

stort, kan kommunen således vælge at fortsætte med det 100 pct. Kubikmeter-afhængige bidrag, der anvendes i dag.

I kommuner, der i dag har en høj kubikmetertakst og dermed har nået "smertegrænsen", kan muligheden for indførelse af et fast bidrag fremme investeringer til forbedring af spildevandsanlæg, f.eks. kloakrenovering, som ellers ville blive udskudt.

b. Målerdata

Forslaget vurderes ikke at have miljømæssige konsekvenser.

c. Fritagelse/nedsettelse af vandafledningsbidraget

Med lovforslagets forudsætning om, at der som udgangspunkt skal betales for afledning af afværgvand, er det forudsat, at beslutningen om, hvorvidt der skal ske fritagelse/nedsettelse, skal bygge på en afvejning af, om tilledning af afværgvand giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand. I afvejningen skal endvidere inddrages, hvad der i det konkrete tilfælde vil være den miljømæssigt mest hensigtsmæssige løsning. Samlet set vurderes forslaget således ikke at have miljømæssige konsekvenser.

Med lovforslagets forudsætning om, at der som udgangspunkt skal betales for afledning af filterskyllevand og kølevand, er det forudsat at der ved beslutningen om, hvorvidt der skal ske nedsættelse, skal lægges vægt på, om tilledningen af filterskyllevand og kølevand giver anledning til færre omkostninger for kloakforsyningen end tilledning af almindeligt spildevand. I afvejningen skal endvidere særligt lægges vægt på, om der er miljømæssige hensyn, der taler for nedsættelse af bidraget. Forslaget vurderes på denne baggrund at have positive miljømæssige konsekvenser.

Det vurderes, at muligheden for nedsættelse/fritagelse for betaling af vandafledningsbidrag ved genanvendelse af regnvand vil medføre en øget genanvendelse af regnvand og dermed en besparelse af vandværksvand. Endvidere vil genanvendelse af regnvand medføre en mindre hydraulisk belastning på kloakker og renseanlæg og dermed medføre en forbedret spildevandsrensning på renseanlægget og færre overløb fra kloaksystemet. Da genanvendt regnvand kun i meget begrænset omfang kan erstatte forbruget af vandværksvand, vurderes miljøgevinsten som følge af lovforslaget dog at være begrænset.

d. Lovforslagets øvrige ændringer

Der er primært tale om moderniseringer og præciseringer af gældende regler, hvorfor disse ændringer ikke vurderes at have miljømæssige konsekvenser.

5. Lovforslagets økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet

a. Opdeling af vandafledningsbidraget i en fast og en variabel del

På baggrund af de af Vandafledningsbidragsudvalget fastsatte forudsætninger vurderes det, at det faste bidrag med de beskrevne begrænsninger på landsplan maksimalt vil komme til at udgøre 300-600 millioner kroner pr. år ud af en samlet opkrævning på ca. 5 milliarder kroner pr. år. Endvidere vurderes det, at omfordelingen mellem storforbrugere og småforbrugere maksimalt vil komme til at udgøre 100-200 millioner kroner pr. år, og at omfordelingen fra erhverv til boliger maksimalt vil komme til at udgøre 50-125 millioner kroner pr. år.

Forslaget vurderes ikke at have administrative konsekvenser for erhvervslivet.

b. Målerdata

Forslaget vurderes ikke at have økonomiske og administrative konsekvenser for erhvervslivet.

c. Fritagelse/nedsettelse af vandafledningsbidraget

Der gives primært mulighed for fritagelse/nedsettelse for betaling for afværgvand, hvis afværgeforanstaltningen sker af samfunds- og miljømæssige hensyn. Sådanne afværgeforanstaltninger foretages primært af de offentlige myndigheder. Forslaget vurderes således ikke at have særlige økonomiske konsekvenser for erhvervslivet.

Forslaget om nedsættelse af vandafledningsbidraget for kølevand kan få positive økonomiske konsekvenser for erhvervsejendomme, der afleder kølevand til offentlig kloak. Mulighed for nedsættelse af vandafledningsbidraget for filterskyllevand vil primært berøre vandværkerne, der er brugerfinansierede forsyningsvirksomheder.

I det omfang, der genanvendes regnvand til husholdningsbrug på erhvervsejendomme, vil der kunne opnås positive økonomiske konsekvenser for disse ejendomme.

Forslaget vurderes ikke at have administrative konsekvenser for erhvervslivet.