

Anmälan enligt 17 eller 21 § förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd för anläggning/anordning som utnyttjar grundvatten, ytvatten eller mark som värmekälla (17 § <100 kW, 21 § 100 kW – 10 MW)

Fastighetsbeteckning:.....
Fastighetsadress:.....
Anmält av: namn, adress:.....
.....Tel bostad.....Tel arb.....
Fastighetsägare (om annan än ovan) namn, adress.....
.....
Personnummer:.....
Installatör: namn, adress, tel.:.....
.....

Fastigheten ligger inom vattenskyddsområde ja nej
OBS! Tillstånd krävs enligt lokala hälsoskyddsföreskrifter.

Fastigheten eller grannfastigheterna har
egna vattentäkter ja nej

OBS! Karta bifogas anmälan där vattentäktens läge och avstånd från värmepump
markeras.

ANMÄLAN AVSER;

Värmepumpsfabrikat:.....
Säljs av:.....

Typ av utformning av värmepumpsanläggningen;

- bergvärme, med kollektor borrhålsdjup.....m
- grundvattenvärme, cirkulationsbrunn borrhålsdjup.....m
- grundvattenvärme, förbrukningsbrunn borrhålsdjup.....m
- ytjordvärme med kollektor
- ytvattenvärme med kollektor förlagda i.....
(vattenområdets namn)
- ytvattenvärme, öppet system med vatten från.....
(vattenområdets namn)

vattnet återförs till.....

annan, nämligen.....

Bygg- och miljökontoret

Närmare beskrivning:.....
.....

Mängd och **typ** av köldmedium i värmepumpen;

.....kg.....

Värmepumpens dimensionerande uteffekt.....

Kollektor med frostskyddsvätska

Kollektorn ärm lång/djup och innehåller.....liter

..... som frostskyddsvätska i.....%-ig blandning med vatten.

Övriga tillsatssämnen är.....

Material i kollektor:.....Skarvarna är svetsade mekaniska

Anläggningen beräknas vara färdig Datum:.....

Jag har tagit del av informationen i bilaga 1 och bilaga 2

.....

Ort/datum

.....

Namn och underskrift

Anmälningavgift:

betalas mot faktura när ärendet är klart, moms ingår ej i avgiften.

Anmälan ska lämnas in senast

tre veckor före planerad arbetsstart.

Bilaga 1: Gällande regler för värmepumpsanläggningar.

Bilaga 2: Rekommendationer för värmepumpsanläggningar som utnyttjar grund- ytvatten eller berg/mark som värmekälla

Bygg-och miljökontoret