**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

1. **Smilts – 75 000 tonnas**

Dzelzceļa zemes klātnes izbūvē pieļaujams izmantot GW, GI, GE, SW, SI, SE, GU, GT, SU un ST minerālos materiālus saskaņā ar normatīva LVS 190-5:2011 “Ceļu projektēšanas noteikumi. 5. daļa: Zemes klātne” grunšu būvtehnisko klasifikāciju un minerālmateriāla filtrācijas koeficientu *Kf ≥* 2 m/dienn (noteikts pēc “Ceļu specifikācijas 2015” smilšainas grunts filtrācijas koeficienta noteikšanas metodes).

1. **Galvenās prasības:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Tehniskās prasības | Mērvienība | Lielums | Testēšanas metode |
| 1 | Granulometrija |  | GW, GI, GE, SW, SI, SE | LVS 190-5:2011 |
| 2 | Filtrācijas koeficients | m/dienn | *Kf ≥* 2 | Ceļu specifikācija 2015.gada |
| 3 | Minerālmateriālu izmērs | ≤ 0,063 mm | mazāk par 5% | LVS 190-5:2011 |
| ≤ 2 mm | GW, GI, GE grants līdz 60% | LVS 190-5:2011 |
| ≤ 2 mm | SW, SI, SE smilts virs 60% |

1. **Piegādes grafiks un saņēmēji**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.  p.k. | Piegādes vieta | Piegādes daudzums | Adrese piegādei | Kontaktpersonas | Piegādes periods |
| 1. | st. Rēzekne | **48506 t** | Rēzekne,  Ezeres ielā 16,  LV-4600 | Ceļu distances Rēzeknes nodaļas (CDN-5)  Ceļu meistars Andrejs Bubnovs,  mob.tel.: +371 29532469 | 2018.gada  1.-31.jūlijs |
| 2. | st. Jelgava | **23334 t** | Jelgava,  Jaunais ceļš 6,  LV-3002 | Ceļu distances Jelgavas kapitālremonta nodaļas (CDR-1)  Ceļu meistars Jūris Ošs  mob.tel.: +371 29532133 | 2018.gada  1.-31.augusts |
| 3. | st. Daugavpils | **3160 t** | Daugavpils,  Piekrastes ielā 2a, LV-5403 | Ceļu distances Daugavpils nodaļas (CDN-3)  Ceļu meistars Andrejs Zakutnijs  mob.tel.: +371 29532426 | 2018.gada  1.-31.augusts |