

## Lisa 2

### Tehniline kirjeldus

#### 1. Teenuse eesmärk

Kavandatud tööde eesmärgiks on teostada Kohtla- Järve linna Järve linnaosas asuva Rahvapargi järve heakorrastustööd (Järve puhastamine olmeprügist, vanadest kõrrelistest, puu tüvedest jm).

Hankija eesmärgi saavutamiseks on Töövõtjal kohustus pakkumuse koostamise käigus põhjalikult tutvuda Rahvapargi järve praeguse olukorraga, et kajastada pakkumuse maksumuses kõik Töövõtja kulutused, mis on vajalikud Hankija eesmärgi saavutamiseks.

#### 2. Territooriumi iseloomustus

Kohtla-Järve Rahvapargi järv asub Kohtla-Järve linnas, Järve linnaosas, (katastritunnus: 32214:003:0056) tegemist on tehisjärvega. Järve pindala on ca 2 ha, milles asub üks saar ca 0,1 ha, kaldajoone pikkus on ca 1042 m. Üks osa järvest on väljaehitatud avalikuks supluskohaks, mis on piiratud ning liivaga kaetud ala.

Pargijärve ümbritseb puidust teedevõrk, mis seob ühtseks trepid, silla ning terrassid.

Järve läänetipus on rustikaalne paekivist poolik katuseeta rajatis, mis on ehitus ning olmeprügi täis.

#### 3. Objektil teostatavate tööde kirjeldus

##### 3.1 Eemaldada järvest ja kallastelt:

- 3.1.1 olmejäätmel;
- 3.1.2 probleemtooted (rehvid jms);
- 3.1.3 vanad kõrreliised, mahalangenud puudelehed, **veest väljauhutud taimestik**, puude oksad jms;
- 3.1.4 vees olevad vetikad;
- 3.1.5 järve põhjas olevad suuremad kivid, mis riivavad silma;
- 3.1.6 kasvav võsa.

##### 3.2 Järve läänetipus olevas rajatises:

- 3.2.1 koristada olmejäätmel;
- 3.2.2 eemaldada ning likvideerida rajatiselt kõik kile, puit ja eterniit (eesmärgiks säilitada vaid rajatise paekivist müürid).

#### 4. Nõuded töödele

- 4.1 Järvest, kallastelt ning läänetipus asuva rajatisest väljatoodud jäätmel äravedu ja käitlusse suunamine toimub Töövõtja kulul.
- 4.2 Tööde käigus kahjustada saanud pinnas tuleb taastada.
- 4.3 Töövõtja vastutab tööde teostamise maa-alal tööohutuse nõuetest kinnipidamise eest ning võtab selleks kasutusele kõik vajalikud meetmed.
- 4.4 Järvest ja kallastelt väljatoodud looduslike jäätmel ladustamiseks on lubatud luua ajutine jäätmel ladestusplats.

- 4.5 Järvest, kallastelt ning läänetipus asuvast rajatisest väljatoodud olmejäätmete ladustamiseks kasutada vastavalt vajadusele prügikotte ja konteinereid.
- 4.6 Tööde teostamisel arvestada veekaitsevööndiga, milleks on 10 m.
- 4.7 Kõik töö käigus tekkinud jäätmed tuleb peale tööde lõpetamist üle anda käitlemiseks jäätmeluba omavale või jäätmevedajana registreeritud isikule.
- 4.8 Kõik tööd tuleb teostada keskkonnasäästlike nõudeid arvestades, töövõtjal on vastutus keskkonnale tekitatud kahju korvata.

## **5. Kasutatavad seadmed ja materjalid**

- 5.1 Tööde tegemiseks vajalikud materjalid, vahendid ja tehnika on Töövõtja poolt.
- 5.2 Kasutatavate seadmete tankimisel tuleb kasutada spetsiaalseid kanistrite otsikuid, mis välistavad üle- ja möödavalamist.
- 5.3 Lekkinud kütus või määrdeained tuleb imava materjali (absorbent) abil kokku koguda ning kuni äraveoni ladustada keskkonnaohutult.
- 5.4 Kasutatavad seadmed peavad võimaldama looduskeskkonda mittekahjustaval viisil järve puhastamist.