



TRANSPORDIAMET

Aleksandr Šavljukevits
P.P. Ehitusjärelevalve OÜ
aleksandr@ppe.ee
Mustamäe tee 4
10616, Tallinn

Teie 04.12.2024 e-post

Meie 06.12.2024 nr 8-6/24/20622-3

KINNITUSKIRI

Kinnitame, et OÜ P.P. Ehitusjärelevalve, registrikoodiga 11270056, asukohaga Mustamäe tee 4, 10616 Tallinn ja AS Teede Tehnokeskus, registrikoodiga 10701123, Väike-Männiku tn 26, 11216 Tallinn, teostasid 14.04.2020 sõlmitud käsunduslepingu nr 1-9/20/0798-1 alusel riigitee nr 1 Tallinn-Narva Väo liiklussõlme ehitamise omanikujärelevalvet.

Omanikujärelevalvet on teostatud lepingu ja hea tava kohaselt.

Riigihanke nimetus: Riigitee nr 1 Tallinn-Narva Väo liiklussõlme ehitamise omanikujärelevalve

Riigihanke viitenumber: 218892

Omanikujärelevalve lepingu kogumaksumus: 158 049,48 eurot ilma käibemaksuta

Töövõtulepingu kogumaksumus: 16,3 miljonit eurot ilma käibemaksuta

Omanikujärelevalve teostamise ajaperiood: 04.2020-12.2021

Inseneri meeskond:

Peeter Piirsalu
Aleksandr Šavljukevits

Projektijuht
Teede järelevalve insener

Töömahu alla kuulusid:

Rajatise parameetrid:

1-2 N ja 1-2 S (põhitee viaduktid, 4 tk)

- 1N 42,1 meetrit
- 2N 42,1 meetrit
- 1S 42,1 meetrit
- 2S 42,1 meetrit

Tunnelid, 4 tk

- Väo Jõeoru kergliiklustee tunnel 5. Pikkusega 22,2 meetrit.
- Väo Peterburi tee kergliiklustee tunnel 6. Pikkusega 13,2 meetrit
- Väo Peterburi tee kergliiklustee tunnel 7. Pikkusega 23,2 meetrit.

- Vão Rimi kergliiklustee tunnel 10. Pikkusega 42,3 meetrit.

Ramptide viaduktid, 2 tk

- Vão viadukt 3. Raamsild pikkusega 14,4 meetrit.
- Vão viadukt 4. Raamsild pikkusega 11,1 meetrit.

Truubid

- Plastiktruubid 297,1 jm

VK süsteemid

- Sademeveetorustik 3347 jm
- Teedrenaaž 3336 jm
- Soojatorustiku drenaaž 1100 jm

Muldkeha:

- Muldkeha ehitustööde kogumaht 302 338,50m³.

Asfalteerimised:

- Tihedast asfaltbetoonist AC 16 bin 82617m²
- Tihedast asfaltbetoonist AC 16 surf 15985m²
- Tihedast asfaltbetoonist AC 8 surf 10855m²
- Poorsest asfaltbetoonist AC 32 base 63112m²
- Poorsest asfaltbetoonist AC 20 base 51490m²
- Poorsest asfaltbetoonist AC 16 base 681m²
- Killustikmastiksfalkate SMA 16 82044m²
- Confalt 288m²

Valgustus paigaldati 19750jm, s.h

- Transpordiamet tänavavalgustusevõrk 17360jm
- Tallinna Linna tänavavalgustusevõrk 2390jm

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Meelis Laanpere

ehituse projektijuht

Põhja osakonna ehituse üksus

58856543 Meelis.Laanpere@transpordiamet.ee