



**ANMÄLAN/ANSÖKAN AV VÄRMEPUMPANLÄGGNING ENLIGT 17§
FÖRORDNING OM MILJÖFARLIG VERKSAMHET OCH HÄLSOSKYDD**

Namn:		
Person/organisations nr:		
Adress:		
Post nr:	Ort:	
Tfn bostad:	Tfn Mobil:	E-post:
Fastighet där anordningen ska utföras:.....		
Planerat datum för borring/installation:.....		
Ligger fastigheten inom vattenskyddsområde?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Finns det oljecisterner på fastigheten?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
Ska eventuella oljecisterner tas ur bruk?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej

Värmepumpen

<input type="checkbox"/> Slutet system	<input type="checkbox"/> Öppet system	<input type="checkbox"/> Bergvärme	<input type="checkbox"/> Grundvattenvärme
<input type="checkbox"/> Ändring av befintlig värmepump	<input type="checkbox"/> Ytjordvärme	<input type="checkbox"/> Sjövärme	
Värmepumpens fabrikat:..... Typ:..... Effekt:.....kilowatt			
Köldmedium:.....		Mängd köldmedium:.....kg	
Köldbärarvätska:.....		Fabrikat köldbärarvätska:.....	
Total köldbärarvätska:.....liter		Halt frostskyddsvätska:.....%	
Material i kopplingar:.....		Material i kollektor:.....	

Borrhål (gäller endast bergvärme)

Antal borrhål:.....		Djup respektive borrhål:.....meter	
Tätning*:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	
Om ja, ange Tätningmetod:.....			

Installatör

Installatör:	Tfn:	Mobil:
Adress:	Post nr:	Ort:
Certifiering/utbildning <input type="checkbox"/> Ja, ange typ av certifiering:..... <input type="checkbox"/> Nej, <input type="checkbox"/> Annan utbildning finns (ange vilken):		

Brunnsbore (gäller endast bergvärme)

Brunnsbore:	Tfn:	Mobil:
Adress:	Post nr:	Ort:
Certifiering/utbildning <input type="checkbox"/> Ja, ange typ av certifiering:..... <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Annan utbildning finns (ange vilken):		

Vatten och avlopp på fastigheten

<input type="checkbox"/> Kommunal/gemensam vattentäkt <input type="checkbox"/> Kommunalt/gemensamt avlopp <input type="checkbox"/> Enskild vattentäkt. Ange avstånd till egen vattentäkt:meter Typ av vattentäkt: <input type="checkbox"/> borrhä <input type="checkbox"/> grävd <input type="checkbox"/> rörspets <input type="checkbox"/> Enskild avloppsanläggning. Ange avstånd till infiltration:meter
--

Vatten, avlopp och värmepumpar på närliggande fastigheter

Avstånd till annan vattentäkt inom en radie av 100 meter:meter Typ av vattentäkt: <input type="checkbox"/> borrhä <input type="checkbox"/> grävd <input type="checkbox"/> rörspets Avstånd till annan avloppsanläggning inom 30 meter:.....meter Avstånd till annan värmepumpänläggning inom 25 meter:meter Rita ut ovanstående information på situationsplan som ska bifogas anmälan/ansökan.**
--

Personuppgifter i ansökan/anmälan behandlas i enlighet med personuppgiftslagen (PUL). Uppgifterna kommer att registreras i Drift- och servicenämndens register, som är tillgängliga för allmänheten.

Sökandes underskrift:..... Datum:.....



VIKTIG INFORMATION OM VÄRMEPUMPANLÄGGNINGAR

Endast fastighetsägare kan anmäla/ansöka om tillstånd för värmepump på sin fastighet. Anmälan/ansökan ska inkomma till Drift- och servicenämnden i god tid före borring och/eller installation av värmepump. Handläggningstiden är normalt ca tre veckor. Skriftligt besked på anmälan/ansökan med de villkor som gäller för installation och användandet av värmepump-anläggningen skickas till fastighetsägaren då beslut tagits i ärendet. **Observera! Borring eller installation av värmepump-anläggningen får inte påbörjas innan ni fått skriftligt beslut från Drift- och servicenämnden.**

Drift- och servicenämnden har inget register över privata brunnar i kommunen. Detta gör att det är den sökandes ansvar att ta reda på och redovisa de privata brunnar som finns i närheten av den planerade värmepump-anläggningen. Kontakta Drift- och servicenämnden för att få veta om er fastighet ligger inom vattenskyddsområde. Det är vidare sökandes ansvar att kontrollera om det finns el- eller telekablar, vatten- eller avloppsledningar eller andra installationer i marken som kan påverkas av värmepump-anläggningen. Eventuella servitut eller bestämmelser i detaljplan bör också kontrolleras. Finns det andra fastigheter inom en radie av 25 m från borrhål krävs samråd med berörda fastighetsägare. Särskild blankett se sidan 4.

AVGIFT

Avgift tas ut med en fast engångsavgift enligt Drift- och servicenämndens gällande taxa. Avgiften för handläggning samt registerhållning av anmälan är förnärvarande 1500 kronor. Motsvarande avgift för tillståndsansökan inom vattenskyddsområde är 2250 kronor. Avgiften tas ut även om ansökan avslås.

BESTÄMMELSER

17§ Förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (1998:899): Det är förbjudet att utan anmälan till den kommunala nämnden inrätta en värmepump-anläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten. Enligt reviderade lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljö (2008-02-11 KF § 9, Dnr KS 2007/172) samt föreskrifter för Vretstorps och Tisarens vattenskyddsområden krävs tillstånd från Drift- och servicenämnden för att anlägga en värmepump för utvinning av värme ur berg, ytjord och grundvatten inom Björnhammars, Hallsbergs, Hjortkvarns, Sköllerstas, Tisarens och Vretstorps vattenskyddsområden.

SÄRSKILDA BESTÄMMELSER INOM INRE SKYDDSZON FÖR VATTENTÄKT

Brunnsborring samt montering av köldbärarslinga i borrhål ska utföras av certifierad brunnsbore eller brunnsbore med kvalifikation motsvarande kravspecifikation för certifierad brunnsbore. Installation av bergvärmearläggning ska ske av certifierad installatör som lämnar tillverkningsdeklaration.

- * Inom inre skyddszon för vattentäkt måste borrhålet tätas. Borrhålet ska tätas på ett sådant sätt att risk för inläckage av ytvatten eller annat vattenförande skikt (samt uppsträngande av eventuellt relik saltvatten) i borrhålet ej föreligger. För mer information kontakta Drift- och servicenämnden.
- ** Till anmälan/ansökan ska bifogas en situationsplan i lämplig skala som visar fastigheten med byggnader, vägar, placering av kollektor/borrhål, i förekommande fall egen vattentäkt och avloppsanordning samt grannfastigheter med eventuella vattentäkter, avloppsanordningar och värmepumpsanläggningar. Enklare fastighetskartor kan erhållas på

Anmälan/ansökan skickas till:

Hallsbergs kommun, Drift- och servicenämnden, 694 80 Hallsberg



GRANNINTYG VID BORRNING MINDRE ÄN 25 M FRÅN ANNAN FASTIGHET

Intyg bifogas anmälan och skickas till: Hallsbergs kommun, Drift- och servicenämnden, 694 80 Hallsberg

Sökande:..... Fastighet:.....

Information

Energibrunnen ska anläggas om möjligt minst 4 m från husvägg (Normbrunn-07). Vid flera borrhål är rekommenderat avstånd mellan hål minst 20 m (Normbrunn -07). Om det finns andra tomter inom en radie av 25 m från planerat borrhål krävs samråd med berörda fastighetsägare. På denna bilaga till anmälan/ansökan om bergvärmepump redovisas de berörda fastighetsägare som har informerats samt deras synpunkter på planerad anläggning.

Grannars intyg

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 25 m från min fastighet.

Namn:..... Fastighet:.....

Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen.

Eventuella synpunkter:.....

Underskrift:..... Datum:.....

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 25 m från min fastighet.

Namn:..... Fastighet:.....

Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen.

Eventuella synpunkter:.....

Underskrift:..... Datum:.....

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 25 m från min fastighet.

Namn:..... Fastighet:.....

Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen.

Eventuella synpunkter:.....

Underskrift:..... Datum:.....

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 25 m från min fastighet.

Namn:..... Fastighet:.....

Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen.

Eventuella synpunkter:.....

Underskrift:..... Datum:.....
