

Information om allmänt vatten och avlopp till Ålsäter

Hej.

Vi hoppas alla haft en riktigt skön sommar.

Då vi är tvungna att förhålla oss till de rekommendationer som råder för covid -19 och att de rekommendationer som råder fortfarande avråder till större sammankomster så kommer vi inte att hålla något stort samlat informationsmöte. Vi hoppas att situationen förbättras och att vi får genomföra ett större samlat informationsmöte senare.

Projekteringen för projektet fortlöper bra.

Sträckningen mellan Katrineholm och Ålsäter är färdigprojekterad. Geotekniska undersökningar vad beträffar bergets förekomst och djup är utförd och klar. Sörmland Vatten har erhållit ett godkännande från Trafikverket att trycka överföringsledningen under järnvägen. VA-systemet är projekterat inne i Ålsäters verksamhetsområde. Det återstår vissa beräkningar efter de förändringar vi utfört i projekteringen vad beträffar anslutningspunkter.

Länsstyrelsen har beslutat att en utökad arkeologisk undersökning längst sträckan för överföringsledningen behöver utföras och där inväntar vi utlåtande från Länsstyrelsen om ytterligare åtgärder behöver ske.

Vingåkers kommun har beslutat att fiber ska samförläggas i projektet. Denna projektering pågår från fiberleverantörens sida. Anslutningspunkten för fiber kommer att vara på samma plats som anslutningspunkten för VA, ca 50 cm från tomtgräns.

LTA-system, och ansvar

I detta informationsbrev bifogas information om de LTA-system som ska användas för området. Det finns två olika LTA-system att välja mellan, **i första hand** är det den djupa modellen (LPS 2000E) som ska användas. Denna modell är till för normala förhållanden där grundvatten ej är så högt.

Den grundare varianten (*LPS 2000EIV2*) är framtagen för markförhållanden där grundvattnet är högt. Fördelen med denna är att schakterna under vatten på respektive berörd fastighet minimeras. Denna modell är utrustad med ett frostskydd som kräver strömanslutning.

Driftkostnader för LTA-anläggningen står fastighetsägaren för. Om det erfordras förankring i marken av LTA-systemet för att förhindra att brunnen flyter upp så ombesörjer och bekostar respektive fastighetsägare detta.

LTA-Anläggningen tillhandahålls av Sörmland Vatten.

Fastighetsägaren ansvarar för samtliga arbeten på egen fastighet. Så som förläggning av rör fram till anslutningspunkt, montering av LTA-system, ansvara för att ström är framdragen och inkopplad så pumpar kan anslutas, att en vattenmätarplats finns frost fritt för respektive fastighet.

Post- och fakturaadress

Sörmland Vatten och Avfall AB
Vingåkersvägen 18
641 51 Katrineholm

Orgnr: 556742-9302
Regnr för moms: SE556742930201
Företaget innehar F-skattebevis
Styrelsens säte: Katrineholm

Telefon: 0150-800 100
E-post: kundservice@sormlandvatten.se
Webb: www.sormlandvatten.se

Sörmland Vatten ansvarar för montering av pump i LTA-systemet som utförts av fastighetsägaren. Sörmland Vatten äger pumpen och ansvarar för driftsättning samt underhåll.

Driftkostnader för anläggningen åligger fastighetsägaren.

Vad händer framöver?

I området kommer arbetet fortsätta med inmätningar och inventeringar. Inga maskinarbeten är inplanerade. Längst sträckan för överföringsledningen kan ev. maskinarbete utföras av Länsstyrelsen för att arbeta med arkeologi.

Gällande eventuellt informationsmöte återkommer vi om och när rekommendationer för större sammankomster ändras med anledning av covid -19.

Har du frågor eller funderingar är du välkommen att kontakta

Marcus Eidenstam

073-063 54 51

marcus@entreprenadstruktur.se

Med vänlig hälsning
Sörmland Vatten

Post- och fakturaadress

Sörmland Vatten och Avfall AB
Vingåkersvägen 18
641 51 Katrineholm

Orgnr: 556742-9302
Regnr för moms: SE556742930201
Företaget innehar F-skattebevis
Styrelsens säte: Katrineholm

Telefon: 0150-800 100
E-post: kundservice@sormlandvatten.se
Webb: www.sormlandvatten.se