

Kontrollplan för enskit avlopp

Entreprenörsrapport

Fastighet

Fastighetsägare	Personnummer
Fastighetsbeteckning	
Kontaktuppgifter	
Telefon	E-post
Diarienummer på avloppstillståndet	

Entreprenör

Firmanamn	Organisationsnummer
Kontaktuppgifter	
Telefon	E-post
Entreprenörens underskrift	
Datum	Namnförtydligande

Fyll i de delar i kontrollplanen som berör ditt avlopp enligt beslutet du fått från miljöenheten

Observera att miljöenheten vill ha in fotografier på hur arbetet är gjort

Fotografier och ifylld Kontrollplan kan skickas på tre olika vis till exempel kan de skickas in till Miljöenheten senast tre veckor efter färdigställandet

Via **e-tjänst** på kommunens webbplats <https://minut.lerum.se/MMEA>

Postadress Lerums Kommun Miljöenheten 443 80 Lerum eller

E-postadress Miljoenheten@lerum.se

Om du har minireningsverk gäller följande.

Miljöenheten kräver även kopia på serviceavtalet senast en månad efter att avloppsanläggningen har tagits i drift. Detta gäller minireningsverk.

Det går mycket bra att skicka serviceavtalet och kontrollplanen samtidigt.

Personuppgifterna kommer att behandlas i Lerums kommuns datasystem. Mer information finns på hemsidan www.lerum.se

Postadress
Lerums kommun
443 80 Lerum

Besöksadress
Bagges Torg
Brobacken 1

Telefon/
0302-52 10 00

Webb/e-post
www.lerum.se
miljoenheten@lerum.se

Org.nr 212000-1447
Pg 3 31 43-9
Bg 547-6239

Typ av anläggning

Ange vilken av nedanstående anläggningstyp du har anlagt

Infiltration

Markbädd

Sluten tank

Minireningsverk

Om inget av ovanstående stämmer överens med vad du har var god beskriv din anläggning

Ligger din avloppsanläggning på din egen fastighet

Ligger din avloppsanläggning på någon annans fastighet

Finns det servitut

Tillstånd och Anmälan

Entreprenören har tagit del av beslutet eller tillståndet

Entreprenören har inte tagit del av beslutet eller tillståndet

Anläggningen har lagts enligt situationsplanen

Anläggningen har lagts på annan plats än var situationsplanen visar

Om ni inte gjort enligt beslut eller anvisningar eller om ni har avvikit från situationsplanen beskriv den avvikelse ni gjort och varför ni gjorde den

--

Vilket datum har ni tagit anläggningen i bruk alternativt vilket datum kommer ni börjat använda den

--

Sluten tank

Ange fabrikat och volym
Är tanken är förankrad
Har tanken har larm

Slamavskiljare

Ange material och volym
Är slamavskiljaren ny
Är slamavskiljare förankrad.
Fortsätter ni använda befintlig slamavskiljare
Är T-röret installerat på utloppsröret
Hur långt är avståndet från slamavskiljaren till plats för slamfordon. Ange avståndet i meter

Markbädd

- Traditionell
- Upplyft
- Tät
- Modul

Är fördelningsbrunn installerad
Har fördelningsbrunnen ett så kallat skibord ett justerbart utlopp. Här önskar vi fotografi
Finns luftning på spridningsledning. Här önskar vi fotografi
Om det är moduler ange fabrikat och modell
Är markbädden tät med gummiduk eller motsvarande. Det är krav vid fosforfilter. Här önskar vi fotografi
Finns luftning på dräneringsledning. Här önskar vi fotografi
Ange i markbäddens yta i kvadratmeter. Här önskar vi fotografi
Hur många spridarledningar finns
Markbäddsand 0 - 8 har en mäktighet på minst 80 cm. Här önskar vi fotografi
Finns Inspektionsbrunn eller provtagningsbrunn

Vart leds vattnet efter markbädden
Ange tjocklek och material på återfyllnadslager
Är avloppstammen försedd med ventilation ovan nock
Är kontroll gjord så att en vet att anläggningen är separerad från dräneringsvatten tak och dagvatten samt backspolning från vattenfilter
Finns avskärande dränering

Vilken typ av infiltration har du

Traditionell

Upplyft

Modul

Är Fördelningsbrunn installerad
Har Fördelningsbrunnen justerbart utlopp eller skibord. Här önskar vi fotografi
Är grundvattenrör anlagt. Här önskar vi fotografi
Finns luftning på spridarledning. Här önskar vi fotografi
Har ni moduler ange fabrikat och modell
Ange infiltrationens yta i kvadratmeter
Ange antal spridarledningar
Finns det någon avskärande dränering

Finns det förstärkningslager i så fall vilket

Sand (0-8)
Annat ange
Tjocklek lager ange i centimeter

Återfyllnads lager

Ange tjocklek och material
Ligger spridningslagrets botten minst en meter ovanför berg eller grundvatten
Är avloppstammen försedd med ventilation ovan nock
Är kontroll gjord så att en vet att anläggningen är separerad från dräneringsvatten tak och dagvatten samt backspolning från vattenfilter

Fosforfällning om det är aktuellt

Vilken typ av fosforfällning exempel fosforfilter eller kemfällning
Är enheten för fosforfällningen påfylld med kemikalier
Har ni installerat larm för påfyllning av kemikalier och driftstörning
Har fastighetsägaren fått instruktioner gällande funktion och drift på fosforfällningsenheten

Minireningsverk

Vilket fabrikat är det. Här vi vill ha en översiktsbild på anläggningen
Hur många hushåll är minireningsverket dimensionerat för
Finns slamavskiljare inbyggd i minireningsverket
Finns larm vid driftstopp. Om larm finns vilken typ av larm i så fall till exempel lampa lyser synligt från huset eller larmas servicefirma automatiskt
Någon annan typ av larm beskriv i så fall
Är serviceavtal tecknat med servicefirma.
Om bräddning sker ifrån avloppsanläggningen var släpps i så fall bräddvattnet ut.
Vilken typ av efterpolering. Här vill vi ha fotografier
Om det är en infiltration eller markbädd skriv dimensionen i kvadratmeter
<input type="checkbox"/> Stenkista eller makadam <input type="checkbox"/> UV brunn <input type="checkbox"/> Fosforfilter <input type="checkbox"/> Saknas <input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Markbädd
Om det är något annat beskriv här