

Pakkumusjutse

Hanke eesmärgiks on Lääne-Nigula valla ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava aastateks 2019- 2031 koostamine.

21. oktoobril 2017 moodustus Kullamaa valla, Lääne-Nigula valla, Martna valla, Noarootsi valla ja Nõva valla ühinemisel uus omavalitsusüksus Lääne-Nigula vald. Lääne-Nigula valla piiri muudeti senise Nissi valla Rehemäe küla territooriumi arvamisega Lääne-Nigula valla koosseisu.

Ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava peab sisaldama:

1. ühisveevärgiga kaetavate alade ja reovee kogumisalade kaarte;
2. dimensioneeritud vee- ja kanalisatsioonirajatiste põhiskeemi, sealhulgas reoveekogumisalade sademe- ja drenaaživee või muu pinnase- ja pinnavee äravoolurajatiste põhiskeemi;
3. ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendusmeetmete ajakava ning nende hinnangulist maksumust.

Dimensioneeritud vee- ja kanalisatsioonirajatiste põhiskeem peab sisaldama:

1. veeallikate ja veehaarete ning pumba- ja puhastusrajatiste asukohti, sanitaarkaitsealade ning rõhutsoonide ulatust ja kirjeldust;
2. tulekustutusvee saamise lahendusi ja veevõtukohti;
3. kanalisatsioonisüsteemide kirjeldust, ülevoolu-, pumba- ja puhastusrajatiste ning purgimissõlmede ja väljalaskude asukohti ja kujasid.

Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava peab olema kooskõlas vesikonna veemajanduskavaga.

Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava tuleb enne kinnitamist kooskõlastada Keskkonnaameti ja Terviseametiga

Lisaks eeltoodule peab ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava sisalduma:

1. keskkonnatingimuste ülevaade, sealhulgas ülevaade pinna- ja põhjaveest, vete seisundist, pinna- ja põhjaveele avalduvast koormusest, põhjaveevarudest ja ehitusgeoloogilistest tingimustest ning kava seisukohast olulistest piirkonna muudest iseärasustest;
2. ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenuse kirjeldus, sealhulgas vee-ettevõtja andmed, kliendigrupid, tarbitud ja tarbitava vee kogused ning ärajuhitava reovee ja heitvee kogused, vee- ja kanalisatsioonisüsteemide lekkest tingitud veekaod, infiltratsiooni hinnanguline suurus ja kava seisukohast olulised muud andmed;
3. sotsiaal-majanduslike näitajate kirjeldus, sealhulgas kohaliku omavalitsuse üksuse ühe leibkonnaliikme aasta keskmise netosissetuleku ja elanikkonna maksevõime prognoos vähemalt 12 aastaks aastate kaupa;
4. ühisveevärgi ja -kanalisatsioonisüsteemide asukoht ja nende asendiskeem ning nimetatud süsteemide, sealhulgas puurkaev-pumplate, veetöötusjaamade, survetõstepumplate, veetorustike, tuletõrjehüdrantide, ühisvoolu- ja lahkvoolumkanalisatsiooni, lokaalsete puhastusseadmete, reoveepumplate, purgimissõlmede, reoveepuhastite, sademeveekanalisatsiooni ja tulekustutusvee võtmise kohtade tehniline kirjeldus ning seisukorra ja sobivuse hinnang;
5. vee-ettevõtjate finantsmajanduslike näitajate kirjeldus ning lühi- ja pikaajalised investeerimisprogrammid, investeringute allikad, ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenuse osutamiseks vajaliku põhivara kirjeldus ja seisundi hinnang, ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenuse hinna prognoos ning ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni teenusele tehtavate kulutuste osakaal kohaliku omavalitsuse üksuse ühe leibkonnaliikme aasta keskmisest netosissetulekust

- vähemalt 12 aastaks aastate kaupa;
6. vallale sobivate tehniliste lahenduste iseloomustus;
7. perspektiivsete ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga kaetavate alade kaardid.

Ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava tuleb esitada 4 eksemplaris paberkandjal ja digitaalselt **01. juuliks 2019.a**

Pakkumus esitatakse eesti keeles trükitult ja köidetult, kinnises ümbrikus, mille peal märgitud „Lääne-Nigula valla ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni arengukava aastateks 2019- 2031 koostamine“, pakkuja ärinimi ja äriregistri kood.

Pakkumuse hind esitatakse eurodes ilma käibemaksuta ja koos käibemaksuga.

Pakkumus esitatakse **28. jaanuariks 2019.a**

Edukaks pakkumuseks tunnistatakse madalaima maksumusega pakkumus.

Kontaktisik teede- ja kommunaalnõunik Olev Peetris,
e-post olev.peetris@laanenigula.ee
telefon +372 472 0304, mobiil +372 504 9561