

Resultat gruppövning minireningsverk

Följande är resultatet från gruppdiskussioner på Avloppsguidens användarförenings dialogmöte om minireningsverk som hölls den 28-29 april 2015 i Stockholm. Tre olika frågeställningar diskuterades. Varje grupp bestod av ca 5 personer, varav minst en från tillverkarsidan och minst en miljöinspektör. Varje grupp var tvungna att vara helt eniga kring de förslag som fördes fram.

Fråga A: Vad är en lämplig grundnivå för service på prefabricerade anläggningar och minireningsverk?

Grupp 1:

- Krav på fastighetsägaren att journalföra
- Allmänt intryck visuellt
- Förbrukningsdelar ingår i servicen
- Vilka funktioner ska ha larm: kem, pumpar, hög slamnivå
- Dosering korrekt inställd

Grupp 2:

Provtagning ska ingå!

Grupp 3:

- Tydliggöra fastighetsägarens egenkontrollansvar i besluten, t e x kan fastighetsägaren få en dags utbildning av leverantören i samband med köpet.
- Certifiering av servicepersonalen + specialutbildning om de 3-4 verk som hen ska serva

Grupp 4:

- Minst ett besök per år om anläggningen har larmfunktioner, annars oftare, dvs besök efter anläggningens behov.
- Provtagning
- Fel rapporteras till kund och myndighet (?) även åtgärdsförslag.

Grupp 5:

- Fysiskt besök, säkerställa process enligt gällande beslut
- Funktionskontroll
- Rätt storlek på anläggningen
- Service utförd av tillverkaren, totalansvar för process
- Föreläggande på drift/fastigheten

Grupp 6:

- Kolla att inställningen på kemikaliedoseringen överensstämmer med belastningen vid fysiskt besök.
- Fysiskt servicebesök minst en gång per år. Detta ska dokumenteras och rapporteras till kommunen på standardiserat serviceformulär.

Grupp 7:

- Rapport från tillverkare/leverantör om vilka fastighetsägare som inte har serviceavtal.

Årsrapport som innehåller:

- Vattenförbrukning
- Kemikalieförbrukning
- Nyttjandegrad
- Tömningsfrekvens
- Driftstörningar
- Provtagning
- Sätt villkor och pris för "gör-det-själv- fastighetsägare" – som alternativ till serviceavtal.

Grupp 8:

- Standard CE provtagningskärl
- Regelbundna platsbesök

Grupp 9:

- Redovisa 1 gång/ år till tillsynsmyndigheten att minireningsverket uppfyller funktionskraven.

B: Hur ska villkor formuleras på ett bra och rättssäkert sätt?

Grupp 1:

Anläggningen ska:

- Installeras och skötas enligt leverantörens anvisningar
- Fastighetsägaren är skyldig att se till att avloppsanläggningen uppfyller xx % rening eller utsläpp på yy mg/l, alternativt normal/hög skyddsnivå.

Det ska finnas en provtagningspunkt för utgående vatten.

Grupp 2:

Klara tillståndet, kontroll/provtag

Krav på service:

- Processkontroll
- Felsök/felavhjälpning

Grupp 3:

Bättre ansökan med info om hur verket renar.

Entreprenören har ett ansvar för info och kommunikation

Grupp 4:

- Föreskrifter från HaV med nationella krav, t ex serviceprotokoll
- Med referensgrupper

Fråga C: Hur ska vi utveckla samarbete mellan myndighet och bransch vad gäller villkor, service och serviceprotokoll?

Grupp 1:

Gemensamt besök mellan kommun och leverantör vid service/stickprov.

Rätt resurser

Skapa arbetsgrupp för att reda ut surrogatparametrar för provtagning i fält.

Grupp 2:

Serviceprotokollen är anpassade enligt anläggningstyp och organisation, en standardiserad sammanfattning med konkreta svarsalternativ: Fungerar/fungerar inte, felorsak/-er, åtgärdsförslag alt åtgärdat

Grupp 3:

Branschen bör föreslå lämpliga åtgärder för sina anläggningar.

Grupp 4:

I servicereporten ska kravet i tillståndet finnas med så att fastighetsägaren kan förstå att/om det fungerar tillfredsställande eller ej.

Grupp 5:

Ta in leverantörens förslag på villkor.

Grupp 6:

Standardiserat serviceprotokoll

Offentlig databas för provresultat.

Grupp 7:

Kommunerna och servicepersonal kan göra gemensamma besök på fastigheter. Inspektörerna blir då mer insatta i de olika verken.

Grupp 8:

Vi behöver träffas (som vi gör nu)

Grupp 9:

Avloppsdataportal

E-formulär för rapporter

Samverkansträffar som denna inkl grävare och representant för fastighetsägare, typ Villaägarnas riksförbund

Mer vägledning/handböcker från myndighet

Grupp 10:

I serviceraporten ska vissa grundparametrar ingå. Varje leverantör kan dessutom ha sina extra parametrar med.

Grupp 11:

Fristående kontrollorgan – rätt kunskapsnivå, likvärdig bedömning

Grupp 12:

Fortsatt dialog med fysiska möten

Standardiserade serviceprotokoll

En enad branschorganisation

En arbetsgrupp inom avloppsguidens användarförening med branschorganisationer, inspektörer och fastighetsägare.