



## Anmälan dagvattenanläggning

Enligt 9 kap 6 § miljöbalken (1998:808) samt  
13 och 14 §§ förordningen (1998:899) om  
miljöfarlig verksamhet

Insändes till:  
Miljöavdelningen  
Åre kommun  
Box 201  
837 22 Järpen

\*= obligatoriska uppgifter

### Allmänna uppgifter

Sökande/fastighetsägare*	Organisationsnummer*
Adress*	
Postnummer*	Ort*
Telefon*	E-post
Fastighetsbeteckning *	Fastighetens adress*

### Fakturerings adress (om annan än ovan)

Namn	Organisationsnummer
Adress	Referensnummer
Postnummer	Ort

Kontaktperson under anläggningstiden *	Telefon *	E-post
Address*	Postnummer och ort*	

### Avrinningsområde och markanvändning

Totalyta hela området m <sup>2</sup> *	Ange recipient *
--	------------------

### Fördelning av ytor inom området

Takyta m <sup>2</sup> *	Taktvatten avleds till (ange vart) *		
Asfalterade parkeringsplatser, antal *	Yta m <sup>2</sup> *	Icke asfalterade parkeringsplatser, antal *	Yta m <sup>2</sup> *
Naturmark, gräs el. liknade m <sup>2</sup> *	Grus, hålsten el. liknade m <sup>2</sup> *	Asfalterade ytor, t.ex. vägar m <sup>2</sup> *	
Fastigheten ligger inom vattenskyddsområde: *		Anläggningen ligger i område med detaljplan: *	
<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	<input type="checkbox"/> Ja

Postadress  
Åre kommun  
Miljöavdelningen  
Box 201  
837 22 Järpen

Besöksadress  
Kommunhuset, Järpen  
Norra vägen 21

Telefon  
0647-161 00 (vx)

E-postadress  
miljoavdelningen@are.se  
Internetadress  
www.are.se

424-05

### Uppgifter om förorenad mark\*

- Ingen misstanke om föroreningar
- Föroreningar finns
- Föroreningar kan finnas
- Marken är sanerad

### Teknisk beskrivning\*

Typ av reningsanordning	
<input type="checkbox"/> Infiltration/perkolation	<input type="checkbox"/> Oljeavskiljare
<input type="checkbox"/> Annan dagvatten anläggning, ange vad:	
Vid eventuellt haveri, finns det möjlighet att stoppa flödet ut från anläggningen?*	Maximalt inflöde anläggningen är dimensionerad för, m <sup>3</sup> /s*
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Största regnmängd anläggningen är dimensionerad för (tvåårsregn, tioårsregn, tjugofemårsregn eller annat)*	

### Egenkontroll av verksamheten\*

Beskriv vilka rutiner ni har/kommer att ha för att minska störningar från verksamheten. Redogör för mätningar, provtagningar, skötselrutiner, journalföring m.m.
--

### Underskrift\*

Ort och datum*	
Namnunderskrift*	
Namnförtydligande*	Befattning*

En avgift kommer att tas ut för handläggningen, enligt taxa beslutad av kommunfullmäktige. För taxa se: [are.se](http://are.se)

Personuppgifter som efterfrågas behövs för att handlägga anmälan, för kommande tillsyner samt för att fakturera avgiften. Handläggning görs i kommunens ärendehanteringssystem utifrån gällande informations- och dokumenthanteringsplan. Rättsliga grund är myndighetsutövning och personuppgiftsansvarig är samhällsbyggnadsnämnden.

Mer information om dina rättigheter som registrerad, hur du kommer i kontakt med kommunens dataskyddsbud samt hur du lämnar klagomål till tillsynsmyndigheten finns att läsa på kommunens hemsida, [are.se](http://are.se)

### Bilagor

- Situationsplan eller karta med anläggningen/ anläggningarna markerade
- Karta över dagvattennät och utlopp till recipient
- Teknisk beskrivning av anläggningens utförande och funktion
- Rutiner för kontroll, drift och underhåll av anläggningen

## Anvisning för anmälan om dagvatten

Dagvatten betraktas i vissa fall som avloppsvatten enligt 9 kap 2 § miljöbalken, vilket bland annat innebär anmälningsplikt vid nyanläggning av en dagvattenanläggning, enligt 13 § Förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

### Vilka dagvattenanläggningar ska anmälas?

Anläggningar för fördröjning, avskiljning av föroreningar, utjämning av flöde är anmälningspliktiga, exempel på sådana är bland annat, sedimentationsbassänger, torrdammar, fördröjningsmagasin och oljeavskiljare.

Däremot behöver till exempel inte takvatten som avleds och omhändertas separat anmälas. Definitionen på avloppsvatten är att det ska avvattna mark, enligt 9 kap 2 § miljöbalken, vilket innebär att takvatten inte kan anses som avloppsvatten.

Anläggande av en damm eller våtmark kan vara tillstånds eller anmälningspliktigt enligt 11 kap 9 § eller 19 § förordningen om vattenverksamhet (1998:1388). Samråd krävs enligt 12 kap 6 § om åtgärden väsentligt ändrar naturmiljön.

### Anmälan ska innehålla uppgifter om:

#### Allmänna uppgifter

- Fastighetsuppgifter, sökanden, fastighetsägare.
- Ansvarig under anläggningsskedet, kontaktperson.
- Ansvarig under drift- och underhållsskedet, kontaktperson.

#### Avrinningsområde och markanvändning

- Ange totala ytan som ska avvattnas samt uppgift om mottagande recipient, till exempel vattendrag, dike, våtmark, sjö, grundvatten eller mark. Bifoga karta över recipienten samt information om dess status och känslighet enligt Vattenmyndighetens statusklassning, se <http://www.viss.lansstyrelsen.se/>
- Beskrivning av markanvändning, vilken typ av yta samt storlek på ytor som anläggningen avvattnar. Dels ska tillgänglig areal för infiltration/perkolation redovisas, dels areal som samlar dagvatten som inte ska ledas till anläggningen, till exempel vatten från tak. Detta för att visa att rent vatten inte belastar anläggningen.
- Är anläggningen belägen inom detaljplan och/eller vattenskyddsområde?
- Uppgifter om förekomst av eventuella markföroreningar inom avrinningsområdet.

#### Teknisk beskrivning av anläggningen

- Ange typ av anläggning. Denna bör beskrivas närmare i bilaga där bland annat beskrivning av anläggningens funktion samt utsläppspunkter (även ev brädd/nödavlopp) bör redovisas. För slam- och oljeavskiljare anges typ och dimension.
- Finns möjlighet att stänga anläggningen från utflöde vid eventuell olycka eller haveri?
- Efter vilka nederbördsflöden har anläggningen dimensionerats, till exempel 2- 10- eller 20 årsregn?

#### Egenkontroll

- Till anmälan ska bifogas en beskrivning över den egenkontroll som ska utföras.