

TARTU LINNAVOLIKOGU

OTSUS

Tartu

27.08.2019 nr LVK-O-0206

**Loa andmine tänavate rekonstrueerimise
riigihangete korraldamiseks**

Võttes aluseks kohaliku omavalitsuse korralduse seaduse § 22 lg 1 p 8, kohaliku omavalitsuse üksuse finantsjuhtimise seaduse § 28 lg 3 ja Tartu linnavara eeskirja § 5¹ lg 2, Tartu Linnavolikogu

o t s u s t a b:

1. Lubada linnavalitsusel korraldada riigihanked, mida finantseeritakse aastatel 2019-2020:

- 1.1. Mõisavahe tn 34 - 47 parklate ja juurdepääsude rekonstrueerimine;
- 1.2. Turu tn ja Ropka tee ristmiku rekonstrueerimine;
- 1.3. Inseneri tn rekonstrueerimine;
- 1.4. Jaama tn ja Rõõmu tee ristmiku rekonstrueerimine.

2. Otsus jõustub 13. septembril 2019. a.

Esimees

Esitab: **linnavalitsus, 27.08.2019 istungi protokoll nr 56**

Ettekandja: **Raimond Tamm**

Õiend

Tartu Linnavolikogu Otsuse "Loa andmine tänavate rekonstrueerimise riigihangete korraldamiseks" juurde

Linnavalitsus soovib 2019. aastal läbi viia hankemenetlused tänavate rekonstrueerijate ja omanikujärelevalve leidmiseks, et saaks juba käesoleval aastal alustada eeltöödega ja ehitustööd saaks järgmisel aastal lõpetada võimalikult lühikese ajavahemiku jooksul.

Mõisavahe tänava 34-47 parklate ja juurdepääsude rekonstrueerimise projekti koostaja on Lacados OÜ ja Selektor Projekt OÜ. Projekt on valmimas. Ehitustööde käigus lahendatakse Mõisavahe tn 34-47 kortermajade parkimiskorraldus eesmärgiga tagada parkimine võimalikult paljudele sõidukitele, sealhulgas nähakse ette kohad puuetega inimeste sõidukitele, parandatakse jalgteede ja tänava teekatte seisukorda ning korrastatakse haljastust. Esimeses etapis rekonstrueeritakse Mõisavahe 37, Mõisavahe 38 ja Mõisavahe 39 kortermajade esine parkimisala ja juurdepääsuteed. Tööde esimese etapi eeldatav maksumus on ligikaudu 400 tuhat eurot.



Turu tänava ja Ropka tee ristmiku rekonstrueerimise käigus kavandatakse ristmiku liikluskorraldus selliselt, et oleks tagatud liiklusohutus ja liikluse sujuvus. Kavandatavate tööde mahus ehitatakse tänavavalgustus ja sademevee ärajuhtimise süsteem ning paigaldatakse valgusfoorid. Samuti ehitatakse välja ristmiku lähialal ühissõidukite peatused koos ooteplatvormi ja ülekäiguradadega ning jalgteed. Projekti koostaja on OÜ Tinter-Projekt. Tööde eeldatav maksumus on ligikaudu 690 tuhat eurot.

Inseneri tänava rekonstrueerimise projekt on koostamisel (koostaja OÜ Tinter-Projekt). Peale projekti valmimist on plaanis korraldada riigihange Ropka tööstuspargi ala tehnovõrkude ehitustöödeks ja Inseneri tänava pikenduse rekonstrueerimiseks. Ehitustööde eesmärk on 2005. aastal koostatud [Ropka tööstuspargi detailplaneeringu](#) järgmise etapi elluviimine ja tööalas olulisemate tehnovõrkude rajamine. Tee-ehitustööde mahus rekonstrueeritakse Inseneri tänava ligi 300 meetri pikkune lõik koos tehnovõrkudega. Sõidutee on projekteeritud 7 meetri laiune. Rajatakse ka kergliiklusteed ning tänavavalgustus. Ehitustööde eeldatav maksumus on ligi 350 tuhat eurot.

Jaama tänava ja Rõõmu tee ristmiku projekt on koostamisel (koostajaks OÜ Tinter-Projekt). Peale projekti valmimist on plaanis korraldada vastav riigihange ehitustööde tegemiseks. Tööde eesmärk on liiklejate ohutuse tagamine ja ristmiku liikluse läbilaskvuse parendamine. Jalakäijatele rajatakse fooriga reguleeritavad ülekäigurajad. Lahendatakse Rõõmu tee sidumine Jaama tänavaga, et tagada parem liikluse läbilaskvus ja optimaalsemad teegabariidid. Rekonstrueeritakse tänavavalgustus, et tagada ristmiku nõuetekohane valgustamine. Ehitustöid finantseeritakse osaliselt (93 000 eurot) Majandus- ja kommunikatsiooniministeeriumi "Kohaliku tee ehitamiseks juhtumispõhise investeringutoetuse andmine" toetusmeetmest. Toetusmeetme sihtotstarve on liiklusohutuse parandamise eesmärgil teeületuskohtade ohutumaks muutmine. Ehitustööde eeldatav kogumaksumus on ligikaudu 200 tuhat eurot.

Soovime luba riigihangete korraldamiseks 2019. aastal tööde finantseerimisega 2019-2020 eelarvest.