



Tanke. Omtanke. Mer tanke!

Anmälan om inrättande av värmepumpsanläggning

MILJÖ- OCH BYGGNADSNÄMNDEN
Kommunhuset
234 81 LOMMA
040-641 10 00

Sida 1 av 3
Blankett uppdaterad: 2009-12-03

Lagrum: 17 § förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Sökande		
Namn		Person-/organisationsnummer
Utdelningsadress		Postnummer och ort
Telefon arbete	Telefon bostad	Mobiltelefon

Fastighet	
Fastighetsbeteckning	
Fastighetsadress	
Fastighetsägare (om annan än sökanden)	Telefon

Ansökan avser	
Värmepumpsfabrikat	Typbeteckning
Namn på installatör	Telefon
Utdelningsadress	Postnummer och ort
Ackrediteringsnummer/certifierad kompetens (klass) för köldmediehanteringen	

Utformning av värmepumpsanläggningen		
<input type="checkbox"/> Bergvärme med kollektor	Borrhålsdjup (m) Antal borrhål	Direktförångning Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme, förbrukningsbrunn	Borrhålsdjup m	Vattnet leds till
<input type="checkbox"/> Ytjordvärme med kollektor	<input type="checkbox"/> Direktförångning <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Larm för läckage/för lågt tryck Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

I samband med att Du lämnar uppgifterna på blanketten medger Du att miljö- och byggnadsnämnden i Lomma kommun behandlar dessa personuppgifter om Dig vid behandling av Din anmälan. Enligt §§ 26 och 28 personuppgiftslagen har Du rätt att, på begäran, få information om och rättelse av de uppgifter som behandlas.



Tanke. Omtanke. Mer tanke!

Anmälan om inrättande av värmepumpsanläggning

MILJÖ- OCH BYGGNADSNÄMNDEN

Sida 2 av 3

<input type="checkbox"/> ytvattenvärme med kollektor	Vatten tas från (vattenområdets namn)
<input type="checkbox"/> ytvattenvärme, öppet system	Vatten tas från (vattenområdets namn) Vattnet återföres till
Annat	

Om kollektor finns	
Placering <input type="checkbox"/> på fastigheten <input type="checkbox"/> utanför fastigheten	
Kollektorns längd, m	Material i kollektorns slangar/rör

Köldbärarkrets	
Frostskyddsmedel (produktnamn)	Total mängd, liter
Blandning med vatten, %	Övriga tillsatser

Köldmedium	
Typ av köldmedium i värmepumpen	Mängd, kg

Effekt		
Beräknat effektuttag, kW	Tillförd effekt, kW	Temperatur, °C

Övrigt
Anläggningen planeras vara färdigställd, datum
Övriga upplysningar



Tanke. Omtanke. Mer tanke!

Anmälan om inrättande av värmepumpsanläggning

MILJÖ- OCH BYGGNADSNÄMNDEN

Sida 3 av 3

Bilagor som skall bifogas anmälan	
<input checked="" type="checkbox"/>	Karta över anläggningens placering samt dricksvattenbrunnar och andra känsliga objekt
<input checked="" type="checkbox"/>	Varuinformationsblad (första sidan) för köldbärarens frostskyddsmedel samt av andra

Sökandens underskrift	
Underskrift	Ort och datum
	Namnförtydligande

Följande villkor kan lämnas av miljö- och byggnadsnämnden vid beslut:

1. Anläggningen skall vara utformad och placerad i enlighet med vad som angetts i ansökningshandlingarna.
2. Köldbärarkretsen skall vara tillverkad av polyeten eller annan likvärdig kvalitet.
3. Anläggningen skall, innan den tas i bruk, täthetsprovas vid ett tryck av 1,3 gånger högst tillåtna tryck, dock minst 400 kPa (skriftligt intyg om tryckprovningen skall finnas).
4. Miljökontoret skall underrättas innan anläggningen tas i bruk.

OBS! Anmälan kan inte behandlas förrän den är fullständig!

Miljö- och byggnadsnämnden tar ut en avgift för handläggning av ärendet.