



YVA-KUULUTUS

Leväsuon turvetuotantohanke, Pyhäjärvi

Vapo Oy on toimittanut Pohjois-Pohjanmaan elinkeino- liikenne- ja ympäristökeskukselle (ELY-keskus) ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain mukaisen **arviointiohjelman**, joka koskee **Leväsuon** turvetuotantoaluetta. Kyseessä on uusi turvetuotantohanke.

Leväsuon sijaitsee Pyhäjärven kaupungissa noin 18,5 km keskustasta koilliseen. Suo on keski- ja eteläosiltaan ojittamatonta, mutta reunoiltaan ojittettua luonnontilaltaan muuttunutta nevaa ja länsireunaltaan ojittettua rämettä. Pohjoisosa on ojittettua suota. Tuotantoaluetta ympäröivät ojitetut rämeet ja hakatut kangasmetsät. Suunnitellun tuotantoalueen kokonaispinta-ala on 228,9 ha, josta varsinainen tuotantoalue on noin 217 ha. Suunnitellun tuotantoalueen lähiympäristössä ei ole asutusta eikä peltoja, mutta purkuvesistön varrella on runsaasti asutusta ja peltoja.

Hankkeen tarkoituksena on tuottaa jyrsinpolttoturvetta energiantuotannon tarpeisiin ja ympäristöturvetta. Kysynnän mukaan voidaan tuottaa myös palaturvetta. Energiaturpeen pääkäyttöpaikka on Kanteleen Voima Oy:n Haapaveden voimalaitos ja mahdollisesti myös Kuopion Energia Oy:n voimalaitos. Ympäristöturve toimitetaan lähiympäristöön kuivikkeeksi, kompostointiin ja maanparannukseen. Kuljetusreitit ovat pohjoiseen työmaatieltä reittiä: yksityistie–Pohjoispuolentie–Välitie–Miilurannantie–Kaketinperäntie–valtatie 28, mistä edelleen Haapaveden suuntaan ja etelään työmaalta reittiä: yksityistie–Lahnakankaantie–Liitoperäntie–Valtatie 27, mistä edelleen Haapaveden tai Kuopion suuntaan.

Hankkeen arvioitu toiminta-aika on 20–30 vuotta ja vuosittainen tuotantomäärä on keskimäärin 115 100 m³.

Leväsuon sijaitsee Vuoksen vesistöalueeseen kuuluvalla Korpjoen valuma-alueella (4.56) siten, että suurin osa suosta sijaitsee Lahnajoen valuma-alueella (4.566) ja pieni osa Korpjoen valuma-alueella (4.565). Kaikki käsiteltävät vedet johdetaan Lahnajoen valuma-alueelle. Kuivatusvedet johdetaan laskuojaan pitkin Harvanpuroon, josta edelleen Lahnaseen, Lahnajokeen, Jylängönjokeen ja Osmanginjärveen.

Toteuttamisvaihtoehtoina esitetään seuraavia vaihtoehtoja:

Vaihtoehto 0 (VE0): hanketta ei toteuteta, alue jää nykyiseen tilaansa.

Vaihtoehto 1 (VE1): hanke toteutetaan koko tuotantokelpoisella alueella 228,9 ha; vesien käsittelymenetelmänä on ympärivuotinen pintavalutus. Vaihtoehtoisesti tarkastellaan kuivatusvesien kemiallista käsittelyä sulan maan aikana (talvella laskeutusaltaat).

ARVIOINTIOHJELMA NÄHTÄVILLÄ

Ympäristövaikutusten arviointiohjelma on nähtävillä **2.8.–10.9.2010** virka- tai aukioloaikoina Pyhäjärven kaupungintalolla (Ollintie 26, Pyhäsalmi), Pyhäjärven kirjastossa (Tunturitie 1, Pyhäsalmi), Kiuruveden kaupungintalolla (Harjukatu 2, Kiuruvesi) ja Kiuruveden kirjastossa (Lähteentie 10 A, Kiuruvesi) sekä Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksessa (Veteraanikatu 1, Oulu) ja ELY-keskuksen Internet-sivulla osoitteessa www.ely-keskus.fi/pohjois-pohjanmaa/yva > Vireillä olevat YVA-hankkeet > Luonnonvarojen otto ja käsittely > Leväsuon turvetuotantohanke, Pyhäjärvi.

YLEISÖTILAISUUS

Hanketta ja arviointiohjelmaa esitellään **12.8.2010 klo 18.00–20.00 Pyhäjärven kaupungintalolla valtuustosalissa**, Ollintie 26, Pyhäsalmi. Kaikki asiasta kiinnostuneet ovat tervetulleita kuulemaan ja keskustelemaan, kahvitarjoilu klo 17.30 alkaen.

MIELIPITEIDEN ESITTÄMINEN

Arviointiohjelmasta voi esittää mielipiteitä toimittamalla ne kirjallisesti **viimeistään 10.9.2010** Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukseen, postiosoite PL 86, 90101 Oulu, sähköpostiosoite kirjaamo.pohjois-pohjanmaa@ely-keskus.fi. Yhteysviranomaisena toimiva Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus antaa arviointiohjelmasta lausuntonsa 10.10.2010 mennessä, jonka jälkeen lausunto on nähtävillä arviointimenettelyn ajan

edellä mainituissa arviointiohjelman nähtävilläpitopaikoissa. Lausunto sisältää yhteenvedon arviointiohjelmasta annetuista lausunnoista ja mielipiteistä.

Lisätietoja ympäristövaikutusten arviointimenettelystä antaa Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksessa Kaija Järvinen, puh. 040 7300 704, sähköposti etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi [kaija.jarvinen].

Hankkeesta ja ympäristövaikutusten arvioinnista vastaa Vapo Oy, Lauri Ijäs, puh. 020 790 5828, sähköposti etunimi.sukunimi@vapo.fi [lauri.ijas] ja Leena Siltaloppi, puh. 020 790 5749 tai 040 743 0210, sähköposti etunimi.sukunimi@vapo.fi [leena.siltaloppi].

Konsulttina hankkeessa toimii Pöyry Finland Oy, Marja-Leena Heikkinen, puh. 010 332 8329, sähköposti etunimi.sukunimi@poyry.com [marja-leena.heikkinen].