

## Anmälan av installation av enskilt avlopp utan vattentoalett



Enligt förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd 13§ eller 14§

### Sökande/fakturamottagare

För- och efternamn		Personnr/organisationsnummer
Adress		Telefon
Postnummer och ort		E-postadress
Kontakt via e-post <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Jag vill ha beslut via: <input type="checkbox"/> Brev <input type="checkbox"/> E-post	

### Fastighet

Fastighetsbeteckning
Fastighetens adress

### Fastighetsägare, om annan än sökanden

Namn	Telefon
Adress	
Postnummer och ort	E-postadress

### Fastigheten används som

Helårsbostad      Antal personer \_\_\_\_\_ Antal hushåll \_\_\_\_\_

Fritidshus      Antal personer \_\_\_\_\_ Antal hushåll \_\_\_\_\_ Användningsdygn/år \_\_\_\_\_

Annat, ange vad \_\_\_\_\_

### Anmälan avser

<input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning för bad-, disk- och tvättvatten
<input type="checkbox"/> Ny anslutning av
<input type="checkbox"/> Ökad belastning
<input type="checkbox"/> Torrtoalett, mulltoalett, vakuumtoalett
Annat

### Entreprenör

Entreprenör (firmanamn)	Ansvarig utförare
Postadress	Telefon/mobiltelefon
E-postadress	
Sakkunnig genom <input type="checkbox"/> Erfarenhet <input type="checkbox"/> Deltagit i utbildning	

### Underskrift av sökande

Ort och datum
Namnunderskrift

## Beskrivning av avloppsanläggningen

### Infiltration

Steg 1 Förbehandling genom slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Trekammarbrunn	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	<input type="checkbox"/> Tvåkammarbrunn	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	Material/modell		<input type="checkbox"/> Ny	<input type="checkbox"/> Befintlig
Steg 2 Behandling av avloppsvatten Infiltration	<input type="checkbox"/> Normal	<input type="checkbox"/> Upplyft	<input type="checkbox"/> Biomoduler, antal	_____
	Förstärkt med _____ markbäddssand (0-8 mm)			
	Yta	_____	Antal spridningsledningar	_____ st
	Total längd på spridningsledningar _____ m			
Övrigt Ex. pump	Pumpbrunn avses installeras		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
	Larm ska finnas			
Bilagor som behövs	Annat _____			
	Provgrop, situationsplan, profilskiss Om biomoduler, bifoga leverantörens beskrivning			

### Markbädd

Steg 1 Förbehandling genom slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Trekammarbrunn	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	<input type="checkbox"/> Tvåkammarbrunn	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	Material/modell		<input type="checkbox"/> Ny	<input type="checkbox"/> Befintlig
Steg 2 Behandling av avloppsvatten Markbädd	<input type="checkbox"/> Normal	<input type="checkbox"/> Upplyft	<input type="checkbox"/> Biomoduler, antal	_____ <input type="checkbox"/> Tät
	Yta _____ m <sup>2</sup> Antal spridningsledningar _____ st			
	Total längd på spridningsledningar _____ m			
	Beskriv utsläppspunkten			
Övrigt Ex. pump	Pumpbrunn avses installeras		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
	Larm ska finnas			
Bilagor som behövs	Annat _____			
	Provgrop, situationsplan, profilskiss Om biomoduler, bifoga leverantörens beskrivning			

### Minireningsverk

Steg 1 Förbehandling genom slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Integrerad	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	<input type="checkbox"/> Slamavskiljare	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	Material/modell		<input type="checkbox"/> Ny	<input type="checkbox"/> Befintlig
Steg 2 Behandling av avloppsvatten Minireningsverk	Fabrikat och modell		_____	Volym _____ m <sup>3</sup>
	Serviceavtal	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Larm _____
Utsläppspunkt	Beskriv utsläppspunkten			
Övrigt Ex. pump	Pumpbrunn avses installeras		<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej
	Larm ska finnas			
Bilagor som behövs	Annat _____			
	Situationsplan, produktblad, CE-märkning Slamtömningsinstruktioner			

### Gråvattenfilter

Steg 1 Förbehandling genom slamavskiljare	<input type="checkbox"/> Integrerad	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	<input type="checkbox"/> Slamavskiljare	Vätvolym	_____	m <sup>3</sup>
	Material/modell		<input type="checkbox"/> Ny	<input type="checkbox"/> Befintlig
Steg 2 Behandling av avloppsvatten Gråvattenfilter	Fabrikat och modell		_____	Volym _____ m <sup>3</sup>
	Serviceavtal	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nej	Larm _____
Utsläppspunkt	Beskriv utsläppspunkten			
Bilagor som behövs	Annat _____			
	Situationsplan, produktblad Skötselinstruktioner			

## Torrtoalett

Fabrikat/modell
Övrigt
Avfall (latrin/mull etc.) omhändertas genom <input type="checkbox"/> Kommunal hämtning
<input type="checkbox"/> Kompostering och spridning på egen fastighet (ansökan om dispens för eget omhändertagande bifogas)
<input type="checkbox"/> Annat

## Övrigt

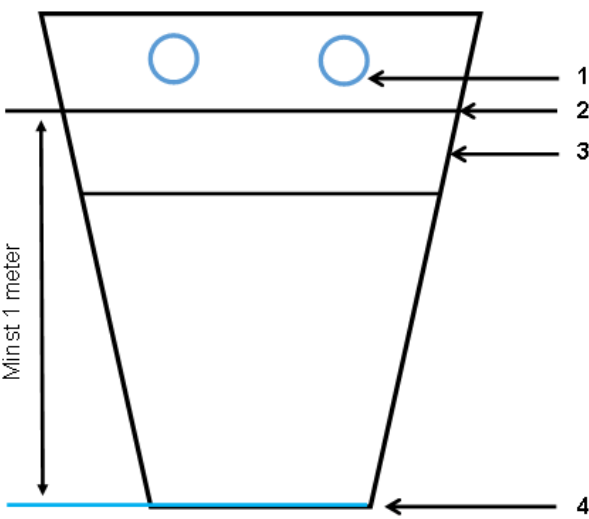
--

## Skyddsavstånd och förutsättningar

### Avstånd från planerad avloppsanläggning till

Egen vattenbrunn m	<input type="checkbox"/> Grävd	<input type="checkbox"/> Borråd	Djup	m
<input type="checkbox"/> Ansluten till kommunalt vatten	<input type="checkbox"/> Det finns inga dricksvattenbrunnar inom 200 m			
Andra vattenbrunnar inom 200 m				
Brunn 1	m	<input type="checkbox"/> Grävd	<input type="checkbox"/> Borråd	Djup _____ m
Brunn 2	m	<input type="checkbox"/> Grävd	<input type="checkbox"/> Borråd	Djup _____ m
Avstånd till närmaste vattendrag/sjö/bäck/dike/dränering				

## Profilskiss

	<ol style="list-style-type: none"><li>Spridarledningens underkant: _____ cm över/under marknivå</li><li>Spridningslagrets underkant: _____ cm över/under marknivå</li><li>Eventuellt förstärkningslager tjocklek: _____ cm</li><li>Grundvattennivå: _____ cm under marknivå</li><li>Återfyllning tjocklek: _____ cm</li></ol>
---	---

## Bilagor som bifogas

- Situationsplan:  
En situationsplan ska fyllas i oavsett anläggning. På den ska avloppsanläggningens olika delar markeras samt alla vattenbrunnar ritas ut. För karta kontakta medborgarservice på 0430 – 150 00.
- Leverantörsbeskrivning/produktblad:  
Om ansökan avser biomoduler, minireningsverk eller gråvattenfilter ska leverantörens beskrivning bifogas.
- Slamtömningsinstruktioner:  
I de fall slamavskiljaren är integrerad i minireningsverket ska även slamtömningsinstruktioner skickas in.
- Provgrop:  
Om anläggningen har någon form av markbaserad rening, som infiltration eller markbädd, ska en provgrop grävas. Den ska vara minst 2,5 m djup och grävas i nära anslutning till den planerade anläggningen. Provgropen ska inspekteras av miljöenheten.

**Vid behov kan Samhällsbyggnadsnämnden komma att kräva in ytterligare dokumentation om det behövs för bedömningen, såsom exempelvis yttrande från grannar, servitut, siktanalys, perkolationstest m.m.**

## Anvisningar till anmälan

Hela första sidan ska fyllas i oavsett vad anmälan avser. På andra sidan fylls den ruta som är aktuell i. För att anmälan ska räknas som komplett krävs en korrekt ifylld anmälan, situationsplan, eventuellt övriga bilagor samt en eventuell provgrop. Om anmälan inte är komplett kan det leda till längre handläggningstid eller att anmälan avvisas.

## Avgift

För handläggning av anmälan tas en avgift ut enligt taxa fastställd av kommunfullmäktige. Taxan finns på Laholms kommuns hemsida [www.laholm.se](http://www.laholm.se)

Anmälan samt bifogade handlingar skickas till:

[samhallsbyggnadsnamnden@laholm.se](mailto:samhallsbyggnadsnamnden@laholm.se) alternativt

Laholms Kommun

Miljöenheten

312 80 Laholm

## Personuppgifter

Det är Samhällsbyggnadsnämnden som är personuppgiftsansvarig för de uppgifterna du lämnat in i samband med ansökan/anmälan. Personuppgifterna behandlas för att utföra de uppgifter som enligt lag ska fullgöras av den kommunala nämnden inom miljö- och hälsoskyddsområdet samt den prövning och tillsyn som ankommer på kommunen enligt miljöbalken. Den rättsliga grunden för behandling av personuppgifter är att utföra en uppgift av allmänt intresse eller som ett led i den personuppgiftsansvariges myndighetsutövning. Handlingarna registreras i samhällsbyggnadsnämndens dokument- och ärendehanteringssystem och miljö- och hälsoskyddsinspektör på miljöenheten kommer att handlägga ärendet. Vid handläggning kan det vara aktuellt att inhämta uppgifter i redan registrerade handlingar hos kommunen samt fastighetsregister och kartsystem.

Berörda sakägare och myndigheter kan komma att ta del av uppgifterna genom grannhöran eller remiss. Allmänna offentliga handlingar lämnas ut vid begäran enligt offentlighetsprincipen.

Efter handläggning arkiveras handlingarna i kommunarkivet. Handlingarna hanteras enligt samhällsbyggnadsnämndens dokumenthanteringsplan.

Inom samhällsbyggnadsnämnden förekommer inget automatiserat beslutsfattande eller profilering.

Som registrerad hos samhällsbyggnadsnämnden har du rätt att begära tillgång till och rättelse av dina personuppgifter. Om inte personuppgifter lämnas i ansökan/anmälan kommer inte samhällsbyggnadsnämnden kunna handlägga ärendet. Möjligheten till radering av personuppgifter är begränsad eftersom kommunens verksamhet omfattas av Arkivlagen, Tryckfrihetsförordningen och Offentlighets- och sekretesslagen, vilka kan avgöra kommunens möjlighet till radering och också styra vilka personuppgifter som kan komma att lämnas ut.

När det gäller personuppgifter kan du vända dig till Laholms kommun genom samhällsbyggnadsnämnden eller kommunens dataskyddsombud. Kontakta Datainspektionen om du anser att du inte har fått ett tillfredställande svar eller inte är nöjd med de åtgärder som kommunen vidtagit.

Samhällsbyggnadsnämnden; 0430-150 00, [samhallsbyggnadsnamnden@laholm.se](mailto:samhallsbyggnadsnamnden@laholm.se)

Dataskyddsombud Laholms kommun; 0430-150 00, [dataskyddsombudet@laholm.se](mailto:dataskyddsombudet@laholm.se)