

Kommunalbestyrelsen skal ved den konkrete afgørelse også lægge vægt på, om afværgepumpningen foretages af samfundsmæssige og miljømæssige hensyn - herunder for at beskytte grundvandsressourcer og overfladerecipienter. Hermed menes, om afværgepumpningen har et overordnet bredt samfundsmæssigt og miljømæssigt gavnligt sigte. Private bygherers økonomiske interesser i forbindelse med afværgepumpninger bør således som udgangspunkt ikke tilgodeses via en fritagelse eller en reduktion af vandafledningsbidraget. Kommunalbestyrelsen skal endvidere påse at den forvaltningsretlige lighedsgroundsætning finder anvendelse ved udøvelsen af skønnet.

Hvis det efter regler i miljøbeskyttelsesloven eller lov nr. 370 af 2. juni 1999 om forurenede jord (med senere ændringer) kan pålægges et direkte forureners ansvar, bør der i overensstemmelse med "forurenere betaler"-princippet og kravet om samfunds- og miljømæssige hensyn ej heller ske fritagelse eller væsentlige reduktioner i vandafledningsbidraget for afværge vandet, der oppumpes ved en efterfølgende oprensning.

Med forslaget til § 2 b, stk. 2, indsættes i loven i overensstemmelse med Vandafledningsbidragsudvalgets anbefaling en mulighed for kommunalbestyrelsen til konkret at nedsætte betalingen af vandafledningsbidrag i forbindelse med tilledning af filterskyllevand og kølevand, såfremt tilledningen af filterskyllevand eller kølevand giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand til det offentlige anlæg.

Vandafledningsbidragsudvalgets anbefaling afspejler, at udvalget finder, at der ikke bør være mulighed for fuldstændig fritagelse for vandafledningsbidrag ved afledning af filterskyllevand og kølevand, idet afledning af filterskyllevand og kølevand ikke rummer de samme samfundsmæssige hensyn som afledning af vand fra afværgepumpninger.

Tilsvarende afledning af vand fra afværgepumpninger skal kommunalbestyrelsen påse, at "forurenere betaler"-princippet finder anvendelse ved vurdering af, om der skal ske nedsættelse af vandafledningsbidraget i relation til afledning af filterskyllevand og kølevand. Kommunalbestyrelsen skal således vurdere, hvilke omkostninger en tilledning af filterskyllevand er årsag til for det offentlige spildevandsanlæg, herunder hvor stort indholdet af forurenende stoffer i vandet er, og hvortil vandet ønskes tilledt. Endvidere skal kommunalbestyrelsen vurdere om andre afledningsløsninger, herunder løsninger, der indebærer alternativ vandbehandling, er mere miljømæssigt optimale.

Hvis afledningen af filterskyllevand sker via renseanlæg, skal kommunalbestyrelsen derfor - for at håndhæve "forurenere betaler"-princippet - som minimum opkræve et vandafledningsbidrag, der svarer til kloakforsyningsens forøgede udgifter til spildevandsafgift på grund af den øgede hydrauliske belastning og deraf følgende større stofudledning som følge af tilledning af disse typer vand.

Nedsættelse af bidraget kan særligt ske, hvis tilledningen af filterskyllevand og kølevand sker direkte til recipienten via en separat regnvandsledning udenom renseanlægget, med de deraf følgende reducerede omkostninger.

Ved vurdering af, om der skal ske nedsættelse af vandafledningsbidraget ved afledning af filterskyllevand og kølevand, skal der endvidere lægges vægt på, om der er miljømæssige hensyn, der taler for en nedsættelse af bidraget. Det kunne eksempelvis være, at det stort set uforurenede køle- eller filterskyllevand kan ledes via separat regnvandsledning til et meget lidt vandførende vandløb, der vil beneficere af det tilledte vand.

Forslaget til § 2 b, stk. 3, omhandler fritagelse for betaling af vandafledningsbidrag ved genanvendelse af regnvand til toiletskyl m.v.

I tilfælde, hvor regnvand genanvendes f.eks. til toiletskyl og dermed erstatter en del af det normale forbrug af vandforsyningsvand, vil der efter den gældende lov skulle betales vandafledningsbidrag for det genanvendte regnvand.

Selvom genanvendt regnvand tilledes kloaksystemet på lige fod med andet vand, der anvendes i en ejendom, kan der opnås en reduktion af belastningen på kloakker og renseanlæg, idet regnvandet, der ellers typisk skulle have været afledt til kloakken, kan erstatte en del af vandforbruget. Der vil naturligt også kunne opnås en reduktion af vandforbruget og dermed en beskyttelse af grundvandsressourcerne.

Et flertal i Vandafledningsbidragsudvalget har derfor anbefalet, at der gives kommunalbestyrelsen mulighed for konkret at lade vandafledningsbidraget nedsætte eller bortfalde, når regnvand genanvendes i husholdningerne f. eks. til toiletskyl m.v.

Forslaget til § 2 b, stk. 3, giver i overensstemmelse hermed kommunalbestyrelsen en mulighed for konkret at nedsætte eller fritage for betaling af vandafledningsbidrag for regnvand opsamlet i VA-godkendte anlæg, hvis det opsamles og anvendes til toiletskyl og tøjvask i overensstemmelse med regler fastsat i medfør af lov om vandforsyning (reglerne vil blive fastsat i bekendtgørelsen om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg).