

Dagvattenanläggning

- Anmälan enligt 9 kap. 2 § i miljöbalken (SFS 1998:808) samt 13 och 14 §§ i förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny anläggning	Datum för driftstart
<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig anläggning	Datum för ändring

Sökande

Företag, namn	Organisations- eller personnummer	Kund-ID eller referensnummer
Postadress	Postnummer och ort	
Faktureringsadress	Postnummer och ort	
Telefon (dagtid)	Fax	
E-postadress		

Kontaktperson	Telefon (dagtid)
E-postadress	

Verksamhetsansvarig/driftansvarig	Telefon (dagtid)
Postadress	Postnummer och ort
E-postadress	

Avrinningsområde och markanvändning

Anläggningens fastighetsbeteckning	Anläggningens besöksadress
Fastighetsägare	Postadress

Beskriv var anläggningen ska placeras. Ange vilka marktytor som berörs av anläggningen. **Bifoga** en karta där anläggningens placering är tydligt markerad.

Finns uppgifter om förorenad mark?

Avrinningsområde och markanvändning (forts.)

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

Beskriv vilka ytor som avvattnas (till exempel vägavsnitt, parkeringsplats, markområde). Ange vilka anläggningar och verksamheter som finns i området och som är av betydelse för dagvattnets kvalitet. Ange hur stor yta som avvattnas i m². **Bifoga** en karta där det avvattnade området är tydligt markerat.

Flöden, föroreningsbelastning och reningseffekt

Ange beräknade dagvattenflöden som förväntas uppkomma inom det avvattnade området (m³/år). Ange även de flöden som leds in till anläggningen (m³/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 (µg/l) och föroreningsmängder (kg/år) i dagvattnet som leds **in** till anläggningen.

Ange beräknade föroreningshalter (µg/l) och föroreningsmängder (kg/år) i dagvattnet som leds **ut** från anläggningen samt anläggningens reningseffekt i %.

Teknisk beskrivning

Bifoga ritning över anläggningen där anläggningens olika delar är tydligt markerade. Provtagningspunkter, larm, utsläppspunkter och bräddningspunkter ska markeras tydligt.

Beskriv anläggningens funktion och utformning (till exempel bottentätning av damm, om den kan stängas och hur tömning av slam sker). Beskriv bland annat hur slam och olja avskiljs i anläggningen.

Beskriv hur provtagning kommer att göras när anläggningen har tagits i drift. Beskriv också provtagningspunkterna. Kommer förberedelse för flödesproportionell provtagning att genomföras?

Ange uppehållstiden för vattnet i anläggningen samt magasineringsvolymerna.

Teknisk beskrivning (forts.)

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

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

Egenkontroll

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

Övriga upplysningar

Till anmälan ska bifogas

Bifoga följande handlingar. Mer information om vad bilagorna ska innehålla finns i frågorna ovan.

- Situationsplan, karta eller liknande där anläggningens placering är tydligt markerad.
- Karta som tydligt visar utsläppspunkter till recipienten.
- Karta där avvattnat område är tydligt markerat.
- Ritning över anläggningen där anläggningens alla olika delar är tydligt markerade. Provtagningspunkter, larm, utsläppspunkter och bräddningspunkter ska markeras tydligt.

Underskrift

Jag godkänner att mina personuppgifter behandlas för det ändamål som ansökan avser.

Ort och datum

Namnsteckning

Namnförtydligande

Anmälan krävs inte för dagvattenanläggningar som avleder dagvatten till det kommunala avloppsledningsnätet

Anmälan ska skickas i ett exemplar till Samhällsbyggnadskontoret, Miljö och hälsa, 601 81 Norrköping.

Behandling av personuppgifter

Vi behöver spara och behandla dina personuppgifter, som namn, personnummer, adress, e-post, mobilnummer, telefonnummer och fastighetsbeteckning. Syftet med behandlingen är för att kunna bedöma anmälan på rätt sätt och på rättssäker grund.

Dina uppgifter har samlats in från ifylld blankett. Vid all behandling av dina personuppgifter tillämpar vi den gällande integritetslagstiftningen. Den lagliga grunden för att behandla dina personuppgifter är att en arbetsuppgift av allmänt intresse ska kunna utföras eller att en arbetsuppgift i samband med myndighetsutövning ska kunna utföras. Dina uppgifter kommer att sparas enligt den gällande dokumenthanteringsplanen för nämnden.

Vi kan behöva dela dina uppgifter med en tredje part, om vi är skyldiga att göra så enligt lag. Men vi kommer aldrig att föra över dina uppgifter till ett land utanför EU.

Personuppgiftsansvarig är Byggnads- och miljöskyddsnämnden. Du har rätt att kontakta oss om du vill:

- Få ut information om de uppgifter du har lämnat in till oss.
- Begära rättelse om du anser att någon uppgift är fel.
- Begära överföring av uppgifter.
- Begära att vi begränsar behandlingen av dina personuppgifter.
- Göra invändningar.
- Begära radering av dina uppgifter.

Detta gör du enklast genom att kontakta oss på miljo@norrkoping.se.

Du kommer från den 25:e maj 2018 nå vårt dataskyddsombud på dataskyddsombud@norrkoping.se. Om du är missnöjd med vår behandling av dina personuppgifter har du rätt att lämna klagomål till tillsynsmyndigheten Datainspektionen.