

Transpordiamet
Valge tn 4/1,
Lasnamäe linnaosa
11413 Tallinn
info@transpordiamet.ee

Meie 25.03.2024, nr ES07072023-28

Koostöölepingu sõlmimine

Energiasalv Pakri OÜ edaspidi (Arendaja) arendab Paldiskis Eesti esimest pump-hüdroakumulatsiooni jaama ehk vesisalvestit (edaspidi vesisalvesti). Paldiskisse rajatav 500 MW vesisalvesti aitab Eesti energiasüsteemi toime tulla taastuvenergia juhuslike kõikumistega, suurendab varustuskindlust ja energiasalvuleolekut, tagades stabiilsema ja usaldusväärsema elektrivarustuse. Vesisalvesti on Euroopa Liidu Ühishuviprojekt alates 2013, olles sellega osa Euroopa ülesest strateegilisest energiataristust.

Vesisalvesti koosneb sissevõtu rajatisest meres ja maa-alusest veehoidlast, mis on ühendatud merepõhjaga vertikaal- ja kaldšahtidega ning maapealsest kompleksist Ida tn 2/Lõuna tn 5 kinnistul. Paldiski pump-hüdroakumulatsioonijaama maa-aluse kompleksi täiendavaks ligipääsuks on projekteeritud kaldtunnelid algusega Tallinna mnt 40, 40a ja 40b kinnistutelt (Ehitusloa taotlus nr. 2311271/16083).

Tallinna mnt 40 (Tunnus 43101:001:2359), 40a (Tunnus 43101:001:2360) ja 40b (Tunnus 43101:001:2361) kinnistute juurdepääsuks on vajalik juurdepääs riigiteelt nr 8 Tallinn- Paldiski tee. Soovime sõlmida koostöölepingu, et Transpordiamet saaks väljastada tehnilise kirjelduse tee muudatuse projekteerimiseks.

Käesoleva taotluse teede ja ristmike lahendus ühtib Paldiski linnavalituse poolt 27.10.2011 korraldusega nr 345 kehtestatud planeeringus „Tallinna mnt 40 kinnistu detailplaneering“ ettenähtud teede lahendusega.

Huvitatud isiku kontaktid on:

Energiasalv Pakri OÜ
Registrikood: 14107173
Allkirjastaja: Peep Siitam, Juhatuse liige
peep@zeroterrain.com

Lisa 1 - Tallinna mnt 40 kinnistu detailplaneering tehnoorkude koondplaan