



Älvdalens kommun  
 Box 100 , 796 22 Älvdalen  
 kommun@alvdalen.se , 0251-313 00

## Anmälan om dagvattenanläggning

\* = Obligatorisk uppgift

Enligt 9 kap. 2 § miljöbalken samt 13 och 14 §§ förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Observera att anmälan ska göras senast sex veckor innan anläggningen börjar byggas.

### Anmälan avser\*

- Ny anläggning, datum när den ska börja byggas .....
- Ändring av befintlig anläggning, datum för ändring .....

### Verksamhetsutövare

Företagsnamn*
Organisationsnummer*
Telefon (även riktnummer)*
Utdelningsadress*

Postnummer*
Postort*
E-postadress

### Fakturaadress och fakturareferens

--

### Kontaktperson

Förnamn*
Efternamn*

Telefon (även riktnummer)
E-postadress

### Verksamhets-/driftansvarig

Förnamn*
Efternamn*

Telefon (även riktnummer)
E-postadress

### Anläggning

Fastighetsbeteckning*
Besöksadress*

Ort*
------

### Fastighetsägare (om annan än anmälaren)

Företagsnamn eller personnamn
Organisations- eller personnummer
Telefon (även riktnummer)
Utdelningsadress

Postnummer
Postort
E-postadress



Älvdalens kommun

**Kontaktperson** (om fastighetsägaren är ett företag)

Förnamn

Telefon (även riktnummer)

Efternamn

E-postadress

**Marktytor**

Typ av marktytor som berörs av anläggningen (t.ex. vägavsnitt, parkeringsplats, markområde)\*

**Eventuella föroreningar**

Typ av föroreningar, mängd samt hur de tas om hand

**Recipient**

Typ av recipient (t.ex. sjö, dike, mark)\*

**Avvattning**

Typ av marktytor som avvattnas (t.ex. vägavsnitt, parkeringsplats, markområde)\*

Anläggningar och verksamheter som finns i området där dagvattnets kvalitet är av betydelse

Yta som avvattnas, m<sup>2</sup>\***Dagvattenflöden**Flöden som uppkommer inom det avvattnade området (m<sup>3</sup>/år)\*Flöden som leds in till anläggningen (m<sup>3</sup>/år)\***Föroreningshalter och föroreningsmängder som leds in till anläggningen**

Föroreningshalter (µg/l)\*

Föroreningsmängder (kg/år)\*

**Föroreningshalter och föroreningsmängder som leds ut från till anläggningen**

Föroreningshalter(µg/l)\*

Föroreningsmängder (kg/år)\*

Anläggningens reningseffekt (%)\*

**Teknisk beskrivning**

Beskriv anläggningens funktion och utformning (t.ex. bottentätning av damm, om den kan stängas och hur tömning av slam sker)\*

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



Älvdalens kommun

Uppehållstid för vattnet i anläggningen\*

Magasineringsvolym\*

Beskriv vilket dagvattenflöde som anläggningen maximalt kan omhänderta med bibehållen reningseffekt och utan bräddning\*

Ange vilken typ av regn anläggningen är dimensionerad för (t.ex. 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 26 kap. 19 § miljöbalken)\*

### Övriga upplysningar

### Bilagor

- Karta där anläggningens placering är tydligt markerad
- Karta som visar utsläppspunkter till recipienten
- Karta där det avvattnade området är tydligt markerat
- Ritning över anläggningen där anläggningens olika delar är tydligt markerade. Provtagningspunkter, larm, utsläppspunkter och bräddningspunkter ska markeras tydligt

Avgift betalas enligt av kommunen fastställd taxa.

### Underskrift

Datum och anmälares underskrift\*

Namnförtydligande\*



Älvdalens kommun

**Hantering av personuppgifter:**

Kommunen blir personuppgiftsansvarig för personuppgifterna först när den ifyllda blanketten tagits emot av kommunen.

Uppgifterna kommer att behandlas enligt dataskyddsförordningen.

För mer information om hur personuppgifterna behandlas i ditt ärende hänvisas till kommunens hemsida.