



TRANSPORDIAMET

MTÜ Lavassaare Külaselts
merle.lillak@gmail.com
Mehaanika tn 6
87001, Lavassaare alev Pärnu linn,
Pärnu maakond

Meie 11.02.2026 nr 7.1-6/26/2232-2

Liiklusvälise teabevahendi riigitee kaitsevööndisse paigaldamise nõusolek

Transpordiamet annab nõusoleku liiklusvälise teabevahendi paigaldamiseks riigitee nr 60 Pärnu – Lihula kaitsevööndisse (L-EST asukoht: X 6475974.4 Y 518448.1 , vähim kaugus riigitee äärest) kilomeetrile 11,870 järgmistel tingimustel:

1. Teabevahendiga seotud eritingimused
 - 1.1. Luba teabevahendi eksponeerimiseks kehtib ajavahemikul
16.04.2026 kuni 17.05.2026
18.08.2026 kuni 20.09.2026
 - 1.2. Liiklusväline teabevahend paigaldatakse vastavalt esitatud asukohajoonisele mitte lähemale kui 12 m sõidutee äärest.
 - 1.3. Liiklusväline teabevahend ei tohi piirata nähtavust väljasõidul Pärnu – Lihula maanteele.
 - 1.4. Liiklusvälise teabevahendi paigaldamiseks on vajalik maaomaniku nõusolek.
2. Üldised tingimused liiklusvälise teabevahendi paigaldamiseks riigitee kaitsevööndisse
 - 2.1. Teabevahendi paigaldamisel tuleb tagada konstruktsioonide stabiilsus vältimaks ümberminekut, purunemist ja paiskumist teemaale.
 - 2.2. Paigaldatud liiklusväline teabevahend ei tohi ilmastikumõjude toimele muuta asukohta ja tekitada kahjustusi riigimaanteel liiklejatele.

Luba antakse tuginedes liiklusseaduse § 5³ lõikele 1, ehitusseadustiku § 70 lõikele 3 ja § 72 lg 1 punktile 1 ning esitatud taotlusele.

Kui eespool loetletud tingimusi ei täideta, on loa väljastajal õigus luba kehtetuks tunnistada vastavalt haldusmenetluse seaduse § 66 lg 2 punktile 1.

Otsus jõustub teatavakstegemisest ja selle peale on võimalik esitada vaie Transpordiametile (Valge 4, 11413 Tallinn, info@traspordiamet.ee) 30 päeva jooksul vastavalt haldusmenetluse seadusele või kaebus halduskohtule.

(allkirjastatud digitaalselt)
Jaak Saard
liikluskorraldaja
Lääne osakonna korrashoiu ja liikluskorralduse üksus

Lisad: Esitatud taotlus koos asukoha joonise ja teabevahendi kujundusega.

Jaak Saard
5100853 Jaak.Saard@transpordiamet.ee