

## **Projekteerimistingimused**

### **1. Üldandmed**

1.2 Kavandatav ehitustegevus: uue kergliiklustee ehitamine.

1.3 Ehitise aadress: vastavalt lisatud asendiplaanile, täpne kergliiklustee asukoht ning riigi ja eramaadele kasutusõiguste seadmise vajadus selgub pärast avatud menetluse läbiviimist projekteerimise käigus.

### **2. Projekteerimise lähtematerjal**

2.1 Projekteerimisel lähtuda:

- 1) ehitusseadustikust;
- 2) majandus- ja taristuministri 17. juuli 2015 määrusest nr 97 „Nõuded ehitusprojektile”;
- 3) majandus- ja taristuministri 9. jaanuari 2020 määrusest nr 2 „Tee ehitusprojektile esitatavad nõuded”;
- 4) majandus- ja taristuministri 13.juunil määrusest nr 90 „Liikluskorraldus nõuded teetöödel, 13.07.2015”;
- 5) Eesti Standardist EVS 843:2016“Linnatänavad”.

### **3. Projekti tingimused**

3.1 Projekti koosseisus esitada:

- asendiskeem;
- põhijoonis koos tehnovõrkudega, välisvalgustuse valgustuspostidega, istepinkide asukohtadega ning liikluskorraldusega;
- kergliiklustee rist- ja pikiprofiilid koos tee konstruktsiooni äratoomisega;
- vertikaalplaneerimise joonis koos haljastuse lahenduse ja sademevee ärajuhtimisega;
- projekti koosseisus esitada kasutusõiguse alade plaanid pdf formaadis ning kasutusõiguse alad dgn/dwg formaadis.

3.2 Projektis kajastada tegevused ehitustööde järgseteks heakorras- ja haljastustöödeks, mis tagavad kaevepiirkondade korrasoleku ja häireteta kasutamise.

3.3 Projektiga lahendada projektiala sadevee käitlus.

3.4 Täpsustada kõik võimalikud piirangud, mis võivad mõjutada tee-ehitust ning taotleda piirangute kehtestajatelt tingimused, millega arvestada projekti koostamisel.

3.5 Kergliiklustee eraldada sõiduteest eraldusribaga, mis on vajalik teehoiutööde teostamiseks sh lume kogumiseks, sademevete ärajuhtimiseks ning liiklusest tuleneva ohu vähendamiseks.

3.6 Selgitada välja projekteeritava kergliiklustee koridoris paiknevate tehnovõrkude ümberpaigutamise vajadus.

3.7 Elektrilevi OÜ kaitsevööndis projekteerimiseks taotleda tehnilised tingimused ning kaitsevööndis

tegutsemiseks kooskõlastada Elektrilevi OÜga täiendavalt töö- või põhiprojekti joonised.

#### **4. Kooskõlastused**

4.1 Projekt kooskõlastada tehnovõrkude valdajatega liitumispunktide lahenduste osas ning juhul kui projektiga kavandatakse ehitustöid tehnovõrkude kaitsevööndites.

4.2 Projekt kooskõlastada maaomanikutega kus selgub, et tuleb seada kasutusõigused.

4.3 Projekti digitaalsel kooskõlastamisel esitada digitaalselt allkirjastatud dokumendid läbi Ehisregistri veebikeskkonna. Paber kandjal projekti kooskõlastamisel võtta kooskõlastused asendiplaani joonisele märkides kooskõlastaja nimi, aadress, asutuse nimetus, allkiri ja kuupäev.

4.4 Projekti kooskõlastamise riigiasutustega korraldab Jõhvi Vallavalitsus.

#### **5. Märkused, täiendavad tingimused**

5.1 Projekti alusplaanina kasutada topo-geodeetilist mõõdistust, mis on koostatud vastavalt majandus ja taristuministri 14.06.2016 määrusele nr 34 „Topo-geodeetilisele uuringule ja teostusmõõdistamisele esitatavad nõuded” ning esitatud Jõhvi Vallavalitsusele.

5.2 Ehitusloa taotlus esitada elektrooniliselt ehisregistri veebikeskkonna kaudu ([www.ehr.ee](http://www.ehr.ee)).

5.3 Projektile lisada:

5.3.1 käesolevad projekteerimistingimused;

5.3.2 tehnovõrkude valdajate poolt väljastatud tehnilised tingimused;

5.3.3 käesolevate projekteerimistingimuste punktis 4.1 loetletud kooskõlastused.

#### **6. Projekteerimistingimuste kehtivus**

Projekteerimistingimuste kehtivusaeg on viis aastat alates määramisest.

#### **7. Projekteerimistingimuste koosseis**

Käesolevate projekteerimistingimuste koosseis on tekstiline osa kahel lehel ning kavandatava kergliiklustee asendiplaan 22 lehtel.