



<b>Fastighet</b>	<b>Sökanden</b>	
Fastighetsbeteckning:	Sökandens namn: *)	Personnr./ Org.nr:
Fastighetens adress:	Adress:	Tel:
Postadress:	Postadress:	Tel mobil:
Fakturamottagare (om annan än sökanden):	Personnr./ Org.nr:	
Fakturaadress:		
E-post:		
*) Då ombud anlitas ska fullmakt bifogas ansökan.		

**Typ och utformning av värmepumpanläggning**

<input type="checkbox"/> Bergvärme, slutet system med slangar	<input type="checkbox"/> Ytvattenvärme med slangar/rör förlagda i Vattenområdets namn: _____
<input type="checkbox"/> Ytjordvärme med slangar/rör	<input type="checkbox"/> Annat

**Borrare (Certifierad borrare krävs, därför är uppgiften obligatorisk)**

Firmanamn:	Borrares namn:
Adress:	Telefon:
SP certifieringsnummer:	E-post:

**Installatör**

Firmanamn:	Adress:
Kontaktperson:	Telefon (dagtid):
E-post:	

**Uppgifter om värmepumpen**

Värmepumpens fabrikat och modell:	Värmepumpens beräknade toppeffekt (kW):
-----------------------------------	---

Frostskyddsmedel i köldbärare:	Andel frostskyddsmedel i %:
Typ av köldmedium i värmepump:	Mängd köldmedium (uttryckt i co2e):
Övriga tillsatser (t.ex. korrosionsinhibitorer):	

**Uppgifter om borrhålet**

Antal borrhål:	Borrdjup i m (ange per borrhål):	Borrvinkel, grader (ange per borrhål):
----------------	----------------------------------	--

**Uppgifter om dricksvattenförsörjning och avlopp**

<input type="checkbox"/> Kommunalt dricksvatten	<input type="checkbox"/> Enskilt dricksvatten
Avstånd från ert planerade borrhål till eventuell egen dricksvattenbrunn (m): _____	Avstånd från ert planerade borrhål till egen dricksvattenbrunn (m): _____
Finns det andra dricksvattenbrunnar ( <b>även oanvända</b> ) inom 50 m från planerat borrhål? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Finns det energibrunnar ( <b>även oanvända</b> ) inom 30 m från planerat borrhål? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
<input type="checkbox"/> Enskild avloppsanläggning	Avstånd från ert planerade borrhål till er enskilda avloppsanläggning (m): _____

**Uppgifter om vattenskyddsområde**

Ligger fastigheten inom vattenskyddsområde? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
--

**Övriga upplysningar (ex. om en oljecistern tas ur bruk)**

--

**Till ansökan ska bifogas:**

<p>Situationsritning (ca skala 1:300–1:500) över fastigheten där <u>följande är markerat</u>:</p> <input type="checkbox"/> Läge för borrhål <input type="checkbox"/> Borrhålets djup och ev. gradning. Vid gradning ska borrhålets ingångspunkt, sträckning på fastigheten och halva borrdjupet märkas ut <input type="checkbox"/> Avstånd från borrhål till egen fastighetsgräns (ska vara minst 10 m) <input type="checkbox"/> Avstånd och riktning till vattenbrunnar ( <b>även oanvända</b> ) inom 50 m från planerat borrhål (behöver vara minst 30 m) <input type="checkbox"/> Avstånd till energibrunnar inom 30 m från planerat borrhål (även oanvända) <input type="checkbox"/> Placering av avloppsanläggning (vid enskilt avlopp)
---

**Härmed intygas att uppgifterna i ansökan och bifogad situationsplan är korrekta.**

**Vid undertecknande av blanketten är du betalningsansvarig, om inte giltig fullmakt finns.**

**Sökandes underskrift – för företag medsånds bevis om firmatecknare**

Ort och datum:	Ort och datum:
Namn-teckning:	Namn-teckning:
Namn-förtydligande:	Namn-förtydligande:
Personnr./ Org.nr:	Personnr./ Org.nr:

För handläggning och prövning av ärendet kommer en avgift enligt gällande taxa att tas ut. Taxan finns tillgänglig på kommunens webbplats.

**Komplett ansökan** skickas till:

- [Varmdo.kommun@varmdo.se](mailto:Varmdo.kommun@varmdo.se) eller
- Värmdö kommun  
Bygg- och miljöavdelningen  
134 81 Gustavsberg

**Avstånd i meter ska anges från borrhål till:**

- egen fastighetsgräns (ska vara minst 10 meter)
- samtliga befintliga brunnar på fastigheten (även oanvända)
- grannarnas samtliga dricksvattentäkter inom 50 meter. Gäller även oanvända brunnar (även riktning ska anges)
- energibrunnar inom 30 meter
- enskilda avloppsanläggningar (placering av energibrunn bör ske uppströms avloppsanläggning)

**Följande skyddsavstånd gäller vid placering av borrhål**

<b>Brunnstyp</b>	<b>Skyddsavstånd</b>
Energi/Vatten (berg)	30 m (även oanvänd brunn)
Energi/Vatten (jord)	20 m (även oanvänd brunn)
Energi/Energi	20 m
Energi/Tomtgräns	10 m
Energi/Avlopp	30 m

## Behandling av personuppgifter

*De personuppgifter du lämnar när du skickar in uppgifter registreras och behandlas enligt reglerna i dataskyddsförordningen (GDPR). Dina uppgifter kommer att bevaras och arkiveras. Det görs eftersom uppgifterna behövs för vår myndighetsutövning (artikel 6, 1.e i GDPR).*

*Du har rätt att kontakta oss om du vill ha ut information om de uppgifter vi har om dig, för att begära rättelse, överföring eller för att begära att vi begränsar behandlingen, för att göra invändningar eller begära radering av dina uppgifter. Du har också rätt att få felaktiga uppgifter rättade. Läs gärna mer på [varmdo.se/personuppgifter](https://varmdo.se/personuppgifter) om hur kommunen behandlar personuppgifter. Personuppgiftsansvarig är bygg-, miljö-, och hälsoskydds-nämnden. Har du frågor eller synpunkter på hur personuppgifter hanteras kontakta vårt dataskyddsombud: [dataskyddsombud@varmdo.se](mailto:dataskyddsombud@varmdo.se). Vid klagomål kan du även vända dig till Integritetsskyddsmyndigheten, IMY.se*