

1. Sökande	Namn	
	Adress	Postnummer och postort
	Kontaktperson	Telefon/Mobiltelefon Fax
2. Fastighetens läge	Stadsdelens nummer och namn	Kvarter (nr) eller lägenhet/fastighet (Rnr)
	Fastighetens adress	
3. Fastighetens användning	<input type="checkbox"/> Åretruntbostad, invånare _____ personer <input type="checkbox"/> Sommarbostad, antal användare _____ personer <input type="checkbox"/> Arbetsplats, används ej som bostad _____ personer <input type="checkbox"/> Lokal för fritidsverksamhet, antal användare _____ personer <input type="checkbox"/> Annat, vad antal användare _____ personer	
4. Befrielse från anslutning till vattenledning	Hushållsvatten tas från <input type="checkbox"/> Egen ringbrunn <input type="checkbox"/> Egen borrhunn <input type="checkbox"/> Annat håll, varifrån <input type="checkbox"/> Bilaga: intyg över analys av brunnsvattnets sanitära kvalitet (obligatorisk bilaga)	
	Avstånd från vattentjänstverkets vattenledning till tomtgränsen _____ m Avstånd från vattentjänstverkets vattenledning till byggnaden _____ m Den sökandes motivering¹⁾ till befrielse från anslutning till vattenledningen	
5. Befrielse från anslutning till avlopp för avloppsvatten	I fastigheten finns <input type="checkbox"/> Vattenklosett _____ st <input type="checkbox"/> Dusch _____ st <input type="checkbox"/> Tvätt- och diskmaskin _____ st <input type="checkbox"/> Bastu _____ st <input type="checkbox"/> Tvättställ _____ st	
	A. Avloppsvatten från vattenklosett	
	<input type="checkbox"/> Avloppsvattnet från vattenklosett leds till en separat sluten tank med volymen _____ m ³ <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet från vattenklosett behandlas på annat sätt tillsammans med det övriga avloppsvattnet	
	B. Övrigt avloppsvatten	
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en sluten tank med volymen _____ m ³ <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i marken via en slamavskiljare och infiltreras via ett spridningsrör <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i marken utan slamavskiljare och infiltreras utan spridningsrör <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd via en slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i terrängen <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd utan slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i terrängen <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd via en slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett dike <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd utan slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett dike <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd via en slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett vattendrag <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till en markbädd utan slamavskiljare och därifrån via ett utloppsrör vidare ut i ett vattendrag <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i ett dike via en slamavskiljare <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i ett dike utan slamavskiljare <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i ett vattendrag via en slamavskiljare <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds ut i ett vattendrag utan slamavskiljare <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet leds till ett minireningsverk, hurudant <input type="checkbox"/> Avloppsvattnet behandlas på annat sätt, hur		

5. Befrielse från anslutning till avlopp för avloppsvatten	<input type="checkbox"/> De slamavskiljare som används har volymen _____ m ³ och slamavskiljaren är endelad
	<input type="checkbox"/> De slamavskiljare som används har volymen _____ m ³ och slamavskiljaren är tvådelad
	<input type="checkbox"/> De slamavskiljare som används har volymen _____ m ³ och slamavskiljaren är tredelad
	Slamavskiljarens ålder är _____ år
	<u>C. Avloppsvattnets utloppsställe</u>
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	
<u>D. Krav på reningseffekt</u>	
<input type="checkbox"/> Sakkunnigutlåtande om att de krav på reningseffekt som ställs i statsrådets förordning 542/2003 uppfylls (obligatorisk bilaga)	
<u>E. Motivering för befrielse¹⁾</u>	
6. Befrielse från anslutning till avlopp för dagvatten	<input type="checkbox"/> Regnvatten eller dräneringsvatten infiltreras i marken. (Markundersökning måste bifogas) <input type="checkbox"/> Regnvatten eller dräneringsvatten leds till rådikey/annat dike (stryk det som ej gäller) (Partens samtycke måste bifogas) <input type="checkbox"/> Regnvatten och dräneringsvatten avleds på annat sätt, hur
7. Kostnadskalkyl	Kalkyl över kostnaderna för anslutning till vattenledning och/eller avlopp
8. Övrigt att beakta	
9. Obligatoriska bilagor	<input type="checkbox"/> Ritningar över hur och var avloppsvattnet behandlas eller vart dagvattnet leds (befrielse från anslutning till avlopp för dagvatten eller avloppsvatten) <input type="checkbox"/> Sakkunnigutlåtande om att de krav på reningseffekt som ställs i statsrådets förordning 542/2003 uppfylls (befrielse från anslutning till avlopp för avloppsvatten) <input type="checkbox"/> Utlåtande från geoteknisk planerare (grundundersökning) (infiltrering av dagvatten eller dräneringsvatten från husgrunden) <input type="checkbox"/> Resultat från analys av hushållsvattnets kvalitet (befrielse från anslutning till vattenledning)
10. Datum och underskrift	Ort och datum _____ Underskrift och namnförtydligande _____

Personuppgifterna registreras i miljöhälsoövervakningens och miljöövervakningens datasystem samt i stadens diarium. Systemets registerbeskrivningar kan fås vid Helsingfors stads registratorskontor, adress Norra Esplanaden 11-13, 00170 HELSINGFORS samt på adressen www.hel.fi/rekisteriseloste

Postadress Helsingfors stad Registratorskontor PB 10 00099 HELSINGFORS STAD helsinki.kirjaamo@hel.fi	Registratorskontor besöksadress Stadshuset Norra Esplanaden 11-13 Helsingfors 17	Telefon +358 9 310 13700 +358 9 310 1691 (växel)	Kontonr 800012-62637 IBAN FI06 8000 1200 0626 37 BIC DABAFIHH	FO-nummer 0201256-6 Moms nr FI02012566
--	--	---	---	---

1) Anvisningar för uppgörandet av ansökan och motiveringar.

Den sökande bör uppge orsakerna till att han/hon ansöker om befrielse från anslutning till vattenledning/avlopp. I motiveringarna bör följande tas upp:

- 1) Den sökandes uppfattning om anslutningens skälighet samt motiveringar, om han/hon anser att en anslutning är oskälig. Skäligheten bedöms alltid. Vid bedömningen av skäligheten kan bl.a. beaktas kostnaderna för en anslutning, obetydligt behov av vattentjänstverkets tjänster eller annat särskilt skäl.
- 2) Den sökandes uppfattning om huruvida befrielsen medför olägenhet för vattentjänstverkets verksamhet i området. Denna bedömning skall göras i alla ansökningar.
- 3) Den sökandes uppfattning om huruvida fastigheten förfogar över tillräckligt med hushållsvatten av god kvalitet, om ansökan gäller befrielse från anslutning till vattenledning. Till ansökan skall bifogas en kemisk och hygienisk grundanalys av hushållsvattnet som utförts av ett ackrediterat laboratorium och som legat till grund för en bedömning av vattnets drickbarhet.
- 4) Den sökandes uppfattning om huruvida behandlingen av avloppsvattnet medför fara för hälsa eller miljö eller för grannarna, om ansökan gäller befrielse från anslutning till avlopp. Till ansökan skall bifogas en sakkunnigs bedömning av huruvida systemet för behandling av avloppsvattnet uppfyller kraven på reningseffekt enligt statsrådets förordning 542/2003.
- 5) Den sökandes uppfattning om huruvida systemet för avledning av dagvattnet är tillräckligt och ändamålsenligt och huruvida avledningen av dagvatten eventuellt medför olägenhet för grannarna, om ansökan gäller befrielse från anslutning till avlopp för dagvatten. Om dagvattnet leds ut i ett rådike eller i ett dike som ägs av någon annan skall partens samtycke bifogas till ansökan. Om dagvattnet infiltreras i marken skall ansökan åtföljas av en markundersökning som utförts med tillräcklig sakkunskap och utifrån vilken markens vattenuptagningsförmåga kan bedömas.

Motiveringarna kan formuleras fritt i en helt separat bilaga.

Postadress
Helsingfors stad
Registratorskontor
PB 10
00099 HELSINGFORS STAD
helsinki.kirjaamo@hel.fi

**Registratorskontor
besöksadress**
Stadshuset
Norra Esplanaden 11-13
Helsingfors 17

Telefon
+358 9 310 13700
+358 9 310 1691 (växel)

Kontonr
800012-62637
IBAN FI06 8000 1200 0626 37
BIC DABAFIHH

FO-nummer
0201256-6
Moms nr
FI02012566