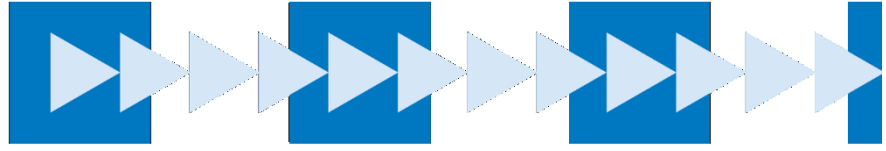




TRANSPORDIAMET



Juhend

Tee ehitustööde lõpetamine

TRANSPORDIAMET 2025

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

2/15

SISUKORD

1	ÜLDSÄTTED	2
1.1	Eesmärk	2
1.2	Käsitlusala	2
1.3	Juhendi sihtrühm	3
1.4	Teenuse väljundid	3
2	MÕISTED JA LÜHENDID	3
3	OSAPOOLED JA VASTUTUS	4
4	SEOTUD DOKUMENDID	5
4.1	Õigusaktid	5
4.2	Viited	5
5	TEENUSE KIRJELDUS	5
5.1	Suuremahuliste/lepinguliste objektide lõpetamine	5
5.2	Väiksemamahuliste tööde lõpetamine	7
6.	TOETAVAD INFOSÜSTEEMID	8
Lisa A	9
Lisa B	11
Lisa C	13
Lisa D	14

1 ÜLDSÄTTED

1.1 Eesmärk

Kirjeldada tegevused ja nõuded riigimaanteedel teostatavate tee ehitustööde objektide (edaspidi objektide) nõuetekohaseks vastuvõtmiseks töövõtjalt Transpordiametile.

1.2 Käsitlusala

Tee ehitustööde lõpetamine hõlmab riigiteedel valminud tööde vastuvõtmist järgmistel juhtudel:

- lepingulise riigitee ehituse, rekonstrueerimise, LOK, kruusateedele katte ehituse, teerajatiste (sh sillad, viaduktid, tunnelid, ITS seadmed, müratõkked, sademeveekanaliseerimine jne) objektid;
- säilitusmeetme objektid;
- katete taastusremondi objektid;
- lepingulised suuremahuliste ristumiskohtade, tehnovõrgukude objektid;
- teekonstruktsioonide taastamine kahjujuhtumi või kaevamistööde nõudvate tööde korral (nt truubivahetus, tehnovõrgu rajamine või remont);

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

3/15

- KOV-i või muu kolmanda isiku poolt projektiga või projektita rajatavad objektid, sh Transpordiameti kaasrahasutatavad- jalg ja jalgratta teed, äärekiviga ristlõiked, eraldussaad, taskuga või ilma bussipeatused, künnised, tõstetud ülekäigurajad, tüüpjoonise I ja II ristmikud, tehnovõrkudega seotud tee taastamised jne.

Ehitamine teemaal toimub lepingu alusel, kui ehitisele on vajalik saada garantii ning ehitisest saab vastuvõtmise järel riigitee osa.

Ehitamine toimub liiklusvälise tegevuse loa alusel, kui reguleerida on vaja eelkõige ehitustegevust, ehitisest ei saa riigitee osa (v.a. riigitee taastamistööd) ning Transpordiamet kontrollib ehitise valmimise järel peamiselt taastamis- ja korrashoiutööde nõuetele vastavust.

1.3 Juhendi sihtrühm

Riigimaanteedel ehitustöid tellivatele Transpordiameti töötajatele, töövõtjatele, inseneridele tee-ehitustööde lõpetamise protsessidest teavitamiseks.

1.4 Teenuse väljundid

Väljundi nimi	Väljundi vorm	Väljundi talletamine/säilitamine
Tee ehitustööde vastuvõtuakt (Lisa B) koos lisadega A ja C	Digitaalne	Sari 3.2-3; registreeritakse lepingu juurde DHS-is, digitaalne; arhiveeritakse koos teostusdokumentatsiooniga projektipanka; säilitustähtaeg alatine
Kasutusluba	Digitaalne	Sari 8-1; registreeritakse objekti toimikusse DHS-is; digitaalne; arhiveeritakse koos teostusdokumentatsiooniga projektipanka; säilitustähtaeg alatine
Ehitamise alustamise teatise ja vastuvõtu akt (Lisa D)	Digitaalne	Sari 7.1-1; registreeritakse ristumiskoha lepingu juurde; säilitustähtaeg 7 aastat

2 MÕISTED JA LÜHENDID

- **Ehitusluba** – luba ehitamise alustamiseks (EhS § 38).
- **Ehitusteatis** – teade ehituse alustamise kohta (EhS § 35).
- **Insener** – omanikujärelevalve vastutav töötaja.
- **KOV** – kohalik omavalitsus.
- **LOK** – liiklusohutlik koht.
- **OJV** – omanikujärelevalve asutus.
- **RB** - Rail Baltic.
- **Taristu** – riigiteed, neil paiknevad liikluskorraldusvahendid või abitegevusteks mõeldud seadmed (teeilmajaamad, teekaamerad, kiiruskaamerad, kiirustablood, kaalud jmt).
- **Teehoidaja** – korrashoiuteenust pakkuv ettevõtte piirkonnas.
- **Tellija** – TRAMi poolne projektijuht või esindaja.
- **TRAM**- Transpordiamet.
- **Töövõtja** – töövõtulepinguga töövõtja asutus.

TEE E HITUSTÖÖDE LÕPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

4/15

3 OSAPOOLED JA VASTUTUS

Osapool	Vastutus protsessi raames
Töövõtja	Vastutab taotluse objekti üleandmiseks õigeaegse esitamise, õigeaegse osalemise tehnilise komisjoni ja vastuvõtukomisjoni töös, täitedokumentatsiooni õigeaegse üleandmise eest.
Insener (kui puudub siis tellija esindaja)	Vastutab töövõtja taotluse objekt üle anda kooskõlastamise, õigeaegse tehnilise komisjoni ja vastuvõtukomisjoni töös osalemise, vormikohase finantsarvutuse koostamise, kontroll-lehel allkirjaga kinnitamise et täitedokumentatsioon on kontrollitud ja korras, puuduste likvideerimise ja vaegtööde õigeaegse teostamise kontrolli, iga-aastaste garantiülevaatuste läbiviimise eest.
Teehoiuteenistuse (<i>vastava regiooni</i>) ... osakonna ehituse üksuse projektijuht (tellija esindaja)	Vastutab tehnilise komisjoni õigeaegse kokkukutsumise, kutse esitamise vastuvõtukomisjonile kokku tulemiseks, osalemise tehnilise komisjoni ja vastuvõtukomisjoni töös, puuduste vaegtööde kontrolli, vormikohase kontroll-lehe koostamise, TRAMi projektipanka projekti ja täitedokumentatsiooni lisamise, vastuvõtuakti menetlemise korraldamise DHS-s (vastavalt dokumentide haldamise korrale tuleb see saata registreerimiseks dokumendihaldurile) eest.
Teehoiuteenistuse (<i>vastava regiooni</i>)...osakonna korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse korrashoiu projektijuht	Vastutab: <ul style="list-style-type: none"> • Transpordiameti objektid: • õigeaegse osalemise ja hooldeküsimuste kajastamise eest tehnilise komisjoni töös, • KOV/ 3.ndate isikute objektid (v.a suuremahulised ristumiskohad): objektide vastuvõtmise ja andmete esitamise teeregistri talitusele (sh. TRAMi serveris/projektipangas talletamise), bussipeatuste märkide paigaldamise ja ootealade rajamise vastuvõtu, dokumendihaldurile DHS-s registreerimiseks saatmise eest. • Liiklusvälise tööde loa ja selle lõpetamise, teatud juhtudel ka kasutusloa menetluse eest.
Strateegilise planeerimise teenistuse tevara osakonna teeregistri üksuse riigiteede haldur	Vastutab õigeaegse osalemise tehnilise komisjoni töös, objekti õige aadressi andmise ja andmete tabelis esitatud andmete registrisse kandmise, objekti korrektse aadressi edastamise ehituse projektijuhile või tehnilise komisjoni esimehele eest. Sisestab tehnilise komisjoni kinnitatud andmed teeregistrisse.
Teehoiuteenistuse (<i>vastava regiooni</i>)...osakonna korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse liikluskorraldaja	Vastutab õigeaegse osalemise ja liikluskorralduslike küsimuste kajastamise eest tehnilise komisjoni töös, KOVi/3.ndate isikute projektide (kui on liikluskorralduslikke teemasid projekteerimise järgselt) tööde vastuvõtmisel eest.

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

5/15

Tugiteenuste teenistuse teabehalduse osakonna dokumendihalduse üksuse juhataja	Vastutab täitedokumentatsiooni arvele võtmise eest projektide registris.
Teehoiuteenistuse (vastava regiooni)...osakonna juhataja	Vastutab kontroll-leht korrektse täitmise ja vastuvõtukomisjoni juhtimise eest.
Teehoiuteenistuse (vastava regiooni)...osakonna ehituse üksuse juhataja	Vastutab tehnilise juhtimise eest.
Finantsosakonna ärikontroller	Vastutab ehitus- ja remondiobjektide maksumuse arvestuse ja põhivarasse arvele võtmise raamatupidamises eest.
Hankeüksuse spetsialist	Vastutab andmete sisestamise riigihangete registrisse eest.

4 SEOTUD DOKUMENDID

4.1 Õigusaktid

- Ehitusseadustik
- Tee ehitamise kvaliteedinõuded
- Tee-ehitusmaterjalidele ja toodetele esitatavad nõuded ja nendele nõuetele vastavuse tõendamise kord
- Ehitamise dokumenteerimisele, ehitusdokumentide säilitamisele ja üleandmisele esitatavad nõuded ning hooldusjuhendile, selle hoidmisele ja esitamisele esitatavad nõuded
- Omanikujärelevalve tegemise kord

4.2 Viited

[Riigiteede ehitamise ja vastuvõtu juhendid](#)

5 TEENUSE KIRJELDUS

Tee-ehitustööde lõpetamine toimub erinevalt suuremahuliste/lepinguliste objektide puhul (nii kaasrahastatavate kui ilma, v.a kolmandate osapoolte tellimusel rajatavad) – v.t p 5.1 ja väiksemamahuliste tööde korral – v.t p 5.2.

5.1 Suuremahuliste/lepinguliste objektide lõpetamine

Siia alla kuuluvad järgmised tööd:

- ehitus, rekonstrueerimine, LOK (sh markeerimine);
- kruusateedele katte ehitus;
- teerajatiste (sh sillad, viaduktid, tunnelid, ITS seadmed, müratõkked, sademeveekanaliseerimine jne) ehitus;
- säilitusremont;
- taastusremont;
- suuremahulised ristumiskohad ja tehnovõrgud;

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

6/15

- teekonstruktsioonide suuremahuline taastamine kahjujuhtumi või kaevamistöid nõudvate tööde korral (nt suuremahuline truibivahetus ja tehnovõrgu rajamine või remont).
- 5.1.1 Tellija projektijuht kutsub kokku tehnilise komisjoni 5 tööpäevase etteteatamisega vastavalt ehituslepingus p 3 toodud juhistele.
- 5.1.2 Tehnilise komisjoni koosseisu kuuluvad:
- 5.1.2.1 Komisjoni esimees: tellija vastava teehoiuteenistuse regiooni osakonna ehituse üksuse juhataja.
- 5.1.2.2 Tehnilise komisjoni liikmed:
- teehoiuteenistuse regiooni osakonna poolt: tellija projektijuht, korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse korrashoiu projektijuht, korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse liikluskorraldaja;
 - tellija strateegilise planeerimise teenistuse teevara osakonna teeregistri üksuse riigiteede haldur;
 - töövõtja, inseneri ja hooldefirma esindajad;
 - vajadusel: teehoiuteenistuse arendamise osakonna korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse elektriinsener, alltöövõtja, projekterija, võrguvaldaja(te), valgustuse hooldaja, KOVi jne esindajad.
- 5.1.3 Tehniline komisjon tuleb kokku enne vastuvõtukomisjoni. Tehnilise komisjoni akt on aluseks vastuvõtukomisjoni kokkukutsumiseks (Lisa A).
- 5.1.4 Tehnilise komisjoni liikmete arvu määrab komisjoni esimees vastavalt vajadusele. Kõik komisjoni liikmed peavad allkirjastama tehnilise komisjoni akti. Kui komisjoni liige ei saa füüsiliselt osaleda, siis ta vaatab objekti iseseisvalt üle ja vajadusel edastab projektijuhile kirjalikud märkused. Kui märkusi ei ole 5 tööpäeva jooksul kirjalikult edastatud, siis loetakse, et märkused puuduvad ja kooskõlastus on antud.
- 5.1.5 Tehnilise komisjoni ülesandeks on kontrollida pärast inseneri kooskõlastatud töövõtja ehitustööde lõpetamise taotluse saamist objekti valmisolekut vastuvõtmiseks. Kontrolli tulemusel koostatakse puuduste ja vaegtööde nimekiri tööde kohta. Vaegtööd või puudused, mis on võimalik likvideerida, peavad olema kõrvaldatud vastuvõtukomisjoni kokkukutsumise kuupäevaks.
- 5.1.6 Teeregistri üksus korraldab tellija projektijuhi edastatud andmete tabeli (edastatud tehnilise komisjoni käigus) koos vajadusel täiendavate kontrollmõõtmistega andmete sisestamise teeregistrisse (märkus: ei vaja vastuvõtu akti ega otseselt teostusjooniseid, need peavad liikuma hiljem kui kogu dokumentatsioon on koos ja vastavates andmebaasides registreeritud ning info edastatud teeregistri üksusele).
- 5.1.7 Vaegtööd või puudused, mida võib vastavalt lepingule tellija projektijuhi otsuse alusel jätta hilisemaks likvideerimiseks on:
- markeerimine (v.a ajutine);
 - peenarde, nõlvade ja kraavide uhtumised või muud ettenägemata puudused, mis on tekkinud tehnilise ja vastuvõtukomisjoni ülevaatuste vahelisel perioodil, kuid mis ei ole liiklusohutlikud;
 - haljastus.
- 5.1.8 Pärast seda, kui tehniline komisjon on allkirjastanud tehnilise komisjoni akti, teeb tellija projektijuht ettepaneku vabas vormis objekti vastuvõtukomisjoni kokkukutsumiseks vastuvõtukomisjoni esimehele, kes edastab selle komisjoni liikmetele.
- 5.1.9 Puuduste likvideerimist kontrollivad insener ja tellija projektijuht ning ei allkirjasta vastuvõtu akti kui puudused ei ole likvideeritud (v.a. vaegtööd). Vastuvõtukomisjoni ei kutsuta kokku enne kui kõik puudused on likvideeritud.
- 5.1.10 Vastuvõtukomisjoni koosseisu kuuluvad:
- komisjoni esimees – tellija teehoiuteenistuse vastava regiooni osakonna juhataja;
 - liikmed: tellija projektijuht; töövõtja ja insener;

TEE E HITUSTÖÖDE LÕPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

7/15

- vajadusel: kohaliku omavalitsuse, võrguvaldajate ja kolmandate osapoolte rajatavate objektide esindajad (ühisprojektide korral).
- 5.1.11 Tellija projektijuht täidab vormikohase kontroll-lehe (Lisa C), milles kinnitab allkirjaga kõigi vajalike dokumentide olemasolu ning õigsust ja kokkulepitud protseduuride läbimist. Vastuvõtukomisjoni otsuse tegemise hetkeks peab objekti tellija projektijuht koos inseneriga kontrollima täitedokumentatsiooni vastavust esitatud nõuetele ja tegema sellekohase kinnituse kontroll-lehel. Kontroll-lehe kinnitab teehoiuteenistuse vastava regiooni osakonna juhataja enne vastuvõtukomisjoni.
- 5.1.12 Tellija projektijuht edastab komisjoni esimehele inseneri tehtud vormikohase finantsarvutuse koos hinnamuutuste ja tagasiarvestustega.
- 5.1.13 Insener (inseneri puudumisel tellija projektijuht) koostab digitaalselt vormikohase tee ehitustööde vastuvõtuakti (Lisa B). Vastuvõtuakti peavad allkirjastama kõik komisjoni liikmed, mittenõustumise korral lisatakse aktile juurde eriarvamus kirjalikult 5 tööpäeva jooksul.
- 5.1.14 Juhul, kui objektiga seonduvalt (vaatamata sellele, et tehniline komisjon on juba toimunud) ikkagi tuvastatakse täiendavaid puudusi, lahendatakse need komisjonis kokkulepitud ajal ja korras ning lisatakse vajadusel otsused vastuvõtuakti.
- 5.1.15 Tellija projektijuht saadab tööde vastuvõtu akti kavandi koos komisjoni liikmete allkirjastatud vastuvõtukomisjoni akti ja kontroll-lehega dokumendihaldurile DHS-is registreerimiseks.
- 5.1.16 DHS-is saadetakse akt tööülesandeks korrashoiu ja liikluskorralduse üksuse juhatajale, finantsosakonna ärikontrolleerile, dokumendihalduse üksuse juhatajale, teeregistri üksuse haldurile ja hankeüksuse spetsialistile.
- 5.1.17 Finantsosakond võrdleb raamatupidamise arvestust finantsarvutusega, kontrollib üle lõppmaksed ja korraldab projektijuhi edastatud informatsiooni alusel remondi- ja ehitustööde arvele võtmise põhivarasse, teede aastapõhistesse kogumikesse.
- 5.1.18 Teeregistri üksuse haldur korraldab tellija projektijuhi edastatud tee ehitustööde vastuvõtuakti, teostusjooniste ja objekti teeregistrisse esitatavate andmete tabeli (edastatud tehnilise komisjoni käigus) koos vajadusel täiendavate kontrollmõõtmistega andmete sisestamise teeregistrisse.
- 5.1.19 Projektijuht korraldab projekti ja täitedokumentatsiooni sisestamise projektipanka 55 kalendripäeva jooksul alates tee ehitustööde vastuvõtmisest, teavitades sellest dokumendihalduse üksuse juhatajat.
- 5.1.20 Suhteliselt väikese objekti puhul võib teehoiuteenistuse regiooni osakonna juht kaalutusotsusega tehnilisest komisjonist ja Lisa C kohasest kontrollehest loobuda ning võib vormistada kohe vastuvõtuakti. Sellisel juhul peavad olema puudused likvideeritud vastuvõtuakti allakirjutamise tähtajaks, v.a. lubatud vaegtööd.

5.2 Väiksemamahuliste tööde lõpetamine

Siia alla kuuluvad järgmised tööd:

- projektiga või projektita riigitee teemaasse rajatavad objektid: jalgratta- ja jalgteed, tasku või ootealaga bussipeatused, künnised, tõstetud ülekäigurajad, mahasõidu tüüpjoonise I või II järgi rajatavad ristmikud, väikeobjektid (osa asendamisel samaväärsega mis ei muuda tee omadusi) (v.t Lisa D);
- nt teetruubi asendamisel tee taastamine, tehnovõrkude paigaldamisest tulenev riigitee taastamine, väikesemahuline külmakergete likvideerimine, liiklusemärgide paigaldamine, piirete paigaldus, tähis- ja kummipostide paigaldus jne.

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

8/15

- 5.2.1 Teehoiuteenistuse vastava regiooni esindaja (korrashoiu projektijuht või liikluskorraldaja) esitab märkused (kohapeal suuliselt või hiljem kirjalikult).
- 5.2.2 Kui märkusi ei ole või puudused on likvideeritud, võtab korrashoiu projektijuht või liikluskorraldaja lepingu alusel ehitatud objekti eraldi aktiga vastu või lõpetab liiklusvälise tegevuse loa (v.t Lisa D).
- 5.2.3 Projektiga tehtavate tööde puhul võtab kaetud tööd vastu kas insener või korrashoiu projektijuht.
- 5.2.4 Korrashoiu projektijuht või liikluskorraldaja osalevad vajadusel KOV-i korraldatud vastuvõtukomisjonis.
- 5.2.5 KOV või muu kolmas osapool kasutusloa menetluse käigus edastab andmed (täitedokumentatsiooni, teostusjoonise jne) korrashoiu projektijuhile enne objekti vastuvõtmist, kes võtab vastu aktiga või lõpetab liiklusvälise tööde loa ja esitab andmed teeregistri üksusele.

6. TOETAVAD INFOSÜSTEEMID

Infosüsteemi/ e-teenuse nimetus	Kirjeldus, milleks kasutatakse
DHS	Dokumentide registreerimine ja säilitamine
THK moodul	THK objektide kavandamine ja eelarvestamine
Teeregister	Taristu andmete vaatamine
MiniTIS	Eelarvestamine ja eelarve jälgimine, objektide maksumuse ja maksete arvestus
Tableau	Eelarve jälgimine
Sharepoint	Töödokumentatsiooni haldamine
Struktuuritoetuse e-keskkond	Toetusrahade aruandlus
Fitek	Arvete kooskõlastamine ja maksmisele suunamine
Projektipank	Täitedokumentatsiooni säilitamine

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

9/15

LISA A

Tee ehitustööde tehnilise komisjoni akt (näidis)

.....a

(kuupäev)

TEHNILINE KOMISJON KOOSSEISUS:

(ees- ja perekonnanimi) (amet)

Esimees

Liikmed:

1. Tellija esindaja (d)

2. Inseneri esindaja

3. Töövõtja esindaja

Vajadusel:

4. Kohaliku omavalitsuse

esindaja

5. Võrguvaldajate esindaja

6. ...

TEHNILINE KOMISJON KONSTATEERIB:

1. TÖÖVÕTJA

(nimi)

on esitanud vastuvõtuks

.....
(tee nr ja nimi objekti asukoht lepingu järgi, tööde liik)

Objekti aadress(id) teeregistri aadress-süsteemi järgi (lisab dokumendile dokumendi koostaja vastavalt teeregistri halduri edastatud andmetele kui ei ole kokku lepitud teisiti):

Põhitee ...

Ramp 1

Ramp 2...

Jne.

Objektil on avastatud puudused/vaegtööd:

1. ...

Puuduste/vaegtööde likvideerimise tähtaeg on:

.....
3. KOMISJONI OTSUS

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE			
KT_025_J31_r1	Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156	Koostaja: Aivo Salum	10/15

Objekti võib esitada vastuvõtmiseks/ mitte esitada vastuvõtmiseks (põhjendus)/ esitada vastuvõtmiseks tingimusel:

.....

Komisjoni esimees (allkirjastatud digitaalselt)

Komisjoni liikmed:

1. (allkirjastatud digitaalselt)
2. ...

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

11/15

LISA B

Tee ehitustööde vastuvõtuakt (näidis)

.....a

(kuupäev)

VASTUVÕTUKOMISJON KOOSSEISUS:

(ees- ja perekonnanimi) (amet)

Esimees

Liikmed:

1. Tellija projektijuht

2. Insener

3. Töövõtja projektijuht

Vajadusel:

1. Kohaliku omavalitsuse

esindaja

5. ... võrguvaldaja esindaja

6. ...

KOMISJON KONSTATEERIB:

1. TÖÖVÕTJA

(nimi, registrikood)

on esitanud vastuvõtuks

.....
(tee nr ja nimi objekti asukoht lepingu järgi, tööde liik, tööde dokumentatsioon)¹

Objekti aadress teeregistri järgi:

.....
2. PROJEKTEERIJA või teehoiutöö kirjelduse koostaja

.....
(nimi, registrikood)

E HITUSLUBA nr välja antud a.

Tööde täitmise tähtaeg a.

(kuupäev)

Tööde algus a.

(kuupäev)

.....
¹ Tee põhinäitajad on toodud Finantsarvutuses

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE			
KT_025_J31_r1	Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156	Koostaja: Aivo Salum	12/15

Tööde lõpp a.

(kuupäev)

Garantii lõpu kuupäev:

3. KOMISJONI OTSUS

.....

(objekt vastab lepingu dokumentidele ning keskkonna-, tervise-, tarbija-, töökaitse –ja liiklusohutusnõuetele)

Komisjoni esimees (allkirjastatud digitaalselt)

Komisjoni liikmed:

3. (allkirjastatud digitaalselt)

4.

Akti lisad:

Finantsarvutus

TEE E HITUSTÖÖDE LÕPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

13/15

LISA C

Kontroll-leht objekti lõpetamise protseduuride kinnitamiseks

Objekt: ...

Teehoiuteenistuse ... osakond: ...

Tellija projektijuht: ...

Insener: ...

Töövõtja: ...

Lepingu nr: ...

Asja nr DHS-s ÷ ...

Teostusdokumentatsioon on kontrollitud ja vastab nõuetele

... /Tellija projektijuht/

... /Insener/

Kõik protseduurid on läbitud vastavalt Tee ehitustööde lõpetamise korrale

... /Tellija projektijuht/

Kõik vajalikud dokumendid on registreeritud DHS-s... /Tellija projektijuht/

Inseneri täidetud objekti teeregistrisse esitatavate andmete tabel on edastatud teeregistri üksusele

... /Tellija projektijuht/

Info teostusjooniste asukoha kohta on edastatud teeregistri üksusele ja arhiveeritud Z-kettale

... /Tellija projektijuht/

Vahetult enne tee liiklusele avamist teostatav liiklusohutusaudit on tellitud ... /Tellija projektijuht/

Pärast tee avamist liiklusele teostatav liiklusohutusaudit on tellitud

... /Tellija projektijuht/

Tellija projektijuht ... /allkirjastatud digitaalselt/

Ehituse üksuse juhataja ... /allkirjastatud digitaalselt/

Kinnitan:

Osakonna juhataja...

/allkirjastatud digitaalselt/

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

14/15

LISA D**Ehitamise alustamise teatise ja vastuvõtu akti vorm**

Kasutatakse p 5.2. lg (1) loetletud tööde vastuvõtmisel.

Käesolev vorm on kahepoolne.

Esmalt täidab ära tabelis toodud andmed teatise esitaja ning digiallkirjastab teatise.

Pärast ehitustööde valmimist digiallkirjastab sama vormi Transpordiameti esindaja ning siis saab vormist ehitise vastuvõtuakt.

Allkirjastatud vastuvõtuakt on aluseks objekti kandmiseks teeregistrisse.

I Ehitamise alustamise teatis

(selle osa täidab lepingu sõlminud huvitatud isik ja allkirjastab faili tervikuna)

Tee nr, nimetus ja km	
Kinnistu katastriüksuse tunnus ja nimetus	
Ristumiskoha ehitamise lepingu nr	
Teatise esitaja nimi (nimetus) ja kontakt	
Ehitustööde kestvus	
Ehitaja nimi (nimetus, reg. või isikukood) ja kontakt	
Ehitaja MTR kood tegevusalal „ehitamine“	
Ehitusaegse liikluskorralduse eest vastutaja (nimetus, reg. või isikukood) ja kontakt	
Ehitusaegse liikluskorralduse projekti kooskõlastuse nr ja kuupäev*	

TEE E HITUSTÖÖDE LÖPETAMINE

KT_025_J31_r1

Kinnitamine: 02.12.2025 nr 1.1-7/25/156

Koostaja: Aivo Salum

15/15

Omanikujärelevalve teostaja nimi (nimetus) ja kontakt**	
Omanikujärelevalve MTR kood tegevusalal „omanikujärelevalve“	

*Juhul, kui ristumiskoha ehitamise lepingu kohaselt on nõutud ehitusaegse liikluskorralduse projekt, tuleb see koostada ja kooskõlastada enne käesoleva teatise esitamist. Projekti koostab selleks pädevust omav isik ja kooskõlastab Transpordiameti piirkondlik liikluskorraldaja, kelle kontaktid on leitavad siit: <https://www.transpordiamet.ee/uudised-ametist-ja-kontakt/kontaktid> .

**Juhul, kui lepingus on omanikujärelevalve nõue.

Esitaja allkiri ja kuupäev

/allkirjastatud digitaalselt/

/kuupäev digikonteineris/

II Ehitise vastuvõtu akt (allkirjastab vastuvõtja)

Ristumiskoha rajamine on lõpetatud ja vastab ristumiskoha ehitamise lepingu dokumentidele.

Garantiiperioodi (viis aastat) arvestus algab digiallkirjastamise kuupäevast.

Vastuvõtja allkiri ja kuupäev

/allkirjastatud digitaalselt/

/kuupäev digikonteineris/