



Ansökan eller anmälan om att anlägga avlopps- anläggning

Enligt 13 och 14 §§ (SFS 1998:899) förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Tänk på detta när du fyller i ansökan eller anmälan

Alla uppgifter markerade med * är obligatoriska, detta gäller även bilagor. Är du osäker på hur du ska fylla i ansökan är du välkommen att kontakta Ystad- Österlensregionens miljöförbund.

Genom att ange e-postadress godkänner du att all kommunikation, inklusive utskick av beslut sker via e-post.

1. Fastighet och sökande*

Fastighetsbeteckning	
Fastighetens adress	
Namn	Person- /organisationsnummer
Postadress (om annan än fastighets adressen)	Postnummer Postort
Telefonnummer	E-postadress

2. Ansökan/anmälan avser*

<input type="checkbox"/> Avloppsanläggning med ansluten WC
<input type="checkbox"/> Avloppsanläggning utan ansluten WC

3. Anlitad entreprenör och/eller konsult

Företagets namn	Telefonnummer
Kontaktperson	E-postadress

4. Belastning*

<input type="checkbox"/> Avloppsanläggningen ska endast betjäna ovan angiven fastighet	<input type="checkbox"/> Avloppsanläggningen är gemensam med följande fastighet/ -er Följande är gemensamt: <input type="checkbox"/> Hela avloppsanläggningen <input type="checkbox"/> Slamavskiljare <input type="checkbox"/> Behandling <input type="checkbox"/> Efterbehandling
Avloppsanläggningen ska ta emot hushållspillvatten från maximalt <input type="checkbox"/> 5 personer eller färre <input type="checkbox"/> Fler än 5 personer, antal:.....	
<input type="checkbox"/> Avloppsanläggningen ska ta emot spillvatten från en verksamhet (beskriv verksamheten nedan):	

5. Uppgifter om WC

Typ av WC som ska anslutas till avloppsanläggningen <input type="checkbox"/> Med urinsortering <input type="checkbox"/> Extremt snålspolande toalett (mindre än 1 l/spolning i genomsnitt)
--

6. Grundvattennivå (tänk på att en provgrop måste stå öppen i minst ett dygn innan du kontrollerar grundvattennivån)

Kontroll för ansökan eller anmälan

Ange datum för kontroll av grundvattennivån:.....

Grundvattnets nivå varm under befintlig markyta fixpunkt

Det var inget grundvatten i denm djupa provgropen

Kontroll under drift

Grundvattenrör enligt Havs- och vattenmyndighetens anvisningar kommer att installeras.

Annan möjlighet till att avläsa grundvattennivån inom 3 m från anläggningen kommer att anordnas nämligen.....

7. Skyddsavstånd*

Sjö Vattendrag Vattenförande dike:.....m (om avståndet till utsläppspunkten är mindre än 100 meter)

Dräneringsledning:.....m (om avståndet till utsläppspunkten är mindre än 100 meter)

Borrhål för bergvärme:.....m (om avståndet till utsläppspunkten är mindre än 50 meter)

8. Jordprovtagning (ska som regel utföras då avloppsvattnet ska filtrera genom befintligt jordmaterial)

Perkolationstest har utförts. Resultat redovisas i tabellen nedan.

Siktanalys har utförts (resultatet bifogas till ansökan)

Resultat från perkolationstest

Djupet där provet togs (m)	Provlängd	Tid 1	Tid 2	Tid 3	LTAR- värde
	min.....smin.....smin.....s	
	min.....smin.....smin.....s	
	min.....smin.....smin.....s	
	min.....smin.....smin.....s	

Infiltrationens dimensioneras efter LTAR-värde L/m²/dygn

9. Slamavskiljare*

En ny slamavskiljare kommer installeras

Befintlig slamavskiljare kommer att användas

Slamavskiljaren våtvoly:..... m³

Fabrikat och modell:.....

CE-märkt: Ja Nej

Mindre än 5g partiklar kvar i utgående vatten vid test av slamavskiljande funktion Ja Nej

10. Möjlighet till slamtömning*

Avståndet mellan slamtömningsfordonets uppställningsplats och slamavskiljaren botten är inte mer än 20 meter.

Farbar väg för slamtömningsfordonen finns eller kommer att anordnas

11. Pumpbrunn

Avses installeras

Avses **inte** installeras

12. Behandling*

<input type="checkbox"/> Infiltration	<input type="checkbox"/> Fosforfilter
<input type="checkbox"/> Kompaktfilter/Biomoduler	Uppgifter om det fosforbindande materialet:
Fabrikat och modell:.....	Produktnamn:..... Mängd:.....kg
<input type="checkbox"/> Minireningsverk	<input type="checkbox"/> Sluten tank
Fabrikat och modell:.....	Med efterföljande anslutet: <input type="checkbox"/> Vattentoalett
<input type="checkbox"/> Kemisk fällning	<input type="checkbox"/> Urin <input type="checkbox"/> BDT
Fabrikat och modell:.....	<input type="checkbox"/> BDT-vattenfilter för fritidshus
Fällningskemikalier:.....	<input type="checkbox"/> Annan behandling

13. Efterbehandling*

<input type="checkbox"/> Infiltration	<input type="checkbox"/> Rotzonsanläggning
<input type="checkbox"/> Markbädd	<input type="checkbox"/> Resorptionsdike
<input type="checkbox"/> Biofilterdike	<input type="checkbox"/> Bevattning
<input type="checkbox"/> Översilning	<input type="checkbox"/> Annan efterbehandling
<input type="checkbox"/> Anlagd våtmark/damm

14. Utsläpp till

<input type="checkbox"/> Stenkista	<input type="checkbox"/> Våtmark
<input type="checkbox"/> Sjunkdike	<input type="checkbox"/> Sjö, namn:.....
<input type="checkbox"/> Dike	<input type="checkbox"/> Annat:.....
<input type="checkbox"/> Vattendrag, namn:.....

Bilagor*

Situationsplaner (en i skala 1:3000 och en i skala 1:400 – 1-1000) som visar:

- Fastighetsgränser
- Avstånd till placering av:
 - byggnader och fastighetsgränser
 - ytvatten (till exempel sjö, dike eller bäck) och badplatser
 - dricksvattentäkter/brunnar, energibrunnar
 - andra avloppsanläggningar
 - dränering
 - eventuell bräddpunkt
- Placering av komponenter i avloppsanläggningen till exempel ledningsdragningar och eventuella grundvattenrör
- Placering av eventuella provgropar
- Utsläppspunkter för behandlat avloppsvatten (där avloppsanläggningen slutar), inklusive transportvägar (till exempel dike, kulvert, dräneringsrör) till den slutliga recipienten
- Eventuell tillfartsväg och vändplats för slamtömningsfordon

Övriga bilagor som är relevanta för den planerade avloppsanläggningen:

- Vid infiltration, markbädd, biomoduler eller kompaktfilter ska bilagor som visar avloppsanläggningens utformning bifogas. Använd gärna våra underlag för att redogöra för utformningen om du planerar att anlägga en infiltration eller en markbädd. Om du inte redan har underlaget så hittar du det på <https://ystadosterlenmiljo.se/ystad-osterlenregionens-miljoforbund/om-miljoforbundet/miljoforbundets-uppdrag/blanketter> eller så kan du ringa till oss så skickar vi ut det med posten.
- Vid minireningsverk ska en prestandadeklaration bifogas. Om prestandadeklarationen inte omfattar reduktion av fosfor eller bakterier så ska även underlag för reduktionen av dessa bifogas.
- Vid minireningsverk, fosforfilter, kemisk fällning samt BDT-vattenfilter ska en drifts- och underhållsinstruktion, enligt instruktioner i Havs- och vattenmyndighetens vägledning, bifogas. Den ska även beskriva det underhåll och den kontroll som krävs av servicetekniker i de fall då det är aktuellt.
- Vid sluten tank ska uppgifter om tankens volym och larmsystem bifogas, förslagsvis i form av ett produktblad från tillverkaren.

- Om ansökan eller anmälan avser en avloppsanläggning som ska rena spillvatten från en verksamhet, ska denna innehålla en redovisning av hur den totala belastningen från verksamheten beräknats.
- Ansökan eller anmälan ska även innehålla eventuella övriga bilagor som är nödvändiga för att miljö- och stadsbyggnadsförvaltningen ska kunna ta ställning till om anläggningens placering, dimensionering och funktion kan anses vara godtagbar.

Tänk på detta innan du skickar in din ansökan eller anmälan

- En ofullständigt inlämnad ansökan eller anmälan kan innebära längre handläggningstid. Miljö- och stadsbyggnadsnämnden kan komma att förelägga sökande om att lämna in kompletterande uppgifter.
- Innan du skriver under och skickar in din ansökan eller anmälan bör du kontrollera att den är komplett, att alla uppgifter är korrekta och att alla relevanta bilagor är bifogade (kontrollera särskilt situationsplaner och profilskisser).
- Om du är osäker på vilka handlingar som ska ingå i din ansökan eller anmälan, eller om du har ett förslag som inte finns med på denna blankett, så bör du höra av dig till Ystad- Österlensregionens miljöförbund. Efter att du presenterat ditt förslag kan vi meddela dig om vilket underlag som behövs för att vi ska kunna ta ställning till om det kan anses vara en godtagbar lösning.

Avgifter för år 2026

Prövning av ansökan eller anmälan avseende: Avloppsanordning med ansluten WC Gemensam avloppsanordning 5-25 personekvivalenter Gemensam avloppsanordning 25-200 personekvivalenter Sluten tank BDT-anläggning	9440 kr Grundavgift 9440 kr, därefter 1180kr Timavgift (1180 kr/h) 4720 kr Timavgift (1180 kr/h)
--	--

När du skickar in denna blankett till Ystad-Österlenregionens miljöförbund kommer vissa personuppgifter om dig behandlas. Se [Behandling av personuppgifter - Ystad-Österlenregionens miljöförbund](#) för mer information.

Underskrift* (ansökan/anmälan ska skrivas under av den som är sökande och fakturamottagare)

Datum	Underskrift
Namnförtydligande	

Anmälan/ansökan med bilagor insändes till:

Ystad-Österlenregionens miljöförbund
Gladanleden 2
273 36 Tomelilla
 Tel: 0417-57 35 00
 E-post: exp@ystadosterlenmiljo.se