

## ANSÖKAN

Befrielse från anslutning till vattentjänstverkets vattenledning och/eller avlopp  
(Lag om vattentjänster 119/2001 11 §)

1. Sökande	Namn		
	Adress		Postnummer och postort
	Kontaktperson		Telefon <span style="margin-left: 50px;">Fax</span>
2. Fastighetens läge	Fastighetens adress		Lägenhetens/fastighetens RNr eller Kvarter Nr
3. Fastighetens användning	<input type="checkbox"/> Åretruntbostad	Antal boende: _____ personer	
	<input type="checkbox"/> Sommarbostad	Antal boende: _____ personer	
	<input type="checkbox"/> Arbetsplats	Antal användare: _____ personer	
	<input type="checkbox"/> Lokal för fritidsverksamhet	Antal användare: _____ personer	
	<input type="checkbox"/> Annat, vad _____	Antal användare: _____ personer	
4. Befrielse från anslutning till vattenledning	Hushållsvattnet tas från		
	<input type="checkbox"/> Egen ringbrunn	<input type="checkbox"/> Egen borrbrunn	<input type="checkbox"/> Annat håll, varifrån _____
	Bilaga: Intyg över analys av brunnsvattnets sanitära kvalitet (obligatorisk bilaga)		
	Avstånd från vattentjänstverkets vattenledning till tomtragrnsen: _____ m		
	Avstånd från vattentjänstverkets vattenledning till byggnaden: _____ m		
5. Befrielse från anslutning till avlopp för avloppsvatten	I fastigheten finns		
	<input type="checkbox"/> Vattenklosett _____ st.	<input type="checkbox"/> Dusch _____ st.	<input type="checkbox"/> Bastu _____ st.
	<input type="checkbox"/> Tvättmaskin _____ st.	<input type="checkbox"/> Diskmaskin _____ st.	<input type="checkbox"/> Tvättställ _____ st.
	A) Avloppsvatten från vattenklosett:		
	<input type="checkbox"/> leds till en separat sluten tank med volymen _____ m <sup>3</sup>		
	<input type="checkbox"/> behandlas på annat sätt tillsammans med det övriga avloppsvattnet		
	B) Övrigt avloppsvatten leds till:		
	<input type="checkbox"/> en sluten tank med volymen _____ m <sup>3</sup>		
	<input type="checkbox"/> marken via en slamavskiljare och infiltreras via ett spridningsrör		
	<input type="checkbox"/> en markbädd via en slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett dike		
<input type="checkbox"/> en markbädd via en slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett vattendrag			
<input type="checkbox"/> ett dike via en slamavskiljare			
<input type="checkbox"/> ett vattendrag via en slamavskiljare			
<input type="checkbox"/> ett minireningsverk, hurudant _____			
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnet behandlas på annat sätt, hur _____			

**KOMMUNKANSLIET  
KUNNANTOIMISTO**

[www.pedersore.fi](http://www.pedersore.fi)

e-post: [pedersore.kommun@pedersore.fi](mailto:pedersore.kommun@pedersore.fi)

[fornamn.efernamn@pedersore.fi](mailto:fornamn.efernamn@pedersore.fi)

[etunimi.sukunimi@pedersore.fi](mailto:etunimi.sukunimi@pedersore.fi)

**Besöksadress**

Skrufvilagatan 2  
68910 BENNÄS

**Käyntiosoite**

Skrufvilankatu 2  
68910 PÄNNÄINEN

**Telefon-Puhelin**

växel-vaihde  
(06) 7850 111

**Telefax**

(06) 7290 547

**Banker-Pankit**

Andb-Op

Aktia

Nordea

Purmo Andb.

Handelsbanken

Sampo

<b>5. Befrielse från anslutning till avlopp för avloppsvatten</b>	<input type="checkbox"/> Slamavskiljaren består av en del och har volymen _____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Slamavskiljaren är tvådelad och har volymen _____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Slamavskiljaren är tredelad och har volymen _____ m <sup>3</sup>  Slamavskiljarens ålder är _____ år  Slamavskiljarens tömning sker _____ ggr/år  <b>C) Avloppsvattnets utloppsställe</b>  Avstånd från infiltrationsplatsen eller markbädden för avloppsvattnet: till bostads- e.d. byggnad _____ m till strand _____ m till hushållsvattenbrunn _____ m till tomtgräns mot granne _____ m  Avståndet från vattentjänstverkets avloppsvattenledning till tomtgränsen är _____ m  Avståndet från vattentjänstverkets avloppsvattenledning till byggnaden är _____ m  <b>D) Krav på reningseffekt</b>  Utlåtande av sakkunnig om att de krav på reningseffekt som ställs i statsrådets förordning 542/2003 uppfylls (obligatorisk bilaga)  <b>E) Motivering för befrielse:</b>          <b>F) Bedömning om huruvida en befrielse medför olägenhet för vattentjänstverkets verksamhet i området:</b>          	
<b>6. Kostnads-kalkyl</b>	Kalkyl över kostnaderna för anslutning till vattenledning och/eller avlopp	
<b>7. Obligatoriska bilagor</b>	<input type="checkbox"/> Intyg över analys av brunnsvattnets sanitära kvalitet <input type="checkbox"/> Ritning över hur och var avloppsvattnet behandlas eller vart dagvattnet leds <input type="checkbox"/> Utlåtande av sakkunnig om att de krav på reningseffekt som ställs i statsrådets förordning 542/2003 uppfylls	
<b>8. Datum och underskrift</b>	Ort och datum	Underskrift och namnförtydligande

## Miljövårdsnämnden

### Anvisningar för uppgörandet av ansökan och motiveringar

Den sökande bör uppge orsakerna till att han/hon söker om befrielse från anslutning till vattenledning och/eller avlopp.

I motiveringen bör följande tas upp:

1. Den sökandes uppfattning om varför anslutningen anses vara oskälig. Faktorer som inverkar kan bl.a. vara kostnaderna för en anslutning, obetydligt behov av vattentjänstverkets tjänster. Ett skäl för befrielse bör alltid finnas med i ansökningen.
2. Den sökandes uppfattning om huruvida befrielse medför olägenhet för vattentjänstverkets verksamhet i området. Denna bedömning ska göras i alla ansökningar.

Motiveringarna kan om så önskas formuleras fritt i en helt separat bilaga.

Sonja Sundqvist-Pellinen  
miljövårdssekreterare

Tfn: 7850 163  
GSM: 050-3260 736