

Folketingets Miljøudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. NST-4401-00260

17. juni 2013

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 12. juni 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 18 til L 222 forslag til lov om ændring af lov om betalingsregler for spildevandsforsyningsselskaber m.v. (Betalingsstruktur for vandafledningsbidrag, bemyndigelse til opgørelse af særbidrag for behandling af særlig forurenede spildevand m.v.), som hermed besvares.

**Spørgsmål nr. 18 (L 222)**

Ministeren har i svar på spørgsmål 1 fremsendt en tabel over den forventede udvikling i udgiften til spildevand i en række forskellige kommuner. Vil ministeren som opfølgning herpå oversende en beregning, der tager udgangspunkt i en kommune, hvor omkostningerne til spildevand svarer til landsgennemsnittet?

**Svar**

Effekten af trappemodellen på de forbrugeroplevede priser i de enkelte kommuner vil afhænge af bl.a. erhvervsstrukturen og effektiviseringspotentialer i de enkelte spildevandsforsyninger.

Forsyningssekretariatet har i en artikel fra maj 2013 estimeret, at den landsgennemsnitlige pris i 2012 for afledning af spildevand er på ca. 3.900 kr. for en husstand med et forbrug på ca. 100 m<sup>3</sup>. Den gennemsnitlige pris er beregnet på basis af priserne i alle kommuner, og prisen afhænger bl.a. af sammensætningen af vandforbrugere i de enkelte kommuner.

Priserne for vandforbrugere med et årligt forbrug på 100 m<sup>3</sup>, 1.000 m<sup>3</sup> samt 10.000 m<sup>3</sup> beliggende i en kommune, hvor prisen i dag ligger på niveau med det estimerede landsgennemsnit, og hvor effektiviseringerne i spildevandsforsyningen svarer til lettelserne som følge af trappemodellen.

Forbrug i m <sup>3</sup> /år	Betaling i dag	Betaling, inkl. trappemodell og gnsn. effektivisering	Ændring, inkl. effektiviseringer
100	3.900 kr.	3.900 kr.	0 kr. (0 pct.)
1.000	39.000 kr.	35.100 kr.	- 3.900 kr. (10 pct.)
10.000	390.000 kr.	315.900 kr.	-74.100 kr. (19 pct.)

Priserne afhænger ud over det konkrete vandforbrug, forbrugersammensætningen og erhvervsstrukturen også af de effektiviseringspotentialer, som er beregnet for de enkelte forsyninger. Den fremtidige forbrugeroplevede pris for en almindelig husstand vil derfor afhænge af om der er potentiale for få eller mange effektiviseringer af forsyningen i den enkelte kommune.

Også efter indførelse af trappemodellen vil prisniveauet variere fra kommune til kommune, og det har regeringen ingen planer om at ændre på.

Jeg kan i øvrigt henviser til min besvarelse af spørgsmål nr. 3 og 19 (L 222)

Pia Olsen Dyhr

/

Thorbjørn Fangel