



Personuppgifter som lämnas kommer att användas i vårt datasystem.

Fastighet

Fastighetsbeteckning	Fastighetens adress
Fastighetsägare	Personnummer
Fastighetsägare	Personnummer
Gatuadress	Postadress
Telefon, bostad	Telefon, arbete

Vatten (sätt kryss i rutan för önskad anläggning)

Önskad servisdimension	Sannolikt flöde l/s	Material
1 <input type="checkbox"/>		
2 <input type="checkbox"/>		

Arbetets art
 Nyanläggning Omläggning till större dimension Flyttning Borttagning Annat

Spillvatten (sätt kryss i rutan för önskad anläggning)

Önskad servisdimension	Sannolikt flöde l/s	Material
1 <input type="checkbox"/>		
2 <input type="checkbox"/>		

Arbetets art
 Nyanläggning Omläggning till större dimension Flyttning Borttagning Annat

Dagvatten (sätt kryss i rutan för önskad anläggning)

Önskad servisdimension	Sannolikt flöde l/s	Material
1 <input type="checkbox"/>		
2 <input type="checkbox"/>		

Arbetets art
 Nyanläggning Omläggning till större dimension Flyttning Borttagning Annat

Övrigt

Beräknad tidpunkt för anslutning

Fastighetsanvändning

<input type="checkbox"/> Bostadsfastighet	<input type="checkbox"/> Med bostadsfastighet jämställd fastighet	<input type="checkbox"/> Annan fastighet:
Antal lägenheter som ska anslutas		Bruttoarea i kvadratmeter

Postadress

Tekniska kontoret
Industrigatan 10
666 31 Bengtsfors

Telefon

0531-52 61 59

Telefax

0531-52 61 45

E-post

kommun@bengtsfors.se

Internetadress

www.bengtsfors.se



Personuppgifter som lämnas kommer att användas i vårt datasystem.

Byggvatten

Avgift för byggvatten och eventuell byggvattenmätare ska debiteras nedanstående. Obs, byggvatten får inte tas ut utan VA-verkets medgivande.

Beställare	Adress
------------	--------

Underskrift

Fastighetsägaren är införstådd med bestämmelserna för brukande av kommunens allmänna vatten- och avloppsanläggning (ABVA).

Ort och datum
Fastighetsägarens underskrift
Namnförtydligande

Sänds till:
Bengtsfors kommun
Tekniska kontoret/VA
Box 14
666 21 Bengtsfors

VA-verkets anteckningar

Inkom datum	Handläggare			
Servisdimension	Vattengång i förbindelsepunkt		Datum	Signatur
V		Lämnat för utförande		
S		Arbetet utfört		
D		Inlagt i kartbas		