



## Anmälan om dagvattenanläggning

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

### Anmälan avser

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

Ny anläggning	Ändring av befintlig anläggning <input type="checkbox"/>	Planerad byggstart:
---------------	--	---------------------

### Verksamhetsutövare

Namn	Organisationsnummer
Adress	Postnummer och ort
Telefon	E-post
Fakturaadress (om annan än ovan)	Postnummer och ort
Driftsansvarig	Telefon
E-post	Mobiltelefon

### Anläggningens placering

Fastighetsbeteckning där anläggningen ska ligga	Adress där anläggningen ska ligga
Fastighetsägare	Postnummer och ort

### Om anläggningen

1. Finns misstanke om förorenad mark? Motivera varför/varför inte.
2. 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> och beskriv hur anläggningen är dimensionerad för detta flöde.
3. Vilka föroreningar kan dagvattnet innehålla och varför, samt ange halter.
4. Beskriv anläggningens funktion och utformning, gärna med ritningar (t ex. infiltration, uppsamlingsmagasin, diken, oljeavskiljare och dammar med mera). Beskriv även anläggningens syfte (att rena eller fördröja etcetera), beskriv hur breddning sker, finns by pass eller avstängningsmöjlighet.
5. På vilket sätt renar anläggningen dessa föroreningar? Vilka föroreningar renas inte utan släpps vidare till recipient?

6. Beskrivning av hur anläggningen är anpassad till problematik rörande översvämning, olyckor och höjd havsytta. För skredkänsliga områden ska beskrivningen även omfatta hur ni tagit hänsyn till detta.
7. Beskriv till vilken typ av recipient (t.ex. sjö, dike, mark) som utsläpp sker. Samt var utsläpp till recipienten sker, ska markeras på en bifogad karta:  
Ligger utsläppspunkten inom vattenskyddsområde? Ja  Nej
8. Beskriv påverkan (beräknad årlig föroreningsmängd med respektive utan rening) hos recipienten. Beskriv känslighet hos recipienten.

### Provtagning och egenkontroll

9. Vem eller vilken organisation kommer att ansvara för drift och underhåll av anläggningen när den används? Hur ska den skötas?
10. Redogör för egenkontroll och rutiner vid drift och skötsel av anläggningen (enligt 19 § 26 kap. Miljöbalken) och planerad frekvens.
11. Beskriv provtagningsmetodiken och planerad frekvens.

### Övrigt

12. Redogör för installation respektive genomsnittliga, årliga driftskostnader. Beskriv även möjliga reningsåtgärder ni avstår på grund av kostnaden, motivera.
13. Redogör för skyddsåtgärder för att minska påverkan på recipient vid anläggningsarbete (främst grumling).

**Bifoga ritning där det tydligt framgår anläggningens placering, ledningsdragning, påkopplingspunkt/utsläppspunkt.**

Ort och datum:	
Underskrift:	Namnförtydligande:

**Avgift för handläggning av anmälan tas ut enligt gällande taxa fastställd av fullmäktige.**

Personuppgifter som lämnas i denna handling eller denna e-tjänst behandlas av Lidköpings kommun för administration och andra åtgärder som behövs för fortsatt handläggning. Vi följer aktuell dataskyddslagstiftning. Här kan du läsa mer om hur Lidköpings kommun behandlar dina personuppgifter <https://lidkoping.se/dataskydd>

**Anmälan gällande:** Lidköping och Götene  
**Skickas till:** Lidköpings kommun  
Samhällsbyggnad, Miljö-Hälsa  
531 88 LIDKÖPING

**Grästorp**  
Grästorps kommun  
Miljö- och byggkontoret  
467 80 GRÄSTORP

