

Anmälan/ansökan om installation av värmepump

Miljö- och byggenheten

*= Obligatorisk uppgift

Box 74, 285 22 Markaryd

mbn@markaryd.se, 0433-720 00

Uppdaterad 2020-01-17

Anmälan/ansökan avser*

- Anmälan om installation av värmepump upp till 10 megawatt.
- Anmälan om installation av värmepump mer än 10 megawatt
- Ansökan om installation av värmepump upp till 10 megawatt inom t.ex. vattenskyddsområde enligt lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljö.

Fastighet där installation ska ske

Fastighetsbeteckning*	Fastighetsadress*
-----------------------	-------------------

Anläggningens färdigställande

Datum då arbetet beräknas påbörjas*	Datum då arbetet beräknas vara avslutat*
-------------------------------------	--

Typ och utformning*

<input type="checkbox"/> Bergvärme	
Borrhålsdjup, m	Antal borrhål
Borrvinkel, grader	Direktförångring <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme, cirkulationsbrunn	
Borrhålsdjup, m	
<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme, med förbrukningsbrunn	
Borrhålsdjup, m	Kollektorlängd, m
Vattnet leds till	

<input type="checkbox"/> Ytjordvärme med kollektor förlagd		<input type="checkbox"/> på fastigheten	<input type="checkbox"/> utanför fastigheten
Kollektorlängd, m		Direktförångring <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme med kollektor förlagd i	
Vattenområdets namn	Kollektorlängd, m
<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme, öppet system med vatten från	
Vattenområdets namn	Vattnet leds till

<input type="checkbox"/> Annan typ
Ange vilken

Rengöring av borrwater

Beskriv hur borrwater (borrax) tas om hand och var det lämnas

Värmepump

Antal pumpar	Grundvattenytans djup	
Fabrikat	Modell	
Angiven effekt (kW)	Tillförd effekt (kW)	
Köldmedium i värmepump	Material i kollektor	
Mängd köldmedium, kg	Mängd köldmedium, CO ₂ -ekvivalenter i ton	
Total volym köldbärare i kollektor, liter	Frostskyddsmedel i köldbärare	Andel i procent
Övrig mängd tillsatssämnen, t.ex. inhibitorer		
Eventuella skarvar, typ		
<input type="checkbox"/> Svetsade <input type="checkbox"/> Mekaniska		

Skyddsavstånd och skyddsanordningar

Uppfylls skyddsavstånden enligt Normbrunn -16? *	Enligt Normbrunn -16 - 30 meter mellan energibrunn och borrarad vattentäkt - 20 meter mellan energibrunn och grävd vattentäkt - 30 meter mellan energibrunn och enskilt avlopp - 20 meter mellan energiborrhål
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Om nej, motivera varför inte kraven på skyddsavstånd uppfylls och ange vilka skyddsåtgärder som kommer att göras	

Skyddsanordningar vid eventuella läckage	
<input type="checkbox"/> Oljeseparator före återledning av avkyllt grundvatten	<input type="checkbox"/> Tryckvakt som automatiskt slår ifrån anläggningen vid läckage
<input type="checkbox"/> Nivåkontroll	<input type="checkbox"/> Separat behållare finns för köldmedium vid reparation och service av värmepump
<input type="checkbox"/> Larm vid tryckfall	

Fastighetsägare

Företagsnamn eller personnamn*	Organisation-/personnummer*
Utdelningsadress*	Postnummer och postort*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*
Fastighetsbeteckning*	Kontaktperson För- och efternamn*

Kontaktperson (om fastighetsägaren är ett företag)

Förnamn*	Efternamn*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*

Anmälare (om annan än fastighetsägare)

Företagsnamn eller personnamn*	Organisation-/personnummer*
Utdelningsadress*	Postnummer och postort*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*

Kontaktperson (om anmälaren är ett företag)

Förnamn*	Efternamn*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*

Fakturaadress och referens

--

Installatör

Företag*	Organisationsnummer*
Utdelningsadress*	Postnummer och postort*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*
Branschorganisation*	Kontaktperson för- och efternamn*

Borrare

Företag*	Organisationsnummer*
Utdelningsadress*	Postnummer och postort*
Telefon (även riktnummer) *	E-postadress*
Certifieringsnummer enligt SP Certifiering*	Kontaktperson för- och efternamn*

Övriga upplysningar

--

Bilagor

- Resultat av jordanalys
- Intyg från markägare (om annan än sökanden)
- Intyg från grannar
- Situationsplan med tydliga mått som visar placering av borrhåls/slangar/rör i mark/vatten (djup, förankring etc.), avstånd till närmaste granne, eventuell dricksvattenbrunn och avloppsanläggning. Notera skyddsavstånden enligt Normbrunn-16 ovan!

Avgift betalas enligt av kommunen fastställd taxa. Avgift tas ut för handläggning oavsett beslut.

Underskrift

Datum*	
Sökandes underskrift*	Namnförtydligande*

Hantering av personuppgifter:

Markaryds kommun (miljö- och byggnadsnämnden) behandlar dina personuppgifter enligt dataskyddsförordningen. Uppgifterna används för administration och ärendehantering. Bestämmelserna i Tryckfrihetsförordningen innebär att inkomna handlingar till offentliga myndigheter är allmänna handlingar. Du har rätt att enligt dataskyddslagen begära ett utdrag av dina personuppgiftsbehandlingar. Mer information om dina rättigheter finns på kommunens hemsida (www.markaryd.se/dataskyddsförordningen-gdpr)