

Anmälan om installation av värmepump med en uteffekt av högst 100 kW enligt miljöbalken (1998:808) kap 9 § 12 samt § 17 förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

### Sökande

Fastighetsbeteckning	
Anläggningsägare	Personnummer
Utdelningsadress	Postnr och postadress
E-post	Telefon dagtid (även riktnr)

### Allmän del

Installatör av värmepump	Namn:	Tel:
Är installatören av värmepumpen certifierad?	<input type="checkbox"/> SVEP	<input type="checkbox"/> Nej
Borrentreprenör	Namn:	Tel:
Är borrentreprenören ansluten till branschorganisation?	<input type="checkbox"/> Geotec	<input type="checkbox"/> Avanti <input type="checkbox"/> Nej
Är borrentreprenören certifierad?	<input type="checkbox"/> Ja, enligt _____ Nej - Följs uppställda krav för Normbrunn 07? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

### Information om de allmänna hänsynsreglerna i kap 2 miljöbalken:

§ 2 sökanden skall ha den kunskap som behövs med hänsyn till verksamheten för att skydda människors hälsa och miljö.
§ 3 sökanden skall utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsåtgärder i övrigt som behövs för att motverka olägenheter för människors hälsa och i miljön.
§ 5 sökanden skall hushålla med råvaror och energi samt utnyttja möjligheter till återanvändning och återvinning. I första hand skall förnyelsebara energikällor användas.
§ 6 sökanden skall undvika att använda sådana kemiska produkter som kan ersättas med mindre farliga produkter. Motsvarande gäller för produkter som behandlats med sådan kemisk produkt.

### Anläggningens utformning

Anmälan avser	<input type="checkbox"/> Enfamiljshus <input type="checkbox"/> _____	Annat: _____
	<input type="checkbox"/> Flerfamiljshus, antal lägenheter: _____	Uteffekt: _____
Värmekälla	<input type="checkbox"/> Grundvatten (del 1 ifylls)	
	<input type="checkbox"/> Ytvatten (del 2 ifylls)	
Total mängd köldbärarvätska (yttre krets)	Liter	
Frostskyddsmedel i köldbärarvätskan	Typ	Bifoga varuinformationsblad
	Mängd	
Värmepumpfabrikat		
Köldmedium (i värmepumpen)	Typ	
	Mängd	
Kollektorslang: Total längd _____ m	<input type="checkbox"/> PEM PN 6,3 <input type="checkbox"/> PEM PN 10 <input type="checkbox"/> Annat: _____	
Värmepump effekt kw		
<b>Skyddsanordningar vid eventuella läckage:</b>		
<input type="checkbox"/> Nivåkontroll	<input type="checkbox"/> Tryckvakt som automatiskt slår ifrån anläggningen vid läckage	
<input type="checkbox"/> Larm vid tryckfall	<input type="checkbox"/> Oljeseparator före återledning av avkyllt grundvattnet	
<input type="checkbox"/> Separat behållare för köldmedium vid reparation och service av värmepumpen		

## DEL 1 Vattenvärme (om grundvatten nyttjas som värmekälla)

Mängd grundvatten som kommer att tas ut per tidsenhet	
Avstånd till närmaste sjö eller vattendrag	
Avstånd till närmaste vattentäkt	
Avstånd till närmaste avloppsanläggning	
Det avkylda vattnet leds till: <input type="checkbox"/> Ytvatten <input type="checkbox"/> Infiltrationsbrunn <input type="checkbox"/> Returbrunn <input type="checkbox"/> Annat:	

## DEL 2 Vattenvärme (om ytvatten nyttjas som värmekälla)

<input type="checkbox"/> Anläggningen består av ett s k slutet system	
Köldbärarkretsen placeras i vattenområde (namn).....	<input type="checkbox"/> På eller i bottensedimentet <input type="checkbox"/> Fritt i vattnet
Hur förankras kretsen:	
Avstånd till närmaste vattentäkt	
<input type="checkbox"/> Anläggningen består av ett s k öppet system	
Mängd vatten som kommer att tas ut per tidsenhet:	
I vilket vattenområde sker vattenuttaget, (namn).	
Hur sker avledningen av det avkylda vattnet?	

## Tidigare uppvärmningssystem

Vilket:
Om olja, vilken typ av cistern tas ur bruk: <input type="checkbox"/> I byggnad <input type="checkbox"/> I mark <input type="checkbox"/> Ovan mark <input type="checkbox"/> Behålls i bruk

## Övriga upplysningar


Enligt miljö- och byggnämndens taxa kap 7 miljöbalken och bilaga 1, tabell Miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, tas en avgift ut för handläggning av anmälan om inrättande av värmepump enligt 17 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd.

Anmälan debiteras avgift med stöd av kommunal miljöskyddstaxa

### Till anmälan skall en situationsplan bifogas:

Ritning sett uppifrån; med byggnader, placering av borrhål eller slangar, värmepumpens placering, tomtgränser, vägar, vattendrag, närliggande vattentäkter och enskilda avloppsanläggningar (inom 100 m), samt grannars värmepumpsanläggningar. Underlagskarta kan erhållas från miljö- och byggenheten.

### Anmälan skickas till:

Miljö- och byggnadsförvaltningen, 473 80 Henån. e-post: miljo@orust.se

### Personuppgiftslagen (PUL)

Inlämnade uppgifter kommer att databehandlas i enlighet med personuppgiftslagen (PUL) och i enlighet med din ansökan. Du medger att informationen du lämnar får lagras och bearbetas i register av miljö- och byggnadsnämnden och du har rätt att skriftligen begära utdrag och rättelse en gång om året. Dina personuppgifter kan komma att utlämnas i enlighet med offentlighetsprincipen.

## Underskrift

Datum och ort

Sökande, namnteckning

Namnförtydligande