



TRANSPORDIAMET

Põltsamaa Vallavalitsus
info@poltsamaa.ee
Lossi tn 9
48104, Jõgeva maakond, Põltsamaa
vald, Põltsamaa linn

Teie 01.11.2024

Meie 04.11.2024 nr 7.1-2/24/18929-2

**Põltsamaa valla Annikvere küla Lille
reoveepuhasti, menetlus nr 451074**

Olete ehitusregistri kaudu esitanud Transpordiametile kooskõlastamiseks Põltsamaa valla Annikvere külas riigitee 14174 Annikvere-Põltsamaa kaitsevööndis paiknevale Lille kinnistu (kat tunnus 61605:002:0631) reoveepuhasti ehitusteatise. Projekteeritud rajatis paikneb osaliselt riigitee kaitsevööndis km 1,7. Puhasti ulatub lähima punktiga ca 8 m ja imbväljak ca 25 m kaugusele riigitee katte servast.

Vastavalt EhS § 70 lg 2 on ehitise kaitsevööndis keelatud ohustada ehitist või selle korrakohast kasutamist, samuti ehitada ehitusloakohustuslikku teist ehitist, sealhulgas eemaldada ning kuhjata pinnast.

Lähtuvalt EhS § 70 lg 3 **kooskõlastame** ehitusteatise 2411201/23318 ja **anname nõusoleku** riigitee kaitsevööndis kehtivast EhS § 70 lg 2 p 2 piirangust kõrvale kaldumiseks vastavalt OÜ Habelsberg tööle nr 52-2024 .

Juhime tähelepanu, et projekti realiseerimisel tuleb arvestada alljärgnevate nõuetega:

1. Materjalide veod korraldada olemasoleva juurdepääsutee kaudu. Materjalide maha- ja pealeladimine riigiteelt on lubatud vaid vastava ohutu, Transpordiametiga kooskõlastatud liikluskorralduse olemasolul. Tööde tegemine ja materjalide ladustamine kavandada selliselt, et oleks tagatud kliimaministri 17.11.2023 määruses nr 71 „Tee projekteerimise normid“ toodud ohutuse põhimõtted külgnähtavuse ja ristumiskoha nähtavuskolmnurga kohta.
2. Projekti realiseerimisel tuleb vältida pinnase (muda, kruus jms) kandumist riigiteele. Vajadusel näha ette vastavaid leevendavaid meetmeid, näiteks sõidukite puhastamine enne riigiteele sõitmist.
3. Puhasti ja imbväljaku vaheline survevõrk riigitee alt paigaldada kinnisel meetodil.

Käesolev nõusolek kehtib 2 aastat väljastamise kuupäevast

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Tiit Harjak

juhataja

planeerimise osakonna tehnovõrkude üksus

Rein.Kallas@transpordiamet.ee