



**Anmälan om installation av
värmepumpsanläggning. Effektuttag
högst 10 MW**

Skickas till

Överkalix kommun

Bygg- och miljönämnden

956 81 ÖVERKALIX

1. Sökande		
Namn	Personnummer	
Adress	Postnummer	Postort
E-postadress	Skriftlig kommunikation sker helst med <input type="checkbox"/> E-post <input type="checkbox"/> Brevpost	
Telefon dagtid (inkl. riktnummer)	Mobiltelefon	

2. Fastighet för installation		
Fastighetsbeteckning	Fastighetsägare	
Fastighetsadress	Postnummer	Postort
Telefonnummer till fastighetsägaren		

3. Faktureringsadress (om annan än sökande)		
Namn	Ev. referensnummer	
Faktureringsadress	Postnummer	Postort

4. Installatör		
Namn	Personnummer	Incerts certifieringsnummer
Adress	Postnummer	Postort
Telefonnummer	E-postadress	



5. Borrare (vid installation av grundvatten- eller bergvärme)

Namn	Personnummer	Sitacs certifieringsnummer
Adress	Postnummer	Postort
Telefonnummer	E-postadress	

6. Uppgifter om anläggningen och installationen

Datum för installation	Värmepumpens fabrikat och modell
Antal hushåll/typ av verksamhet som värmepumpen ska försörja: _____ stycken	
Uttag och tillförd effekt (kW)	
Uttag: kW Tillförd: kW	
Köldmedium i värmepump	
Antal anläggningar och mängd köldmedium (kg)	
Antal: st. Köldmedium: kg	
Säkerhetssystem	
<input type="checkbox"/> Tryckvakt <input type="checkbox"/> Alarm <input type="checkbox"/> Nivåkontroll <input type="checkbox"/> Automatisk nödvärme <input type="checkbox"/> Köldbärarpump startar vid larm	
<input type="checkbox"/> Annat, vänligen skriv nedan	
.....	

7. Uppgifter om anläggningstyp

<input type="checkbox"/> Bergvärme		
Köldbärarvätska (namn)	Mängd köldbärarvätska	
	Antal liter: Koncentration: %	
Eventuell tillsats till köldbärarvätskan (namn och koncentration %)	Material kollektor	Längd kollektor (meter)
Antal borrhål: stycken	Djup borrhål: meter	Borrhålsvinkel: grader
<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme		
Antal borrhål: stycken	Djup borrhål: meter	Borrhålsvinkel: grader
Returvatten leds till:		



7. Uppgifter om anläggningstyp fortsätter

<input type="checkbox"/> Ytjordvärme		
Köldbärarvätska (namn)	Mängd köldbärarvätska	
	Antal liter: Koncentration: %	
Eventuell tillsats till köldbärarvätskan (namn och koncentration %)	Material kollektor	Längd kollektor (meter)
<input type="checkbox"/> Annan anläggning (vänligen beskriv vilken typ av anläggning nedan)		
Om platsen inte räcker till, vänligen bifoga ett separat blad		

8. Vatten och avlopp

<input type="checkbox"/> Kommunalt vatten <input type="checkbox"/> Enskilt vatten	Avstånd till egen eller grannars vattentäcker: m
<input type="checkbox"/> Kommunalt avlopp <input type="checkbox"/> Enskilt avlopp	Avstånd till egen eller grannars avlopp: m
Avstånd till kommunalt vatten- och avloppsledningar (gäller alla områden där det finns kommunalt vatten och/eller avlopp): m. Vänligen bifoga en karta.	

9. Uppgifter om eventuell befintlig eller tidigare oljecistern

Finns det oljecistern på fastigheten?
<input type="checkbox"/> Finns i bruk eller har tidigare gjort det <input type="checkbox"/> Har aldrig funnits på fastigheten
Används cisternen fortfarande?
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej, togs ur bruk den (ange datum)
Om ja: Kommer cisternen att användas parallellt med värmepumpen?*
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Om nej: Ange hur cisternen tagits ur bruk
<input type="checkbox"/> Cisternen är borttagen/skrotad
<input type="checkbox"/> Cisternen är fylld med grus/sand/markdamm eller dylikt
<input type="checkbox"/> Påfyllnadsrör/avluftsledningar har avlägsnats eller plomberats
<input type="checkbox"/> Bygg- och miljönämnden har meddelats om avinstallationen
*En oljecistern som är i bruk ska kontrolleras vart 6e eller 12e år beroende på typ av cistern. Om cisternen tas ur bruk ska detta meddelas bygg- och miljönämnden



10. Bilagor som bör bifogas anmälan (kryssa i vilka som bifogats)

- Aktuell situationsplan enligt anvisningar (se separat informationsblad)
- Redovisning hur konstruktionen anpassas så att befintliga energibrunnar inte påverkas av installationen (vid borring i närheten av befintlig energibrunn). Se separat informationsblad.
- Avtal med eventuell berörd fastighetsägare (om hela/delar av anläggningen läggs på annans fastighet)

Handläggning

Anmälan ska vara kommunen tillhanda senast 6 veckor innan installationen påbörjas. Vänligen fyll i en fullständigt ifylld blankett. Om vi saknar viktiga uppgifter kommer handläggningen att ta längre tid och det kan ta längre tid innan ni får ett beslut från oss.

Avgift

Vid anmälan om installation av värmepumpsanläggning tar kommunen ut en avgift motsvarande två timmars handläggningstid, enligt taxa inom miljöskyddskontrollens område.

Behandling av personuppgifter

Bygg- och miljönämnden i Överkalix kommun ansvarar för behandling av dina personuppgifter i enlighet med EU:s dataskyddsförordning (2016/679). Vi behandlar dina personuppgifter för att kunna handlägga och utreda ärenden, fatta beslut och kommunicera handlingar med dig. Läs gärna mer på www.overkalix.se/gdpr.

Förenklad delgivning

Kommunen kan komma att använda förenklad delgivning för att delge er handlingar i ert ärende. Mer information om förenklad delgivning hittar ni under <http://overkalix.se/kommun/miljoavdelning/delgivning/>.

Underskrift av sökande

.....
Ort och datum

.....
Namnteckning

.....
Ev. titel

.....
Namnförtydligande