

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1542195309949					Data: 14 decembrie 2018	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	Vopsea marcaj, diluant și microsferă de sticlă					Lot: _____	Pagina: _____ din _____
Nr. de ord.	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6	7	8
Lot I							
1.1	44811000-8	Vopsea marcaj (GOST R 52575:2011) sau standard european echivalent		Bulgaria	AO Orgahim	Material solid pentru marcaj rutier, pe baza de liant acrilic, combinat cu aditivi si amelioratori speciali, îmbogățiti cu pigmenți anorganici de înalta calitate si alte materiale inerte, care ofera materialului caracteristici excelente de reziliență, duritate, aderența si anti-alunecare. Este potrivit pentru marcajele rutiere si remarcare pe autostrazi, drumuri urbane si rurale, treceri de pietoni, aeroporturi, ect. Aplicarea se face rapid si usor, rezultind într-o rezistența maximă. Vopseaua trebuie să corespunda următoarelor proprietati: - Continut scăzut de solvent; - Uscare rapidă; - Flexibilitate de a se adapta la toate suprafețele; - Foarte buna retenere a granulelor de sticlă; - O excelenta rezistența la temperaturi ridicate si intemperii; - Foarte buna rezistența la combustibil, uleiuri, sare, si in special la produsele chimice; Pentru aplicarea cu utilaj special sub presiune înalta (airless). Timpul de uscare nu mai mare de 15 min., temperatura de aplicare 5°C - 40°C, 100 % baza acrilica.	Material solid pentru marcaj rutier, pe baza de liant acrilic, combinat cu aditivi si amelioratori speciali, îmbogățiti cu pigmenți anorganici de înalta calitate si alte materiale inerte, care ofera materialului caracteristici excelente de reziliență, duritate, albire, luminozitate, rezistența, aderența si anti-alunecare. Este potrivit pentru marcajele rutiere si remarcare pe autostrazi, drumuri urbane si rurale, treceri de pietoni, aeroporturi, ect. Aplicarea se face rapid si usor, rezultind într-o rezistența maximă. Vopseaua trebuie să corespunda următoarelor proprietati: - Continut scăzut de solvent; - Uscare rapidă; - Flexibilitate de a se adapta la toate suprafețele; - Foarte buna retenere a granulelor de sticlă; - O excelenta rezistența la temperaturi ridicate si intemperii; - Foarte buna rezistența la combustibil, uleiuri, sare, si in special la produsele chimice; Pentru aplicarea cu utilaj special sub presiune redusă (amestec de aer) si utilaje sub presiune înalta (airless). Timpul de uscare nu mai mare de 15 min., temperatura de aplicare 5°C - 40°C, 100 % baza acrilica.
1.2	44811000-8	Diluant		R.M.	Lizarin SRL	diluantul trebuie sa fie compatibil cu vopseaua de marcaj prezentata	diluantul este compatibil cu vopseaua de marcaj prezentata

Semnat: _____

Numele, prenumele: Moghildea Nina În calitate de: director

Ofertantul: SRL „Catranis-Com” Adresa: Chisinau, str. M. Constin 7, of. 112

