



4. april 2019

Til Miljø- og fødevarerminister Jakob Ellemann-Jensen

Kære Jakob,

Vandvisionen har som bekendt en målsætning om, at der skal laves en samlet plan for, at vandsektoren i Danmark skal være energiproducerende og klimaneutral. Det vil medvirke til nedbringe Danmarks samlede CO₂-udledning og skabe et unikt udstillingsvindue for danske løsninger.

Eksportpotentialer er stort. Kun 20 pct. af verdens spildevand renses i dag, og Verdensmål 6 har en målsætning om, at 60 pct. skal renses i 2030. Forestiller man sig, at dette mål skal nås ved hjælp af den teknologi og de metoder, som de førende danske vandselskaber anvender, hvor man producerer 2½ gang mere energi, end man forbruger, vil det udgøre en energibesparelse, svarende til den energi som samtlige EU's kulkraftværker producerer [IEA, 2018].

Den seneste performance benchmarking viser, at flere og flere vandselskaber i Danmark nu producerer energi på deres renselanlæg, og at endnu flere vandselskaber er ved at komme med på vognen. Samlet set producerer danske renselanlæg 67 pct. af den energi, som de bruger. Når man dertil lægger de store energieffektiviseringer, som er gennemført med energieffektive pumper, frekvensomformere, smart styring og regulering, er der et kæmpe potentiale for, at den danske vandsektor kan blive energineutral og på lidt længere sigt også klimaneutral.

Hvis den danske fortælling for alvor skal slå igennem på eksportmarkederne, skal energi- og klimaneutralitet være normen i den danske vandsektor.

Derfor ønsker vi fra Vandvisionens side at sætte gang i en organisatorisk proces, hvor vi i fællesskab vedtager en dansk målsætning for, hvornår vandsektoren samlet set skal være energi- og senere hen klimaneutral. Vi foreslår en model, hvor vandselskaberne/kommunerne frivilligt melder deres målsætninger ind, og at man på den baggrund fastsætter en samlet målsætning for, hvornår hele regnskabet skal gå i nul og i plus.

På den måde vil man stimulere den naturlige ambition, der allerede findes i branchen samtidig med, at der tages højde for de naturlige forskelligheder mellem vandselskaberne i Danmark.

Skal en sådan proces lykkes, kræver det efter vores vurdering et tydeligt signal om politisk forankring, så vi sikrer den bredest mulige opbakning hele vejen rundt i den danske vandsektor.

Vi foreslår en proces, hvor ministeren kickstarter arbejdet og giver politisk opbakning til, at man på IWA i København til næste år, som de første i verden, lancerer en sådan målsætning.

Konkret foreslår vi derfor, at du som minister skyder det hele i gang ved at åbne en workshop, hvor de væsentlige repræsentanter for vandsektoren er til stede. En sådan workshop kunne afholdes på virksomheden Kamstrup i Stilling, Østjylland sidst på foråret.

Vi håber, du vil være med.

Med venlig hilsen



Karin Klitgaard, miljøpolitisk chef i Dansk Industri, Carl-Emil Larsen, direktør i DANVA og Jørn Jespersen, direktør i Dansk Miljøteknologi