



## ANMÄLAN OM INRÄTTANDE AV VÄRMEPUMPSANLÄGGNING FÖR UTVINNING AV VÄRME UR MARK, YTVATTEN ELLER GRUNDVATTEN

- Enligt miljöbalken 9 kap 6 § och 17 § förordningen  
om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Personuppgifter i ansökan behandlas i enlighet med PUL. Du medger att informationen du lämnar får lagras och bearbetas i register av förvaltning/nämnd. Du har rätt att begära utdrag och rättelser.

### Sökande

Namn	
Adress	Postadress
Telefon bostad (även riktnummer)	Telefon arbete (även riktnummer)
E-postadress @	

### Fastighetsägare (om annan än sökande)

Namn	
Adress	Postadress
Telefon bostad (även riktnummer)	Telefon arbete (även riktnummer)
E-postadress @	

### Fastighet

Fastighetsbeteckning	
Adress	Postadress

### Ansvarig entreprenör

Namn	
Adress	Postadress
Telefon (även riktnummer)	Telefon mobil
E-postadress @	

### Ansökan avser

Värmepumpsfabrikat
Säljs av

## Typ och utformning av anläggningen

<input type="checkbox"/> Bergvärme med kollektor	Borrhålsdjup, meter	
<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme, cirkulationsbrunn	Borrhålsdjup, meter	
<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme, förbrukningsbrunn	Borrhålsdjup, meter	
<input type="checkbox"/> Ytjordvärme med kollektor		
<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme med kollektor	Förlagda i, vattenområdets namn	Kollektorlängd, meter
<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme, öppet system	Vatten från, vattenområdets namn	Vattnet återföres till
<input type="checkbox"/> Annan, nämligen		
Närmare beskrivning		

## Uppgifter om värmepumpen

Mängd av köldmedium i värmepumpen, kg	Typ av köldmedium i värmepumpen
Värmepumpen beräknas ge effekten, kW	Varav den tillförda effekten är, kW

## Om kollektor finns

Längd, cirka meter	Innehåll, liter
Typ av ämne	
Övriga tillsatser	

## Namnteckning

Ort och datum	
Sökande, namnteckning	Namnförtydligande

## Att bifoga ansökan:

- Enkel situationsplan skall bifogas. Markera var borrhål/kollektorer är placerade samt alla vattentäkter inom 100 meter.
- Yttrande från granne vid borring för bergvärme. När man installerat en värmepump så kommer marken att gradvis kylas ned runt varje borrhål. Det är viktigt att borrhålen inte placeras för nära varandra. För tätt placerade energibrunnar "stjäl" energi från varandras värmeupptagningsområden och kan då inte leverera den beräknade energimängden. Därför rekommenderas ett avstånd på minst 20 m mellan två eller flera borrhål. Detta innebär att varje fastighetsägare bör se till att borrhålen placeras minst 10 m från sin fastighetsgräns. Om en del av anläggningen förläggs på annans mark eller närmare än 10 m från grannens tomtgräns så kräver miljöavdelningen ett skriftligt intyg/yttrande från den/de berörda grannen/arna.
- Om anläggningen ej utförs på egen mark och vattenområde, bör servitutsavtal upprättas med berörd markägare. Servitutsavtalet bör bifogas ansökan.

Timavgift uttages enligt av kommunfullmäktige fastställd taxa. Beräknad tid: 1-4 timmar. En väl ifylld ansökan med samtliga efterfrågade uppgifter förkortar handläggningstiden.

**Anmälan skickas till:** Tanums kommun, Miljö- och byggnadsnämnden, 457 81 Tanumshede

Postadress Tanums kommun Miljöavdelningen 457 81 TANUMSHEDE	Besöksadress Apoteksvägen 6	Telefon 0525-180 00 (vx)	Telefax 0525-183 02	E-postadress mbn.diarium@tanum.se	Internetadress www.tanum.se
--	--------------------------------	-----------------------------	------------------------	--------------------------------------	--------------------------------