



Lp Pakkuja

03.05.2019 nr 4-6/RH-19-195

### **Liikluskünnise hankimine ja paigaldamine**

Tartu Linnavalitsuse linnamajanduse osakond soovib saada hinnapakkumist 5 plastist kiiruspiiraja hankimiseks ja paigaldamiseks.

Kiiruspiirajad paigaldatakse:

1. Keskuse tänavale (Märja), pikkusega 4 m;
2. Akadeemia tänavale, pikkusega 7 m.

Kiiruspiirajate paigalduskohad on toodud Lisas.

Asendatakse kasutuskõlbmatuiks muutunud liikluskünnised:

1. Ropka teel, pikkusega 7,5 m;
2. Veski tänaval, pikkusega 4 m;
3. Veski tänaval, pikkusega 3 m.

Kiiruspiirajate mõõdud: laius 0,9 m - 1 m, kõrgus 0,05 - 0,07 m.

Kiiruspiiraja koosneb kahest otsatükist ja kesktükkidest.

Vajadusel täpsustatakse kiiruspiirajate paigalduskohad enne paigaldamist kohapeal.

Akadeemia tänava ja Veski tänava kiiruspiirajad paigaldatakse pärast kevadiste ja suviste spordivõistluste toimumist.

Hinnapakkumuses palume näidata:

1. hanke objektiks olevate kiiruspiirajate kogumaksumus koos käibemaksuga;
2. kiiruspiiraja otsatüki ja kesktüki maksumus;
3. kiiruspiirajate paigaldamise maksumus;
4. tööde eeldav valmimise aeg.

Tööde maksumuse arvutamisel peab pakkuja arvestama kõigi hanke objektiks olevate töödega kaasnevate töömahtude ja kulutustega.

Linnamajanduse osakond sõlmib töövõtulepingu hanke objektiks olevate tööde teostamiseks madalama hinna pakkujaga. Tasumine teostatud tööde eest toimub pärast valmis töö üleandmist tellijale. Töö loetakse teostatuks pärast tööde üleandmise - vastuvõtmise akti tööandja ja töövõtja poolset allkirjastamist.

Tööandja ei tee töövõtjale ettemakseid.

Hinnapakkumised palume esitada hiljemalt 14.05.2019. a Tartu Linnavalitsuse linnamajanduse osakonda, aadressil Raekoja plats 3, tuba 206, Tartu 51003, faks 736 1240 või e-posti aadressil lmo@raad.tartu.ee.

Täiendav info: Martin Nelis, e-post martin.nelis@raad.tartu.ee, tel 736 1264, Ahto Meho, e-post ahto.meho@raad.tartu.ee, tel 736 1137.

Lugupidamisega

*/ allkirjastatud digitaalselt /*

Rein Haak

Juhataja

Ahto Meho

736 1137 ahto.meho@raad.tartu.ee