

### Yttrande angående installation av värmepumpsanläggning:

Din granne planerar att installera en värmepumpsanläggning. Denna anläggning kan komma att påverka dig som närboende, varför du har rätt att lämna synpunkter innan miljöförbundet tar beslut i ärendet.

När du yttrar dig bör du först ha tagit del av din grannes ansökningshandlingar dvs ifyllt ansökningsblankett samt tomritning med värmepumpsanläggningens läge och djup. Information om konsekvenser och risker hittar du på baksidan av denna blankett. Observera att du bara har yttranderätt och ingen vetorätt. Du har dock rätt att överklaga beslutet om du haft synpunkter i ärendet.

### Berörd grannfastighet

Fastighetsbeteckning		
Fastighetsägare	Postadress	
Telefon/mobil	Postnummer	Ortnamn
E-post		

### Fastighet där värmepumpen ska placeras

Fastighetsbeteckning		
Adress	Postnummer	Ortnamn

### Grannens yttrande

<input type="checkbox"/> Jag som berörd granne har tagit del av anmälan/ansökan samt ritningar och har inget att invända.
<input type="checkbox"/> Jag som berörd granne har tagit del av anmälan/ansökan samt ritningar och har följande synpunkter:

Datum

Underskrift

### Personuppgifter

De uppgifter som lämnas i detta grannyttrande registreras i vårt databaserade ärendehanteringssystem MiljöReda. Personuppgifterna behandlas enligt bestämmelserna i personuppgiftslagen. Du har rätt att efter skriftlig ansökan få besked om hur dina personuppgifter behandlats.

## Information

### **Jordvärme:**

Vid anläggning av jordvärme bör säkerhetsavståndet till enskild vattenbrunn vara minst 20 meter för att förhindra att föroreningar når vattentäkten vid eventuellt läckage och vid grävarbetet. Till enskild avloppsanläggning bör avståndet vara minst 10 meter för att förhindra att föroreningar från avloppet sprids i marken. Vid anläggning av jordvärme kommer marken runt kollektorslangen att kylas av. Det är därför viktigt att man håller ett säkerhetsavstånd till kallvattenledningar på minst 2 meter för att undvika frysning.

### **Bergvärme:**

Vid anläggning av bergvärme kommer marken gradvis att kylas ned runt varje borrhål. Därför rekommenderas ett avstånd på minst 20 meter mellan varje borrhål för villavärme för att värmepumparna ska ge god effekt. Om din granne borrar närmre än 10 meter från din fastighetsgräns kan detta påverka din möjlighet att installera bergvärme. I område med enskilt vatten och avlopp finns vissa riktlinjer att ta hänsyn till när man borrar. Avståndet till en borrar brunn bör vara minst 30 meter och till en grävd brunn minst 20 meter för att förhindra att vattentäkten förorenas vid eventuellt läckage. Avståndet till en enskild avloppsanläggning (infiltration, markbädd etc) bör vara minst 50 meter för att förhindra att avloppsvatten förorenar grundvattnet i borrar.

### **Grundvattenvärme:**

Vid uttag av grundvattenvärme tar man upp vatten från en borrar vattentäkt och återför vattnet till ett annat borrhål. Uttaget av vatten kan orsaka cirkulation av grundvattnet och påverka vattenkvaliteten i omgivande vattentäkter. Vad som är lämpligt skyddsavstånd till just din vattentäkt bedöms efter samråd med dig som ägare till vattentäkten.