



Uusi jätevesijärjestelmä

Vanhan järjestelmän uusiminen

Saapunut / Dnro _____

HAKIJA	Nimi	
	Osoite	
	Sähköposti	Puhelin virka-aikana
	Yhteyshenkilö, jos muu kuin hakija	
RAKENNUS- PAIKKA	Kylä ja tilan RN:o	Tilan nimi
	Osoite	Pinta-ala
	Kaavutilanne <input type="checkbox"/> Asemakaava <input type="checkbox"/> Yleiskaava <input type="checkbox"/> Suunnittelutarvealue <input type="checkbox"/> Ei kaavaa	
	Maaperä <input type="checkbox"/> Kallio <input type="checkbox"/> Hiekka <input type="checkbox"/> Savi <input type="checkbox"/> Turve <input type="checkbox"/> Muu, mikä?	
	Rakennuspaikka sijaitsee	
RAKENNUS	<input type="checkbox"/> Omakotitalo <input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto, käytetään n. _____ kk./ v <input type="checkbox"/> Sauna	
	<input type="checkbox"/> Muu, mikä? _____	
VARUSTEET jäteveeseen vaikuttavat	<input type="checkbox"/> Uima-allas <input type="checkbox"/> Poreallas <input type="checkbox"/> Kylpyamme <input type="checkbox"/> Suihku _____ kpl <input type="checkbox"/> Sauna <input type="checkbox"/> Vesikäymälä	
	<input type="checkbox"/> Pyykinpesukone <input type="checkbox"/> Astianpesukone <input type="checkbox"/> Muu, mikä? _____	
KÄYMÄLÄ	<input type="checkbox"/> Kompostikäymälä, Valmistaja _____ Malli _____ jossa virtsa <input type="checkbox"/> kerätään umpisäiliöön _____ m ³ , josta se viedään, minne? _____ <input type="checkbox"/> haihdutetaan _____	
	<input type="checkbox"/> Muu (esim. kuivakäymälä, imutyhjennettävä), mikä? _____ <input type="checkbox"/> Vesikäymälä, _____ kpl	
JÄTEVESIEN KÄSITTELY	Jätevedet johdetaan <input type="checkbox"/> 2-osaisen saostussäiliön, vesitilavuus _____ m ³ , kautta jatkokäsittelyyn. <input type="checkbox"/> 3- " " "	
	<input type="checkbox"/> Kaikki jätevedet johdetaan umpisäiliöön <input type="checkbox"/> Vesikäymälän jätevedet johdetaan umpisäiliöön Umpisäiliöstä jätevedet viedään, minne? _____ Tyhjennysajoneuvo pääsee _____ metrin päähän umpisäiliöstä. Umpisäiliön materiaali <input type="checkbox"/> Muovi <input type="checkbox"/> Lasikuitu <input type="checkbox"/> Muu, mikä? _____ Umpisäiliössä on täyttymishälytin <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei Umpisäiliössä on miesluukku <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei Umpisäiliön tilavuus _____ m ³ , ikä _____ vuotta, valmistaja _____ Säiliöiden vesitiiviys tarkastettu vuonna 20____ Tarkastaja _____	
	<input type="checkbox"/> Kiinteistökohtainen pienpuhdistamo Valmistaja _____ Malli _____	
	<input type="checkbox"/> Tehdasvalmisteinen pakettisuodatin Valmistaja _____ Malli _____	
	<input type="checkbox"/> Mitään jätevesiä ei johdeta umpisäiliöön Käytetäänkö uusimisessa vanhoja rakenteita? <input type="checkbox"/> Ei <input type="checkbox"/> Kyllä, mitä?	
MAHDOLLINEN JATKO- KÄSITTELY	<input type="checkbox"/> Maasuodattamo <input type="checkbox"/> Maahanimeyttämö (vaaditaan maaperätutkimukset)	
	Suodatus/imeytyspinta-ala _____ m ² , pohjaveden ylimmän tason etäisyys kentän alatasosta _____ m Suodattamon / imeyttämön tekijä: Nimi _____ Koulutus (kelpoisuus) _____ Yhteystiedot _____ <input type="checkbox"/> Jokin muu, mikä?	

JÄTEVEDEN JOHTAMINEN	Puhdistukseen tulevasta ja sieltä lähtevästä jätevedestä voidaan ottaa näyte. <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Vain tulevasta <input type="checkbox"/> Vain lähtevästä Puhdistettu jätevesi johdetaan purkuputkella kivipesän kautta <input type="checkbox"/> Maahan <input type="checkbox"/> Ojaan (purkupaikan lähinaapurien kirjalliset suostumukset oltava liitteenä, jos kunta vaatii) <input type="checkbox"/> Muualle, minne?		
HUOLTO- JA HOITOSOPIMUS	Kiinteistöllä on voimassaoleva jätevesijärjestelmän hoito- ja huoltosopimus. <input type="checkbox"/> Kyllä, ___ . ___ . 20___ alkaen (arvio) Yrityksen nimi _____ <input type="checkbox"/> Vain säiliöiden tyhjennyksistä Osoite _____ <input type="checkbox"/> Ei Postitoimipaikka _____		
SUOJA-ETÄISYYDET		Jätevesien käsittelypaikka	Puhdistetun jäteveden purkupaikka
	Etäisyys lähinaapurin asuin- tms. rakennukseen	_____ m	_____ m
	Etäisyys lähimmästä tonttirajasta	_____ m	_____ m
	Etäisyys lähimmästä talousvesikaivosta / vedenottamosta	_____ m	_____ m
	Etäisyys vesistöstä (puro, joki, järvi tai meri)	_____ m	_____ m
JÄTEVESI-ASETUKSEN VAATIMUKSET	Tässä suunnitelmassa esitetty jätevesijärjestelmä täyttää ympäristönsuojelulain (19/2017) ja/tai jätevesiasetuksen (157/2017) mukaiset jäteveden käsittelyvaatimukset ja suunnitelmasta annetut ohjeet. <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei <i>Yksilöity laskelma liitteenä</i>		
SUUNNITELMAN TEKIJÄ	Päiväys	Allekirjoitus	
	Puhelin virka-aikana	Nimen selvennys	
	Koulutus	Kokemus	
	Osoite		
	Postinumero	Postitoimipaikka	
	Sähköpostiosoite		
	Yrityksen nimi		
LIITTEET	<input type="checkbox"/> Peruskarttaote _____ kpl (Kopio peruskartasta mittakaavassa 1:20 000, jossa näkyy rakennuspaikan sijainti) <input type="checkbox"/> Asemapiirustus _____ kpl (Mittakaavassa 1:500 tai 1:1000. Piirrokseen merkittävä selvästi mm. rakennusten, lähimpien kaivojen (n. 150 m etäisyydelle) sekä kaikkien jätevesijärjestelmään liittyvien rakenteiden ja purkupaikan ja ojan sijainnit.) <input type="checkbox"/> Leikkauspiirustukset _____ kpl (Mittakaavassa 1:50 tai 1:100. Piirustuksista käytävä ilmi maastomittauksiin perustuvat korot ja rakenteet.) <input type="checkbox"/> Maaperätutkimus _____ kpl (Vain maahanimeyttämöä suunnitteleville. Tutkimustulokset maaperän soveltuvuudesta imeytykseen.) <input type="checkbox"/> Asetuksen vaatimat liitteet _____ kpl (Muut asetuksen 157/2017 liitteessä 1 mainitut selvitykset soveltuvin osin.) <input type="checkbox"/> Muut liitteet _____ kpl (esim. naapurin suostumus tms.)		

KUNTA TÄYTTÄÄ	Ympäristöviranomaisen lausunto <input type="checkbox"/> Puollan <input type="checkbox"/> En puolla Perustelut _____ _____ _____ _____ _____ Pvm ja allekirjoitus	Terveydensuojeluviranomaisen lausunto <input type="checkbox"/> Puollan <input type="checkbox"/> En puolla Perustelut _____ _____ _____ _____ _____ Pvm ja allekirjoitus
----------------------	--	---