



Staffanstorps
kommun

Anmälan om installation av värmepumpsanläggning

En anmälan ska göras i **god tid** innan
värmepumpen får tas i bruk

Gäller anläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten
eller grundvatten med en uteffekt av högst 10 MW.

Anmälare

Namn	Tfn dagtid
Utdelningsadress	Email
Postnummer och ort	Org-/Persnr

Fastighet

Fastighetensbeteckning (där värmepumpen skall installeras)	Fastighetens adress
Fastighetens ägare (om annan än sökanden)	Tfn bostaden
Utdelningsadress*	Tfn arbetet
Postnummer och ort*	Org-/Persnr

*Avser fakturamottagaren

Värmepump

Fabrikat	Typbeteckning
Dimensionerat effektuttag (kW)	Tillförd effekt (kW)
Installatör	Telefon
Adress (till installatören)	Postnummer och ort
Krävs ingrepp i köldmediesystemet vid installation? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ackrediteringsnummer alt. Certifierad kompetens (klass) för köldmediehanteringen/installationen*	

*Installation och andra åtgärder, som förutsätter ingrepp i köldmediesystemet (värmepumpen) eller i anordningar som påverkar köldmediesystemets funktion, får endast utföras av ackrediterat kylföretag i enlighet med förordning (2016:1128) om fluorerade växthusgaser.

Postadress
245 80 STAFFANSTORP
miljo@staffanstorp.se

framtidenskommun.se
staffanstorp.se

Telefon
046-25 11 00
Telefax

BG 281-1222
Org.nr
212000-1017

Utformning

Bergvärme <input type="checkbox"/> Ja	Borrhålens djup (m)	Antal borrhål
Brunnsborrhare certifierad (av SITAC)? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Energibrunn anläggs enligt kriterier i Normbrunn -07? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ungefärlig vattenmängd (m ³) som uppstår vid borrhningen?	Vart ska borrhvattnet släppas ut?	
Beskrivning över hur borrhvatten och borrhkax ska omhändertas		

Grundvattenvärme; cirkulationsbrunn <input type="checkbox"/> Ja	Borrhålens djup (m)
Brunnsborrhare certifierad (av SITAC)? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Energibrunn anläggs enligt kriterier i Normbrunn -07? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Ungefärlig vattenmängd (m ³) som uppstår vid borrhningen?	Vart ska borrhvattnet släppas ut?
Beskrivning över hur borrhvatten och borrhkax ska omhändertas	

Grundvattenvärme; förbrukningsbrunn <input type="checkbox"/> Ja	Borrhålens djup (m)	Vattnet leds till
Brunnsborrhare certifierad (av SITAC)? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Energibrunn anläggs enligt kriterier i Normbrunn -07? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ungefärlig vattenmängd (m ³) som uppstår vid borrhningen?	Vart ska borrhvattnet släppas ut?	
Beskrivning över hur borrhvatten och borrhkax ska omhändertas		

Ytjordvärme <input type="checkbox"/> Ja	Kollektorslangen förlagd inom egen fastighet <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Kollektorslangens längd (m)
--	--	-----------------------------

Ytvattenvärme <input type="checkbox"/> Ja	förlagd i (Vattenområdets namn)	Kollektorslangens längd (m)
--	---------------------------------	-----------------------------

Ytvattenvärme; öppet system <input type="checkbox"/> Ja	med vatten från (Vattenområdets namn)	Vattnet leds till
--	---------------------------------------	-------------------

Anläggningens lokalisering

Fastigheten har <input type="checkbox"/> Enskild vattentäkt <input type="checkbox"/> Gemensam vattentäkt <input type="checkbox"/> Kommunalt vatten	
Avstånd till närmsta vattentäkt (m)	Avstånd till närmsta vattendrag el andra känsliga objekt (m)
Avstånd till närmsta grannes bostadshus (m)	Värmepumpens placering <input type="checkbox"/> Inomhus <input type="checkbox"/> Utomhus
Anordnas anläggningen på annans mark och fastighet <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Om ja föregående fråga, vilken fastighetsägare?	Tillstånd från fastighetsägaren? <input type="checkbox"/> Ja* <input type="checkbox"/> Nej *Servitutsavtal eller motsvarande tillstånd på annans fastighet ska delges för miljöenheten.

Köldmedie- och köldbärarkretsar

Köldmedie (beteckning)	Mängd (kg)	
Frostskyddsvätska i köldbärarkretsen	Total mängd (l)	Andel frostskyddsvätska (%)
Övriga tillsatssämnen i köldbärarkretsen	Ämne	Mängd (kg)
Material i kollektorns slang/rör	Skarvar i mark eller vatten förekommer <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Typ av skarvar <input type="checkbox"/> Svetsade <input type="checkbox"/> Mekaniska

Strandskyddsområde

Om anläggningen berör strandskyddsområde, kan strandskyddsdispens krävas av Stadsbyggnadsnämnden. För blankett och mer info, se Staffanstorps webbplats.

Ligger anläggningen inom strandskyddsområde <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Fornlämningsområde

Kontakta Länsstyrelsen i Skåne Län om anläggningen berör fornlämningsområde. Markingrepp eller markförändrande åtgärder inom en fornlämningsområde eller ett fornlämningsområde kräver Länsstyrelsens tillstånd. För mer info, se Länsstyrelsens webbplats.

Ligger anläggningen inom fornlämningsområde <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Nedgrävda ledningar

Kollektorslangen får endast korsa kommunens VA- ledningar en gång och ska läggas med ett säkerhetsavståndet på 3 meter. För att kontrollera om andra nedgrävda allmänna ledningar finns inom fastigheten, kan man gå in på Ledningskollens webbplats.

Berör anläggningen ledningsägare av nedgrävd infrastruktur i form av allmänna ledningar <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Om ja föregående fråga, vilken ledningsägare? ?	Tillstånd från ledningsägaren? <input type="checkbox"/> Ja* <input type="checkbox"/> Nej

* Tillstånd från ledningsägaren ska delges för miljöenheten.

Färdigställande

Anläggningen beräknas vara färdigställd (datum)

Övriga upplysningar

--

Till anmälan bifogas:

- Situationsplan (skala 1:400-1:1000) som visar fastighetsgränser, tillfartsvägar, byggnader, vattentäkter inom 100 m, diken och vattendrag samt placering av borrhål/slang/rör i mark/vatten samt djup.
- Säkerhetsdatablad för köldbärande vätskan.
- Tillstånd från ledningsägare
- Servitutsavtal eller motsvarande tillstånd på annans fastighet

Din underskrift

Datum	Namnunderskrift	Namnförtydligande

Information om behandling av personuppgifter

Stadsbyggnadsnämnden ansvarar för behandling av dina personuppgifter i enlighet med EU:s dataskyddsförordning (2016/679). På Staffanstorps kommuns hemsida kan du läsa mer om hur Staffanstorp hanterar personuppgifter.

Anmälan skickas till:

Miljöenheten, Staffanstorp kommun
245 80 STAFFANSTORP

Avgift för handläggning debiteras enligt av Kommunfullmäktige i Staffanstorp fastställd taxa, se www.staffanstorp.se eller kontakta miljöenheten, 046-25 11 00(vx).