



Eura



Köyliö



Säkylä

PYHÄJÄRVISEUDUN YMPÄRISTÖTOIMISTO

SUUNNITTELUAPUHAKEMUS KIINTEISTÖKOHTAISEN JÄTEVESIEN KÄSITTELYJÄRJESTELMÄN SUUNNITTELUUN

Ohjeita: Pyhäjärvisseudun ympäristötoimiston haja-asutuksen suunnittelu- ja neuvontahankkeessa on mahdollista saada tuettua suunnitteluapua kiinteistökohtaisen jätevesien käsittelyjärjestelmän suunnitteluun v. 2010-2011. Suunnitelman laatimisen kustannukset ovat noin 400-600 €, josta hakijan oma osuus on 130 €. Hakijan osuus on maksettava heti suunnitelman valmistumisen jälkeen. Suunnitteluapua voi hakea kiinteistön omistaja tai haltija Eurassa, Köyliössä tai Säkylässä sijaitsevan vakituisen asumiseen (ei vapaa-ajan asumiseen) tarkoitetun asuinrakennuksen pienpuhdistamon suunnitteluun. Asunnon on sijaittava vesihuoltolaitoksen viemäriverkoston nykyisen tai tulevan toiminta-alueen ulkopuolella. Suunnitteluavun hakijan on samalla sitouduttava tekemään rakennustarkastajalle toimenpideilmoitus jäteveden käsittelyjärjestelmän rakentamisesta 1 kk:n kuluessa siitä, kun suunnitelma on valmistunut.

Käsittelyjärjestelmä on rakennettava valmiiksi v. 2013 loppuun mennessä. Suunnitelmia laativat yksityiset yritykset, joiden tiedot ilmenevät toiselta sivulta. Ympäristötoimisto valitsee hakijat, joille tuettua suunnittelua voidaan antaa ja tilaa suunnitelman yksityiseltä yritykseltä. Ennen valintaa hakijan on lisäksi toimitettava ympäristötoimistoon nykyistä jätevesijärjestelmää koskeva selvitys. Hanke, josta avustusta maksetaan, saa rahoitusta manner-Suomen kehittämissuunnitelmasta Leader-toimintalinjasta Satakunnan ELY-keskuksen ja Pyhäjärvisseutu ry:n kautta. Avustusta voi saada käytettävissä olevien määrärahojen puitteissa niin kauan, kuin avustusrahaa riittää.

Hakijan/hakijoiden nimi ja osoite: _____

Hakijan puhelin ja sähköposti: _____

Suunnittelun kohteena olevan kiinteistön nimi ja RN:o (ja osoite, jos eri, kuin hakijan osoite):

Asukkaiden määrä: _____

Toivottu suunnitteluyritys (ks. kääntöp.) _____

Tämän hakemuksen allekirjoituksella sitoudun suorittamaan suunnittelusta 130 € laskua vastaan Säkylän kunnalle sen jälkeen, kun suunnitelma on valmistunut. Samalla sitoudun tekemään rakennustarkastajalle toimenpideilmoituksen, johon laaditut suunnitelmat liitetään, 1 kk:n kuluessa siitä, kun suunnitelmat on saatu.

Paikka ja aika: _____ . _____ . _____ .201_____

Hakijan/hakijoiden allekirjoitus: _____

Nimenselvennös:

JÄTEVESISUUNNITELMIEN TEKIJÖITÄ HAJA-ASUTUKSEN NEUVONTA- JA SUUNNITTELUPROJEKTISSA 2010-2011

Insinööritoimisto Harri Peltonen, Karhusuontie 491 B, 27820 SÄKYLÄ
Puhelin: Harri Peltonen 0440 595 654
www-sivut: info@instoharripeltonen.fi,
Sähköposti: www.instoharripeltonen.fi/

Insinööritoimisto Tupala, Köyliöntie 201, 27710 KÖYLIÖ
Puhelin: Toni Tupala 050 5208 763
www-sivut: www.tupala.fi
Sähköposti: toni.tupala@tupala.fi

LVI-tekniikka A. Koskinen Oy, Katajatie 3, 27500 KAUTTUA
Puhelin: Ari Koskinen 044-2798797
Sähköposti: ari.koskinen@dnainternet.net

Pyhäjärvi-instituutti, Sepäntie 7, 27500 KAUTTUA
Puhelin: Henna Ryömä 0440 344 058
www-sivut: www.pyhajarvi-instituutti.fi
Sähköposti: henna.ryoma@pji.fi

T:mi Raipetec, Kukulamäentie 12, 27400 KIUKAINEN
Puhelin: Petri Salo 0505919391, 050 3021 687
Sähköposti: raija-leena.salo@luukku.com

Porin LVI-palvelu, Koivistonpuistikko 41, 28130 PORI
Puhelin: Arto Helenius 050 3560 906
www-sivut: www.porinlvipalvelu.fi
Sähköposti: arto.helenius@porinlvipalvelu.fi

HKH-palvelut Ky, Rekoistentie 111C, 21490 MARTTILA
Puhelin: Reijo Viljanen 050 5614 876
www-sivut: www.hkh-palvelut.fi
Sähköposti: reijo.viljanen@hkh-palvelut.fi

SUUNNITELTAVIA PIENPUHDISTAMOJA TAI VIEMÄRÖINTIRATKAISUJA VOIVAT OLLA MM.

- 1) Biologis-kemiallisen pienpuhdistamon tai muun ns. pakettipuhdistamon suunnittelu
- 2) Jäteveden maahanimeyttämön suunnittelu
- 3) Jäteveden maasuodattamon suunnittelu
- 4) Jäteveden wc-vesien umpisäiliön ja harmaiden vesien erilliskäsittelyn suunnittelu
- 5) Siirtoviemäri-/paineviemärijärjestelmän suunnittelu pumppaamoinen ja sopimuksineen (vesihuoltolaitoksen viemäriverkoston toiminta-alueen lähistöllä, mutta verkoston ulkopuolella)