

Pohjoisen Keski-Suomen Ympäristötoimi, rakennusvalvonta

JÄTEVESIEN KÄSITTELYSUUNNITELMA

Suunnitelma-kohteen omistaja tai haltija	Nimi			
	Postiosoite		Puhelin virka-aikana kotiin / työhön	
Suunnitelma-kohteen käyttötarkoitus	Kyseessä on <input type="checkbox"/> uudisrakennus <input type="checkbox"/> olemassa olevan rakennuksen varustuksen parantaminen <input type="checkbox"/> käyttötarkoituksen muutos		<input type="checkbox"/> ympärivuotinen asunto <input type="checkbox"/> loma-asunto <input type="checkbox"/> muu, mikä	
Suunnitelma-kohteen sijainti ja vesihuolto	Kunta	Kylä	Tilan nimi, R:No	Tontin / tilan pinta-ala
	Rakennuspaikan osoite		Voimassa oleva kaava	Poikkeamislupa (pvm)
	Rakennuspaikka sijaitsee tärkeällä pohjavesialueella <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei			
	Käyttövesi talouteen otetaan <input type="checkbox"/> kaivosta <input type="checkbox"/> vesijohtoverkosta <input type="checkbox"/> muualta, mistä Vedenkäyttöpisteet varustettu vesijohdolla <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei Viemäröinti <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei			
Kuivakäymälä	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei Alustana <input type="checkbox"/> tiivis säiliö <input type="checkbox"/> kompostisäiliö <input type="checkbox"/> muu, mikä			
Vesikäymälä	Vesikäymälöiden määrä	Käytettäviä henkilöitä	Vesikäymälän tyyppi <input type="checkbox"/> tavanomainen <input type="checkbox"/> alipaine <input type="checkbox"/> vähän vettä käyttävä	
	Huuhteluvesi otetaan <input type="checkbox"/> samasta kuin käyttövesi <input type="checkbox"/> muualta, mistä			Huuhteluun tarvittava vesimäärä (l / käyttökerta)
Umpisäiliö (pullokaivo)	Tiiviiseen jätevesisäiliöön johdetaan <input type="checkbox"/> vain käymälävedet <input type="checkbox"/> kaikki jätevedet		Säiliön materiaali	Säiliön hyötytilavuus, m ³
Saostussäiliö (sakokaivo)	Saostussäiliöön johdetaan <input type="checkbox"/> kaikki jätevedet <input type="checkbox"/> keittiö- ja pesuvedet <input type="checkbox"/> muut jätevedet, mitkä		Säiliön materiaali ja etäisyys asuinrakennukseen	Säiliön hyötytilavuus, m ³ Osastojen lukumäärä, kpl
Jäteveden puhdistus	<input type="checkbox"/> maahan-imeyttämö	Pinta-ala ja imeytysputkiston pituus	Imeytyspinnan ja pohjavesipinnan korkeusero (≥ 1,0 m)	<input type="checkbox"/> selvitys maaperän laadusta (rakeisuuskäyrä) liitteenä
	<input type="checkbox"/> maa-suodattamo <input type="checkbox"/> + tehostettu fosforinpoisto	Pinta-ala ja imeytysputkiston pituus	Imeytyspinnan ja pohjavesipinnan korkeusero (≥ 0,25 m)	<input type="checkbox"/> selvitys suodatinhiekkasta (rakeisuuskäyrä) esitetään rakentamisen yhteydessä
	<input type="checkbox"/> pienpuhdistamo	Puhdistamotyyppi, malli / merkki		
	<input type="checkbox"/> muuten, miten			
Jäteveden purkupaikka	Suodatusjärjestelmän tai pienpuhdistamon jälkeen jätevedet <input type="checkbox"/> johdetaan omalla maalla olevaan ojaan <input type="checkbox"/> johdetaan toisen maalla/rajalla olevaan ojaan (sopimus) <input type="checkbox"/> imeytetään omalle maalle <input type="checkbox"/> imeytetään toisen maalle (sopimus liitteenä) liitteenä)			
	Etäisyys asuin- tms. rakennuksesta, m	Etäisyys rantaviivasta, m	Etäisyys naapurin rajasta, m	
	Etäisyys omasta kaivosta tai vedenottamosta, m		Etäisyys naapureiden vedenottamosta, m	
Lietteen käsittely	Umpisäiliön / saostussäiliön lietteen toimituspaikka			
Toimitettavat liitteet	<input checked="" type="checkbox"/> virallinen karttaote (tai sen kopio) <input checked="" type="checkbox"/> asemapiirros		<input checked="" type="checkbox"/> selvitys jätevesien käsittelyjärjestelmän rakenteesta ja toimintaperiaatteesta (rakennekuva ja toimintaseloste)	
Allekirjoitus	Paikka ja päivämäärä		Allekirjoitus	

Esitetään kunnan rakennusvalvontaviranomaiselle ennen jätevesijärjestelmän rakentamista.