

Fra DANVAs årsrapport vand i tal år 2017

I 2017 har 78 spildevandsselskaber indberettet data til DANVA's Statistik og Benchmarking. De indberettede tal er for 2016. Selskaberne servicerer tilsammen ca. 4,7 mio. mennesker og driver tilsammen 495 renselanlæg, der rensere mere end 633 mio. m³ spildevand med en belastning på 7,79 mio. PE via ca. 73.000 km kloakledninger med 2,2 mio. stikledninger. I alt udgør det kloakerede areal mere end 304.000 hektar.

Deres samlede gennemførte investeringer og omkostninger ekskl. afgifter udgjorde ca. 8,4 mia. kr. (se deltagernes overordnede nøgletal bagerst i publikationen).

Svag stigning i spildevandsselskabernes driftsudgifter

Opgørelsen over spildevandsselskabers faktiske driftsudgifter viser et fald i 2016 på 1,9 % ned til 10,59 kr. pr. m³. De faktiske driftsudgifter er underlagt vandsektorlovens krav om effektiviseringer, og de danner grundlag for sammenligningen af selskabernes effektivitet. De faktiske driftsudgifter er ekskl. moms og afgifter, ikke påvirkelige omkostninger og evt. udvalgte tilknyttede aktiviteter. Fra 2016 er der sket en ændring i opgørelsen af de faktiske driftsomkostninger, som i forhold til tidligere nu indeholder driftsudgifter til miljø- og servicemål, en del af de tidligere 1:1 omkostninger og evt. udvalgte tilknyttede aktiviteter.

Det er fortsat lykkedes spildevandsselskaberne at reducere deres driftsomkostninger, selvom ændringen i opgørelsesmetoden vil trække den modsatte vej.

Investeringerne er faldet i forhold til tidligere år.

Opgørelsen over spildevandsselskabers gennemførte investeringer i 2016 viser en kraftig opbremsning i investeringerne, da de i gennemsnit investerede for 21,11 kr. pr. solgt m³ drikkevand solgt i renselanlæggenes opland.

Det er en reduktion på 15 % i forhold til sidste år. I 2015 var der dog ligeledes sket en stor forøgelse i investeringerne i forhold til året før.

Der er fortsat forventninger til øgede investeringer de kommende år, dog på et lidt lavere niveau end tidligere. Årsagen kan måske findes i den store usikkerhed om rammerne, som spildevandsselskaberne drives under, da det fortsat er sikkert, hvad indførelsen af TOTEX-regulering betyder for det enkelte selskab, og om selskaberne vil blive begrænset i deres muligheder for investeringer. Selskaberne er naturligt nok afventende med at igangsætte investeringerne, selvom der er rigtig mange klimainvesteringer som burde igangsættes.

Fordelingen af udgifter og investeringer

Spildevandsselskaberne bruger i gennemsnit 47 % af deres faktiske driftsudgifter på transportnettet, 31 % på rensningen af spildevandet på renselanlæggene, 8 % på kundefølgelse og 14 % på generel administration. På baggrund af Forsyningssekretariatets konteringsvejledning er der i forhold til tidligere år indført en ny proces, da generel administration er indført.

En opgørelse af investeringer og renoveringer viser, at 81 % af de gennemførte investeringer og renoveringer anvendes til forbedringer og udbygninger af transportnettet, mens 17% anvendes på renselanlæggene. De sidste 2 % anvendes på øvrige investeringer.«

Nøgletal spildevandsrensning år 2016 fra DANVA vand i tal 2017

Udgifter i alt	kr.	8.400.000.000	
Renser i alt	m ³	633.000.000	
Solgt drikkevand	m ³	212.000.000	kr. / år / km
PE i alt	stk	7.790.000	til transport
Kloakledninger i alt	km	73.000	80.136
Areal kloakeret	ha	304.000	

		kr.	pct
Udgift transport	pr m ³	10,59	33,41
Udgift inve. Vedligehold	pr m ³	21,11	66,59
		31,70	100,00

Fordeling:

Driftsudgifter			vægtning
transportnettet	pct	47	16
rensning	pct	31	10
kundehåndtering	pct	8	3
administration	pct	14	5
vægtning drift i alt		100	33,41

Inve. og vedligehold:			vægtning
transportnettet	pct	81	54
renseanlæg	pct	17	11
øvrige inve.	pct	2	1
vægtning inve & vedl. i alt		100	66,59

Vægtning i alt drift, investering og vedligehold:	sum		
	vægtning	mia.	kr. i mio.
transportnettet	69,6	8,4	5.850
renseanlæg	21,7	8,4	1.821
administration	8,7	8,4	729
Vægtning i alt	100		8.400