

Vejledning til beregning af pris for aftale om levering af måleroplysninger

Indledning

I forbindelse med statens krav om måling af vandforbruget, som blev indført i 1996, indgik FVD i en forhandling med KL (Kommunernes Landsorganisation) om fastsættelse af en fast pris på målerdata, til brug for fastsættelse af spildevandsafgiften.

Desværre kunne vi ikke blive enige om en pris på det tidspunkt, hvilket medførte at FVD selv foretog en beregning af omkostningerne i forbindelse med afgivelse af disse målerdata.

Konkurrence- og forbrugerstyrelsen har nu meddelt at brancheorganisationer ikke må udsende eller samordne vejledende priser, hvorfor vi omgående skal meddele medlemsvandværkerne, at de selv skal beregne de faktiske omkostninger i forbindelse med afgivelse af målerdata til spildevandsselskaberne.

Hvilke omkostninger skal indgå i beregningen af priser for målerdata, som for eksempel:

Da installation af vandmålere skyldes pålægget om dels at kunne afregne vandforbruget og dels spildevandsafledningen, bør alle udgifter, som er forbundet med installation og drift af vandmålere medtages i beregningen af prisen for målerdata.

Udgifter til vandmålere

Med udgifter til vandmålere skal forstås følgende:

- Anskaffelse
- Installation
- Kontrol, herunder stikprøve
- Udskiftning af vandmålere m.m.

Alle administrationsudgifter vedrørende drift af vandmålere:

- Årlig aflæsning
- Porto
- Regnskabssystemer/IT
- Aflæsningssystemer til fjernaflæsning, når der anvendes elektroniske målere m.m.

FVD er klar over at denne beregning i nogle tilfælde kan betyde højere priser.

Eksempel på beregning.

	pris		årlig omkostning
Måler:			
anskaffelse af måler	x kr.	x kr./levetid	x kr.
installation af måler	x kr.	x kr./levetid	x kr.
andre udgifter			
Administration:			
årlig aflæsning	x kr.		x kr.
it/regnskabsprogram	x kr.		x kr.
andre udgifter			
Total sum pr. år			y kr. pr. måler
vandværkets andel		y kr./parter (eller anden deling)	z kr.
spildevandsforsynings andel		y kr./parter (eller anden deling)	z kr.

Der er i skemaet ovenfor angivet "levetid", hvilket referer til den forventede levetid for måleren, som dog afhænger af hvilket program for kontrol af målere, der er valgt.

Ligeledes er der ved vandværkets andel og spildevandsforsynings andel angivet "parter", hvilket referer til det antal af interessenter der har interesse i målerdata. Der kan være flere end de to parter.

Det vil derfor være formålstjenligt, at der sker en opdeling mellem de parter som ønsker at anvende vandværkets målerdata.

Der kan således både anvendes en lighedeling, men der kan også anvendes en anden fordeling, hvis dette findes rimeligt i forhold til hvilke data der er tale om og hvor der har interesse i dataene.