

Anmäla inrättande av värmepumpsanläggning

Anmälan ska göras senast sex veckor före den planerade installationen. Handläggningstiden för en komplett anmälan är cirka tre veckor. Var noga när du fyller i anmälan, om den är ofullständig kan handläggningen ta längre tid. När ärendet är tillräckligt utrett meddelas ett föreläggande om försiktighetsmått. Påbörja installationsarbetet först när du fått svar på din anmälan. Installerar du anläggningen innan ett beslut meddelats finns det risk att du måste göra om installationen. Borring och installation av värmepump ska göras enligt Normbrunn 14.

Att tänka på vid anmälan:

- Fullmakt från fastighetsägaren måste bifogas ansökan om den sökande är annan än fastighetsägaren, till exempel om installatören fyller i anmälan.
- Kopia på köpebrevet eller lagfarten måste bifogas med ansökan, om den fastighetsägare som ansöker ännu inte fått tillträde till fastigheten.
- Tänk på att placera ditt borrhål så att även grannar ges möjlighet att borra.
- Kontakta borrar och installatör för att få synpunkter på var borrhigen kan komma in på din tomt innan placeringen av borrhålet bestäms.
- Ska borring ske inom ett radhusområde är det lämpligt att en borrrplan upprättas. På detta sätt kan så många som möjligt utnyttja värmen i berggrunden.

Detta behöver bifogas:

- Du behöver skicka in borrhållets placering, antingen via kartan i e-tjänsten eller genom en uppdaterad situationsplan över din fastighet i skala 1:500. Om borrhålet ska vinklas, räkna ut borrhållets utberedning i plan. Hela anläggningen måste placeras inom din fastighet.
- I e-tjänsten anger du placering, borrhjup, borrhinkel, bäring (riktning), längd i plan med en pil och borrhmitten. Fråga gärna din installatör om hjälp. Gäller anmälan jord- eller sjövärme markerar du kollektorslangens placering.
- Vid installation av bergvärme samt av ytjordvärme måste du kontrollera befintliga VA-ledningar och elkablars läge i mark. Webbplatsen ledningskollen.se är god hjälp. Om gata eller cykelväg behöver tas i anspråk för uppställning av utrustning i samband med borring och/eller installation ska Lidingö stads teknik- och fastighetsförvaltning kontaktas.

Avgifter

För handläggning av anmälan tas avgift ut enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige. För avgifter och aktuell taxa se: www.lidingo.se.

Om du skickar in anmälan via post ska den sändas till:

Lidingö stad
Miljö- och stadsbyggnadskontoret
181 82 Lidingö

Anmäla inrättande av värmepumpsanläggning

* Obligatoriska fält

Anmäla inrättande av värmepumpsanläggning

Genom att jag klickar "Slutför" i sista steget av denna e-tjänst är jag medveten om att de personuppgifter jag angett kommer behandlas av Lidingö stad för handläggning av detta ärende. Läs mer på www.lidingo.se/gdpr om hur Lidingö stad hanterar personuppgifter.

Ja

Kontaktuppgifter

Personnummer	Förnamn
Efternamn	Adress
Postnummer	Ort
E-post	Telefon
Mobil	Är sökande fastighetsägare <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

Fastighetsägare

Person-/organisationsnummer	Företagsnamn
Förnamn	Efternamn
Utdelningsadress	Postnummer
Ort	Telefon
Mobil	E-post
Fakturan ska skickas till <input type="checkbox"/> Sökande <input type="checkbox"/> Fastighetsägaren	

Fastighetsinformation

Fastighetsbeteckning	Fastighetsadress
----------------------	------------------

Installatör

Företagsnamn	Namn kontaktperson
Telefonnummer	Mejladress

Borrföretag

Företagsnamn	Certifieringsnummer
Namn kontaktperson	Telefonnummer
Mejladress	

Typ av anläggning

Typ av anläggning <input type="checkbox"/> Bergvärme (slutet system) <input type="checkbox"/> Ytjordvärme (slutet system) <input type="checkbox"/> Ytvattenvärme med kollektor förlagd

Värmepump

Fabrikat	Typ/modell
Effekt	

Köldmedium

Typ av köldmedium i värmepumpen	Mängd köldmedium (kg)
Ingrepp i köldmediesystemet vid installation <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Ackrediteringsnummer för köldmediehantering

Köldbärare/vätska

Köldbärare i kollektorn	Total mängd (l) och koncentration (%)
Materiel i kollektorn	

Övrigt

Finns cistern som ska tas ur bruk? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Har fastigheten enskild vattentäkt? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Bergvärme

Antal borrhål	Längd, vinkel och bäring
Vattentäkt finns närmare än 30 meter? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Enskild avloppsanläggning finns inom 30-50 meter? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Karta (situationsplan) över borrhålens placering, bilaga	Karta (situationsplan) över borrhålens placering
Koordinater (WGS 84)	



Ytjordvärme (slutet system)

Kollektorlängd (m)	Djup (m)
Avstånd till närmaste vattentäkt (m)	Vattentäkt finns närmare än 30 meter? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Enskild avloppsanläggning finns inom 30-50 meter? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

Ytvattenvärme

Ytvattenvärme	Redovisning av anordning för värmeåterföring från solfångare eller liknande med redovisning av ingående kemikalier bifogas
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ladda upp nödvändiga bilagor

Bilaga 1	Bilaga 2
Bilaga 3	Bilaga 4

Sökandes underskrift

Ort och datum

Underskrift