



Uusi jätevesijärjestelmä

Vanhan järjestelmän uusiminen

Saapunut / Dnro _____

HAKIJA	Nimi	
	Osoite	
	Sähköposti	Puhelin virka-aikana
	Yhteyshenkilö, jos muu kuin hakija	
		Puhelin virka-aikana
RAKENNUS- PAIKKA	Kylä ja tilan RN:o	Tilan nimi
	Osoite	Pinta-ala
	Kaavatilanne <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	Pohjavesialueella (I- tai II-luokka) <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei Ranta-alueella (150 m) <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei Taajaan rakennetulla alueella <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei
RAKENNUS	<input type="checkbox"/> Omakotitalo <input type="checkbox"/> Vapaa-ajan asunto, käytetään n. _____ kk./ v <input type="checkbox"/> Sauna <input type="checkbox"/> Muu, mikä? _____ Huoneistoala _____ m ² / 30 = _____ = Jätevesijärjestelmän mitoitus henkilömäärä (väh. 5 henkilöä) Talousveden saanti <input type="checkbox"/> Vesijohto <input type="checkbox"/> Oma kaivo (kantamalla) <input type="checkbox"/> Oma kaivo (pumpulla) <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 vesitiiviyys tarkastettu vuonna 200____ 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 (vain harmaille jätevesille, vaatii ympäristöviranomaisen puollon ja 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?	

