



Datum: 2008-07-10
Diarie nr: 2008-0827
Beteckning: Ingared 19:6
Handläggare: Thomas Lenberg
e:
Direktnr: 0322-61 72 50
Epost: thomas.lenberg@alingsas.se

Andersson, Johan
Sörviksvägen 3
448 96 Tollered

Slutinspektion av avloppsanläggning

Inspektionsdatum: 2008-07-08

Entreprenör: Stefan Samuelsson
C/O Jan Samuelssons Trafik AB
Lövhultsvägen 22
441 96 Alingsås

Typ av avloppsanordning: Förstärkt infiltration

Volym slamavskiljare 2 m³

Tillstånd meddelat i delegationsbeslut nr: 413/08

Anläggningen planeras tas i bruk: Sommaren -08

Anteckningar

Anläggningen är utförd enligt inlämnad ansökan. Bad, -disk och tvättvatten leds till en trekammarbrunn med en volym på 2m³. Efter trekammarbrunnen leds spillvattnet till en infiltration med en yta på 20m² (2x10m). Infiltrationen är förstärkt med ca 50 cm markbäddsand. Toalettavloppsvattnet samlas upp i en befintlig sluten tank.

När anläggningen tagits i bruk ska fördelningen till spridningsledningarna justeras.

I och med att anläggningen tas i bruk är de åtgärder som krävdes för att förbättra avloppsanläggningen, enligt inspektionsrapport daterad 2008-06-17, uppfyllda. Anmärkningen angående avloppsanläggningen tas därmed bort i miljökontorets avloppsregister.

Information

Regelbunden slamsugning är av avgörande betydelse för avloppsanläggningens funktion. Om slamavskiljaren inte töms är risken stor att slam från slamavskiljaren läcker ut i spridningsledningarna. Det finns då risk för att infiltrationen/markbädden tättnar, i värsta fall får man då gräva om infiltrationsbädden. När ni börjar använda avloppsanläggningen bör ni därför kontrollera med Dan Ohlsson på Tekniska kontoret att ni kommit med i slamtömningsregistret. Dan träffas vardagar mellan 8 och 12 på tel 0322-61 68 05.

För att slamavskiljaren ska fungera på ett bra sätt rekommenderar kontoret att ni fyller avskiljaren med vatten direkt efter slamtömning.

För att minska utsläppen av näringsämnen till grund- och ytvatten rekommenderas hushåll med egen avloppsanordning att använda fosforfria tvätt- och rengöringsmedel.

Till sist, en påminnelse om att reningen av avloppsvattnet sker genom biologisk nedbrytning. Detta innebär att du inte får ta död på bakterierna genom att i avloppet spola ner medicinrester, bekämpningsmedel, lösningsmedel, färgrester eller andra "giftiga" kemikalier. Detta avfall får gratis lämnas till miljöstationen (medicinrester lämnas till apoteket).

Thomas Lenberg
Miljöskyddsinspektör

Kopia till: Akten
Dan Ohlsson, Tekniska kontoret
Entreprenören