



## ANSÖKAN/ANMÄLAN om tillstånd för, eller inrättande av enskild avloppsanläggning

### Sökande

Fastighetsbeteckning:		Fastighetens adress:	
Sökande/Fastighetsägare:		Person- eller organisationsnummer:	
Postadress:	Postnummer:	Ort:	
Telefonnummer 1:		Telefonnummer 2:	
E-postadress:		Fakturaadress (om ej postadress):	
Godkänner du/ni kommunikation via e-post: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		Har du/ni Bankid eller annan typ av e-legitimation för elektronisk signering: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

### Anläggningen utförs av

Entreprenör:	Telefon:
Entreprenören har fullmakt: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	E-post:

### Gemensam anläggning

Gemensam anläggning: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Om ja, skriv fastighetsbeteckning/fastighetsbeteckningar:

### Ansökan/Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning med WC
<input type="checkbox"/> WC till sluten tank med separat rening av BDT-vatten (Bad-, disk- och tvätt)
<input type="checkbox"/> Ny placering av någon del i befintligt avlopp
<input type="checkbox"/> Anslutning av WC till befintlig avloppsanläggning.
<input type="checkbox"/> BDT-anläggning inom område med tillståndsplikt.
<input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning utan WC
<input type="checkbox"/> Ändring av avloppsanläggning (beskriv):

## BESKRIVNING AV AVLOPPSANLÄGGNINGEN

### Slamavskiljare

Slamavskiljaren är: <input type="checkbox"/> Ny <input type="checkbox"/> Befintlig	Fabrikat:	Effektiv våtvoly m: m <sup>3</sup>	Antal kammare:
Pumpbrunn: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Volym: m <sup>3</sup>	Integrerad i slamavskiljaren: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

### Infiltration

<input type="checkbox"/> Normal	<input type="checkbox"/> Upplyft	<input type="checkbox"/> Förstärkt med markbäddssand (0-8 mm). Ange tjocklek:	cm
Yta: m <sup>2</sup>	Ledningslängd: m	Antal spridningsledningar: st	Är provgrop gjord: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, antal meter:
Med biomoduler <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Om JA, ange fabrikat:		
Har jordprov genomförts: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Jordprov har gjorts. Vilken typ är gjord: <input type="checkbox"/> Siktanalys <input type="checkbox"/> Perkolationsprov	Beskriv resultat från jordprovet:	
<b>Information:</b> Om du ska anlägga en infiltrationsbädd behöver du ta ett jordprov och skicka in för analys. Jordanalysen visar markens potentiella genomsläpplighet. För att säkerställa att marken kan behandla avloppsvattnet.  En provgrop kan vara nödvändig att göra då en markbaserad rening ska anläggas. Provgropen ska vara minst 2 meter djup. Provgropen kan ge svar på om tillräckligt skyddsavstånd kan uppnås till grundvattnet eller berget.  Det är viktigt att man använder rätt material i infiltrationsbädden. Genom att välja ett grövre material än anvisat kan leda till att avloppsvattnet rinner igenom infiltrationsbädden för fort. Konsekvensen blir att avloppsvattnet inte renas i tillräckligt god utsträckning. Tillverkarens anvisningar av materialval och utformning ska följas om myndigheten inte anvisar om något annat.			

### Markbädd

<input type="checkbox"/> Normal	<input type="checkbox"/> Upplyft	<input type="checkbox"/> Tät	<input type="checkbox"/> Förstärkt med markbäddssand (0-8 mm). Ange tjocklek:	cm
Yta: m <sup>2</sup>	Ledningslängd: m	Antal spridningsledningar: st	Utsläpp av renat avloppsvatten till:	
Är provgrop gjord: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om ja, ange antal meter:				
<input type="checkbox"/> Med biomoduler (leverantörens beskrivning ska bifogas), fabrikat:				
Kompletterande fosforering: <input type="checkbox"/> Kemisk fällning <input type="checkbox"/> Fosforfälla <input type="checkbox"/> Annan			Fabrikat/ upplysningar:	
Efterbehandlingssteg: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Typ av efterbehandlingssteg:		Längd/storlek på efterbehandlingssteg:	
<b>Information:</b> En provgrop kan vara nödvändig att göra då en markbaserad rening ska anläggas. Provgropen ska vara minst 2 meter djup. Provgropen kan ge svar på om tillräckligt skyddsavstånd kan uppnås till grundvattnet eller berget.  Det är viktigt att man använder rätt material i markbädden. Genom att välja ett grövre material än anvisat kan leda till att avloppsvattnet rinner igenom markbädden för fort. Konsekvensen blir att avloppsvattnet inte renas i tillräckligt god utsträckning. Tillverkarens anvisningar av materialval och utformning ska följas om myndigheten inte anvisar om något annat.				

## Minireningsverk

Fabrikat och modell (bifoga även leverantörens beskrivning samt prestandadeklaration):
Utsläpp till:
Kan bräddning (utsläpp av orenat avloppsvatten) ske från minireningsverket? Vad händer med bräddat vatten och vilka åtgärder avses att vidtas för att minimera eventuell skada?:
Efterpolering (ange typ och storlek, bifoga skiss):

## Annan typ av anläggning:

Beskrivning av anläggningen:
------------------------------

## Avloppsanläggning där WC och BDT (bad- disk- och tvättvatten) renas var för sig. Toalettlösning (sluten tank, urinseparerande toalett torrtoalett och annat)

WC till sluten tank: <input type="checkbox"/> Befintlig <input type="checkbox"/> Ny	Fabrikat:	Volym:
Urinseparerande toalett: <input type="checkbox"/> Befintlig <input type="checkbox"/> Ny	Fabrikat:	
Torrtoalett: <input type="checkbox"/> Befintlig <input type="checkbox"/> Ny	Fabrikat:	
Annat (beskriv):		

## Skyddsavstånd och förutsättningar

Markera samtliga vattenbrunnar inom 200 meter på karta/situationsplanen.

Egen vattenbrunn: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Avstånd till avloppet: m	Typ av vattenbrunn: <input type="checkbox"/> Grävd <input type="checkbox"/> Borrard
Ansluten till kommunalt dricksvatten: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej		
Andra vattenbrunnar (inom 200 m): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Avstånd till avloppet: m	Typ av vattenbrunn: <input type="checkbox"/> Grävd <input type="checkbox"/> Borrard
Andra vattenbrunnar (inom 200 m): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Avstånd till avloppet: m	Typ av vattenbrunn: <input type="checkbox"/> Grävd <input type="checkbox"/> Borrard
Avstånd mellan närmaste vattendrag/sjö/bäck/dike och avloppsanläggning:		

## Ungefärligt vertikalt avstånd från befintlig marknivå

Till grundvattenytan: m	Till berg: m
Uppgifter om markmaterial – markmaterialet består av (sand, lera etc.):	
Jordprovtagning med siktanalys eller perkolationstest för infiltration redovisas i bifogat protokoll: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

## Sökandens underskrift/- er

Underskrift 1:	Personnummer 1:
Namnförtydligande 1:	Datum:
Underskrift 2:	Personnummer 2:
Namnförtydligande 2:	Datum:

## Bilagor som måste skickas in tillsammans med ansökan/anmälan

Bilagor som alltid ska bifogas ansökan/anmälan:

- Situationsplan (fastighetskarta) som ska visa följande (se nästa sida för exempel på en karta):
  - Fastighetsgränser, byggnader och vägar.
  - Avloppsanläggningens placering och dess utsläppspunkt.
  - Uppställningsplats för slamsugningsfordon. (Det ska vara max 20 meter mellan uppställningsplats och slamavskiljare)
  - Läge och avstånd till närbelägna vattenbrunnar (inom 200 m).
  - Vattendrag och dräneringar inom 30 meter från planerad infiltration/markbädd.
- Vid markbaserade reningar (markbädd och infiltrationsanläggning) kan protokoll från jordprov/jordanalys samt provgrop vara nödvändiga att bifoga eller redovisa.
- Information om avloppsanläggningen:
  - Ex. faktablad, broschyr, typritning från tillverkare av minireningsverk, slamavskiljare, kompaktfiler, biobädd, extra fosforering, prestandadeklaration och CE-märkning.

## Upplysningar

Information om olika typer av avloppsanläggningar finns att få på [www.havochvatten.se/](http://www.havochvatten.se/) samt [www.avloppsguiden.se](http://www.avloppsguiden.se).

För handläggning av ansökan eller anmälan tas en avgift ut enligt taxa för miljöbalken, fastställd av kommunfullmäktige i Vänersborgs kommun, KF § 175, 2017-11-22.

### Avlopp med wc

Installera avloppsanläggning med wc för 1-5 personekvivalenter.	8 576 kr
Installera avloppsanläggning med wc för 6-25 personekvivalenter.	10 720 kr
Installera avloppsanläggning med wc för fler än 25 personekvivalenter	Timavgift

### Avlopp utan wc / Ändring i avloppsanläggning

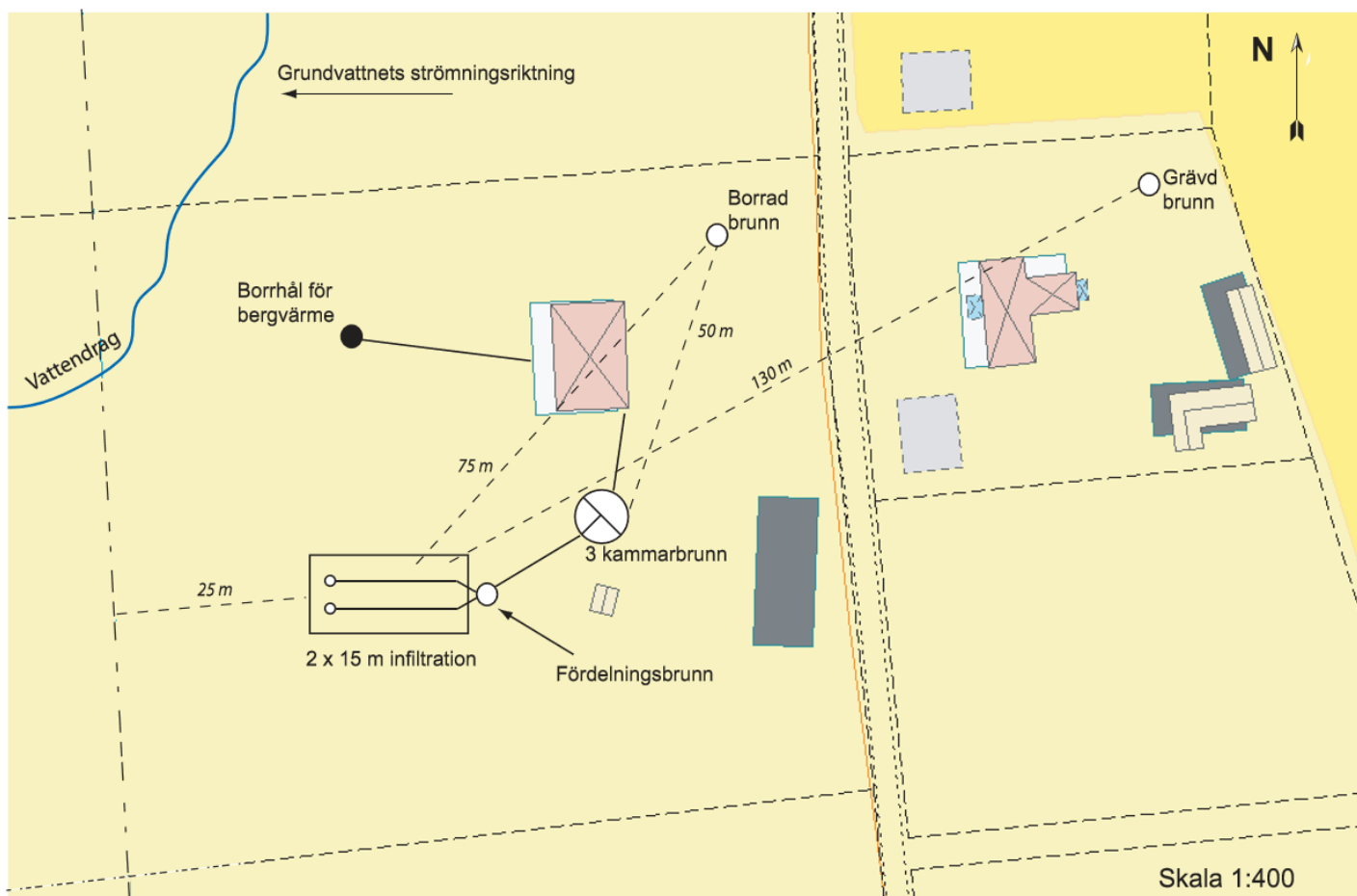
Installera avloppsanläggning utan wc för 1-5 personekvivalenter	6 432 kr
Installera avloppsanläggning utan wc inom områden med tillståndsplikt för utsläpp av BDT-vatten enligt 2 § <i>Lokala föreskrifter för att skydda människors hälsa och miljön</i> .	8 576 kr
Installera avloppsanläggning utan wc för 6-25 personekvivalenter	8 576 kr
Installera avloppsanläggning utan wc för fler än 25 personekvivalenter	timavgift

## Hantering av personuppgifter:

Kommunen blir personuppgiftsansvarig för personuppgifterna först när den ifyllda blanketten tagits emot av kommunen. Uppgifterna kommer att behandlas enligt dataskyddsförordningen. För mer information om hur personuppgifterna behandlas i ditt ärende hänvisas till kommunens hemsida [www.vanersborg.se](http://www.vanersborg.se).

### Exempel på vad en karta/situationsplan ska innehålla

- Placering av avloppsanläggningen (minireningsverk, slamavskiljare, fördelningsbrunnar och reningssteg efter minireningsverk och slamavskiljare).
- Utsläppspunkt för det reade avloppsvattnet.
- Borrade och grävda brunnar (vattentäkter och energiotvinning). Avståndet måste vara 20-50 meter beroende på förutsättningar och rådande situation på fastigheten.
- Vattendrag och diken. Avståndet måste vara minst 10 meter.
- Avstånd mellan avloppsanläggningen och intilliggande brunnar (inom 200 meter).
- Uppställningsplats till slambil för slamsugning (maximalt 20 meter från minireningsverket eller slamavskiljaren).
- Uppställningsplats av kranbil för tömning av fosforbrunn/fosforfilter (maximalt 10 meters avstånd för säck som väger 500 kilogram och maximalt 5 meters avstånd för säck som väger 1 000 kilogram eller mer).



Till avloppsansökan vill vi även att ni bifogar produktbeskrivningar, tekniska beskrivningar och prestandadeklaration (CE-märkning) så att förstår vilken avloppsanläggning som ska prövas. Inför ett platsbesök kan en provgröp (2-2,5 meter djup) vara nödvändig är utföra.