

Spørgsmål

Hvornår og hvordan fastsættes grænseværdier for udledninger af spildevand, og hvilke målinger skal der foretages i det udledte spildevand?

Svar:

Der skal fastsættes udlederkrav ved direkte (særskilt) udledning af spildevand til et vandområde, hvis spildevandet stammer fra behandling af røggasser, fx vådt afsvovlingsanlæg og røggaskondenseringsanlæg.

Udlederkrav skal fastsættes for de stoffer og parametre, der fremgår af tabel 1 i BAT 15.

Udlederkrav fastsættes inden for det interval for emissionsværdier, der kan opnås med BAT (de såkaldte BAT-AEL, BAT associated emission levels), der er angivet for det pågældende stof eller samleparameter i Tabel 1 i BAT 15. Fodnoter til tabellen uddyber nærmere om særlige forhold. BAT-AEL emissionsniveauet gælder for den gennemsnitlige stofkoncentration over et døgn.

Udlederkravet baseret på BAT-AEL gælder i det punkt, hvor spildevandet forlader virksomheden.

Vilkår om prøvetagning fastsættes, som angivet i BAT 5. Der skal udtages en flowproportional døgnprøve en gang om måneden, som skal analyseres for de stoffer/samleparametre, der fremgår af BAT 5. Grænseværdierne skal overholdes ved hver prøvetagning.

Der skal fastsættes vilkår om løbende kontrol af procesparametre for spildevand, der afledes fra behandling af røggasser, som angivet i BAT 3. Kontrollen omfatter kontinuert måling af flow, pH og temperatur.

Forholdet til miljøkvalitetskrav

Ved vilkårsfastsættelse skal reglerne om direkte udledning af miljøfarlige stoffer også bruges. Hvis BAT-AEL værdierne ikke er tilstrækkelige til at sikre overholdelse af de fastsatte miljøkvalitetskrav, skal der stilles krav ud over BAT. Læs mere i miljøgodkendelsesvejledningen under spildevand i afsnit 3.4.2 Fastsættelse af vilkår.

Særligt for tilslutningstilladelser

Når spildevand fra behandling af røggasser afledes fra virksomheden til et spildevandsanlæg, kan ovennævnte målekrav fastsættes i tilslutningstilladelsen, som meddeles af kommunalbestyrelsen efter miljøbeskyttelseslovens § 28, stk. 1. Se i øvrigt orientering om revurdering af tilslutningstilladelser.

Relevante stoffer, som der ikke er fastsat BAT-AEL for i tabel 11, fx kvælstof, reguleres som enhver anden udledning.