

Anmälan ska lämnas in minst 6 veckor före arbetet påbörjas. Borrning och installation får inte påbörjas förrän skriftligt beslut om försiktighetsmått skickats ut.

### Sökande

Namn	Person-/organisationsnummer
Utdelningsadress	Postnummer och ort
Telefon (dagtid)	E-post

### Fastighet (där installation ska ske)

Fastighetsbeteckning	adress
Fastighetsägare (om annan än sökande)	Telefon (dagtid)
Fastighetsägarens adress	Postnummer, ort
E-post	Telefon (dagtid)
Ev. tillstånd att använda annans mark eller vattenområde	
Ligger fastigheten inom vattenskyddsområde? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

### Borr-/grävföretag

Namn/Firma	Telefonnummer
Adress, postadress	E-post
Är borrentreprenören certifierad? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Certifieringsnummer

### Installatör

Namn/Firma	Telefonnummer
Adress, postadress	E-post
Är installatören certifierad värmepumpsinstallatör <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Certifieringsnummer

### Vatten och avlopp på fastigheten

<input type="checkbox"/> Kommunalt vatten <input type="checkbox"/> Enskilt vatten <input type="checkbox"/> Vattenförening
Om enskilt vatten, ange typ av brunn <input type="checkbox"/> Bergborrad <input type="checkbox"/> Grävd <input type="checkbox"/> Källa
Avstånd till enskild vattentäkt/brunn, m (räknat från borrhål/anläggning)
<input type="checkbox"/> Kommunalt avlopp <input type="checkbox"/> Enskilt avlopp <input type="checkbox"/> Gemensamt avlopp
Avstånd till reningssteg/utsläppspunkt för enskilt avlopp, m (räknat från borrhål för energibrunn)

## Värmepumpsanläggningen

<input type="checkbox"/> Bergvärme		Borrhålsdjup (m)	Antal borrhål
<input type="checkbox"/> Jordvärme		Total kollektorlängd	Kollektordjup (m från marknivå)
<input type="checkbox"/> Sjövärme		Total kollektorlängd	Vattenområdets namn
Fabrikat och typ		Hermetiskt slutet <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Material i kollektorslang
Värmepumpens uteffekt, kW	Köldmedium, typ (R-nummer)	Köldmedium, mängd i kg	Mängd, ton koldioxidkivalenter
Köldbärarvätska	Halt frostskyddsvätska, %	Total volym frostskyddsmedel/köldbärarvätska, liter	
Energibrunnen utförs enligt Normbrunn -16 från SGU			
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		Avvikelse	
<input type="checkbox"/> Jag (sökande) har försäkrat mig om att det inte finns befintliga borrhål närmare än 20 meter från mitt planerade borrhål.			

## Fastighetstyp

<input type="checkbox"/> Enfamiljsbostad	<input type="checkbox"/> Tvåfamiljsbostad	<input type="checkbox"/> Flerfamiljsbostad	<input type="checkbox"/> Annat
--	---	--	--------------------------------

Det finns befintliga borrhål på grannfastighet närmare än 20 m från mitt planerade borrhål och jag bifogar därför teknisk utredning om hur ev. termisk påverkan kompenseras via tekniska lösningar.

Anläggningen kommer helt/delvis att ligga på annans mark och jag bifogar därför underskriven tillåtelse från berörd markägare.

## Sökandes underskrift - Med min underskrift intygar jag riktigheten i lämnade uppgifter.

Datum	Namnteckning	Namnförtydligande

## Avgift

En avgift för handläggningen tas ut enligt gällande taxa. För anmälan tas en avgift ut motsvarande 2 timmars handläggningstid och för tillståndsansökan inom vattenskyddsområde tas en avgift ut motsvarande 4 timmars handläggningstid. Nuvarande timtaxa är 800 kr.

## Bilagor

Med anmälan/ansökan ska följande bilagor lämnas:

1. I tätort: primärkarta i skala 1:500, borrhål (egna och grannars) anges med kryss.
2. Utanför tätort: karta lämplig skala, borrhål, jordvärmeslinga/sjövärmeslinga, avloppsanläggning och vattentäkter (egna och grannars) inom 100 meter från den planerade anläggningen markeras.
3. Planeras borrhål till närmare än 20 meter från ett annat borrhål ska en utredning bifogas som visar hur ev. termisk påverkan kompenseras via tekniska lösningar.
4. Grannes medgivande om anläggningen berör dennes mark eller placeras närmare än 10 m från fastighetsgräns.

## Övrigt

- Avtal/servitut upprättas separat mellan sökanden och kommunen om anläggningen berör kommunal mark eller korsar kommunala vattenledningar, och hanteras ej via denna anmälan.

Anmälan skickas till: Miljö- och byggavdelningen, 828 80 Edsbyn

## Information - anmälan av värmepumpsanläggning

Anmälan/ansökan ska enligt Miljöbalken inkomma senast sex veckor innan arbete påbörjas med borrhning och/eller installation av värmepump. Borrhning eller installation får inte påbörjas innan ni fått skriftligt beslut från miljö- och byggnämnden.

I samband med att anmälan om värmepumpsanläggning lämnas in till miljö- och byggnämnden ska även en situationsplan (karta) bifogas. Se bild nedan hur anläggningar tydligast anges.

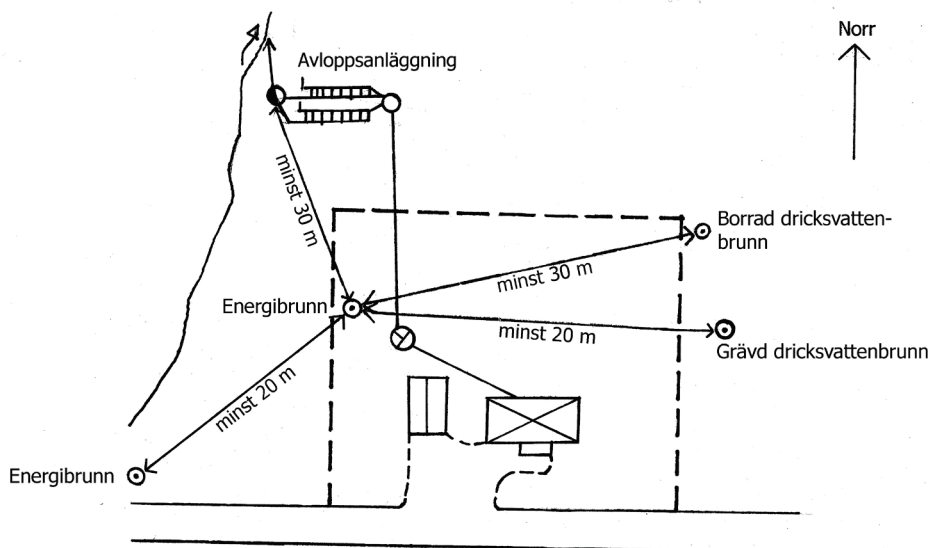
### I tätort gäller följande:

Som underlag ska fastighetskarta i skala 1:500 användas, vilket kan erhållas från kommunens miljö- och byggavdelning. Va-ledningars läge och avstånd till närliggande borrhål är viktigt. På kartan anges borrhål med ett kryss.

### Utanför tätort gäller följande:

Markera följande på kartan: borrhål, jordvärmeslinga/sjövärmeslinga, avloppsanläggning och vattentäkter (egna och grannars) inom ca 100 meter från den planerade anläggningen.

Kontakta miljö- och byggavdelningen om du behöver hjälp med utskrift av karta.



### Viktiga skyddsavstånd/rekommendationer enligt SGU

1. Avståndet mellan energibrunn och borrad dricksvattenbrunn bör vara minst 30 meter.
2. Avståndet mellan energibrunn och grävd dricksvattenbrunn i jord bör vara minst 20 meter.
3. Energibrunn bör ha ett skyddsavstånd på 30 meter till utsläppspunkt från avloppsanläggning för att inte leda förorenat vatten via anläggningen ner i grundvatten.
4. Rekommenderat minsta avstånd till närmaste energibrunn är 20 meter.

För mer info se Normbrunn -16 (<http://www.sgu.se/grundvatten/brunnar-och-dricksvatten/anlaggning-av-brunn/vagledning-for-att-borra-brunn/>)

Reviderat 2019-01-22

## Information till den registrerade

Ovanåkers kommun behöver behandla dina personuppgifter i syfte att kunna handlägga ärendet, bedriva tillsyn och ta ut avgifter. Vi behandlar dina personuppgifter med stöd av rättslig förpliktelse och myndighetsutövning. Om du inte lämnar personuppgifter kan vi inte handlägga ditt ärende.

De personuppgifter om dig som vi behandlar är namn, adress, personnummer, fastighetsbeteckning, telefonnummer och e-post.

Personuppgifterna kommer inte att föras över till tredje land.

Dina personuppgifter sparas så länge kommunen har behov av att handlägga ditt ärende. Svenskt regelverk kring allmänna handlingar gäller, så dina uppgifter kan komma bevaras för all framtid enligt Tryckfrihetsförordningen, Offentlighets- och sekretesslagen och Arkivlagen.

Du har rätt att kontakta oss för att få information om vilka uppgifter som behandlas om dig eller för att begära rättelse, överföring, radering eller begränsning av dina personuppgifter. För information, kontakta Ovanåkers kommun, e-post [kommun@ovanaker.se](mailto:kommun@ovanaker.se) eller tfn 0271-570 00 (vx). Om du tycker att vi behandlar dina personuppgifter på ett felaktigt sätt kontakta i första hand vårt dataskyddsombud via e-post, [dataskyddsombud@kfsh.se](mailto:dataskyddsombud@kfsh.se). Anser du fortfarande att dina personuppgifter behandlas på ett felaktigt sätt, kontakta tillsynsmyndigheten Datainspektionen.

Ovanåkers kommun anlitar ett personuppgiftsbiträde, EDP Vision, som har tillgång till dina personuppgifter för att kunna utgöra våra tjänster eller fullgöra våra skyldigheter gentemot dig. Biträdet får inte använda personuppgifterna i strid med vad Ovanåkers kommun har bestämt.

## Grannintyg vid borring närmare än 10 m från annan fastighet

Sökande	Fastighet
---------	-----------

### Information

Energibrunnen ska anläggas om möjligt minst 4 m från husvägg (Normbrunn-16). Vid flera borrhål är rekommenderat avstånd mellan hål minst 20 m (Normbrunn -16). Om det finns andra tomter inom en radie av 10 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.

Grannintyget skickas till: Miljö- och byggavdelningen, 828 80 Edsbyn

### Grannars intyg

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 10 m från min fastighetsgräns.	
Namn	Fastighet
<input type="checkbox"/> Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen	
Eventuella synpunkter	
Underskrift	Datum

### Grannars intyg

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 10 m från min fastighetsgräns.	
Namn	Fastighet
<input type="checkbox"/> Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen	
Eventuella synpunkter	
Underskrift	Datum

### Grannars intyg

Jag har informerats om att bergvärmebrunn planeras mindre än 10 m från min fastighetsgräns.	
Namn	Fastighet
<input type="checkbox"/> Jag har inget att invända mot den planerade borrhålsplaceringen	
Eventuella synpunkter	
Underskrift	Datum