna: Coeficientul ridicat de aderență: Rezistenta la combustibil, uleiuri, sare, produse chimice: Timp de solidificare maxim 20 min (t3) pentru grosimea de 600µm: Temperatura suprafeței de lucru de la 5°C la 40°C. Rezistenta la uzura - minimum 2 mln	EN1436:2018 si SM EN1871:2021
2	Vopsea acrilica galbena pentru marcarea drumurilor marca Kontur		P o l o n i a	K o n t u r	minimum 2 mln treceri. Se solicita prezentarea certificatelor de conformitate conform EN1436:2018 si SM EN1871:2021 sau alt certificat european ce demonstreaza conformitatea acestuia) Certificat de durabilitate (emis de un organism abilitat al UE), tradus in limba de stat si confirmate prin semnatura producatorului, importatorului. Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator	Se solicita prezentarea certificatelor de conformitate conform EN1436:2018 si SM EN1871:2021 sau alt certificat european ce demonstreaza conformitatea acestuia) Certificat de durabilitate (emis de un organism abilitat al UE), tradus in limba de stat si confirmate prin semnatura producatorului, importatorului. Este prezentata fisei tehnice de la producator	
3	Diluant Vara Konsol Ecoplus solvent		P o l o n i a	K o n t u r	Diluantul trebuie sa fie compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentata Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator.	Diluantul este compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentata Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator.	
4	Diluant Iarna Konsol Solvent		P o l o n i a	K o n t u r	Diluantul trebuie sa fie compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentata Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator.	Diluantul este compatibil cu vopseaua de marcaj rutier prezentata Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator.	

3	Microbile reflectorizante (fractia 150-850) AFHC Steclosfera		B e l i s i a	S t e c l i o s f e r a	Se solicita ca microbilele sa fie compatibile cu vopseaua de marcaj prezentata ( conform EM 1436:2018) si sa detina certificat de conformitate conform EN 1423:2014 AC 2014 sau alt certificat european ce demonstreaza conformitatea acestuia traduse in limba de stat si confirmate prin semnatura producatorului/importatorului Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator	Se solicita ca microbilele sa fie compatibile cu vopseaua de marcaj prezentata ( conform EM 1436:2018) si sa detina certificat de conformitate conform EN 1423:2014 AC 2014 sau alt certificat european ce demonstreaza conformitatea acestuia traduse in limba de stat si confirmate prin semnatura producatorului/importatorului Se solicita prezentarea fisei tehnice de la producator	EN 1423:2014 AC 2014
<b>Total</b>							

Semnat : Bel Nume, Prenumele: Pahomi Sergiu În calitate de: administrator  
Ofertantul: S.C. Dorador Lux S.R.L. Adresa: Chisinau, str Uzinelor 12A

