Tehniline kirjeldus hinnapakkumuse esitamiseks

 **A) Hankemenetluse objektiks oleva teenuse osutamiseks teostatavate tööde kirjeldus**

Projekteerimisööde teostaja peab koostama Vee tänava (lõik Allika tn – Kunderi tn koos Allika tänavaga ja lõik Viru tn – Vabaduse tn kokku ~ 675 jm) rekonstrueerimise projekti põhiprojekti staadiumis (edaspidi põhiprojekt). Põhiprojekt tuleb koostada vastavalt teeprojekti suhtes esitatavatele nõuetele (Majandus- ja taristuministri 05. augusti 2015.a määrusega nr 106 kinnitatud tee projekteerimise normid ja nõuded).

Vee tänava geoaluse annab tellija, hinnapakkumuses selle koostamisega arvestama ei pea.

Projektdokumentatsiooni koostamiseks tuleb teenuse osutajal hankida projekteeritaval alal asuvate trasside haldajailt informatsioon ja tehnilised tingimused trasside kohta.

Projekteerimisel lähtuda kinnistute ning neid ümbritsevate alade detailplaneeringutest (info Rakvere Linnavalitsuse planeerimisspetsialist Erkki Leek, tel 322 5828, 5661 0001).

Põhiprojekt peab sisaldama järgmised tehnilised lahendused ja tööd:

1.Liikluskorraldus;

2.Teedeehituslik osa – sõidu- ja kõnniteede konstruktsioonilahendused ning vertikaalplaneerimine;

3.Tänavaalade valgustus;

4.Soolikaoja silla rekonstrueerimine truubiks;

5.Sademevee ärajuhtimine;

6.Haljastus;

7.Tööde mahtude kalkuleerimine (kululoend) ja kontrolleelarve koostamine;

8.Kooskõlastamised.

 **B) Kaardimaterjalile esitatavad nõuded**

\* Asendiplaan ja liiklusskeem, verikaalplaneering, tehnovõrkude koondplaan – M 1:500

\* Konstruktiivsed lõiked – M 1:100

\* Pikiprofiil – hor: 1 : 1000

 vert: 1 : 100

Lennart Korbe

Teedeinsener

Rakvere Linnavalitsus