



Anmälan om dagvattenanläggning

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

Observera att anmälan ska göras senast sex veckor innan anläggningen börjar byggas. Vi kan komma att begära in kompletterande uppgifter.

Fyll i hela blanketten och skicka den till vår postadress eller via e-post till kansli@dalsland.se

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Ny anläggning, datum när den ska börja byggas: _____ |
| <input type="checkbox"/> Ändring av befintlig anläggning, datum för ändring: _____ |

Verksamhetsutövare

Namn	Organisationsnummer
Postadress	Postnummer och ort
Kontaktperson under anläggningstiden	
E-post	Telefon-/mobilnummer
Kontaktperson under driftstiden	
E-post	Telefon-/mobilnummer
OBS! Beslut och tjänsteskrivelser kommer företrädesvis att skickas digitalt till den e-postadress som du angivit ovan. Meddela miljö- och energikontoret om du hellre vill ha nämnda dokument skickade som fysiska brev till din postadress.	

Faktureringsuppgifter

Faktureringsadress (till exempel post-/e-postadress, GLN-nummer)	Fakturareferens
--	-----------------

Anläggningens placering

Fastighetsbeteckning	
Fastighetens adress	Postnummer och ort
Fastighetsägare	Telefon-/mobilnummer

Dalslands miljö- & energikontor

Kyrkogatan 5, 464 30 Mellerud
0530-93 94 30
kansli@dalsland.se
www.dalsland.se

Behandling av personuppgifter

Dalslands miljö- och energikontor sparar och behandlar personuppgifter enligt gällande lagstiftning. Från 25 maj 2018 görs behandlingen enligt EU:s dataskyddsförordning (även kallad GDPR) och enligt Sveriges dataskyddslag. De personuppgifter du lämnar på denna blankett kommer att hanteras i enlighet med dessa bestämmelser. Mer information om hur vi behandlar dina personuppgifter och om dina rättigheter som registrerad samt kontaktuppgifter hittar du på www.dalsland.se



Om anläggningen

Finns misstanke om förorenad mark? Motivera varför/varför inte.

Beskriv vilka ytor som avvattnas (till exempel vägavsnitt, parkeringsplats, markområde, byggnaders takvatten) samt anläggningar/verksamheter som finns i området. Ange hur stor yta som ska avvattnas i m² och beskriv hur anläggningen är dimensionerad för detta flöde.

Vilka typer av föroreningar kan dagvattnet innehålla.

Beskriv anläggningens funktion och utformning, gärna med ritningar (till exempel infiltration, uppsamlingsmagasin, diken, oljeavskiljare och dammar med mera). Beskriv även anläggningens syfte (att rena eller fördröja etcetera), beskriv hur bräddning sker och om det finns by-pass eller avstängningsmöjlighet.

På vilket sätt renar anläggningen dessa föroreningar? Vilka föroreningar renas inte utan släpps vidare till recipient?



Beskrivning av hur anläggningen är anpassad till problematik rörande översvämning och olyckor. För skredkänsliga områden ska beskrivningen även omfatta hur ni tagit hänsyn till detta.

Till vilken recipient och vattenförekomst sker utsläppen

- Inom vattenskyddsområde, ange vilket vattenskyddsområde:
- Annan, ange recipient/vattenförekomst:

Beskriv påverkan (beräknad årlig föroreningsmängd med respektive utan rening*) på recipienten (ytvatten eller grundvatten). Beskriv känslighet hos recipienten (till exempel sjö, mark) samt utsläppspunkt (koordinater och inritad i kartbilaga). Vid utsläpp till vattenförekomst med beslutade miljökvalitetsnormer, beskriv även hur utsläppen påverkar förutsättningarna för att nå beslutade miljökvalitetsnormer (MKN) för vatten.

(*) Beräkning av teoretiska utsläpp kan göras genom att använda schablonvärden för specifik typ av markanvändning och multiplicera med yta. Schablonvärden finns på <https://www.stormtac.com/>

Provtagning och egenkontroll

Vem eller vilken organisation kommer att ansvara för drift och underhåll av anläggningen när den används? Hur ska den skötas?

Redogör för vilken förebyggande egenkontroll och vilka rutiner som avses vidtas för att begränsa påverkan på dagvatten. Förebyggande åtgärder kan var ändring av metoder eller rutiner, utbyte av kemikalier, men också avledning av ej förorenat dagvatten, till exempel takdagvatten)

Redogör för egenkontroll och rutiner vid drift och skötsel av anläggningen (enligt 19 § 26 kap. Miljöbalken) och planerad frekvens.



Beskriv provtagningsmetodik, provtagningsparametrar och planerad provtagningsfrekvens.

Övrigt

Redogör för installation respektive genomsnittliga, årliga driftskostnader. Beskriv även möjliga reningsåtgärder ni avstår på grund av kostnaden, och motivera i så fall dessa.

Redogör för skyddsåtgärder för att minska påverkan på recipient vid anläggningsarbete (främst grumling).

Till ansökan ska bifogas

- Karta**
Där det tydligt framgår anläggningens placering samt vilket avrinningsområde som dagvatten tillrinner från. Fastighetsbeteckningar ska ingå.
- Ritning**
Ritningen ska visa anläggningen uppifrån samt i genomskärning över anläggningens uppbyggnad. Mått ska anges. Ledningsdragning och utsläppspunkt ska framgå.

Förenklad delgivning

I detta ärende kan Dalsslands miljö- och energikontor komma att använda sig av förenklad delgivning. Det innebär att beslutet kan komma att delges er genom att handlingen skickas som ett brev till den e-postadress eller postadress som vi fått uppgift om att ni kan nås på. Första arbetsdagen efter att beslutet har gått ut skickar vi till samma adress ett kontrollmeddelande om att handlingen har sänts. Ni får alltså två brev från oss. Ni anses delgiven handlingen två veckor från det att vi skickade det första brevet. Den tid ni har att överklaga beslutet är tre veckor efter det datum ni anses delgiven. Kontakta oss snarast om ni fått kontrollmeddelandet men inte det första brevet med beslutet.

Tänk på detta så länge ärendet pågår

Du måste meddela miljö- och energikontoret om du byter adress (post- eller e-postadress). Kontrollera din post åtminstone en gång varannan vecka, för att vara säker på att inte missa något viktigt (som till exempel en tid för att svara eller överklaga). Meddela miljö- och energikontoret i förväg om du inte kan göra det, till exempel på grund av en semesterresa.



Avgift

Dalsslands miljö- och energikontor tar ut en timavgift för att handlägga din anmälan. Det är viktigt att din anmälan är så komplett som möjligt för att inte förlänga handläggningstiden. Avgiften tas ut enligt taxa för prövning och tillsyn enligt miljöbalken. För mer information om gällande taxa och avgifter, se www.dalssland.se/taxoravgifter.

Underskrift

Ort och datum	
Sökandens namnteckning	Namnförtydligande