

Bilag 1

Eksempler på ændringer i betalingen ved indførelse af trappemodell – foreløbige tal

Forsyningskarakteristika	Vandforbrug	Betaling i dag	Betaling med trappemodell, men uden effektiviseringskrav	Betaling med trappemodell og med effektiviseringskrav på 700 mio. kr.	Stigning (inkl. effektiviseringer) + stigning - lettelse
	m3/år	kr.	kr.	kr.	kr.
Høj andel store vandforbrugere, lavt effektiviseringskrav, lav eksist. pris *)	110	3.250	4.400	4.375	+1.125 (+35 %)
	1.000	29.500	34.500	34.400	+4.900 (+17 %)
	10.000	295.000	311.000	309.000	+14.000 (+5 %)
Høj andel store vandforbrugere, højt effektiviseringskrav, lav eksist. pris	110	2.600	3.400	3.000	+400 (+13 %)
	1.000	23.800	27.200	24.000	+ 200 (+1 %)
	10.000	238.000	245.000	215.000	- 23.000 (-10 %)
Middel andel store vandforbrugere, lavt effektiviseringskrav, høj eksist. pris	110	5.000	5.500	5.450	+450 (+9 %)
	1.000	38.400	38.100	37.600	-800 (- 2 %)
	10.000	376.000	336.000	332.000	- 44.000 (-12 %)
Lille andel store vandforbrugere, højt effektiviseringskrav, lav eksist. pris	110	3.000	3.200	2.800	-200 (- 6 %)
	1.000	27.700	26.000	22.000	-5.700 (- 21 %)
	10.000	277.000	235.000	202.000	-75.000 (-27 %)
Lille andel store vandforbrugere, højt effektiviseringskrav, høj eksist. pris	110	6.500	6.600	5.900	-600 (-9 %)
	1.000	52.100	49.400	43.600	-8.500 (-16 %)
	10.000	516.000	440.000	388.000	-128.000 (-25 %)

*) baseret på beregninger for forsyning med størst andel store vandforbrugere og mindste effektiviseringspotentiale