

Färdiganmälan för dig som ansluts till kommunalt VA i ett omvandlingsområde

Denna blankett används när du som fastighetsägare är färdig med din VA-installation på tomten och vill få din fastighet ansluten till det kommunala VA-ledningsnätet. För mer information, var god vänd till blad 3.

Uppgifter om fastighetsägaren

Sökande, fastighetsägare		Personnummer*	
Folkbokföringsadress		Postnummer	Postadress
Telefon dagtid (även riktnummer)	Telefon bostad (med riktnummer)	E-postadress	

Uppgifter om aktuell fastighet och byggnad

Fastighetsbeteckning	Tomtyta, kvadratmeter	
Fastighetens gatuadress	Postnummer	Postadress
Antal bostadsenheter på fastigheten [st]		

Information om din VA-installation

Anlitad entreprenör

Kontrollpunkter för anläggningsarbetet ifylls i samråd med din entreprenör.

Var vänlig kryssa i rutorna nedan.

- Servisledning placerad på frostfritt djup.
- Vattenmätarplats frostsäkert placerad.
- Spillvattenledningar förlagda med självfall (minst 10 promille).
- Spillvattenledningar har erforderliga rens- och inspektionsbrunnar.
- Tryckledningar är utförda av typgodkänt material med minst tryckklass PN10.
- Självfallsledningar är utförda av typgodkänt material med en rekommenderad styvhetsklass på minst SN8.
- Servisledningar anläggs med olika dimension och färgkodas (blå markering dricksvatten, brun markering eller svart utan markering = spillvatten).
- Villapumpstationens sump anlagd enligt tillverkarens anvisningar.
- Dagvatten och dräneringsvatten ansluts ej till spillvattenledningsnätet.
- Täthetskontroll utförd av sakkunnig (gäller endast när vattenmätarbrunn saknas vid tomtgräns).

Signatur

Undertecknad fastighetsägare förbinder sig till att iakttaga gällande bestämmelser för brukande av Eskilstuna Energi och Miljös allmänna vatten- och avloppsanläggning (ABVA).

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

**Personuppgifter i denna ansökan behandlas i enlighet med Personuppgiftslagen (PUL). Du medger att informationen du lämnar får lagras och bearbetas i register av Eskilstuna Energi och Miljö. Du har rätt att begära utdrag och rättelser.*

Information och hjälp till dig som fyller i denna blankett

När Eskilstuna Energi och Miljö fått in din färdiganmälan planeras en uppsättning av vattenmätare och eventuellt LTA-pump till din VA-installation. En montör från Eskilstuna Energi och Miljö kontaktar dig för tidsbokning. Observera att vattenmätar- och eventuell pumpuppsättning genomförs först när Eskilstuna Energi och Miljö registrerat att du som fastighetsägare betalt din anslutningsavgift och att föreliggande blankett fyllts i korrekt. Eskilstuna Energi och Miljö återkommer till dig om kompletterande information behövs för att färdigställa denna anmälan.

Om din fastighet har en villapumpstation/LTA-pump vill vi att du bifogar en kartöversikt där pumpens placering finns inlagd. Detta för att det ska vara enklare för Eskilstuna Energi och Miljös personal att lokalisera villapumpstationen vid planerat eller avhjälpande underhåll.

Begreppsförklaring

Bostadsenhet

Antalet byggnader eller lägenheter på fastigheten där vatten och spillvatten finns indraget.

Dagvatten

Ytlig avrinning som härrör från regn- och smältvatten.

Dräneringsvatten

Avvattning av mark som avleds via dräneringsrör.

Förbindelsepunkt

En punkt på servisledningen som visar var den juridiska ansvarsgränsen finns mellan huvudman och fastighetsägare.

LTA

Lätt tryckavlopp eller villapumpstation. Används för att avleda spillvatten från fastighet till Eskilstuna Energi och Miljö:s huvudspillvattenledning då självfall inte kan erhållas på servisledningen på grund av markförhållanden eller spillvattenledningens läge i gatan.

Självfall

Avledning av spillvatten med hjälp av gravitation.

Sump

Pumpanläggningens uppsamlingsbrunn som fylls upp med spillvatten innan pumpen startar.



Spillvatten

Den del av avloppsvattnet som produceras i hushållet.

VA-anläggning

I detta begrepp ingår vattenverk, avloppsreningsverk, ledningsnät, reservoarer och pumpstationer samt andra anordningar, som krävs för att VA-anläggningen ska fungera på avsett sätt. Den som driver den allmänna VA-anläggningen är anläggningens huvudman, dvs. Eskilstuna Energi och Miljö.

VA-installation

Med en fastighets VA-installation menas de ledningar, som för fastigheten dragits från förbindelsepunkten till hushållet.

VA-servis

Med VA-servis menas de ledningar som förbinder en byggnad eller en fastighet med en allmän VA-anläggnings ledningsnät. Förbindelsepunkten är normalt placerad 0,5 meter utanför tomtgräns.