

**ANMÄLAN AV  
DAGVATTENANLÄGGNING**

Enligt 9 kap 2 och 7 §§ miljöbalken (1998:808)  
samt 13 och 14 §§ förordningen (1998:899) om  
miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

<b>Fastighet</b>	<b>Sökanden/verksamhetsutövare</b>	
Fastighetsbeteckning:	Sökandens namn: *)	Personnummer/Organisationsnummer
Fastighetens adress:	Adress:	Tel:
Postadress:	Postadress:	Tel mobil:
Fakturamottagare (om annan än sökanden):	Personnummer/Organisationsnummer	
Fakturaadress:		
E-post:		

\*) *Då ombud anlitas ska fullmakt bifogas ansökan.*

**Start av verksamheten/åtgärden**

<input type="checkbox"/> Ny verksamhet	<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig verksamhet
Verksamheten/åtgärden planeras att starta, datum:	Verksamheten/åtgärden är tillfällig och avslutas, datum:

**Avrinningsområden och markanvändning**

Beskriv var anläggningen är tänkt att placeras och vilka markytor som berörs av byggnationen. Bifoga karta med markering för anläggningens placering.
Finns uppgifter om förorenad mark?

Beskriv recipienten (till exempel sjö, dike, mark) samt utsläppspunkter till recipienten. Bifoga en karta som visar utsläppspunkter

Beskriv vilka ytor som avvattnas (till exempel vägavsnitt, parkeringsplats, markområde) samt anläggningar/verksamheter som finns i området och som är av betydelse för vattnets kvalitet. Ange hur stor yta som avvattnas i m<sup>2</sup>. Bifoga en karta med markering för det avvattnade området.

### **Flöden, föroreningsbelastning och reningseffekt**

Ange beräknade dagvattenflöden som förväntas uppkomma inom det avvattnade området (m<sup>3</sup>/år). Ange även de flöden som leds in till anläggningen (m<sup>3</sup>/år). Om det är en skillnad mellan de flöden som uppkommer och de flöden som leds in till anläggningen, beskriv vad skillnaden beror på.

Ange beräknade föroreningshalter i dagvattnet som leds in till anläggningen.

Ange beräknade föroreningshalter i dagvattnet som leds ut från anläggningen samt anläggningens reningseffekt (%).

Tillförs det något spill- eller processvatten till anläggningen?

Ja

Nej

Om ja, ange från vilken typ av verksamhet det kommer från:

### **Teknisk beskrivning**

Beskriv anläggningens funktion och utformning (till exempel fördröjning, svackdiken, bottentätning av damm).  
Beskriv bland annat hur slam- och olja avskiljs i anläggningen.

Om bräddning inträffar, beskriv hur bräddningen fungerar, hur detta vatten hanteras samt vart det leds.

Ange uppehållstiden för vattnet i anläggningen samt magasineringsvolymer.

Beskriv vilket dagvattenflöde som anläggningen maximalt kan omhänderta med bibehållen reningseffekt och utan bräddning. Ange också vilken typ av regn anläggningen är dimensionerad för (t.ex. 50-års regn).

Beskriv hur provtagning är tänkt att genomföras då anläggningen har tagits i drift. Beskriv också provtagningspunkterna. Kommer förberedelse för flödesproportionell provtagning att genomföras?

**Bifoga ett kontrollprogram/egenkontrollprogram (enligt 19§ 26 kap MB) samt ansvarig för skötsel av anläggningen under drifttiden.** Vi vill veta hur anläggningen ska skötas och underhållas, till exempel reningsintervall, byten av filtermaterial med mera samt vem/vilket företag som är ansvarig för att detta utförs.

### Detaljplan

Ligger fastigheten inom detaljplanerat område?

Ja

Nej

### Uppgift om vattenskyddsområde

Ligger fastigheten inom vattenskyddsområde?

Ja

Nej

Vet ej

Tillstånd enligt vattenskyddsföreskrifterna har sökts separat

### Till ansökan ska bifogas:

1. Skalenlig situationsplan i lämplig storlek (till exempel 1:500) med följande inritat:

- anläggningens placering
- utsläppspunkter till recipienten
- det avvattnade området

2. Ritning av anläggningen där anläggningens olika delar är tydligt markerade. På ritningen ska det bland annat anges provtagningspunkter, rör, larm, utsläppspunkter och bräddningspunkter.

3. Kontrollprogram/egenkontrollprogram samt ansvarig för skötsel av anläggningen under drifttiden.

### Övriga upplysningar

**Härmed intygas att ovanstående uppgifter är korrekta. Vid undertecknande av blanketten är du betalningsansvarig, om inte giltig fullmakt finns. Sökandes underskrift – för företag medsänds bevis om firmatecknare.**

Ort och datum:	Ort och datum:
Namnteckning:	Namnteckning:
Namnförtydligande:	Namnförtydligande:
Personnummer/Organisationsnummer:	Personnummer/Organisationsnummer:

Observera att handläggning av anmälningsärendet är förenat med en avgift enligt gällande taxa. Timavgift tas ut för handläggning av anmälningsärendet.

Verksamheten/åtgärden kan kräva separat marklov, strandskyddsdispens och/eller anmälan/ansökan om vattenverksamhet. (Kontakta en bygglovshandläggare/strandskyddshandläggare vid frågor.)

**Komplett ansökan skickas till:**

[varmdo.kommun@varmdo.se](mailto:varmdo.kommun@varmdo.se) eller,

Värmdö kommun

Bygg- och miljöavdelningen

134 81 Gustavsberg

**Behandling av personuppgifter**

*De personuppgifter du lämnar när du skickar in uppgifter registreras och behandlas enligt reglerna i dataskyddsförordningen (GDPR). Dina uppgifter kommer att bevaras och arkiveras. Det görs eftersom uppgifterna behövs för vår myndighetsutövning (artikel 6, 1.e i GDPR).*

*Du har rätt att kontakta oss om du vill ha ut information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen, för att göra invändningar eller begära radering av dina uppgifter. Du har också rätt att få felaktiga uppgifter rättade. Läs gärna mer på [varmdo.se/personuppgifter](http://varmdo.se/personuppgifter) om hur kommunen behandlar personuppgifter. Personuppgiftsansvarig är bygg-, miljö-, och hälsoskydds nämnden. Har du frågor eller synpunkter på hur personuppgifter hanteras kontakta vårt dataskyddsombud: [dataskyddsombud@varmdo.se](mailto:dataskyddsombud@varmdo.se). Vid klagomål kan du även vända dig till Integritetsskyddsmyndigheten, [imy.se](http://imy.se).*