



TARTU LINNAVALITSUS
KORRALDUS

Tartu, Raekoda

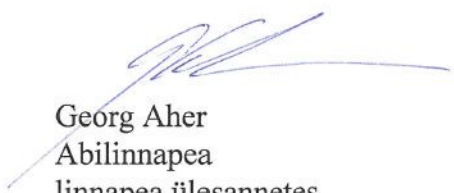
05.09.2006 nr 1324


**Võru- Ringtee tänava ristmiku
rekonstrueerimise
projekteerimistingimuste määramine**

Võttes aluseks kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 6 lg 1 ja § 30 lg 1 p 2, teeseaduse § 19 lg 3, Tartu linna ehitismääruse § 23 lg 2 ja lg 3, Tartu Linnavalitsus

o t s u s t a b:

1. Määrata Võru- Ringtee tänava ristmiku rekonstrueerimise projekteerimistingimused vastavalt lisale.
2. Korraldus jõustub 6. septembril 2006. a.
3. Linnaplaneerimise ja maakorralduse osakonnal korraldada ühe kuu jooksul pärast projekteerimistingimuste määramise otsuse tegemist teate ilmumine ajalehes Postimees.
4. Käesoleva korralduse peale võib esitada Tartu Linnavalitsusele vaide haldusmenetluse seaduses sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korraldusest teadasaamise päevast või päevast, millal oleks pidanud korraldusest teada saada või esitada kaebuse Tartu Halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras 30 päeva jooksul arvates korralduse teatavakstegemisest.


Georg Aher
Abilinnapea
linnapea ülesannetes


Jüri Mölder
Linnasekretär

Võru- Ringtee tänava ristmiku rekonstrueerimise projekteerimistingimused PTR-06-058

Projekti tellija: Tartu Linnavalitsuse linnamajanduse osakond
Projekteerimistingimuste taotleja: OÜ Liiklusbüroo
Projekteerimise tingimused kehtivad 2 aastat alates tingimuste jõustumisest.

1. Lähtedokumendid

1.1. Asukohaskeem lisa 1

2. Lähteandmed

- 2.1. Projekt koostada vastavalt teede- ja sideministri 28. septembri 1999. a määrusele nr 54 "Teeprojekti suhtes esitatavad nõuded".
- 2.2. Projekteerida vastavalt Eesti Standardile EVS 843:2003 "Linnatänavad". Projekteerimise lähtetase kõigi tehniliste lahenduste osas on hea "H". Rahuldava lähtetaseme kasutamine on lubatud juhul, kui tingimused seda ette näevad või kui selle kasutamise põhjendus on projektis esitatud.
- 2.3. Arvestamisele kuuluvad Tartu Linnavalitsuse linnaplaneerimise ja maakorralduse osakonna arhiivis asuvad kehtivad planeeringud ja projektid:
 - 2.3.1. Tartu linna üldplaneering. 06.10.2005;
- 2.4. Projekti koostamise aluskaardiks võtta aktualiseeritud (olemasolevat situatsiooni tõeselt kajastav, sh tehnovõrgud) digitaalselt mõõdistatud geodeetiline alusplaan täpsusastmega M 1:500, kus on esitatud andmed koostaja kohta (firma nimi, litsentsi nr, töö nr), mõõdistamise aeg. Geodeetiline alusplaan peab olema registreeritud linnaplaneerimise ja maakorralduse osakonna geodeesia teenistuses. Alusele peab olema kantud kõik puud.
- 2.5. Väljastatud projekteerimistingimused ja võrguettevõtete tehnilised tingimused lisada projekti kausta.

3. Projektlahenduse sisu

- 3.1. Projekteerida ristmiku rekonstrueerimine foorjuhitavaks ristmikuks. Näidata fooride asukohad, liikluskorraldus ja teekattemärgistus.
- 3.2. Kaaluda Ringtee tänavale parempöörderaja rajamist. Parempöörderaja projekteerimine lahendada viisil, mis nõuab ristmiku ümberehitust ja tehnovõrkude ümbertõstmist vähimas mahus.
- 3.3. Sõidukijuhtidele tagada ristmikul normikohane nähtavus, projekteerida vastavad meetmed. Näidata asendiplaanil nähtavuskolmnurgad.
- 3.4. Projekti mahus lahendada vajadusel tehnovõrkude ümbertõõtmine ja juhul kui projekteeritakse eraldiseisev parempöörderada, lahendada sademevee ärajuhtimine.
- 3.5. Võtta nõusolek ehitustööde läbiviimiseks alal olemasolevate, planeeritud ja projekteeritud tehnovõrkude kaitsevööndite valdajatelt.
- 3.6. Esitada töömahtude koondtabel tööliikide lõikes koos arvestuslike hindadega.
- 3.7. Projekti mahus esitada järgmised tööjoonised:
 - 3.7.1. asendiplaan koos liikluskorralduse, haljastuse ja tehnovõrkudega;
 - 3.7.2. ristmiku rist- ja põikprofiilid;
 - 3.7.3. vertikaalplaneerimise joonis koos sademevee ärajuhtimisega;
 - 3.7.4. tänavavalgustuse lahendus koos vastavate joonistega;
 - 3.7.5. fooride rajamiseks vajalikud tööjoonised ja fooriprogramm.

4. Kooskõlastused (kanda projekti asendiplaanile)

4.1. Tartu Linnavalitsuse linnamajanduse osakond;

4.2. Tartu Linnavalitsuse linnaplaneerimise ja maakorralduse osakond.

5. Kooskõlastatud projekt esitada tellijale kuues identses eksemplaris (üks eksemplar köidetud vastavalt arhiveerimisnõuetele), millest kaks esitab tellija arhitektuuri ja ehituse osakonnale ehitusloa taotlemiseks ja digitaalselt linnaplaneerimise ja maakorralduse osakonna inseneriteenistusele (sh joonised dgn ja pdf formaadis).



Jüri Mölder
Linnasekretär

Lisa 1 Asukohaskeem
PTR-06-058 juurde

