**1.pielikums**

**Tehniskā specifikācija**

Prasības sliedēm:

Sliežu izmēriem, ķīmiskajam sastāvam, mehāniskajām īpašībām, pārbaudēm un pārējiem parametriem jāatbilst LVS EN 14811:2019(E) „Dzelzceļa aprīkojums. Sliežu ceļš. Speciālas nozīmes sliedes. Rievsliedes un līdzīgas konstrukcijas sliežu profili” vai ekvivalentam standartam.

Sliežu profila izmēru pielaidēm jābūt robežās, kas norādītas minētā standarta 6. tabulā atbilstoši R-grupai. Sliežu ķīmiskajam sastāvam un mehāniskajām īpašībām jāatbilst 3.tabulā norādītajām prasībām.

Sliežu garums 15000±3mm.

Piegādātajām sliedēm ir jābūt sametināmām ar visām metināšanas tehnoloģijām (aluminotermiskā metināšana- Rail Tech, Elektrothermit metināšanas tehnoloģijas, kontaktmetināšana un elektrodu metināšana).

1. Sliede 60R1



Piegādājot sliedes, tiek pieļauta novirze ± 5% apmērā no kopējā preču daudzuma, tas ir – piegādes apjoms var tikt koriģēts līdz pilna garuma atbilstošajam gabalu skaitam.

Prece tiek piegādāta uz Pasūtītāja noliktavu Rīgā, Ganību dambī 32.

Piegādājamās preces kvalitātei jāatbilst tehniskās specifikācijas prasībām, ko apstiprina izgatavotājrūpnīcas kvalitātes sertifikāts, kuru piegādātājam būs jāiesniedz vienlaicīgi ar katru piegādāto preču partiju.

Piegādātājam jānodrošina piegādātajai precei garantijas laiks vismaz 2 gadi no preces piegādes, ko apliecina abpusēji parakstīts pieņemšanas-nodošanas akts. Garantijas termiņa laikā problēmas un trūkumi jānovērš ar Pasūtītāju saskaņotos termiņos, kuri pēc Pasūtītāja pieprasījuma nedrīkst būt ilgāki par 120 dienām.