



Nya tunnelbanan informerar

Information om Region Stockholms mätningar i energi-/bergvärmebrunnar

I samband med utbyggnaden av tunnelbanan till Nacka och söderort mäter vi vattennivåerna i närliggande energi-/bergvärmebrunnar före, under och efter byggstart för att säkerställa att inte skador uppstår.

Allmän information

Region Stockholm utför just nu mätningar i energi-/bergvärmebrunnar som ligger inom 150 meter från tunnelbanans planerade sträckning. Mätningarna ingår i verksamhetens kontrollprogram för grundvattenpåverkan från vår planerade byggnation. Er energi-/bergvärmebrunn ligger **mer än** 150 meter från den planerade anläggningen, vilket gör att risken att energi-/bergvärmebrunnen påverkas av arbeten med nya tunnelbanan bedöms vara försumbar. De kontroller som utförs inom nuvarande kontrollprogram, som redovisas till länsstyrelsen, bedöms vara tillräckliga för att följa upp vår omgivningspåverkan. Region Stockholm erbjuder emellertid installationer och mätningar till alla energibrunnsgämare inom ett större område, så kallat influensområde. Vill ni att Region Stockholm utför regelbundna mätningar även i er energi-/bergvärmebrunn finns möjlighet till detta genom att återkomma till oss.

Vad behöver vi av dig/er som ägare?

- Att du/ni vid intresse av installation och mätningar i er energi-/bergvärmebrunn återkommer till oss via mail eller telefon.
- Att du/ni genom att skriva på ett medgivande samtycker till installation av mättror och löpande mätningar i energi-/bergvärmebrunnen.

Hur påverkas du/ni av installationen och mätningarna?

- Våra installatörer kommer efter undertecknat medgivande att kontakta er för bokning av platsbesök och installation.
- Installationen innebär att brunnen/brunnarna behöver lokaliseras och friläggas (eventuellt grävas fram).
- Region Stockholm står för kostnaderna av installationen och mätarbetet.
- Energi-/bergvärmebrunnens kapacitet förändras inte av mätinstallationen.

Vi gör regelbundna mätningar av vattennivån i energi-/bergvärmebrunnen före, under och efter byggstart som ni får ta del av. Själva brunnen måste därför vara tillgänglig för regelbundna mätningar av vår mätkonsult, som behöver ha tillträde till er fastighet. Ligger brunnen inom en byggnad kommer vi att behöva nycklar, portkoder eller att ni är på plats vid våra planerade mättillfällen. Installationer kommer att utföras löpande under 2019.

Dina personuppgifter

För att installera mättror och hantera mätvärden behandlar vi uppgifter om dig; namn, adress och fastighetsbeteckning samt eventuella övriga personuppgifter som du själv lämnar till oss. Läs mer om detta på vår hemsida: nyatunnelbanan.sll.se/personuppgifter



Förvaltningen för utbyggd tunnelbana har i uppdrag att bygga ut tunnelbanan med 2 mil nya spår och 11 nya stationer så att avstånden blir mindre när Stockholm blir större.

Det behövs för att 82 000 bostäder med bra kommunikationer ska kunna byggas i Järfälla, Nacka, Solna och Stockholm.



Har du frågor om installationen?

Linus Jonsson
Tel. 0703-57 51 36
E-post: Linus.jonsson@sll.se

Har du frågor om utbyggnaden av tunnelbanan?

SL Kundtjänst svarar på frågor om nya tunnelbanan. Ring 08-600 10 00 eller fyll i formuläret på nyatunnelbanan.sll.se.



Läs mer om utbyggnaden av Stockholms tunnelbana på nyatunnelbanan.sll.se