

Tehnilised tingimused Paldiski ülesõidul AFS-le Tallinna mnt 40 kinnistu raudteeühendusel

Härri Priit Annusveer

Teie: e-kiri 04.04.2024

AS K-Projekt

Meie: 10.04.2024 nr PRO-084327 REV 1.0

Vastavalt taotlusele väljastab Mipro Eesti OÜ Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Ameti 04.01.2024 antud projekteerimistingimuste nr 2411802/00012 ja eelprojekti töö nr 23075 dokumendi TR-4-01 joonise Raudtee asendiplaan alusel Tallinna mnt 40 kinnistu ja Nord Terminal AS vahelise ühendustee Paldiski raudteeülesõidukohale lisanduva raudteega seoses automaatse foorisignalisatsiooni ja Paldiski jaama liiklusjuhtimissüsteemi ümberprojekteerimise ulatuses järgmised tehnilised tingimused:

1. Esitada projekteeritud raudteel raudteeveeremile kehtestatud liikumiskiirus
2. Näidata projektis ülesõidukoha lähenemispiirkond
3. Kanda asendiplaanile harutee piir
4. Kanda asendiplaanile Paldiski jaama sissesõidusignaali asukoht.
5. Uuendada Paldiski raudteejaama raudteeautomaatika projekt.
6. Koostada ülesõidukoha automaatikaprojekt koos seadmete paiknemisega ja töötingimuste ümberarvutamisega
7. Koostada rajatava raudtee veeremituvastuse sidekaabeldusprojekt
8. Koostada rajatava raudtee ülesõidu veeremituvastussüsteemi elektritoiteprojekt
9. Ajakohastada topogeodeetiline alusplaan.
10. Koostada ümbertõstetavatele AS Eesti Raudtee veeremituvastusseadmetele sideprojekt.
11. Koostada liidestusprojekt rajatava raudtee veeremituvastussüsteemi ja olemasoleva AFS vahel
12. Uuendada Paldiski raudteeülesõidukoha juhtimistarkvara vastavalt uuendatud töötingimustele
13. Uuendada Paldiski jaama liiklusjuhtimistarkvara vastavalt uuendatud automaatikaprojektile
14. Projekteerida turvanguseadmed harutee liitumiskohas.
15. Paigaldada turvanguseadmed harutee liitumiskohas vastavalt projekteeritavale ja kooskõlastatavale projektile.
16. Paigaldada AS Eesti Raudtee taristul kasutavad veeremituvastusseadmed ümber vastavalt uuendatud ülesõidukoha automaatikaprojekti ordinaatidele.
17. Uuendada Paldiski jaama liiklusjuhtimissüsteemi TMS

- 18. Uuendada Paldiski jaama CTC süsteem
- 19. Uuendada TTCMS süsteem Paldiski jaama ja ülesõitu puudutavas osas
- 20. Taotleda kasutusloa saamiseks vajalikud kaasnevad dokumendid muudetud Paldiski ülesõidukoha AFS-le
- 21. Taotleda kasutusloa saamiseks vajalikud kaasnevad dokumendid muudetud Paldiski jaama elektritsentralisatsioonisüsteemile

Lugupidamisega,

Margus Tali

Juhatuse liige