



Julkaisuvapaa 13.11.2017

## **KÄYNNISTYVIÄ TÖITÄ PURUVEDEN VALUMA-ALUEILLA FRESHABIT-HANKKEESSA JA KERIMÄEN KIRKKORANNAN RUOPPAUS**

### **Jouhenjoen suualueen kosteikon ja pohjapadon rakentaminen Kerimäellä**

Jouhenjoen purku-uoman eteläpuolelle Jouhenlahden rantaan rakennetaan kosteikko, johon pääosa Jouhenjoen vedestä ohjataan. Kosteikon tavoitteena on pidättää joen veden mukanaan kuljettamaa kiintoainesta sekä ravinteita ja tällä tavalla vähentää Puruveteen kohdistuvaa kuormitusta. Kaivettavien altainen massa on tarkoitus pääosin sijoittaa suunnitelman mukaisiin kosteikkoalueen penkereisiin. Rakennuskokonaisuuteen sisältyy myös Jouhenjokeen Kerimäelle johtavan tien tuntumaan rakennettava pohjapato. Rakenteille on Itä-Suomen aluehallintoviraston lupa. Rakenteiden sijainti näkyy liitteenä olevasta kartasta.

Jouhenjoen kosteikon ja pohjapadon rakentamisurakan toteuttaa urakkakilpailun voittanut Lopen Maa- ja Vesirakenne Oy. Rakentamisen kokonaiskustannukset ovat noin 80 000 € (alv 0). Työt aloitetaan todennäköisesti marraskuun loppupuoliskolla, riippuen sääolosuhteista ja Puruveden vedenpinnan korkeudesta. Toteutuksen tarkempi aikataulu sovitaan 13.11.2017 pidettävässä urakan aloituskokouksessa ja maastokatselmuksessa. Urakan tulee olla valmis 2.3.2018. Urakan tilaajana ja työn valvojana on Etelä-Savon ELY-keskus. Rakenteet on suunnitellut Ramboll Finland Oy Mikkelin toimisto.

Hanketta ja urakkaa koskeviin tiedusteluihin vastaa johtava asiantuntija Juha Maaranen Etelä-Savon ELY-keskuksesta, puh. +358295024207, s-posti [juha.maaranen@ely-keskus.fi](mailto:juha.maaranen@ely-keskus.fi).

Em. rakenteet ovat tärkeä osa, mutta vain osa, koko Jouhenjoen valuma-alueelle FRESHABIT-hankkeessa tehtäviä vesienhoitorakenteita. Muista kuin Jouhenjoen suualueen kosteikon ja pohjapadon rakentamisesta Jouhenjoen valuma-alueelle vastaa Suomen metsäkeskus (Seppo Ollikainen, 0407716078, [seppo.ollikainen@metsakeskus.fi](mailto:seppo.ollikainen@metsakeskus.fi)).

## **Vesiensojelu rakentaminen ja kunnostaminen Puruveden Pohjois-Karjalan alueella**

Nyt käynnistyvässä työssä kunnostetaan olemassa olevia kosteikkoja, rakennetaan pohjapatoja ym. pienehköjä vesiensojelu rakenteita Puruveden valuma-alueella Pohjois-Karjalassa kolmessa eri kohteessa (Hamalosuo, Haukolanjoki ja Kuolemanlamminjoki). Hamalosuo sijaitsee FRESHABIT Puruveden kohdealueella 4 Villalassa ja Haukolanjoki sekä Kuolemanlamminjoki kohdealueella 5 Ristilahden – Haudanlahden suunnalla. Työt ovat alku kohdealueitten 4 ja 5 valuma-alueilla FRESHABIT-hankkeessa tehtäville töille.

Urakka toteutetaan yksikköhintaurakkana. Työn suorittaja on tarjouskilpailun voittanut urakoitsija Teuvo Repo. Urakkasopimus on allekirjoitettu ja urakan aloituskokous pidetty 3.11.2017. Tässä urakassa kunnostettavien ja rakennettavien kohteiden kokonaiskustannukset ovat n. 35 000 € (alv 0). Työt alkavat lähiaikoina ja valmistuvat talvella 2018. Veden korkeus ja sääolosuhteet voivat vaikuttaa työn aikatauluihin.

Urakan tilaajana ja työn valvojana on Etelä-Savon ELY-keskus. Kohteiden suunnittelusta on vastannut Vesistö ja Luontokunnostus Janne Raassina. Urakkaa koskeviin tiedusteluihin vastaavat vesistöasiantuntija Tiina Käki, Pohjois-Karjalan ELY-keskuksesta puh. +358295026196 ja johtava asiantuntija Juha Maaranen Etelä-Savon ELY-keskuksesta.

## **Kerimäen Kirkkorannan ruoppaus**

Kerimäen Kirkkorannan ruoppaus ei sisälly Puruvedellä varsinaiseen FRESHABIT-hankkeeseen eikä sen rahoitukseen, mutta se voidaan myöhemmin liittää perushankkeeseen integroitavaksi hankkeeksi alla ilmenevällä rahoitusratkaisulla.

Ruoppauskohteena on Kerimäen Kirkkoranta. Rakennuskohde sijaitsee Kerimäen keskustan eteläpuolella Puruveden rannalla Kerimäen pienvenesataman vieressä. Ruoppausalue on noin 2,2 ha laajuinen ja ruopattava massamäärä yhteensä n. 11 000 m<sup>3</sup> ktr. Ruoppausmassat kuljetetaan tilaajan osoittamalle läjitysalueelle, joka sijaitsee Jouhenjoen kosteikkoalueen eteläpuolella. Ruoppauskohde näkyy liitteenä olevasta kartasta.

Savonlinnan kaupunki ja Etelä-Savon ELY-keskus ovat tehneet hankkeen toteutuksesta yhteistyösopimuksen, jossa on sovittu Kerimäen Kirkkorannan ruoppauksen toteuttamiseen liittyvien toimenpiteiden vastuista, kustannusjaosta ja toteuttamisesta. Savonlinnan kaupunki on myöntänyt valtuuston päätöksellä hankkeen toteuttamiselle määrärahan. Rakennustyöt voidaan aloittaa, kun päätös on saanut lain voiman. Savonlinnan kaupunki vastaa hankkeen kokonaiskustannuksista 75 % ja Etelä-Savon ELY-keskus 25 % (enintään 40 000 €). Hankkeen arvioidut kokonaiskustannukset ovat n. 160 000 € (alv 0).

Etelä-Savon ELY-keskus toimii yhteistyösopimuksen mukaisesti urakan tilaajana ja rakennuttajana. Urakan toteuttaa urakkakilpailun voittanut Lopen Maa- ja Vesirakenne Oy. Urakan työt alkavat marraskuun loppupuolella ja töiden tulee olla valmiit 30.3.2018.

Ruoppauksen on suunnitellut Ramboll Finland Oy Mikkelin toimisto. Itä-Suomen aluehallintovirasto on myöntänyt hankkeelle toteutusluvan.

Urakkaa koskeviin tiedusteluihin vastaa johtava asiantuntija Juha Maaranen Etelä-Savon ELY-keskuksesta puh. +358295024207, s-posti [juha.maaranen@ely-keskus.fi](mailto:juha.maaranen@ely-keskus.fi).

Jouhenjoen kosteikon rakentamisesta ja Kerimäen Kirkkorannan ruoppauksesta järjestetään tiedotusvälineiden edustajille tiedotustilaisuus 13.11.2017 Kerimäellä.

Johtava asiantuntija

Juha Maaranen

Etelä-Savon ELY-keskus