

# PROJEKTIN TOTEUTTAMISTA KOSKEVA SOPIMUS

## Yleistä

Luonnonvarakeskuksessa ("Luke") on alkanut kesäkuussa 2017 projekti 'Turveporo', jossa selvitetään tuotannosta poistettujen turvesoiden uutta käyttöä porolaitumena. Luke on projektin ainoa toteuttaja, mutta projektiin osallistuvat Kiimingin ja Kollajan paliskunnat, Turveruukki Oy, Vapo Oy (Y-tunnus 0174817-6, "Vapo") ja Pudasjärven kaupunki. Projekti kestää 30.5.2020 saakka. Luke on perustanut projektisuunnitelman mukaisesti loppusyksyllä 2017 kokeen Vapon omistuksessa olevalle Leväsuolle kiinteistön 615-404-107-1 alueelle. Koejärjestely on esitetty liitteenä 1 olevassa kuvassa.

Projektin menestyksenkäs loppuun saattaminen edellyttää, että olosuhteet projektin käytössä olevalla alueella eivät muutu.

## Vapon tehtävät

Mahdollisessa kiinteistön myyntitilanteessa Vapo saattaa uuden omistajan tietoon alueella olevan koejärjestelyn (liite 1) ja noudatettavaksi toimintarajoitteet.

- Alueelle on rakennettu kolme koelohkoa kunkin pinta-alan ollessa 30mx7m, yhteisalaltaan 630m<sup>2</sup>. Toimintarajoitettu kokonaisala on noin 0,5 ha.
- Koelamat on merkitty ja osa koelohjoista on suojattu aidalla.
- Projektin aikana em. koelohkojen alueella ei saa liikkua eikä niihin saa kohdentaa mitään toimenpiteitä
- Projektin työntekijöillä ja työkoneilla on oikeus liikkua koalueella ja sinne sovitulla kulureitillä

## Luken tehtävät

- Tekee koejärjestelyt loppuun asentamalla kokeille tarvittavat koelamerkinnot ja suojaaidat.
- Tekee kesäisin kasvillisuus-, vedensyvyys- ym. tarvittavat mittaukset.
- Poistaa kokeen loputtua kaikki tekemänsä rakenteet mm. aitaukset ja koelamerkit
- Luovuttaa koalueen maanomistajan vapaaseen käyttöön 30.5.2020.

Tätä sopimusta on laadittu kaksi (2) yhtäpitävää kappaletta, yksi Vapolle ja yksi Lukelle.

Syvästie 14.3.2018

Jouko 5.4.2018

VAPO OY

LUKE

Päivi Peronius  
pp. Päivi Peronius

Eeva-Liisa Ryhänen  
yksikön johtaja Eeva-Liisa Ryhänen

Antti Ala-Fossi  
pp. Antti Ala-Fossi

LIITTEET

Liite 1

Kuva projektin toteutusalueesta

✓

