



LERUM

Samhällsbyggnad
Miljöenheten
0302-52 14 64/52 14 92

Kontrollplan (entreprenörsrapport) för anläggande av nytt enskilt avlopp

FASTIGHET

- Fastighetsägare: _____
- Fastighetsbeteckning: _____
- Kontaktuppgifter:
Telefon: _____ E-post: _____
- Diarienummer på avloppstillståndet: _____

ENTREPRENÖR

- Firmanamn: _____
- Kontaktuppgifter:
Telefon: _____ E-post: _____

Härmed intygas att uppgifterna i denna kontrollplan är riktiga:

Entreprenörens underskrift: _____

Datum _____ Namnförtydligande: _____

Fyll i de delar i kontrollplanen som är relevanta enligt tillståndet.

OBS! De delar som är markerade med  ska fotas och bifogas denna kontrollplan, antingen med mail eller vanlig post. Kontrollplan och foton skickas till: Lerums kommun, Miljöenheten, 443 80 Lerum. Eller maila till: miljoenheten@lerum.se Skriv fastighetsbeteckning i ämnesraden. Detta ska göras **senast tre veckor efter färdigställandet** (villkor i tillståndet).

Kopia på serviceavtalet (när detta krävs enligt tillståndet) ska skickas till miljöenheten senast en månad efter att avloppsanläggningen tagits i drift men gärna i samband med denna kontrollplan.

Läs om hur miljöenheten hanterar dina personuppgifter:

<https://www.lerum.se/globalassets/documents/gdpr/information-gdpr-ansokan-anmalan-tillsyn-mb.pdf>

TYP AV ANLÄGGNING

Infiltration Markbädd Sluten tank Minireningsverk

Annat (beskriv): _____

Ligger hela anläggningen på egna fastigheten: Ja Nej

Om **Nej**: finns servitut: Ja Nej

TILLSTÅND/ ANMÄLAN

- Entreprenören har tagit del av tillståndet/beslutet Ja Nej

- Villkoren i tillståndet/ beslutet har följts Ja Nej

- Anläggningen är lagd enligt situationsplan Ja Nej

Om **Nej** på någon av frågorna ovan så beskriv varför och eventuella avvikelser: _____

- Ange datum när anläggningen kommer/ är tagen i bruk: _____

SLUTEN TANK

- Ange fabrikat och volym: _____

- Tanken är förankrad Ja  Nej

- Tanken är försedd med larm Ja Nej

SLAMAVSKILJARE

- Ange material och volym: _____

- Ny slamavskiljare eller befintlig: Ny Befintlig

- Avskiljaren är förankrad (om den är i plast) Ja  Nej

- Avskiljaren är CE märkt Ja Nej







- T-rör är installerat på utloppsroret Ja  Nej

- Avstånd till uppställning av slamtömningsfordon (ange i meter): _____

MARKBÄDD

Vanlig Upplyft Tät Modul

Fördelningsbrunn är installerad: Ja Nej

- Fördelningsbrunnen har justerbart utlopp (skibord): Ja  Nej
- Luftning finns på spridarledning Ja  Nej
- Luftning finns på dräneringsledning: Ja  Nej
- Om filtermoduler ange fabrikat och modell: _____
- Markbädden är lagd med tät gummiduk (krav vid fosforfilter)
 - Ja  Nej
- Ange markbäddens yta: _____ m²  (översiktsbild)
- Ange antal spridarledningar: _____
- Markbäddssand (0-8) har en mäktighet på minst 80 cm: Ja  Nej
- Inspektionsbrunn/provtagningsbrunn finns: Ja Nej
- Vart leds vattnet efter markbädden: _____
- Återfyllnadslager, ange tjocklek och material: _____
- Avloppsstammen är försedd med ventilation ovannock: Ja Nej
- Kontroll har skett så att dräneringsvatten, tak- och dagvatten eller backspolning från vattenfilter inte är anslutet till anläggningen.
 - Ja Nej
- Avskärande dränering: Ja Nej



Typ av efterpolering:  (översiktsbild)

Stenkista/makadamdike UV-brunn fosforfilter Saknas

Annat (beskriv): _____

INFILTRATION

Vanlig Upplyft Modul

- Fördelningsbrunn är installerad: Ja Nej
- Fördelningsbrunnen har justerbart utlopp/skibord: Ja  Nej
- Är grundvattenrör anlagt: Ja Nej
- Luftning finns på spridarledning: Ja  Nej
- Om filtermoduler ange fabrikat och modell: _____
- Ange infiltrationens yta: _____ m²
- Ange antal spridarledningar: _____
- Avskärande dränering: Ja Nej

Eventuellt förstärkningslager

0-8 sand Annat ange: _____ Tjocklek lager (cm): _____ 

Återfyllnadslager

ange tjocklek och material: _____

- Spridningslagrets botten ligger minst en meter ovan berg och högsta grundvattennivån Ja Nej
- Avloppsstammen är försedd med ventilation ovannock Ja Nej
- Kontroll har skett så att dräneringsvatten, tak- och dagvatten eller backspolning från vattenfilter inte är anslutet till anläggningen.
 Ja Nej

FOSFORFÄLLNING (om aktuellt)

- Typ av fosforfällning: Fosforfilter Kemfällning
- Fosforfällningsenheten är påfylld med kemikalier Ja Nej
- Larm för påfyllning av kemikalier och driftstörning är installerat (vid kemfällning) Ja Nej
- Fosforfällningsenhetens funktion är genomgången och driftsinstruktioner är överlämnade till fastighetsägaren: Ja Nej
- Om fosforfilter: är filtret placerat så att den är möjlig för kranbil att hämta, d.v.s. max 7 m från farbar väg (minst 25 tons belastning) för kranbil samt inga träd som hindrar för kranarm Ja Nej

MINIRENINGSVERK

Fabrikat: _____  (översiktsbild)

Dimensionerat för _____ (antal) hushåll

Slamavskiljare är inbyggd i minireningsverket: Ja Nej

Finns larm vid driftstopp?

Ja, lampa lyser, synligt från huset Ja, servicefirma larmas automatiskt

Ja, annat, beskriv: _____ Nej

Serviceavtal är tecknat med servicefirma som innebär minst ett platsbesök av behörig personal för att serva och kontrollera minireningsverket: Ja Nej

Typ av efterpolering:  (översiktsbild)

Infiltration, dimension: _____ m² Markbädd: dimension: _____ m²

Stenkista/makadamdike UV-brunn fosforfilter Saknas

Annat (beskriv): _____