

ANSLUTNING TILL SIBBO VATTENS VATTENLEDNINGS- OCH TRYCKAVLOPPSNÄT PÅ GLESBYGDEN

- Fastighetsägaren ska ansöka om tillstånd för grävningsarbeten och placeringslov för tomtledningen om de placeras på annans område. Tillstånden ska vara skriftliga.
- Tomtvattenledningen/tomttryckavloppsledningen, båda av tryckklass PN 10, monteras i regel sammanhängande från anslutningsstället till vattenmätaren/fastighetspumpverket. I undantagsfall kan anslutningar till befintliga ledningar godkännas. Ledningens frostfria monteringsdjup är på trafikområden 2,2 meter och på åker- och skogsområden 1,7–1,9 meter. Ledningen ska omges med finkornig jord.
- Vattenverket bestämmer, i samarbete med fastighetsägaren, en anslutningspunkt. Vattenverket planerar inte tomtledningar. Om tomtledningarna är gemensamma med grannfastigheten ska det i ansökan som skickas till Sibbo Vatten bifogas ett skriftligt avtal om användningen av gemensamma tomtledningar. Fastighetsägaren ska skicka vattenverket en ritning där den byggda tomtledningens läge framgår.
- Vattenverket utför alltid samtliga ledningskopplingar samt levererar och installerar vattenmätaren. Arbetet och materialet faktureras enligt den gällande prislistan.
- Vattenmätaren i den fastighet som ansluts ska placeras i ett ändamålsenligt utrymme i enlighet med förordningen om byggnaders vatten- och avloppsinstallationer. Vattenmätaren får inte placeras i ett utrymme där det finns risk för nedfrysning. Om fastighetsägaren vill placera mätaren i en brunn, ska man komma överens om det med vattenverket.
- Egna brunnar eller andra vattenkällor får inte ha någon som helst förbindelse med de installationer som är anslutna till vattenverkets vattenledningsnät.
- Anslutning till tryckavloppet förutsätter att det byggs en pumpstation på fastigheten. Pumpstationen med en skärenhet pumpar avloppsvattnet i verkets tryckavlopp. Pumpstationen hör till fastighetens tomtavlopp. Fastighetens ägare svarar för dess anskaffnings-, installations- och driftkostnader. Anskaffningspriset för en pumpstation är cirka 4 000–5 000 € (moms 24 %).
 - Avloppspumpstationen ska vara försedd minst med en så kallad skärenhet samt med bakslagsventil och sköljuttag.
 - Fastighetsägaren ska anlita en sakkunnig planerare/utrustningstillverkare som dimensionerar en lämplig avloppspumpstation utifrån de angivna grunduppgifterna. Vattentjänstverket yrkar att det anskaffas en så kallad färdig pumpstation för avloppsvatten (oftast en cistern av armerad plast, i vilken det färdigt har installerats alla nödvändiga anordningar, rör och kablar).
 - Avloppspumpstationen får inte äventyra vattentjänstverkets nätverk och dess funktion. Enbart vattentjänstverkets egen montör får koppla tomtavloppsrören till tryckavloppets samlingsledning. Fastighetsägaren ska också kontakta vattentjänstverket och kontrollera att tryckavloppssystemet fungerar innan en avloppspumpstation anskaffas på fastigheten.
 - Om tryckavloppets samlingsledning är privatägd ska fastighetsägaren få ett skriftligt tillstånd från samlingsledningens ägare innan fastigheten ansluts till tryckavloppet. (Vid behov ska

anslutaren även delta i byggkostnaderna.) Tillståndet ska bifogas till anslutningsansökan som skickas till vattenverket.

- Om kunden vill använda en annan pumpstationstyp ska hen själv reda ut pumptypens lämplighet. Vattenverket ger inte skilt godkännande för den pumptyp kunden väljer och tar inget ansvar för dess funktionsduglighet. Kunden ska dock alltid meddela vattenverket om pumpens typ och märke. Det är förbjudet att använda pumpar utan skärenhet.
- Därtill ska följande saker tas i beaktande vid anskaffning av en pumpstation:
 - Pumpen ska helst ha en reservvolym för 2–3 dagars avloppsvatten, så att vatten och WC kan också i störningssituationer användas när man väntar på underhållsåtgärder.
 - Pumpstationen ska vara välisolerad för att förebygga nerfrysning. Detta gäller även stationens mellandäck och pumpstommet.
 - Placering av pumpstationens komponenter som kräver underhåll samt deras underhållsmässighet
 - Pumpstationens garantitid
- I Sibbo har det installerats pumpstationer av följande leverantörer:
 - VeVi Oy Baga/Flygt med skruvpump
(återförsäljaren i Sibbo: Stefan Granqvist 040-0317263)
 - SKT Suomi pumpstationer i serien LPS 2000
(försäljning: Linmar Oy, Roland Martin 040-5509817)