

DANVAs rolle og fokusområder i forhold til vandsektorens rammebetingelser

*Oplæg ved møde med KEF-udvalget
den 2. marts 2023*

Kort om DANVA 2023

- Brancheforening for danske vandselskaber
- Bestyrelse bestående af bestyrelsesrepræsentanter og ansatte i medlemsvirksomhederne
- Ca. 100 medlemsvirksomheder
- Ca. 450 aktive medlemmer
- Høringsberettiget
- Yder generel medlemsservice herunder generel interessevaretagelse, formidling, kursusvirksomhed, standardisering og projekter samt individuel medlemsservice i form af rådgivning



Vandselskabernes ansvarsområder

Vandsektorlovens § 1.

Loven skal medvirke til, at vand- og spildevandsforsyningen drives på en effektiv måde, der er gennemsigtig for forbrugerne, giver lavest mulige, stabile priser for forbrugerne og samtidig understøtter innovativ udvikling og demonstration og eksport af vandteknologiløsninger. Loven skal endvidere medvirke til at sikre og udvikle en vand- og spildevandsforsyning af høj sundheds- og miljømæssig kvalitet, som tager hensyn til forsyningssikkerheden, klimaet og naturen.

Er det et problem, at PtX kræver store mængder og meget rent vand? Fagfolk er uenige

Power-to-X | 26. april 2022 kl. 06:09



Det er bl.a. i Lemvig Kommune (her med Thyborøn set fra luften), hvor der allerede nu er meget stor efterspørgsel på vand til PtX. Illustration: Region Midtjylland.

Rent vand til PtX er ikke noget problem, mener SDU-professor i cirkulær økonomi, der foreslår transport af vand i tankvogne. Dårlig idé, lyder det fra brancheorganisation. Imens er der usikkerhed om, hvem og hvordan der skal renses til den ultrarene kvalitet, der kræves i elektrolyse.

g

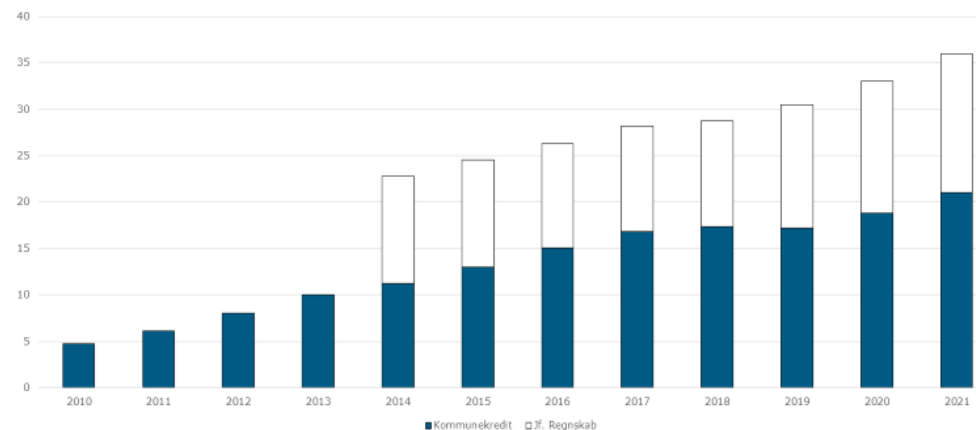
ktivitet,

mpe-

Ensartet tilsyn med forsyningsselskaber

- Vi foreslår, at tilsynet med valsektoren overgår til Forsyningstilsynet, for at indfri de potentialer der er til sektorkobling og dermed understøttelse af den grønne omstilling.
- Gennemgående for vores forslag er, at de lægger op til at reguleringen af vandsektoren bør følge den gældende regulering af elnetvirksomhederne.

Samlet gæld i vandsektoren

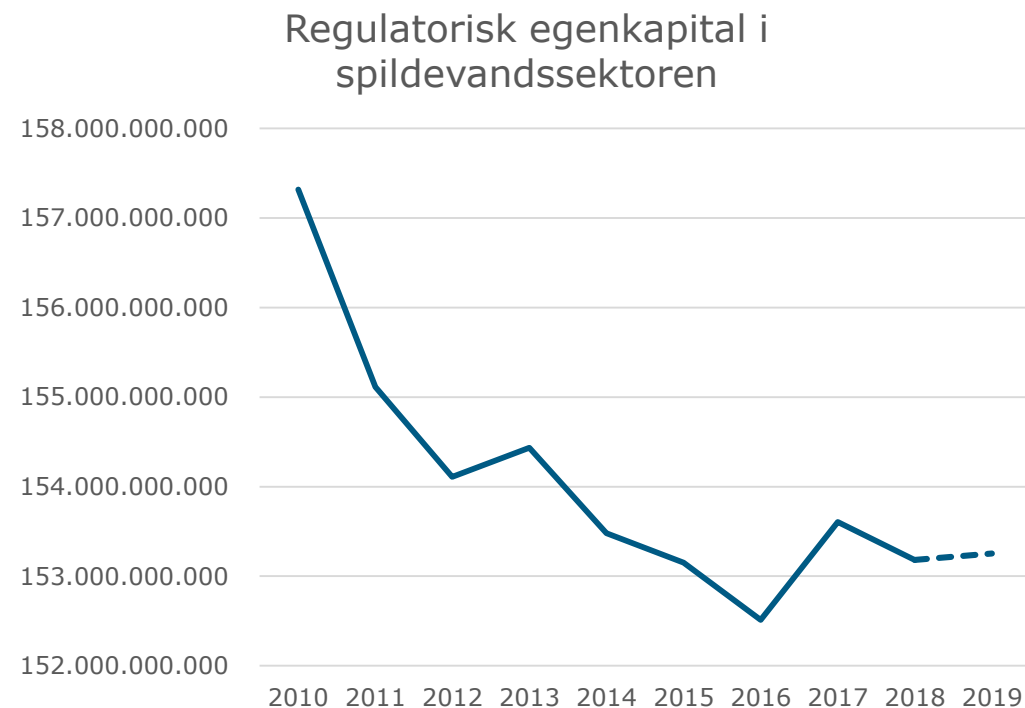


Omfanget af effektiviseringskrav

- Vi anerkender, at der skal ske løbende effektiviseringer også i vandsektoren, men det er vores ønske, at effektiviseringskravene fastsættes på realistiske og rimelige vilkår. I lovforslaget lægges der dog op til, at det generelle effektiviseringskrav til sektoren fastsættes på et niveau, der væsentligt overstiger den almindelige effektivisering i den markedsmæssige økonomi, og at det også skal stilles til nye investeringer som eksempelvis klimatilpasning og udbygning af infrastruktur.
- Det generelle effektiviseringskrav til vandsektoren overstiger det tilsvarende krav for elnetvirksomheder og internationale standarder.
- Vores forslag er, at det generelle effektiviseringskrav fastsættes som for elnetvirksomheder. For elnetvirksomheder reduceres produktivetsindekset med 25%, det samlede effektiviseringskrav udgør det højeste af enten det individuelle eller det generelle effektiviseringskrav, og efterfølgende korrigeres effektiviseringskravet for omkostninger, man ikke kan effektivisere i den kommende reguleringsperiode.

Manglende hensyntagen til inflation

- Der lægges ikke op til korrektion for inflation, når der skal fastsættes økonomiske rammer for en ny reguleringsperiode. Den manglende inflationskorrektion indebærer et økonomisk tab for selskaberne og er i realiteten et skjult effektiviseringskrav. Jo højere inflation des højere bliver det skjulte effektiviseringskrav.
- Vores forslag er, at der sker en inflationsmæssig opdatering af omkostningsgrundlaget, når grundlaget for en ny reguleringsperiode skal fastsættes, som det er tilfældet for elnetvirksomheder.



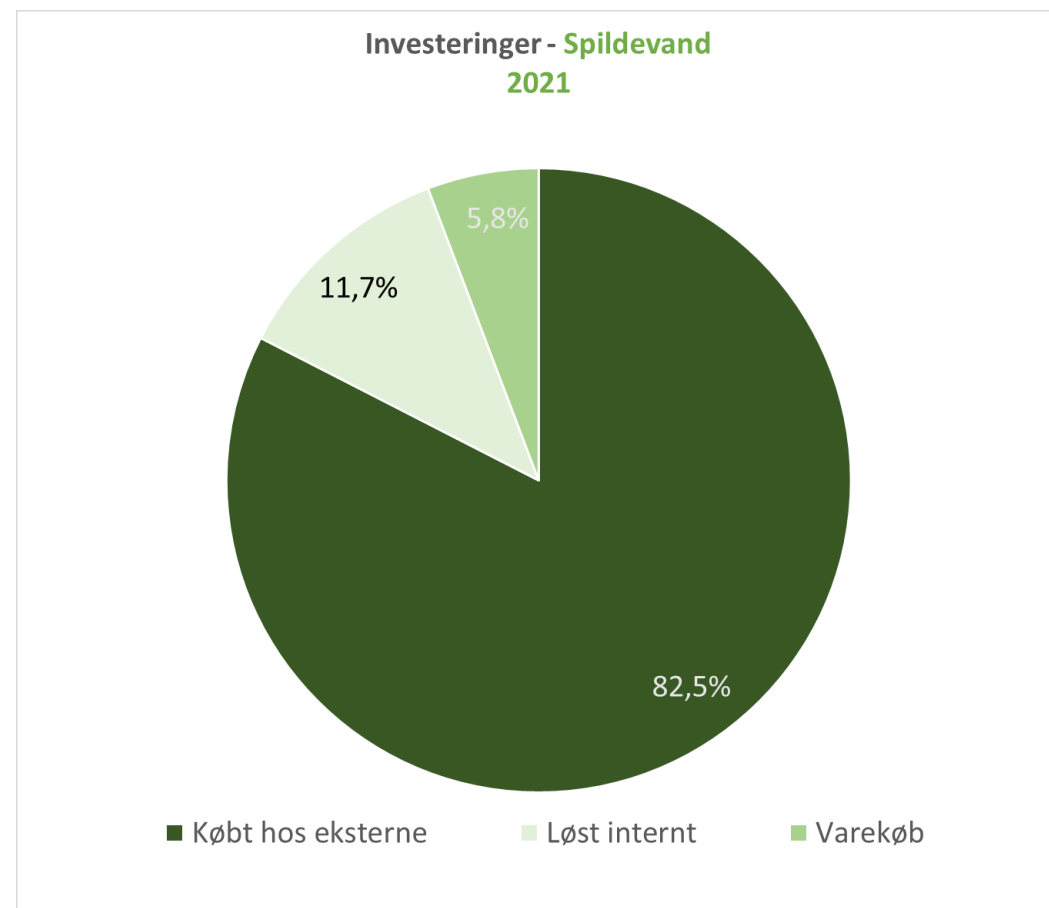
Forrentningsrammen

- Forrentningsrammen er fejlkonstrueret. Det er hverken nødvendigt eller hensigtsmæssigt aktivt at anspore til ekstra gældsætning, når vandselskaberne er på vej ind i en stor investeringspukkel. DANVA har beregnet, at Incentive i rapporten om omkostningsdækning antager, at vandselskaberne skal oparbejde en gældsætning på op imod 200-300 milliarder kr.
- Fradraget for egenkapitalfinansiering medfører en række uheldige incitamentter. Vandselskaberne ansføres til at optage unødvendige lån og man hæmmer incitamentet til effektivisering.
- Vores forslag er, at fradraget ved egenkapitalfinansiering afskaffes, og at WACC-elementet indarbejdes i benchmarkingen så selskaber, der lånefinansierer, ikke straffes.
- Fradraget som følge af egenfinansieringen er fra ministeriets side begrundet med et udsagn om, at egenkapitalen tilhører forbrugerne. Det er i flere sammenhænge fastslået, at egenkapitalen tilhører selskaberne, hvilket også fremgår af Kammeradvokatens notat af den 19. november 2004 "Sammenfatning af notat om kapitalforholdene i vandforsyningssektoren" til Miljøministeriet.

Hvad skal der til for at leve op til

De politiske og samfundsmæssige ønsker om:

1. At fremme investeringer i klimasikring
2. At fremme investeringer i rent grundvand og spildevandsrensning
3. At understøtte klima- og eksportmålsætningerne
4. At selskaberne effektiviseres på samme niveau som sammenlignelige sektorer



Eksempler på projekter

Eksempler på store projekter indenfor for klimatilpasning, overløb, rensning af spildevand og vandværker, der risikerer at gå i stå:

- Klimatilpasning
 - HOFOR Spildevand København A/S
 - Novafos Spildevand Gentofte A/S
 - Novafos Spildevand Rudersdal A/S
- Nyt renseanlæg, Aarhus Vand A/S (3,2 mia. kr.)
- Nyt vandværk pga. forurening, TRE-FOR (127 mio. kr.)

Tak for opmærksomheden ...

DANVA er brancheorganisation for vandselskaber.

DANVA forener alle vandkredsløbets aktører i samarbejde om bæredygtige løsninger.

DANVA forstærker alle, der sikrer forbrugernes tillid til vand, effektiv drift og en høj forsyningsikkerhed.

DANVA fortæller alle om værdien og effekten af danske vandløsninger, der skaber liv og sundhed.

Kontakt:

Adm. direktør DANVA: Carl-Emil Larsen, tlf.: +45 20 33 85 85, Email: cel@danva.dk



www.danva.dk



danva@danva.dk

VANDHUSET | Godthåbsvej 83, 8660 Skanderborg | Vester Farimagsgade 1,
5. sal | 1606 København V | Tlf. 7021 0055 | danva@danva.dk | www.danva.dk

