**Lp Margus Eisenschmidt**

**Transpordiamet 11.04.2025.a.**

Seoses riigihangetel osalemiseks nõutavate dokumentidega palume Teie, kui Tellija esindaja kinnitust AS Taalri Varahaldus poolt teostatud lepingu kohta.

**Lepingu nimetus: Riigitee nr 19125 Lennuvälja tee km 0,0-3,008 rekonstrueerimine**

**(OMANIKUJÄRELEVALVE KÄSUNDUSLEPING nr. 3.2-3/23/1110-1)**

# Projekti kirjeldus.

Projekti eesmärgiks oli olemasoleva teelõigu teekatte ebatasasuste ning pikiroobaste likvideeri-mine, sõidumugavuse ja liiklusohutuse parandamine, sh katendi rekonstrueerimine, veeviimarite ja truupide rajamine, tänavavalgustuse rajamine

**Teostatud tööde põhinäitajad:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Killustikalus fr 32/63 kiilutud fr 8/16 | h = 20-30 cm | m² | 39828,00 |
| Tihedast asfaltbetoonist AC 16 surf segu | h = 4-6 cm | m² | 26502,00 |
| Poorsest asfaltbetoonist AC 32 base kiht | h = 7 cm | m² | 24336,00 |
| PE restkaev ISO- SVK-800 D560/500 settepalliga 300l, väljavool varustatud kolmiku ja pesutoruga, nelikant restluugiga 40T | dia = 560/500mm | tk | 3.00 |
| Plastiktruup | dia = 300 mm | m | 21.70 |
| Plastiktruup | dia = 400 mm | m | 16.40 |
| Plastiktruup | dia = 500 mm | m | 77.10 |
| Plastiktruup | dia = 700 mm | m | 16.50 |
| Plastiktruup | dia = 800 mm | m | 79.50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Elektri ülekandeliinid - TRAM | | | | | |
| Kaablikaevik ja 20kV, 240mm² maakaablite paigaldamine torusse koos taastamisega | 1 kaabel | m | | 704.00 | |
| Kaablikaevik ja 20kV, 240mm² maakaablite paigaldamine torusse koos taastamisega | 2 kaablit | m | | 1,603.00 | |
| Kaabli paigaldus kinnisel meetodil | 1 toru | m | | 186.00 | |
| Kaabli paigaldus kinnisel meetodil | 2 toru | m | | 46.00 | |
| KP elektrikaabli jätkumuhv |  | tk | | 9.00 | |
| KP elektrikaabli otsmuhv |  | tk | | 5.00 | |
| Kontrollitoimingud |  | obj | | 1.00 | |
| Mahamärkimine ja teostusmõõdistus |  | obj. | | 1.00 | |
| Elektritööprojekti koostamine |  | obj | | 1.00 | |
| ***Telia Eesti AS*** |  |  | |  | |
| Side kaablikaeviku kaevamine kaabli paigaldamise ja taastamisega | vaskkaablitega | m | | 242.00 | |
| Kaabli jätkumuhv vaskkaablile |  | tk | | 3.00 | |
| ***ELA SA*** |  |  | |  | |
| Sidekanalisatsiooni ehitus  ELA SA | 4 avaline mikrotoru | m | | 438.00 | |
| Sidekanalisatsiooni ehitus kinnisel meetodil ELA SA | 110mm | m | | 42.00 | |
| Sidekaevu ehitus | KKS-2 | tk | | 1.00 | |
| Multitoru jätk |  | tk | | 1.00 | |
| ***Välisvalgustus - TRAM*** |
| Kaablikaeviku kaevamine kaabli/kaablite paigaldamisega torusse/torudesse koos taastamisega |  | | m | | 244.00 | |
| Kaabli paigaldus kinnisel meetodil |  | | m | | 30.00 | |
| MP elektrikaabli otsamuhv kaablile |  | | tk | | 19.00 | |
| Valgustuse lülituskilbi montaaž |  | | tk | | 1.00 | |
| valgustuse lülitusseadmete montaaž |  | | obj | | 1.00 | |
| Valgustuse metallmasti (h =10m), konsooli, jalandi ja valgusti montaaž |  | | tk | | 7.00 | |
| valgustuse metallmasti (h=6m), konsooli, jalandi ja valgusti montaaž |  | | tk | | 2.00 | |
| Kordusmaanduse rajamine, R ≤100Ω |  | | tk | | 5.00 | |
| ***Välisvalgustus - KOV*** |
| Kaablikaeviku kaevamine kaabli/kaablite paigaldamisega torusse/torudesse koos taastamisega |  | | m | | 2,437.00 | |
| Kaabli paigaldus kinnisel meetodil |  | | m | | 254.00 | |
| MP elektrikaabli otsmuhv kaablile |  | | tk | | 144.00 | |
| Valgustuse lülituskilbi montaaž |  | | tk | | 1.00 | |
| Valgustuse lülitusseadmete montaaž |  | | obj | | 1.00 | |
| Kordusmaanduse rajamine, R ≤100Ω |  | | tk | | 19.00 | |
| Kilbi maanduse rajamine, R ≤30Ω |  | | tk | | 1.00 | |
| Valgustuse metallmasti (h =10m), konsooli, jalandi ja valgusti montaaž |  | | tk | | 10.00 | |
| Valgustuse metallmasti (h =6m), konsooli, jalandi ja valgusti montaaž |  | | tk | | 61.00 | |
| Muru kasvualuse rajamine ja külv | h=5-7cm | | m2 | | 22311.00 | |

# Tööde lepingu põhiandmed

|  |  |
| --- | --- |
| Tellija: | **Transpordiamet,** registrikoodiga 70001490 |
| Töövõtja: | **KMG OÜ,** registrikoodiga 16196755 |
| Insener: | **Aktsiaselts TAALRI VARAHALDUS,** registrikoodiga 10238323, asukohaga Kadaka tee 137-50, 12915 Tallinn |
| **Töövõtja** | |
| Lepingu nimetus | Riigitee nr 19125 Lennujaama tee km 0,00-3,008 rekonstrueerimine (3.2-3/23/1109-1) |
| Lepingu maksumus € (koos ettenägematute töödega, ilma käibemaksuta) | 1,952,749.66 |
| Tööde algus | 10.07.2023 a. |
| Tööde lõpp | 31.05.2024 a. |
| Garantiiperiood | Garantiiaja algus: 01.09.2024  Garantiiaja lõpp: 01.09.2029 |
| **Omanikujärelevalve/Insener** | |
| Lepingu nimetus | **Riigitee nr 19125 Lennuvälja tee km 0,0-3,008 rekonstrueerimise omanikujärelevalve**  **(OMANIKUJÄRELEVALVE KÄSUNDUSLEPING nr. 3.2-3/23/1110-1)** |
| Lepingu maksumus € (ilma km-ta) | 30523.78 |
| Tööde algus | 10.07.2023 a. |
| Tööde lõpp | 31.05.2024 a. |
| Garantiiperiood | Garantiiaja algus: 01.09.2024  Garantiiaja lõpp: 01.09.2029 |

AS Taalri Varahaldus omanikujärelevalve meeskond oli:

1. Projektijuht / Teede järelevalveinsener Riivo Juhansoo
2. Abiinsener Raimond Ilp
3. Abiinsener Heiti Popp

AS Taalri Varahaldus täitis omanikujärelevalve lepingu hea tava ja nõuete kohaselt.

Lugupidamisega

/Allkirjastatud digitaalselt/

Riivo Juhansoo

Taalri Varahaldus AS

Projektijuht / Vastutav järelevalveinsener

Kooskõlastatud

/Allkirjastatud digitaalselt/

Margus Eisenschmidt

Transpordiamet

Projektijuht / Tellija esindaja