

Projekteerimistingimused nr 2511802/07621

Haldusakt

Haldusakti andmed

Haldusakti alus	Projekteerimistingimuste taotlus 2511002/16600 (esitatud 14.11.2025)
Haldusakt	Projekteerimistingimused 2511802/07621
Haldusakti kuupäev	14.11.2025
Haldusakti väljaandja	Antsla Vallavalitsus (reg. kood 75010418)
Haldusakti allkirjastaja	

Menetluse kokkuvõte

Seisukohad
kooskõlastajate, arvamuse
avaldajate ja kaasatute
poolt

Avalikustamise kokkuvõte

Haldusakti kinnitamine

Otsuse originaaliks jääb ehisregistris genereeritud ja allkirjastatud dokument

Haldusakti üldised tingimused

Haldusakti üldised nõuded

Ehitusprojekti koostamisel tuleb lähtuda kõikidest Eesti Vabariigis kehtivatest õigusaktidest, standarditest (EVS) ja normidest (EPN). Ehitisele, ehitamisele ja ehitusprojektile esitatavad nõuded on sätestatud 1. juulist 2015 jõustunud ehitusseadustikus.

Ehitusprojekt peab vastama majandus- ja taristuministri 17. juuli 2015 määrusele nr 97 "Nõuded ehitusprojektile¹", majandus- ja taristuministri 02.07.2015. a määrusele nr 85 "Eluruumile esitatavad nõuded", Eesti standardile EVS 932:2017 „Ehitusprojekt“ ja majandus- ja taristuministri 5. juuni 2015 määrusele nr 57 "Ehitise tehniliste andmete loetelu ja arvestamise alused", ettevõtlus- ja infotehnoloogiainistri 11.12.2018. a määrusele nr 63 „Hoone energiatõhususe miinimumnõuded“.

Ehitustegevuse ja ehitise täpne kirjeldus koos ehitusprojektiga tuleb esitada ehitusloa menetlusse läbi ehitisregistri. Ehitusloa menetluse jooksul kogutakse vajalikud kooskõlastused ja arvamuse avaldused.

Haldusakti kehtivus

Projekteerimistingimused kehtivad vastavalt ehitusseadustiku §33 juures sätestatule kuni 14.11.2030 (kaasa arvatud).

Haldusakti vaidlustamine

Isikul, kes leiab, et käesoleva haldusaktiga rikutakse tema õigusi, on 30 kalendripäeva jooksul arvates haldusaktist teadasaamisest õigus esitada vaie haldusakti väljastanud asutusele (Antsla Vallavalitsus, F.R. Kreutzwaldi 1, Antsla linn, Antsla vald, Võru maakond, 66403, VALD@ANTSLA.EE) või kaebus halduskohtule halduskohtumenetluse seaduses sätestatud korras.

Seotud ehitised

Jrk	Ehitise nimetus	EHR kood	Ehitise aadress
1	Antsla-Vana-Antsla kergliiklustee	221497434	Võru maakond, Antsla vald, Antsla linn, 25183 Antsla-Kanepi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee L2 // Nässmõisa järv // Veski tänav J3 // Veski tänav J4 // Veski tänav J5 // Kraavi küla, 25183 Antsla - Kanepi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee // Ala-Teeharu // Kurvi // Melli // Männi // Männipõllu // Nurmemetsa // Pajumetsa // Teeharu // Väike-Teeharu // Vana-Antsla alevik, 25117 Vana-Antsla - Kraavi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee // Antsla mnt 2 // Supluskalda // Teeristi // Teeääre

Ehitis

Ehitise üldinfo

Näitaja	EHR andmed
Ehitise liik	Rajatis
Ehitise nimetus	Antsla-Vana-Antsla kergliiklustee
Ehitisregistri kood	221497434
Omandi liik	
Ehitise seisund	
Esmane kasutusaasta	
Esmase kasutuselevõtu aasta on oletuslik	
Ehitise aadress	Võru maakond, Antsla vald, Antsla linn, 25183 Antsla-Kanepi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee L2 // Nässmõisa järv // Veski tänav J3 // Veski tänav J4 // Veski tänav J5 // Kraavi küla, 25183 Antsla - Kanepi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee // Ala-Teeharu // Kurvi // Melli // Männi // Männipõllu // Nurmemetsa // Pajumetsa // Teeharu // Väike-Teeharu // Vana-Antsla alevik, 25117 Vana-Antsla - Kraavi tee // 25183 Antsla-Kanepi tee // Antsla mnt 2 // Supluskalda // Teeristi // Teeääre

Projekteerimistingimuste põhjendus

Näitaja	Tingimuste andmed
Projekteerimistingimuste andmise alus	Ehitusseadustiku § 26. Projekteerimistingimused detailplaneeringu koostamise kohustuse puudumisel
Kavandatav tegevus	Ehitise püstitamine
Projekteerimistingimuste vajaduse põhjendus, sh tingimuste andmise alus ja üldine põhjendus, planeeringutest tulenevad nõuded, selgitused ja põhjendused, keskkonna või linnaehituslik analüüs	<p>Lähtudes planeerimisseaduse § 125 lõikest 5 (Antsla linnas, Vana-Antsla alevikus) ning ehitusseadustiku § 26 lõikest 4 (hajaasustuses).</p> <p>Kehtiva Antsla valla üldplaneeringu kohaselt on pikaajalisem eesmärk luua piirkonnas sidus jalg- ja jalgrattateede võrgustik, mis ühendab kõiki olulisi elupiirkondi ja huvikohti. Jalg- ja jalgrattateede määratlemisel on aluseks valla arengukava, Võru maakonnaplaneering ning kohalike elanike poolt tehtud ettepanekud. Jalg- ja jalgrattateede rajamise eelispiirkonnaks on Antsla linna lähiala, kus on kõrgemad liiklussagedused ja suurim eeldatav kasutajate arv. Üldplaneeringu kohaselt Antsla-Vana-Antsla kavandatava jalgratta- ja jalgteed, pikkuseks 4,2 km põhjenduseks on ohutu koolitee.</p>

Ehitise kasutamise otstarbed

Kasutamise otstarve	Osakaal
Tänavad (21121)	1/1

Projekteerimistingimused

Teema	Täpsustus
Ehitise suurimad lubatud mõõtmed	Lähteandmed projekteerimiseks: -Kergliiklustee - katte laius 2,5-3,0 m - katendi tüüp asfaltbetoonkate - kergliiklustee eraldamine sõiduteest eraldusribaga, linnas äärekiviga - kergliiklustee ületuskohad vastavalt vajadusele

Teema	Täpsustus
Arhitektuurilised, ehituslikud või kujunduslikud tingimused	<p>Tööde kirjeldus: Projekteerida kaasaegne nõuetele vastav JJT. Projekti koostamine ja avalikkuse kaasamine - Projekteerimistööde käigus peab projekteerija konsulteerima projektiga seotud küsimustes Transpordiametiga, MARU maaparanduse osakonnaga ja tehnovõrkude valdajatega ning koostöös Antsla vallavalitsusega korraldama töökoosoleku projektlahenduse aruteluks ja avalikustamiseks. - Projektiga ettenähtud tööd, mis mõjutavad otseselt piirinaabreid (nt kraavitööd, läbisõit krundilt, ajutine maakasutus jms) tuleb projekteerimise käigus kooskõlastada. - Avalikustada ja tutvustada eskiislahendust ja teha koostööd trassile jäävate maaüksuste omanikega ja teiste asutuste organisatsioonidega, keda võib lugeda huvitatud isikuks või puudutatud osapooleks. - Eskiislahendus esitada ülevaatamiseks Transpordiametile, MARU maaparanduse osakonnale ning peale kooskõlastamist võtta see aluseks põhiprojekti koostamiseks. - Koostada JJT ehituse põhiprojekt (edaspidi Teeprojekt). Projekti koosseis ja vormistamine: - Projekteerimisel lähtuda kehtivatest normidest ja seadusandlikest aktidest. - Ehitusprojekti dokumentide digitaalsel vormistamisel lähtuda juhendist „Ehitusprojekti dokumendi digitaalse vormistamise nõuded ehitusloa elektroonilisel taotlemisel”. - Projektdokumentatsioon peab olema koostatud ja või kontrollitud pädeva vastutava spetsialisti poolt. - Projekt koostada ja esitada pdf ning joonised dwg formaadis digitaalsel mälupulgal ja paber kandjal 1 eksemplaris. - Teeprojekt peab sisaldama lähtematerjale, seletuskirja, töömahtude aruandeid ja koondtabelit ning graafilist osa. - Graafilises osas esitada projektplaanid M 1:500 kergliiklustee lõigu kohta koos liikluskorraldusvahendite paigutusega, pikiprofiilid, tööristprofiilid lõigu iseloomulikest kohtadest, vertikaalplaneering, mis tagab vete ärajuhtimise sõiduteelt ja JJT-lt, truupide tüüpjoonised jms.</p>

Teema	Täpsustus
Maa-alal asuva ehitise teenindamiseks vajaliku ehitise võimalik asukoht	-Istepingid/puhkekohad 500 m-1000 m tagant. - Bussipeatused täpsustada bussipeatuste asukohad. - Valgustus Ette näha valgustus kogu planeeritava tee ulatuses; -Arvestada Transpordiameti 12.11.2025 väljastatud Võru maakonnas Antsla vallas Antsla ning VanaAntsla jalgratta- ja jalgtee põhiprojekti koostamise nõuetega.
Ehitusuuringute tegemise vajadus	Uurimistööd ja tehniliste tingimuste hankimine: - Mõõdistada teelõik mahus, mis võimaldab kergliiklustee projekteerimist. - Teha geoloogiline uurimine. Puuraugud puurida sammuga mitte harvemini kui 50 m. Uuringute tulemusena saadud pinnaste iseloomustused nimetuste, plastsus- ja filtratsiooninäitajate ja niiskuspiirkondadega kanda seletuskirja ja JJT pikiprofiilile. Puuraukude kava kooskõlastada Transpordiametiga täiendavalt. - Arvestada projekteerimisel Antsla valla üldplaneeringuga. - Hankida tehnilised tingimused võrguvaldajatelt, Maa- ja Ruumiameti maaparanduse osakonnalt, Keskkonnaametilt. - Muud uurimistööd, mida projekteerija peab vajalikuks projekti eesmärki ja korrektset koostamist silmas pidades.
Haljastuse, heakorra või liikluskorralduse põhimõtted	- Näha ette kergliiklustee poolset osal asuvate puude liikumisruumi ulatuvate okste kärpimine, vajadusel puude eemaldamine, vaadata üle kergliiklusteed ületavate teede mahasõidud. -Kaaluda riigitee 25183 ülekäike ja ühendusteid, et siduda kergliiklustee 25117 Vana-Antsla - Kraavi tee ja 25102 Vana-Antsla - Lüllemäe tee jalakäijate /ratturite liikumissuundadega.

Ehitise asukoht

Kuju nr	Näitaja	Tingimuste andmed
1	Kuju liik	Hoonestusala
	Nimetus	
	Koordinaadid	1. 6413009.96 650128.19 2. 6413164.24 650176.05 3. 6413329.75 650223.37 4. 6413416.28 650239.01 5. 6413438.70 650242.45 6. 6413506.03 650266.36 7. 6413645.24 650319.60 8. 6413673.53 650333.75 9. 6413874.73 650407.94 10. 6413905.44 650415.28 11. 6413982.59 650404.04 12. 6414026.54 650390.37 13. 6414108.09 650342.06 14. 6414140.88 650327.87 15. 6414174.50 650315.19 16. 6414321.51 650270.77 17. 6414441.66 650226.30 18. 6414554.37 650197.50 19. 6414659.91 650182.34 20. 6414763.41 650187.23 21. 6415037.79 650219.01 22. 6415104.18 650232.67 23. 6415135.93 650238.06 24. 6415209.25 650234.64 25. 6415286.83 650217.04 26. 6415405.52 650178.45 27. 6415553.97 650121.82 28. 6415687.21 650040.27 29. 6415904.48 649911.36 30. 6415997.79 649858.65 31. 6416058.84 649801.52 32. 6416088.62 649787.33 33. 6416136.96 649774.64 34. 6416240.92 649753.20

Ehitisel on 1 kuju

Dokumendid