

## Ansökan om enskilt avlopp

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



### Sökande/fakturamottagare

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

### Ansökan avser

|  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Ny avloppsanläggning till vilken följande avlopp planeras anslutas:<br><input type="checkbox"/> Vattentoalett <input type="checkbox"/> Bad/dusch <input type="checkbox"/> Disk/kök <input type="checkbox"/> Tvätt |
| 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

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

### Markbädd

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <b>Steg 1</b><br>Förbehandling genom slamavskiljare      | <input type="checkbox"/> Trekammarbrunn   | Våtvoly m  | _____ m <sup>3</sup>  |
|  | <input type="checkbox"/> Tvåkammarbrunn   | Våtvoly m  | _____ m <sup>3</sup>  |
|  | Material/modell   |  | <input type="checkbox"/> Ny <input type="checkbox"/> Befintlig                |
| <b>Steg 2</b><br>Behandling av avloppsvatten<br>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  |  |   |
| <b>Utsläppspunkt</b>                                     | Beskriv utsläppspunkten _____   |  |   |
| <b>Övrigt</b><br>Ex. pump, kemfällning, fosforfälla      | Pumpbrunn avses installeras   | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej | Larm ska finnas   |
|  | Fosforfälla   | <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej | Fabrikat _____  |
|  | Annat _____   |  |   |
| <b>Bilagor som behövs</b>                                | Provgrop, situationsplan, profilskiss<br>Om biomoduler, fosforfälla eller kemfällning, bifoga leverantörens beskrivning |  |   |

### Minireningsverk

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

### Sluten tank

|   |                                    |  |
|---|------------------------------------|--|
| Fabrikat/modell                                 | Volym m <sup>3</sup>               | Larm   |
| Behandling av BDT (bad-, disk- och tvättvatten) |                                    |  |
| <input type="checkbox"/> Infiltration           | <input type="checkbox"/> Stenkista | <input type="checkbox"/> BDT-filter <input type="checkbox"/> Annat |
| Övrigt _____                                    |                                    |  |

## Övrigt

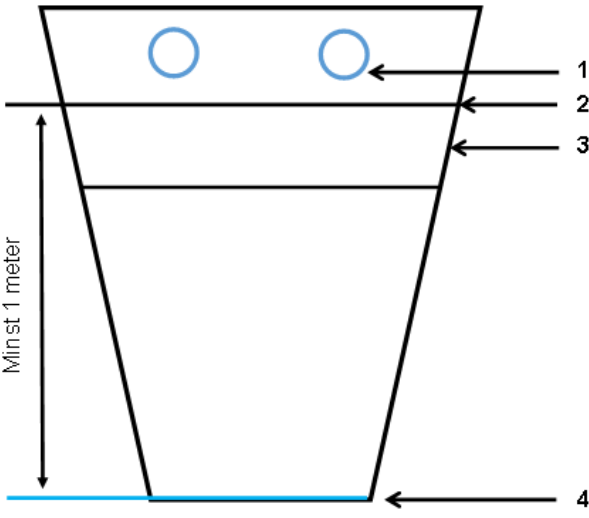
|  |
|--|
|  |
|--|

## Skyddsavstånd och förutsättningar

### Avstånd från planerad avloppsanläggning till

|  |                                |  |                                  |      |   |
|--|--------------------------------|--|----------------------------------|------|---|
| Egen vattenbrunn<br>m                                    | <input type="checkbox"/> Grävd | <input type="checkbox"/> Borrard                                       | 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"/> Borrard | Djup | m |
| Brunn 2  | m                              | <input type="checkbox"/> Grävd   | <input type="checkbox"/> Borrard | Djup | m |
| Avstånd till närmaste vattendrag/sjö/bäck/dike/dränering |                                |  |                                  |      |   |

## Profilskiss

|  |  |
|--|--|
|  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Spridarledningens underkant:<br/>_____ cm över/under marknivå</li><li>2. Spridningslagrets underkant:<br/>_____ cm över/under marknivå</li><li>3. Eventuellt förstärkningslager tjocklek:<br/>_____ cm</li><li>4. Grundvattennivå:<br/>_____ cm under marknivå</li><li>5. Återfyllning tjocklek:<br/>_____ 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.
- CE-märkning/slamtömningsinstruktioner:  
För minireningsverk ska även CE-märkning skickas med, och i de fall slamavskiljaren är integrerad 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 ansökan**

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

### **Avgift**

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

Ansökan 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)