

Prövning av ansökan/anmälan om inrättande/ändring av avloppsanordning enligt 13 och 14 §§ förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd
Sökande

Namn		Person-/organisationsnummer	
Postadress	Postnummer	Ort	
E-post	Telefon 1	Telefon 2	
Fastighetsbeteckning	Fastighetsägare om annan än sökande		
Beslut önskas till <input type="checkbox"/> E-post <input type="checkbox"/> Postadress			
Anlitad entreprenör:			

Ansluten byggnad, typ av avlopp

Anslutna byggnader är <input type="checkbox"/> Permanentboende <input type="checkbox"/> Fritidsbostad <input type="checkbox"/> Verksamhet	
Hur många hushåll ska anslutas:	Totalt antal boende:
Vattentäkt <input type="checkbox"/> Grävd brunn <input type="checkbox"/> Borrard brunn <input type="checkbox"/> Brunn ännu ej anlagd	Vattenanalys utförd? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Ansökan avser: <input type="checkbox"/> Vattentoalett (WC) och bad-, disk- och tvättvatten (BDT) <input type="checkbox"/> Enbart WC <input type="checkbox"/> Torr toalett och BDT <input type="checkbox"/> Enbart BDT	
Om bubbelpool, jacuzzi, spabad eller dylikt önskas anslutas, ange karetts volym:	liter
Avstånd mellan slamavskiljare/minireningsverk och uppställningsplats för slamtömningsfordon:	meter

Placering av anläggningen

Vattenskyddsområde	
Placeras anläggningen inom vattenskyddsområde? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej	
Vattenskyddsområde: <input type="checkbox"/> Öresjö <input type="checkbox"/> Bredared <input type="checkbox"/> Dalsjöfors <input type="checkbox"/> Hedared <input type="checkbox"/> Ramslätt <input type="checkbox"/> Rångedala	
Ange zon: <input type="checkbox"/> Primär/inre zon <input type="checkbox"/> Sekundär/yttre zon <input type="checkbox"/> Tertiär zon	
Eventuell kommentar:	

Miljöförvaltningen

 POSTADRESS
 501 80 Borås

 BESÖKSADRESS
 Sturegatan 42

 WEBBPLATS
 boras.se

 E-POST
 miljo@boras.se

 TELEFON
 033-35 30 00

Skyddsvärd natur	
Placeras anläggningen inom strandskyddsområde?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Vet ej
Finns stora* träd inom 15 meter från anläggningen?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
* Stora = större än 200 cm i omkrets i brösthöjd.	
Placeras anläggningen nära sjö eller vattendrag?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Om ja, ange avstånd: meter	
Eventuell kommentar:	

Typ av anläggning *Obs! Välj en anläggningstyp nedan!*

Infiltration	Typ av infiltration: <input type="checkbox"/> Traditionell <input type="checkbox"/> Moduler Förfällning av fosfor: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Markbädd	Typ av markbädd: <input type="checkbox"/> Traditionell <input type="checkbox"/> Tät <input type="checkbox"/> Kompakt, "på burk" Förfällning av fosfor: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Efterföljande fosforfälla: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Minireningsverk eller Bioreningsverk	Fabrikat och typ:
Separat toalettlösning	Vattentoalett (WC) till slutna tank: <input type="checkbox"/> Vakuumtoalett <input type="checkbox"/> Extremt snålspolande toalett Torr toalett: <input type="checkbox"/> Förbränningstoalett <input type="checkbox"/> Förmultningstoalett
Separat BDT-lösning (annan än ovan)	<input type="checkbox"/> BDT-filter, gråvattenfilter, filterbox – med efterföljande stenkista eller dylikt

Befullmäktigande

Undertecknad ger fullmakt för
att företräda mig vid handläggningen av min avloppsansökan.

Obs! Skriv under blanketten!

Ort och datum	
Namnteckning	Namnförtydligande

Miljöförvaltningen

Insamling av personuppgifter enligt dataskyddsförordningen (GDPR)

Personuppgifter i denna blankett kommer att behandlas i enlighet med dataskyddsförordningen. På webbsidan boras.se/pub kan du läsa mer om hur Borås Stad hanterar personuppgifter. Miljö- och konsumentnämnden är personuppgiftsansvarig, och nås via e-post miljo@boras.se eller via Miljöförvaltningens nämndsekreterare genom Borås Stads växel 033-35 70 00.

Bilagor som alltid ska lämnas tillsammans med ansökan/anmälan

- Brunnaredovisning. Redovisning av samtliga vattenbrunnar och bergvärmebrunnar, inklusive din egen, inom 150 meter.
- Teknisk beskrivning enligt Miljöförvaltningens blanketter, vid behov bifoga tillverkarens beskrivning om vald anläggning.
- Situationsplan dvs. kartutskrift över din fastighet. På den ritas den nya avloppsanläggningens alla delar in (inklusive ledningar och eventuellt grundvattennivårör). Du ska markera in samtliga vattenbrunnar och bergvärmebrunnar inom 150 meter samt uppställningsplats för slamtömningsfordon. Platserna där provgrovar har grävts och var jordprov tagits och eventuell avskärande dränering ska också markeras i situationsplanen. För minireningsverk, phytosystem och markbäddar ska provtagningsmöjlighet markeras på situationsplanen.
- Markundersökning: För mer effektiv handläggning rekommenderar Miljöförvaltningen att du lämnar in resultat från en markundersökning tillsammans med ansökningshandlingarna. Detta kan komma att krävas om vi anser att mer underlag behövs för bedömning av ansökan.

Obs! Notera att handläggningen av din ansökan inte kommer kunna påbörjas innan dess att samtliga ansökningshandlingar är inlämnade.

Avgift

För handläggning av ansökan/anmälan debiteras en avgift som är beslutad av kommunfullmäktige.

I avgiften ingår ett uppföljande besök efter att anordningen har färdigställts. Om ytterligare handläggning blir nödvändig debiteras den handläggningen enligt timtaxa fastställd av kommunfullmäktige.

Miljöförvaltningen

SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Adress

.....

.....

Telefon dagtid

Mobiltelefon

e-post

Ansökan skickas till adressen nedan

ENTREPRENÖRENS UPPGIFTER

Namn

Adress

.....

.....

Telefon dagtid


Mobiltelefon


e-post


Har gått diplomutbildning Ja Nej


GDPR - Personuppgifterna kommer att registreras för att underlätta handläggningen av ärendet. Vid frågor eller om du vill att personuppgifterna ska ändras, vänligen kontakta respektive miljöförvaltning.


Borås Stad
Miljöförvaltningen
501 80 Borås
tel: 033 - 35 30 00
e-post: miljo@boras.se


Herrljunga Kommun
Bygg- och miljönämnden
Box 201, 524 23 Herrljunga
tel: 0513 - 170 00
fax: 0513 - 171 33
e-post: miljo@admin.herrljunga.se


**BOLLEBYGDS
KOMMUN**
Bollevägen 2
517 83 Bollebygd
tel: 033 - 23 13 00
fax: 033 - 23 14 28
e-post: byggochmiljo@bollebygd.se


Tranemo Kommun
514 80 Tranemo
tel: 0325 - 57 60 00
fax: 0325 - 57 61 99
e-post: mbn@tranemo.se


**Vargårda
kommun**
Miljöförvaltningen
447 80 VARGÅRDA
tel: 0322 - 600 600
fax: 0322 - 600 960
e-post: miljo@vargarda.se


Ulricehamns Kommun
Miljö- och samhällsbyggnadskontoret
523 86 Ulricehamn
tel: 0321 - 59 50 00
fax: 0321-59 52 74
e-post: miljobygg@ulricehamn.se


Svenljunga Kommun
Miljö- och byggenheten
512 80 Svenljunga
tel: 0325 - 180 00
fax: 0325-185 01
e-post: miljobygg@svenljunga.se

SÅ HÄR TÄNKER JAG BYGGA MITT INFILTRATIONSSYSTEM

Teknisk beskrivning av
ett traditionellt infiltrationssystem
med eller utan förfällning av fosfor.

BILAGA TILL ANSÖKAN/ANMÄLAN OM ATT INRÄTTA
ENSKILD AVLOPPSANLÄGGNING

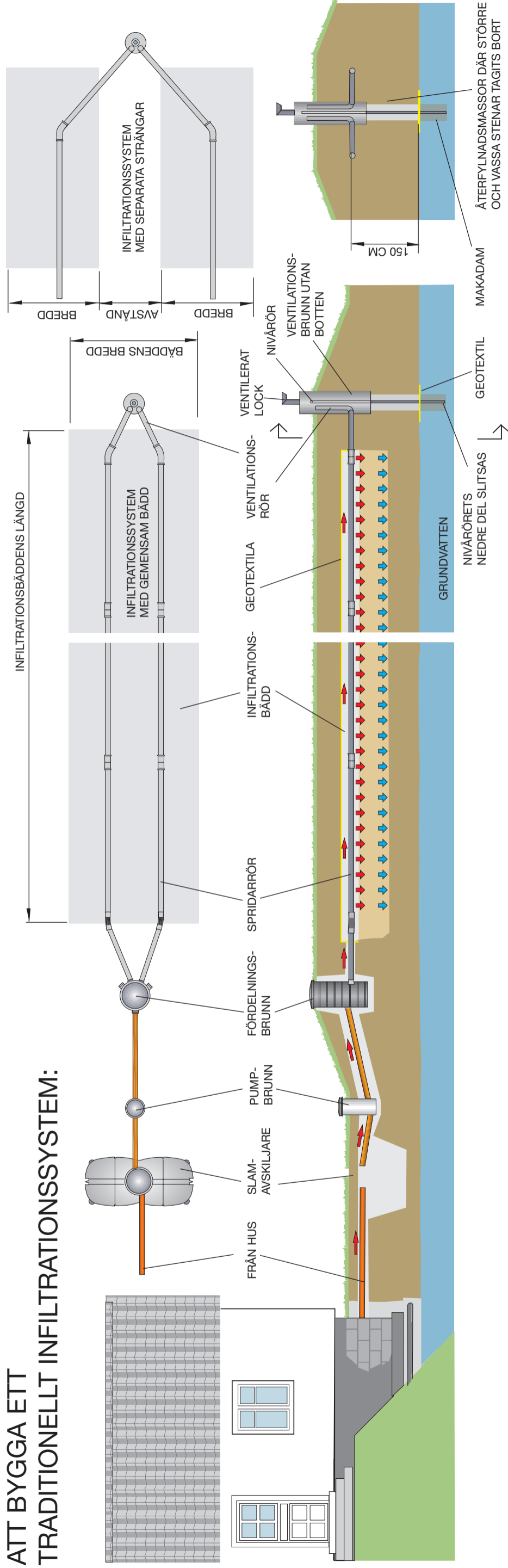
SÖKANDENS UPPGIFTER

Namn

Fastighetsbeteckning



ATT BYGGA ETT TRADITIONELLT INFILTRATIONSSYSTEM:



INFILTRATIONSBÄDDEN:

Till höger ser du olika figurer som skall hjälpa dig bygga din infiltrationsbädd på rätt sätt.

Fyll i de gula rutorna med de mått och djup du kommer att använda.

SPRIDNINGSLAGER bör vara minst 35 cm tvättad makadam eller singel 12-24 alt. 16-32

Spridningslagret är.....cm

EVENTUELLT FÖRSTÄRKNINGSLAGER vanligtvis ca 30 cm sand 0-8

Förstärkningslagret är.....cm

AVSTÅND mellan spridarrör och högsta grundvatten eller till berg bör vara 150 cm

Vårt avstånd spridarrör och högsta grundvatten/berg är.....cm

AVSKÄRANDE DRÄNERING – anläggningen avlastas från grundvattenpåverkan ja nej

DIMENSIONERING AV INFILTRATIONSSYSTEMET:

Fyll i de gula fälten med de mått, storlekar och djup du kommer att använda.

SLAMAVSKILJAREN

Befintlig slamavskiljare ja nej

Slamavskiljarens volym.....m³
fabrikat.....

Fördelningsbrunn WC + BDT BDT

Inbyggd fördelningsbrunn ja nej

Inbyggd fördelningsbrunn ja nej

INFILTRATIONSBÄDDEN

Vi bygger med separata strängar ja nej

Bädd/strängarnas bredd.....m

Bädd/strängarnas längd.....m

Total yta för infiltration.....m²

Antal spridarledningar.....st

Rörens längd (max 15 m).....m

VENTILATION

Separata ventilationsrör med löstagbart ventilrat lock 40 cm ovan mark. Vinklade uppåt 90 grader

Ventilationsbrunn med löstagbart lock ventilerat 40 cm ovan mark. Ventilationsröret i brunnen vinklas uppåt 90 grader.

NIVÅRÖR.

Vågrätt avstånd mellan ventilationsrör, i brunn eller separata uppstick, och grundvattennivårer (bör vara mellan 1 och 3 meter)

Vårt avstånd.....m.

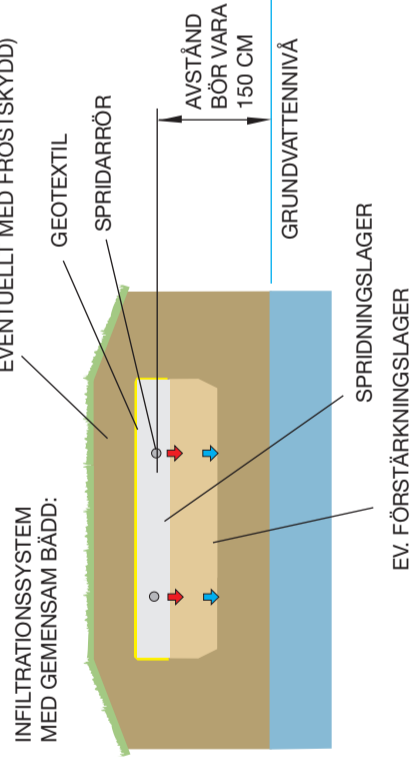
Nivåskillnaden mellan spridarrör/spridarplatta och nivåerets botten. (bör vara minst 200 cm)

Vårt avstånd.....m

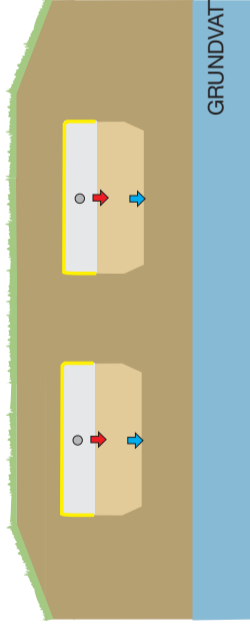
FOSFORFÄLLNING

Vi använder förfällning av fosfor ja nej

ÅTERFYLNAD (KOMPLETTERAS EVENTUELLT MED FROSTSKYDD)



INFILTRATIONSSYSTEM MED SEPARATA STRÄNGAR:



BRUNNSREDOVISNING

Redovisning av din egen och närliggande grannars vattentäkter och bergvärmebrunnar med anledning av ansökan eller anmälan om avloppsanordning på fastigheten _____ i Borås Stad.

Här anger du samtliga vattentäkter och bergvärmebrunnar inom 150 meter från din planerade avloppsanläggning. Glöm inte att markera dem på din situationsplan eller karta!

Eventuella ytterligare fastigheter kan redovisas i ett annat dokument.

	Fastighet	Fastighetsägare	Adress	Avstånd (meter)	Riktning	Grävd brunn	Borrad brunn	Dricks- vatten	Berg- värme
1	Egen fastighet								
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									

Undertecknad intygar att samtliga vattentäkter och bergvärmebrunnar inom ett avstånd på 150 meter redovisats i listan. Brunnarnas läge framgår av bifogad situationsplan eller karta. Jag är medveten om att felaktiga uppgifter kan leda till förbud att nyttja den nya anläggningen och att eventuell påverkan på vattentäkter kan innebära skadeståndsskyldighet.

Underskrift (obligatoriskt!) _____