

Vår referens
Åsa Andersson

Er referens/Adressat
Namn
Adress
Postadress

Information (Fastighetsbeteckning)

Utbyggnad av allmänt vatten och spillvatten i Lisselbo

Nu är utbyggnaden av den allmänna VA-anläggningen i Lisselbo klar. Anläggningen är driftsatt.

Inom kort kommer ni att debiteras anläggningsavgift med underlag från er inskickade servisanmälan. När anläggningsavgiften är betald går det bra att ansluta fastigheten till den allmänna anläggningen.

Det är du som enskild fastighetsägare som köper in, gräver ner samt ansvarar för drift och underhåll av vatten- och avloppsledningarna inne på din egen fastighet. Ventilerna vid fastighetsgräns är Falu Energi & Vatten AB:s, och får inte röras av fastighetsägaren. Ventilerna finns i normala fall 0,5 m utanför fastighetsgräns. Ni kopplar själva ihop era ledningar med de allmänna.

Din fastighet kräver en fastighetspumpstation för att kunna anslutas till det kommunala spillvattennätet. Information om hur detta ska ske finns på nästa sida samt i bifogade broschyrer.

På tisdag 16 april kommer en överkoppling att ske mellan Lisselbos vattenledningsförening och de nya vattenledningarna. Störningar i vattenleveransen kan då förekomma. Fr.o.m. då kommer vatten från Falu Energi & Vatten att distribueras till de boende i Lisselbo via vattenföreningens ledningar. Under en övergångsperiod på c:a 1 år kommer båda ledningsnäten att vara i drift, därefter kommer vattenledningsföreningens nät att stängas. Innan dess måste alltså en överkoppling av fastighetens vattenledningar ha skett till den nya anslutningspunkten för allmänt vatten.

Har du frågor?

Du kan läsa mer om grävning på den egna fastigheten, vattenmätare, kostnader etc. på projekthemsidan www.fev.se/svartskarlisselbo. Du kan också kontakta vår kundtjänst på 023-77 49 00 eller e-post info@fev.se. Be att bli kopplad till Åsa Andersson. Kundtjänstens öppettider är vardagar 08.00-16.00.



Arbetsgång fastighetspumpstation – inför anslutning till allmänt VA

Falu Energi & Vattens kundtjänst ska kontaktas i god tid innan fastighetens ledningar planeras att anslutas. Avstängningsventilerna för vatten och spillvatten får endast öppnas och stängas av Falu Energi & Vattens personal.

Gör så här:

1. Ordna med en plats för vattenmätaren
2. Läs igenom den bifogade broschyren ”din fastighetspumpstation” noga.
3. Rita in var du tänkt placera din pumpstation på den bifogade kartan ”situationsplan” enligt anvisningarna på sidan 3-4 i broschyren ”din fastighetspumpstation”.
4. Skicka in kartan med dina markeringar till Falu Energi & Vatten. Använd det bifogade svarskuvertet eller skicka till:
Falun Energi & Vatten AB, kundtjänst VA, Box 213, 791 25 Falun.
5. Invänta den signerade kartan som kommer i retur från Falu Energi & Vatten, efter att Falu Energi & Vatten granskat och godkänt placeringen av pumpstationen.
6. Kontakta kundtjänst på Falu Energi & Vatten på tel. 023-77 49 00 eller info@fev.se för att beställa utkörning av pumpbrunnen till din fastighet.
7. Gräv ner pumpbrunnen enligt de bifogade instruktionerna i broschyren ”din fastighetspumpstation”. Fyll i den bifogade blanketten ”Färdiganmälan LTA-system”
8. När allt är klart, kontakta kundtjänst på Falu Energi & Vatten på tel. 023-77 49 00 eller info@fev.se för att beställa själva pumpen samt uppsättning av vattenmätare.
9. Falu Energi & Vatten kommer ut till din fastighet och kontrollerar att pumpbrunnen är rätt installerad. Om allt är i sin ordning sätts pumpen på plats och ventilerna vrids på.
10. Falu Energi & Vatten kommer ut till din fastighet och sätter upp en vattenmätare. Så länge mätare inte är installerad beräknas vattenförbrukningen efter en schablon på 200 m³/bostadsenhet och år. Ansluts endast spillvatten (avlopp) till den allmänna anläggningen utgör vattenmätningen underlag för debiteringen av brukningsavgiften för spillvatten.

Falu Energi & Vatten börjar debitera den fasta avgiften av brukningstaxan 3 mån efter debiterad anläggningsavgift. Skulle anslutning ske före detta datum startas debiteringen av fasta avgifter samt schablon på förbrukningen från den dagen fastigheten ansluts.