Tehniskā specifikācija

Ceļa seguma atjaunošana pašvaldības ceļa 5-19 Sinole-Krāces ceļa posmā no 0.00.km līdz 0.080.km

Mērķis: atjaunota ceļa nestspēja, līdzena ceļa klātne

Mērvienība: pievestais materiāls blīvā veidā kubikmetros

Materiāli: dolomīta šķembu maisījums, frakcija 0/32s, apjoms 120 m3

Iekārtas un materiāli: greideris, autotransports vai cita līdzvērtīga tehnika

Darba apraksts;

1. Pārbrauciens līdz objektam.
2. Ceļa klātnes attīrīšana no svešķermeņiem.
3. Ceļa klātnes profilēšana, virskārtas sagatavošana materiāla iestrādei.
4. Remonta kārtas iestrāde ar pievestu sagatavotu materiālu.
5. Pārbrauciens uz bāzi.

Prasības materiāliem

1. Dolomīta šķembu maisījumam jāatbilst LVS NE 13285 standartam.
2. Būvuzņēmējs ir atbildīgs par pielietotā materiāla atbilstību prasībām. Pirms darbu uzsākšanas būvuzņēmējs iesniedz pasūtītājam dolomīta šķembu maisījuma atbilstības deklarāciju.

Prasības darbu izpildei

1. Pirms jaunā materiāla pievešanas esošā klātne jānoprofilē, izveidojot pareizu šķērskritumu un nodrošinot materiāla sasaisti ar esošo segumu.
2. Pēc materiāla izvešanas un izlīdzināšanas jāveic ceļa klātnes profilēšana.

Kvalitātes prasības izpildītajiem darbiem

1. Iestrādātajam minerālmateriālam jāatbilst specifikācijas prasībām.
2. Pēc materiāla iestrādāšanas ceļa klātnei jābūt līdzenai visā platumā, bez šķērsviļņiem un bedrēm. Uz ceļa klātnes nedrīkst atrasties velēna, svešķermeņi vai brīvi akmeņi, kas lielāki par 100 mm.
3. Atjaunotā seguma sajūguma vietai ar veco segumu jābūt līdzenai, tai jānodrošina vienmērīga transportlīdzekļu kustība.

Kvalitātes novērtējums

1. Sablīvējumu vērtē vizuāli, ja rodas šaubas par sablīvējuma neatbilstību prasībām mērījumus veic instrumentāli. Pieļaujamā novirze sablīvējuma mērījumiem nedrīkst būt lielāka par -10% no noteiktās vērtības.
2. Ceļa segumam ir jābūt atjaunotam atbilstoši defektu aktā definētajiem izmēriem.
3. Nepieciešamības gadījumā veic pasākumus prasību nodrošināšanai.