



Anmälan om inrättande av värmepump

Sökande

Namn		Org-/personnr
Postadress		
Postnummer	Postort	
Telefon		

Fastighetsbeteckning där anläggningen avses placeras

Typ av anläggning

<input type="checkbox"/> Bergvärme	<input type="checkbox"/> Jordvärme	<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme
<input type="checkbox"/> Öppet system	<input type="checkbox"/> Slutet system	
Värmepumpens fabrikat	Typ	Effekt
Köldmedium	Mängd	
Köld-/värmebärare	Mängd	
Tillsatser i värmebärare		
Borr djup	Antal borrhål	
Vid öppet system avleds returvattnet till	Uttagen vattenmängd	
Kollektorlängd vid jord- och ytvattenanläggning		
Åtgärder för att förhindra avgrävning etc		
Installatör		

Dricksvatten

<input type="checkbox"/> Enskild vattentäkt	<input type="checkbox"/> Kommunalt vatten eller motsvarande	
Värmepumpanläggningen ligger	<input type="checkbox"/> inom vattenskyddsområde	<input type="checkbox"/> utom vattenskyddsområde
Avstånd från anläggningen till egen vattentäkt: _____		till närmaste grannes vattentäkt: _____

Oljecistern

I samband med installationen kommer oljecistern att rengöras och skrotas	<input type="checkbox"/>
--	--------------------------

Sökandens underskrift

Datum	Namnteckning
-------	--------------

Information, se baksidan.

Information

Miljöbalken

Enligt miljöbalken ska värmepumpanläggningar inrättas och användas så att skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön inte uppkommer. Enligt 17 § förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd får värmepumpanläggningar för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten inrättas endast efter anmälan. I Degerfors kommun ska anmälan göras till:

Degerfors kommun

1 Bygg- och miljönämnden

693 80 Degerfors

Syftet med anmälningsplikten är bl.a. att skydda yt- och grundvattentäkter från föroreningar.

Situationsplan

Till anmälan ska bifogas en situationsplan i lämplig skala som visar fastigheten med byggnader, tillfartsvägar, kollektor/borrhålets placering, egen vattentäkt och avloppsanordning samt i förekommande fall grannars vattentäkt och avloppsanordning.

Köldmedium och värmebärare

Så kallade "freoner" som t ex R22 får inte användas som köldmedium. HFC eller andra kolväten förordas. Etylenglykol får inte användas som värmebärare. Värmebärare ska vara etanolbaserade.

Buller

Tänk på placeringen av värmepumpen så att inte bullerstörningar uppkommer för er eller grannar.

Normbrunn 16

Normbrunn 16 är ett dokument som styr hur anläggningen av en energibrunn ska gå till från såväl miljö- som driftteknisk synpunkt. Bygg- och miljöförvaltningen rekommenderar att utförandet sker i enlighet med Normbrunn 16.

Avstånd

För att undvika effektivitetsförluster bör inte energibrunnsborrning ske närmare fastighetsgräns än 10 m.

Avgift

Enligt bilaga 1 i bygg- och miljönämndens taxa för prövning och tillsyn inom miljöbalkens område tas en avgift av 2 080 kr för handläggning av en anmälan om inrättande av värmepump.

Personuppgifter

Bygg- och miljönämnden kommer att behandla dina personuppgifter i syfte att handlägga ärenden och utföra tillsyn enligt Plan- och bygglagen samt Miljöbalken med tillhörande förordningar med stöd av dataskyddsförordningen artikel 6.1 e.

Mer information om dina rättigheter och kontaktuppgifter till dataskyddsombud hittar du på www.degerfors.se/GDPR. Personuppgiftsansvarig för dina uppgifter är Bygg- och miljönämnden som du kan kontakta på e-mailadress bygg.miljo@degerfors.se.