

Servicekontoret Kompassen
PB 23, 06101 Borgå

ANSÖKAN
Om befrielse från anslutning till vattentjänstverkets
vattenledning och/eller avlopp
(11 § i lagen om vattentjänster 119/2001)

Anlände ____ / ____ 20

Dnr:

Vattenledning, befrielse
från anslutning (Lag om vatten-
tjänster 11 §)

Spillvattenavlopp, befrielse
från anslutning (Lag om vatten-
tjänster 11 §)

Dagvattenavlopp, befrielse
från anslutning (Lag om vatten-
tjänster 11 §)

Fastighetsägare	Namn	Yrke/Arbetsgivare
	Adress, postnummer och postanstalt	Telefon och e-post
Objektets läge	By	Lägenhetens namn och RNr
	Adress, postnummer och postanstalt	Tomtens areal
	Vattentjänstverk inom vars verksamhetsområde fastigheten är belägen	
Fastighetens användning	<input type="checkbox"/> åretruntbostad, invånare.....personer <input type="checkbox"/> fritidsbostad, antal användare.....personer	<input type="checkbox"/> bastu <input type="checkbox"/> annat, vad.....
Befrielse från anslutning till vattenledning	<input type="checkbox"/> egen ringbrunn <input type="checkbox"/> egen borrhunn	<input type="checkbox"/> annat håll, varifrån..... <input type="checkbox"/> från vattenledningsnätet (avtalet som bilaga)
	Finns det tillräckligt med vatten <input type="checkbox"/> vattnet räcker till för hushållets behov <input type="checkbox"/> tidvis är det ont om vatten	Vattnets kvalitet <input type="checkbox"/> radon-, uran-, arsenik- och fluoridanalys som bilaga (borrbrunnar) <input type="checkbox"/> intyg över analys av brunnsvattnets kvalitet (alla brunnar)
	Den sökandes motiveringar till befrielse från anslutning till vattenledning (se anvisningar).	
	<input type="checkbox"/> motiveringarna finns i en separat bilaga nr	
Befrielse från anslutning till spillvattenavlopp	I fastigheten finns	
	<input type="checkbox"/> avlopp <input type="checkbox"/> inget avlopp <input type="checkbox"/> vattenklosett.....st. <input type="checkbox"/> toirklosett.....st. <input type="checkbox"/> dusch.....st.	<input type="checkbox"/> tvättmaskin.....st. <input type="checkbox"/> diskmaskin.....st. <input type="checkbox"/> bastu.....st. <input type="checkbox"/> handtvättställ.....st.
		<input type="checkbox"/> simbassäng <input type="checkbox"/> bubbelbassäng <input type="checkbox"/> badkar <input type="checkbox"/> annat (en utredning som bilaga)
	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	
	Övrigt avloppsvatten	
	<input type="checkbox"/> Avloppsvattnen leds till en sluten tank med volymen.....m ³	
Avloppsvattnen leds via en slamavskiljare		
<input type="checkbox"/> i en infiltreringsbrunn, stenkista eller dylikt <input type="checkbox"/> ut i ett dike <input type="checkbox"/> ut i ett vattendrag <input type="checkbox"/> i områden för infiltration, areal.....m ² <input type="checkbox"/> till en markbädd, areal.....m ²		
Avloppsvattnen leds utan en slamavskiljare		
<input type="checkbox"/> i en infiltreringsbrunn, stenkista eller dylikt <input type="checkbox"/> ut i ett dike <input type="checkbox"/> ut i ett vattendrag <input type="checkbox"/> i områden för infiltration, areal.....m ² <input type="checkbox"/> till en markbädd, areal.....m ²		
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnen leds till ett minireningsverk, tillverkare.....modell.....		
<input type="checkbox"/> Avloppsvattnen behandlas på annat sätt, hur.....		

	Slamavskiljare antal.....st. volym.....m ³ material..... byggnadsår.....	Sluten tank volym.....m ³ material..... byggnadsår.....	Överflynnadslarm för den slutna tanken <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej
	Det renade avloppsvattnet leds <input type="checkbox"/> på egen fastighet <input type="checkbox"/> ut i ett rådikey. Grannens samtycke som bilaga.		
	<input type="checkbox"/> till grannfastighet. Grannens samtycke som bilaga. <input type="checkbox"/> annat ställe, vart?		
	Beskrivning av markkvaliteten	Grundvattnets högsta nivå på reningplatsen för avloppsvattnet	Området har klassificerats som grundvattenområde. <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej
	Sökandens motiveringar till befrielse från anslutning till avlopp (se anvisningar). <input type="checkbox"/> motiveringarna presenteras i en separat bilaga nr		
Befrielse från anslutning till dagvattenavlopp	<input type="checkbox"/> Regnvatten eller dräneringsvatten infiltreras i marken. <input type="checkbox"/> Regnvatten eller dräneringsvatten leds till rådikey/annat dikey. Grannens samtycke som bilaga. <input type="checkbox"/> Regnvatten och dräneringsvatten avleds på annat sätt, hur? Den sökandes motiveringar till befrielse från anslutning till dagvattenavlopp. <input type="checkbox"/> motiveringarna presenteras i en separat bilaga nr		
Kostnadsberäkning	<input type="checkbox"/> Kostnaderna för olika alternativ finns som bilaga. Ett alternativ ska vara att ansluta sig till vattentjänstverkets vatten- och/eller avloppsnätet.		
Annat att beakta			
Datum och underskrift	Datum och underskrift Sökandens underskrift och namnförtydligande		
Bilagor	Obligatoriska bilagor <input type="checkbox"/> lägeskarta <input type="checkbox"/> situationsplan (1:500 eller 1:1000) över byggnader och verksamhet som bedrivs på fastigheten (bl.a. fastighetens eventuella anslutningspunkt till vattentjänstverkets vattenledning och avlopp, platsen för de nuvarande hushållsvattenbrunnarna och avloppsvattensystemet) <input type="checkbox"/> intyg över undersökning av brunnsvattnets hälsomässiga kvalitet (befrielse från anslutning till vattenledning) <input type="checkbox"/> beskrivning av och plan för behandling av avloppsvatten (befrielse från anslutning till spillvattenavlopp) <input type="checkbox"/> ritningar på avloppsvattensystemet (befrielse från anslutning till spillvattenavlopp) <input type="checkbox"/> dimensioneringskalkyl över avloppsvattensystemet (befrielse från anslutning till spillvattenavlopp) <input type="checkbox"/> bruks- och underhållsanvisningar på avloppsvattensystemet (befrielse från anslutning till spillvattenavlopp) <input type="checkbox"/> markundersökning om det är fråga om områden för infiltration/infiltrering (befrielse från anslutning till spillvattenavlopp) <input type="checkbox"/> plan för avledande av dagvatten (befrielse från anslutning till dagvattenavlopp) <input type="checkbox"/> undersökning och utlåtande av en kompetent planerare/sakkunnig, om det är fråga om infiltrering av dagvatten (befrielse från anslutning till dagvattenavlopp) <input type="checkbox"/> utredning om hela hushållets förmögenhet (vid åberopande av ekonomiska orsaker, en separat blankett)		

Anvisningar för uppgörande av ansökan och motiveringar.

- Den sökande bör uppge orsakerna till att han/hon ansöker om befrielse. I motiveringarna bör tas ställning till följande frågor:
1. Den sökandes uppfattning om anslutningens skälighet samt motiveringar, om han/hon anser att en anslutning är oskälig. Skäligheten bedöms alltid. Bl.a. kostnaderna för en anslutning, obetydligt behov av vattentjänstverkets tjänster eller annat motsvarande särskilt skäl kan beaktas vid bedömningen av skäligheten. En bedömning av kostnader och investeringar som gjorts samt tidpunkten för dem bör också bifogas.
 2. Den sökandes uppfattning om huruvida befrielsen medför olägenhet i fråga om ekonomiska och ändamålsenliga vattentjänster inom vattentjänstverkets verksamhetsområde.
 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. Analysresultatet får inte vara äldre än ett år. Analysresultaten bör helst vara tagna under flera års tid. När det gäller vattnet från borrbrunnen bör intyg över undersökning av radon, uran, arsenik och fluorid också lämnas in.

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. I ansökan bör framgå fastighetens avloppsvattensystem, bedömning av dess skick, dimensionering och reningseffekt samt lämplighet för fastigheten.
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 dagvattenavlopp. Om dagvattnet leds ut i ett rådikey eller dikey som ägs av någon annan skall grannens/markägarens samtycke bifogas till ansökan. Om dagvattnet infiltreras i marken skall ansökan åtföljas av en markundersökning och ett utlåtande som utförts av en kompetent planerare/sakkunnig och utifrån vilken markens vattenupptagningsförmåga och lämplighet kan bedömas på tomten.