

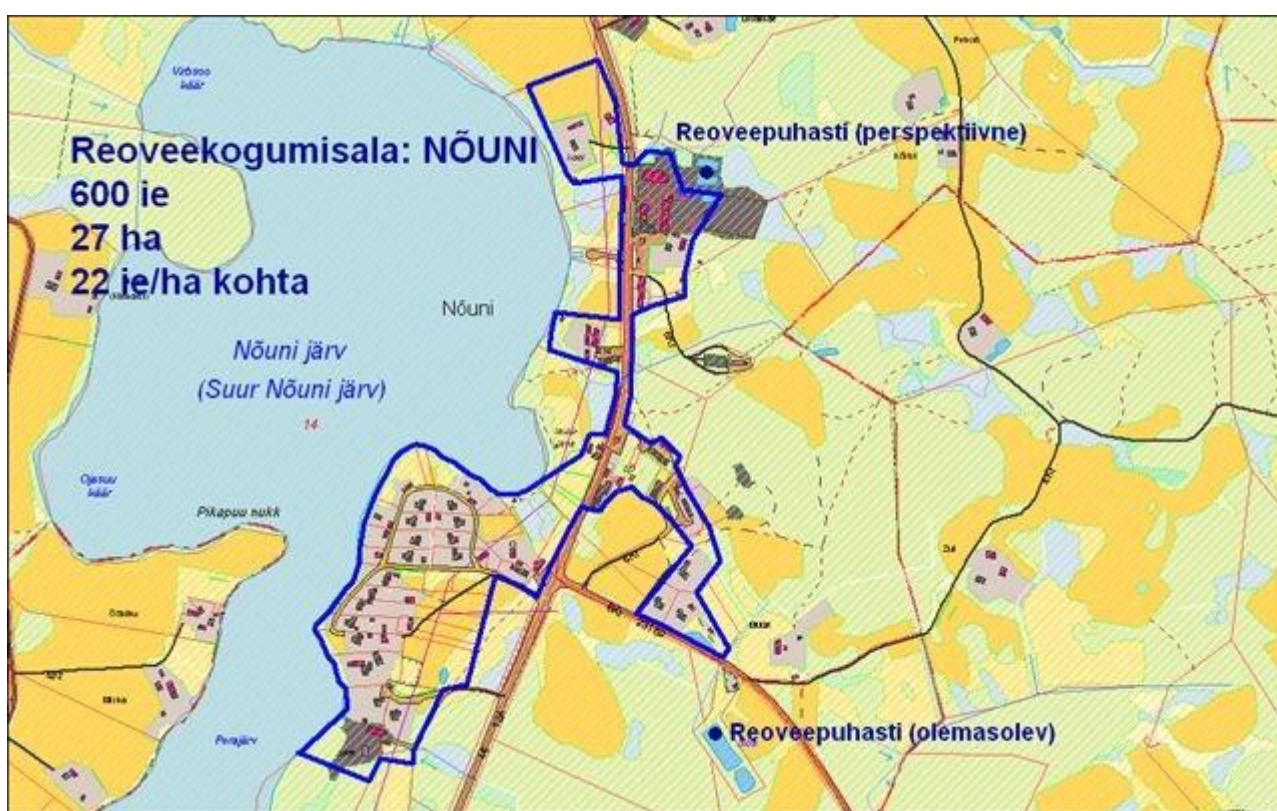
Lihthanke “Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö” hankedokumentide juurde

Hankija nimi: Palupera vallavalitsus

Lihthanke nimetus: “Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö”

HANKELEPINGU OBJEKTI JA TÖÖDE TEHNILINE KIRJELDUS

Kevadel 2017 valmis Valgamaa Palupera valla **Nõuni küla** „Nõuni reservpuurkaevu – Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Nõuni puurkaevu vahelise veetorustiku ja Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Kaasiku pumpla vahelise kanalisatsioonitorustiku ehituse tööprojekt“ (Kompaktfilter OÜ Töö nr 019-260217). Digitaalne alusplaan (M 1:500) - OÜ WeW poolt koostati veebruaris (Töö nr GEO-023-17).



Nõuni algkool on ümbruskonna üks vanemaid koole, asutatud 1763. a. Koolihoone asub Nõuni järve kaldal, kus maapind on madal ning kohati liigniiske. Praegune maja on ehitatud aastal 1894. Käesoleval ajal koolis õppetööd ei toimu ja hoonet kasutatakse peamiselt ekskursioonide ja Nõuni puhkeala külaliste majutamiseks. Kohati võib Nõuni algkooli majutust kasutada kuni 50 inimest. Nõuni algkooli hoonel on veevarustus kooli kõrval asuvast salvkaevust ning reovesi kogutakse hoone kõrval asuvasse kogumiskaevu. Nõuni algkooli kõrval asub renoveeritud vana saunahoone.

Kaasiku elamu maatüksusel asuvas kahekorruselises korterelamus paikneb 12 korterit ning elanikke võib olla 40 inimese ringis. Olemasolev veevarustus on krundil asuvast kaevust. Kaasiku elamu reovesi on juhitud läheduses asuvasse Kaasiku reoveepumplasse, kuid olemasolevad torustikud on juba üle 30 aasta vanad ning vajavad rekonstrueerimist.

Kaasiku reoveepumpla rekonstrueeriti 2013. aastal. Pumplasse kogunev reovesi juhitakse mööda survetorustikku Tükipoje maatüksusel (58202:002:0892) asuvasse reoveekaevu, millest edasi liigub reovesi vabavoolseks biopuhastisse (Nõuni biopuhasti 58202:002:1320).

Tõõbjekt asub Nõuni järve kaldal, Otepää loodusparki jäävas piirkonnas. Keskkonnaameti hinnangul ei kahjusta planeeritud ehitustööd Otepää looduspargi kaitse-eesmärke. Pigem on projekti mõju veekogule otsene ja aitab likvideerida Nõuni järve reostamist. Ka Otepää looduspargi põhieesmärk on kaitse-eeskirja kohaselt Otepää kõrgustikule iseloomulike maastike kaitse, piiranguvöönd on looduspargi majanduslikult kasutatav ning pärandkultuurimaastikuna säilitatav osa.

Uus reoveekanaliseerimisvõrk kulgeb Nõuni algkooli lõunanurgas asuva tulevikus lõplikult renoveeritava saunahoone eest kooli sissesõiduteeni, sissesõiduteega paralleelselt kuni Tatra-Otepää-Sangaste tugimaanteeni, Tatra-Otepää-Sangaste tugimaantee Nõuni järve poolses servas tugimaantee teemulde lähedale (vahekaugus ca 12m) ning kulgeb teemuldega paralleelselt kuni Kaasiku maaüksuseni, Kaasiku maaüksusest kuni Kaasiku pumpa maaüksuseni.

Nõuni algkooli lõunanurgas asuva saunahoone juurde on ette nähtud ehitada reoveepumpla ja kaks identset betoonist settekaevu. Nõuni algkooli ja sauna reoveed voolavad isevoolsena projekteeritud reoveepumplasse.

Uus veetorustik kulgeb Nõuni algkooli Nõuni järvepoolsest majaseinast projekteeritava survekanaliseerimisvõrki (1m kauguseni), paralleelselt survekanaliseerimisvõrkuga kooli sissesõiduteeni, sissesõiduteega paralleelselt kuni Tatra-Otepää-Sangaste tugimaantee lähetele, Tatra-Otepää-Sangaste tugimaanteega paralleelselt kuni Kaasiku elamu maaüksuseni, Kaasiku maaüksusest mööda, vahetult enne bussiooteplatvormi keerab veetorustik vasakule üle eelnevalt projekteeritud Tatra-Otepää-Sangaste maanteest teiselpool asuva bussipeatuse kõrval oleva sissesõiduteele ja Nõuni puurkaevu maaüksusele kuni puurkaevuni.

Projekteeritud veetorustik ühendatakse ühes osas Nõuni reservpuurkaevu maaüksuselt kuni Rukkilille maaüksuseni siirduva olemasoleva veetorustiku külge, mis lõpeb Rukkilille maaüksusel maakraaniga. Ja teises osas ühendatakse uus veetorustik Nõuni puurkaevu maaüksusel olemasolevasse puurkaevu.

Töömaht kokku:

- Isevoolne reoveekanaliseerimisvõrk De 110 - 10 jm
- Isevoolne reoveekanaliseerimisvõrk De 160 - 377 jm
- Survekanaliseerimisvõrk De 110 – 294 jm
- 10 reoveekaevu De 560/500 (sh üks voolurahustuskaev)
- 2 settekaevu D1500
- 1 komplektne reoveekanaliseerimisvõrk De1600/1400
- Veetorustik kinnisel meetodil De63 – 863 jm
- Veetorustik kaevikus De40 – 52 jm.

Riigimaantee läbimisi on kaks – ühes kohas vee- ja kanaliseerimisvõrk, teises kohas vaid veetorustikuga. Väga oluline on kinnistuomanikega koostöö, kellega on 2017. aasta kevadel ehitustööd kooskõlastatud. Tööprojekt on kooskõlastatud ka asjaomaste ametkondadega. Tööde teostaja peab arvestama kõigi projekti teostamiseks vajalike liikluse sulgemisest, ümbersuunamisest ja endise liiklusolukorra taastamisest (näit. olemasolevate liiklusmärkide eemaldamine, ajutiste liiklusmärkide paigaldamine jne.) tulenevate kulutustega.

Elanikkonna teavitamise teeb Hankija piirkondlikus infolehes Otepää Teataja.

Erinevate tööliikide ajalisel planeerimisel tuleb arvestada tiheasustusalal kehtivate piirangutega. Olemasolevaid torustikke haldab siiani Osühing PALU-TEENUS, kuid peagi võtab objekti üle AS Otepää Veevärk.

Tööd elektrirajatiste kaitsevööndis tuleb teostada kooskõlastatult kaabli valdajaga või tema poolt volitatud ettevõttega. Enne kaevetööde alustamist tuleb selgitada välja ka Telia-le kuuluvate sideliinirajatiste (sidekanaliseerimine, sidekaablid, õhuliin ja sidekapid) asukohad, et vältida nende võimalikku kahjustamist ja lõhkumist ehitustööde käigus. Enne kaevetööde algust tuleb kohale kutsuda Telia järelvalvetöötaja kaablitrasside maha märkimiseks. Siderajatiste täpne sügavus ja

paiknemine teha kindlaks käsitsi lahtikaevamise teel. Lahtikaevatud siderajatised kaitsta ja toetada. Pinnas siderajatiste alt tihendada selliselt, et ei toimuks siderajatiste purunemist pinnase vajumise tõttu. Info tööloa saamiseks telefoninumbri 5051330.

Kohale tuleb kutsuda ka Elektrilevi OÜ esindaja. Selleks saata 10 tööpäeva enne tööde algust taotlus järelvalvelna@elektrilevi.ee, tel. 7154500. Elektri kaablite täpne asukoht ja sügavus määrata surfimise teel Elektrilevi OÜ esindaja juuresolekul.

Ehituskaevikust väljakaevatav pinnas, mis sobib tagasitäiteks, tuleb ladustada kohapeal. Pinnase sobivus tuleb eelnevalt kooskõlastada omanikujärelvalvega ja Tellijaga. Pinnase vaheladustamise kohad tuleb leida (vahetult enne töödega alustamist) vastavalt Töövõtja logistilisele vajadusele ning kokkuleppele maaomanikuga ja Tellijaga. Teekatete taastamisel lähtutakse olemasolevast pinnakatte liigist. Jäätmekäitlusel tuleb lähtuda Paluperä Vallavalitsuse jäätmehoolduseeskirjast.

Kõik projektiga kavandatud ehitised ja rajatised tuleb peale väljaehitamist teostusmõõdistada.

Töövõtja peab hoolitsema, et sooritataks kõik seaduste ja määrustega määratud ametiisikute poolt teostatavad ülevaatused ja kontrollid. Kontrollidest tuleb eelnevalt teatada piisavalt varakult, kuid mitte hiljem kui 1 tööpäev ette, et esindaja(d) võiks ülevaatusdest osa võtta. Isevolse kanalisatsioonitorustiku kontrollimine tuleb teha vastavalt standardile SFS 3113 (vt paigaldusjuhend RIL 77-1990).

Kokkuvõtteks: töövõtt tuleb teostada nii, et töö on lõplikult valmis, kasutuskõlblik ning et oleks rahuldatud Hankija funktsionaalsed- ja kvaliteedinõuded.

Töövõttu iseloomustavad tehnilised näitajad, joonised ja töökirjeldus sisalduvad projektdokumentatsioonis:

Kompaktfilter OÜ Töö nr 019-260217. „Nõuni reservpuurkaevu – Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Nõuni puurkaevu vahelise veetorustiku ja Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Kaasiku pumpla vahelise kanalisatsioonitorustiku ehituse tööprojekt“. Tööprojekt”, 2017.

Lihthanke "Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö" hankedokumentide juurde

Hankija nimi: Palupera vallavalitsus

Lihthanke nimetus: "Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö"

HANKELEPING nr.

NÕUNI KÜLA JOOGIVEE- JA KANALISATSIOONITORUSTIKU EHITAMISE TÖÖVÕTT

Hellenurmes

" ..." juuni 2017.a.

I ÜLDTINGIMUSED

1.1. LEPINGU POOLED

1.1.1. TELLIJA

Asutuse nimi: Osühing PALU-TEENUS

Registrikood: 10352579

Käibemaksu registrikood: EE100497526

Aadress, postiindeks:

Hellenurme, Palupera vald, Valgamaa 67514

Kontakttelefon, e-post:

5226235, palu.teenus@mail.ee

Arveldusarve, pank: EE851010202008018002 SEB

Esindaja, kellel on õigus lepingut sõlmida (nimi, amet):

Tõnu Raak, juhatuse liige

1.1.2. TÖÖVÕTJA

Ettevõtja nimi:

Registrikood:

Käibemaksu registrikood:

Aadress, postiindeks:

Kontakttelefon, faks, e-post:

Arveldusarve, pank:

Esindaja, kellel on õigus lepingut sõlmida

(....., juhatuse liige)

1.2 LEPINGU OBJEKT

- 1.2.1 Töövõtja kohustub tegema Nõuni küla joogivee- ja kanalisatsioonitorustiku ehitustöö „Nõuni reservpuurkaevu – Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Nõuni puurkaevu vahelise veetorustiku ja Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Kaasiku pumpla vahelise kanalisatsioonitorustiku ehituse tööprojekt“ järgselt (edaspidi tekstis nimetatud "Töö") vastavalt käesolevale hankelepingule (edaspidi tekstis nimetatud "Leping") ja Lepingu dokumentidele.
- 1.2.2 Töö on välja kuulutatud lihthankemenetlusena Riiklikus riigihangete registris ehitustööna, riigihanke põhiobjekti kood: 45231300-8 riigihanke registreerimisnumber 186837 (....05.2017.a.), nimetusega „Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö“.
- 1.2.3 Lepingus kokkulepitud Töö maht ja maksumus on kindlaks määratud Lepingus Lisa 1 "Pakkumuse maksumuse vorm" ja tööde Tehniline kirjeldus Hankedokumentidest Lisa 7. Pärast Lepingus sõlmimist tehtavad muudatused lepingutingimustes vormistatakse kirjalikult Lepingus Lisana ning allkirjastatakse Tellija ja Töövõtja (edaspidi tekstis nimetatud "Pool") poolt. Muudatused jõustuvad pärast nende allkirjutamist järgmisel päeval või kokkuleppes sätestatud mõnel muul kuupäeval.
- 1.2.4 Ehitusloa Tööle väljastab Palupera Vallavalitsus.
- 1.2.5 Töö omanikujärevalve toimub vastavalt Palupera Vallavalitsuse ja..... (.....) vahel sõlmitud Tellija ehitusjärevalve leping nr. (.....2017) dokumendile.
- 1.2.6 Lepingus tõlgendamisel lähtuvad Poolad VÕS §29 sätestatust.
- 1.2.7 Lepingus hanke II ja III osale jõustub alates allkirjutamisest Poolte poolt ja kehtib kuni Poolte lepinguliste kohustuste täitmiseni.
- 1.2.8 Lepingus on koostatud kahes identses eksemplaris, millest üks kuulub pärast allkirjastamist Tellijale ja teine Töövõtjale. Kui Lepingus on koostatud digitaalselt ühes eksemplaris ja allkirjastatud digitaalselt digiallkirja kinnituslehel toodud kuupäeval, loetakse Lepingus jõustumise kuupäevaks viimase allkirja andmise kuupäeva. Mõlemapoolselt allkirjastatud fail saadetakse nii Tellijale kui Töövõtjale.

1.3 LEPINGU DOKUMENDID

1.3.1 Lepingus dokumentideks on:

1.3.1.1 projektdokumentatsioon:

1. Töö nr 019-260217 „Nõuni reservpuurkaevu – Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Nõuni puurkaevu vahelise veetorustiku ja Nõuni algkool – Kaasiku elamu – Kaasiku pumpla vahelise kanalisatsioonitorustiku ehituse tööprojekt“.

1.3.1.2 Lepingus Lisad:

1. Lisa 1 "Pakkumuse maksumuse vorm" - lk.

1.3.1.3 riigihanke dokumendid:

1. „Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö“ hankedokumendid;
2. Palupera Vallavalitsuse korraldusega nr 102 (11.05.2017) moodustatud lihthanke-menetlusega riigihanke menetlusetappide hindamise komisjoni2017.a. otsus " Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö pakkumuse edukaks tunnistamisest" ja Palupera Vallavalitsuse korraldus nr ... (2017) „Nõuni küla vee- ja kanalisatsioonisüsteemide ehitustöö eduka pakkuja kinnitamine“.

1.4 TÄHTAJAD

- 1.4.1 Töö alustamise aeg on (mitte enne) **20. juuni 2017.a.**

1.4.2 Töö lõpetamise tähtaeg on (mitte hiljem) **30. september 2017.a.**, milliseks ajaks kohustub Töövõtja lõpetama kõik tööd, sealhulgas Lepingu muudatustes kokkulepitud ettenägemata tööd ja võimalikud täiendavad tööd ning kõrvaldama avastatud puudused.

1.5 LEPINGU HIND

1.5.1 Töö maksumus on kuni **eurot**, millele lisandub käibemaks 20% ehkeurot, kokku **eurot**, mida Tellija kohustub Töövõtjale tasuma Lepingu pkt. IV märgitud dokumentide kohaselt jaotatuna mitte enam kui 3 osasse, kusjuures lõppmakset ei maksta välja enne kui töö realselt lõpetatud, kasutusluba väljastatud.

1.5.2 Muutus- ja lisatööd on Lepingu mõistes tööd, mida on vaja teha Lepingu punktis 1.2 kokkulepitud Töö iseloomust ja täitmise käigust tulenevalt ning mille tegemise vajadust mõistlikkuse põhimõtetest lähtuvalt Pooled ei võinud ega saanud Lepingu sõlmimisel ette näha. Kõik muutus- ja lisatööd tuleb Tellijaga kirjalikult kokku leppida enne tööde alustamist ja nende jaoks vajalike materjalide hankimist. Tellija tingimuste ja Pakkumuse aluseks olnud projektdokumentatsiooni muutustest tingitud töövõtuhinna muutuste kohta peab Töövõtja andma üksikasjaliku Pakkumuse tuues maksumuse välja nii konstruktiivelementide kui ka töö, materjali ja mehhanismide lõikes kasutades maksimaalselt ühikhindade loetelus või hinnatud töömahtude loetelus sisalduvaid ühikhindu. Ühikhindade loetelus määramata või neist selgelt erinevate tööde puhul lepatakse kokku uues ühikhinnas või lepatakse enne muutustööde algust kindel hind, mis põhineb muutustöö Pakkumusele.

1.5.3 Töö maksumust ehituse hinnaindeksiga ei korrigeerita.

II TÖÖVÕTJA KOHUSTUSED

2.1 Töövõtja teeb Töö vastavuses Lepinguga, kehtivate õigusaktidega ja ehitusnõuete ning standarditega.

2.2 Vastutab ehitusobjektidel Töö tegemisel võimaliku kaasneva kahju tekitamise eest keskkonnale, liiklejatele ja teede haldajale.

2.3 Kohustub Töö tegemisel kasutama alljärgnevatid alltöövõtjaid, kes olenevalt töö iseloomule omavad kohast või vastava töö tegemiseks nõutavaid kogemusi:

2.3.1

2.3.2

2.4 Kohustub Lepingu punktis 2.3. märgitud alltöövõtjate muutmise või uute alltöövõtjate kaasamise eelnevalt Tellijaga kooskõlastama.

2.5 Kohustub Töö tegemisel kasutama õigusaktide nõuete kohaselt tõendatud materjale ja tooteid ning esitama materjalide vastavusdeklaratsioonid enne tööde algust Omanikujärelevalve teenust osutavale isikule kooskõlastamiseks. Materjalidel peavad olema vastavusdeklaratsioonid, mille väljastamise aluseks on volitatud asutuse vastavussertifikaat või tootmisohje sertifikaat.

2.6 Lepingu punktis 1.4.2 määratud tähtaja ületamisel on Tellijal õigus nõuda Töövõtjalt viivist 0,1% maksmisele kuuluvast summast iga viivitatud päeva eest.

III TELLIJAJA KOHUSTUSED

3.1 Tellija kohustub tasuma Töövõtjale Lepingule vastava Töö eest Lepingu p 1.5.1 kokkulepitud hinna.

3.2 Lepingu punktis 4.6 määratud tähtaja ületamisel on Töövõtjal õigus nõuda Tellijalt viivist 0,1% maksmisele kuuluvast summast iga viivitatud päeva eest.

3.3 Tellija kohustub teatama Töövõtjale nii Töö tegemise ajal kui ka pärast Töö vastuvõtmist avastatud mittevastavustest Lepingule mõistliku aja jooksul pärast vastavate asjaolude avastamist.

3.4 Kõrvaldama temast sõltuvad takistused, mis segavad Töövõtjal Lepingu tingimuste täitmist.

3.5 Rahastajale aruandluse jt. Töö teostamise koondokumentide koostamine, esitamine.

IV ARVELDUSED, TÖÖDE ARVESTUS, TÖÖDE ÜLEANDMINE-VASTUVÕTMINE

- 4.1 Tellija ei kohustu tegema ettemaksu.
- 4.2 Tehtud tööde arvestus toimub tegelikult tehtud tööde järgi. Objekti projektijuht (edaspidi tekstis "Projektijuht") fikseerib "Tööde vastuvõtmise-üleandmise aktis" akti ajaperioodi jooksul tegelikult tehtud tööde mahud (%) ja arvutab ühikuhindade alusel tööde maksumused. Projektijuht esitab "Tööde vastuvõtmise-üleandmise akti" Omanikujärelevalve teenust osutavale isikule allakirjutamiseks, kes esitab nimetatud dokumendid Tellija esindajale objektil (Tellija Projektijuht) kahe tööpäeva jooksul peale akti allkirjastamist.
- 4.3 Tellija esindaja objektil on kohustatud saadud aktidele kahe tööpäeva jooksul alla kirjutama või esitama kirjaliku põhjenduse alla kirjutamisest keeldumise kohta.
- 4.4 Töövõtja võib vormistada ja esitada arve tehtud tööde kohta alles pärast "Tööde vastuvõtmise-üleandmise akti" esitamist Projektijuhile ja allakirjutamist Tellija esindaja objektil poolt.
- 4.5 Tehtud tööde eest tasumise aluseks on vormistatud "Tööde vastuvõtmise-üleandmise akt" koos arvega.
- 4.6 Raha väljamaksmist töödele teostab Tellija peale kulutuste järgse aruandluse ja arve esitamist. Arvete tasumise tähtaeg võib ulatuda kuni 20 päevani. Akte ja arveid ei tohiks olla Lepingu kestel mitte üle 3 (kolme).
- 4.7 Töö loetakse valminuks lõpliku "Tööde vastuvõtmise-üleandmise akti" ja "Töö kasutusteate/kasutusloa" allkirjastamise kuupäevast alates.

V TÖÖVÕTUGARANTII

- 5.1 Töövõtja vastutab Töö Lepingu tingimustele vastavuse eest 3 aastase kehtivusega garantiiaja jooksul, mis algab Töö kasutusteate/kasutusloa allkirjastamise päevast. Garantiiaeg 3 aastat kehtib ka Lepingu muudatuste alusel tehtud töödele.
- 5.2 Garantiiaeg 3 aastat kehtib kõigi Töövõtja poolt peatöövõtjana ning peatöövõtjale alltöövõtjate poolt tehtud tööde, ehituse osade ning konstruktsioonide kohta.
- 5.3 Töövõtja kohustub omal kulul parandama garantiiajal Töös ilmnunud defektid, tegematajätmised Tellija poolt määratud tähtjaks.
- 5.4 Töövõtja kohustub Tellija poolt antud mõistliku tähtaja jooksul parandama garantiiajal ilmnunud sellised defektid ja tegematajätmised, mis takistavad objekti kasutamist või seavad ohtu selle jätkusuutlikkuse. Kui Töövõtja ei tee vajalikke parandusi etteantud aja jooksul, on Tellijal õigus tellida need tööd mujalt ja nõuda selleks tehtud kulude hüvitamist Töövõtja poolt.

VI LEPINGUGA SEOTUD VASTUTUS

6.1 TÖÖVÕTJA VASTUTUS

- 6.1.1 Töövõtja vastutab Lepingu rikkumise eest, kui Töö ei vasta Lepingule.
- 6.1.2 Töövõtja vastutab ka kõigi alltöövõtjate poolt tehtud tööde Lepingule vastavuse eest.
- 6.1.3 Tellijal on õigus Leping üles ütelda, kui Töövõtja rikub Lepinguga võetud kohustusi.
- 6.1.4 Tööde tegemise ajal kannab juhusliku hävimise või kahjustumise riisikot Töövõtja. Töövõtjal ei ole õigust nõuda tasu tehtud Lepingu objektiks olevate tööde eest, mis on hävinud või kahjustunud enne nende vastuvõtmist Tellija poolt.

6.2 TELLIJJA VASTUTUS

- 6.2.1 Töövõtjal on õigus Leping üles ütelda, kui Tellija rikub Lepinguga võetud kohustusi.

VII TELLIIJA JA TÖÖVÕTJA ESINDAJAD

7.1 TELLIIJA JA TÖÖVÕTJA ESINDAJAD OBJEKTIL

- 7.1.1 Töövõtja projektijuht (objekti projektijuht), kes lahendab tehnilised küsimused ning kellel on kohustus koostada Tehtud tööde akt ja sellele alla kirjutada, on, tel. ,
.....@.....
- 7.1.2 Objektijuht (objekti töödejuht), kes vastutab töö korraldamise eest objektil, on, tel.
.....@.....
- 7.1.3 Tellija esindaja objektil, Tellija projektijuht, kellel on õigus kontrollida Töövõtja kohustuste täitmist (omanikujärevalve), on, tel.@.....
- 7.1.4 Tellija allkirjaõiguslik esindaja objektil, kelle on õigus peale projektijuhide ja endapoolse kontrollimise Töövõtja kohustuste täitmise üle alla kirjutada Tööde vastuvõtmise-üleandmise aktile, on **Tõnu Raak** , tel. **5226235**, palu.teenus@mail.ee.
- 7.1.5 Osapooled ei tohi käesolevast Lepingust tulenevaid õigusi ja kohustusi üle anda Lepinguvälistele isikutele ilma teise poole kirjaliku nõusolekuta.

VIII LAHKARVAMUSTE LAHENDAMINE

8.1.LAHKARVAMUSTE LAHENDAMINE

- 8.1.1. Kui Töö tegemisel ilmnevad vastuolud Lepingu ja Lepingu dokumentide vahel, on nende aluseks võtmise järjekord järgmine:
- Leping koos Lisadega
 - juhendmaterjalid
 - projektdokumentatsioon
 - tööde tehnilised kirjeldused
 - Töövõtja poolt tehtud Pakkumus.
- 8.1.2. Lepingust tulenevad vaidlused püütakse lahendada Poolte läbirääkimistel. Kui Pooled ei jõua kokkuleppele, kuuluvad vaidlused lahendamisele kohtus.

Lisa 1 – Pakkumuse maksumuse vorm.

TELLIIJA ESINDAJA

TÖÖVÕTJA ESINDAJA

.....
(allkiri)

.....
(allkiri)