

Executie lucrari MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL IN COMUNA PRIGORIA, JUDETUL GORJ

I.D.: 81776872

Documente participare:

- 7. Formulare ofertanti PRIGORIA GORJ.doc.p7e
- Caiet de sarcini.pdf.p7e
- PT Modernizare drumuri de interes local.rar.p7e
- 6. CONTRACT DE LUCRARI.doc.p7e
- FisaDate_DF1178520.pdf
- DUAE_CERERE_221455.xml
- Raspuns consolidat clarificari.pdf
- EN1045442.docx
- Clarificari consolidate 2.pdf
- Formular 9 - Comuna Prigoria.doc
- Raspuns consolidat clarificari 3.pdf

Data publicarii	09.05.23	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	31.05.23	Pretul estimativ:	5.998.547,23 RON - 5.998.547,23 RON

Descriere: Se vor executa lucrări de reparații conform Normativului AND547/2013. Se vor curata de iarba si apoi colmata fisurile și crăpăturile existente cu deschideri mai mici. Dalele faianțate MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL IN COMUNA PRIGORIA Pagina 22 din 47 puternic, dalele rupte se vor înlocui. Apoi se recomandă să se execute pe structura rutiera reparata astfel: • min.2 cm strat de reprofilare / egalizare din mortar asfaltic sau BA8 rul 50/70 care va umple si rosturile cu deschidere mare; • geocompozit antifisură; • 6 cm strat de legătură din binder BAD22.4 leg 50/70, BADPC 22.4 leg 50/70 conform SR EN 13108-1:2006; SR EN 13108- 1:2006/AC:2008 (BAD22.4, BADPC22.4 conform AND605/2016); • 4 cm strat de uzură din beton asfaltic BA16 rul 50/70, BAPC16 rul 50/70 conform SR EN 13108-1:2006; SREN 13 108-1:2006/AC:2008(BA16, BAPC16 conform AND605/2016); Zonele de extindere a părții carosabile sau dalele care se înlocuiesc vor fi executate astfel: • săpătura • 30 cm balast • folie polietilena sau hârtie Kraft • 2 cm nisip; • 18 cm strat de bază din beton de ciment C25/30, pana la nivelul actual al betonului; apoi pe toata lățimea drumului existent si lărgire/reparație se vor aplica straturile următoare: • min.2 cm strat de reprofilare / egalizare din mortar asfaltic sau BA8 rul 50/70; • geocompozit antifisură; • 6 cm strat de legătură din binder BAD22.4 leg 50/70, BADPC 22.4 leg 50/70 conform SR EN 13108-1:2006; SR EN 13108- 1:2006/AC:2008 (BAD22.4, BADPC22.4 conform AND605/2016); • 4 cm strat de uzură din beton asfaltic BA16 rul 50/70, BAPC16 rul 50/70 conform SR EN 13108-1:2006; SREN 13 108-1:2006/AC:2008(BA16, BAPC16 conform AND605/2016);
