

Anbefaling

Bestyrelsen anbefaler Københavns Kommune, at 2007-taksterne baseres på scenarie 2B – subsidiært scenarie 2A, hvis Københavns Kommune finder, at hensynet til forbrugernes økonomi bør vægtes højere end i scenarie 2B.

Hovedargumenter for scenarie 2B:

- ◆ På varmeområdet er det alene nødvendigt med en takstforhøjelse på 1% som følge af robust økonomi
- ◆ På gasområdet er en takstforhøjelse på 4% nødvendig pga. Bygas2-projektet
- ◆ På afløbsområdet har forbedringen af vandmiljøet i København krævet og kræver fortsat betydelige investeringer, og taksten må derfor forhøjes med 19,2%
- ◆ På vandområdet nødvendiggør sikringen af ordentlig drikkevand og øgede offentlige afgifter en takstforhøjelse på 16%
- ◆ Den samlede takststigning er ca. 5% svarende til 500-1.000 kr. om året for en husstand

2.B Initial takststigning

Takstregulering:

%	2007	2008	2009	2010	2011-16	Balance i prisregnskab
Varme	1,0	1,0	-1,3	1,0	1,2	✓
Gas	4,0	4,0	4,0	4,0	2,4	-
Vand	16,0	4,0	4,0	4,0	4,0	✓
Afløb	19,2	3,0	3,0	3,0	3,0	✓

Samlet prisstigning til forbruger, incl. moms og afgifter* (lbn. priser):

	kr.	2007	2008	2009	2010	2011-16 (p.a.)
lejlighed	644	5,0%	238	1,7%	47	0,3%
parcelhus	1.060	5,2%	371	1,7%	73	0,3%

*Forudsat skattestop, fastholdelse af afgifter

Takster 2007

Nuværende regulering, dvs. intet serviceeftersyn:

- Intet nedskrivningsbehov i Vand og Afløb – forudsætter renter på gældsbrev tilskrives hovedstol
- Løbende konvertering af gældsbrev til egenkapital i Vand

Hvis serviceeftersyn implementeres 2008:

- Effekten af serviceeftersynet på værdierne i Vand og Afløb vurderes p.t.

Scenarie: 2.B Initial takststigning

	Varme (som 2A)	Gas (som 2A)	Vand	Afløb
Prisregnskab	<p>Prisreglerne vil løbende kunne overholdes, dvs. en prissætning, hvor det anmeldte prisbudget udviser et nulresultat for akkumuleret over-/underdækning</p>	<p>Arligt 0-resultat ikke realistisk.</p> <p>Afskrivningsperiode = 30 år. Stigende underdækning indtil 2014, hvor den akkumulerede underdækning udgør 324 mio. kr. Fra 2015 vil underdækningen være støt faldende.</p>	<p>Prisregnskabet har en formuflig udvikling hvis afskrivnings perioden er større end 10 år.</p>	<p>Pristeglerne vil løbende kunne overholdes såfremt afskrivningspraksis ændres fra straksafskrivning til variabel afskrivningsperiode op til 30 år.</p>
Jævn takstudvikling		<p>Takststigning på 4 % p.a. til og med 2010 herefter en stigning på 2,4 % p.a.</p>	<p>Taksten hæves med 16% i 2007 og med 4% p.a. fra 2008 til 2016.</p> <p>Grundvandspuljens indtægt på 50 øre per m3 øges til 67 øre i 2007, og inflationsreguleres derefter.</p>	<p>Takststigning på 19,2% i 2007 samt efterfølgende takststigning på 3% p.a.</p>
Soliditet		<p>Stiger fra 49 % til 54 % i 2016. Udskudt skat på 203 mio. kr. i 2016 er fratrukket</p>	<p>Soliditeten falder fra 44% i 2006 til 13% i 2014, hvorefter den vil være støt stigende</p>	<p>Soliditet over 35% i hele perioden.</p>
Pengestrøm		<p>Gælden nedbringes med 262 mio. kr. frem til 2016. Dette til trods for store investeringer i varmetunellen (750 mio. kr.)</p>	<p>Negativ pengestrøm og voksende gæld indtil 2008. Rentebærende gæld ultimo 2008 vil være 570 mio.kr. Fra 2009 vil positiv pengestrøm muliggøre afdrag på bankgæld.</p>	<p>Positiv pengestrøm fra drifts- og investeringsaktivitet. Ekstern bankgæld afviklet i 2009.</p>
Resultat		<p>Alle årene udviser overskud. For hele perioden akkumuleres der overskud (før skat) på 761 mio. kr.</p>	<p>Positivt resultat opnås i 2013.</p>	<p>Positivt resultat opnås i 2008.</p>
Effektivisering		<p>Der opnås samlede besparelser/effektiviseringer i perioden 2006 -10 på 59,3 mio. kr. svarende til 4 % p.a. af påvirkelige omkostninger.</p>	<p>De krævede 4% effektivisering/besparelse svarende til 143 mio. kr. i perioden 2005 til 2010 er inkluderet i budgettet.</p>	<p>Effektivisering på 47,3 mio. kr frem til 2010</p>
Selskabsværdier		<p>Egenkapital reduceres fra 347 mio kr i 2006 til 82 mio. kr. i 2014 - herefter stigende. Værdier af anlægsaktiver oprettholdes.</p>	<p>Anlægsværdierne fastholdes for perioden. Gældsbrevet konverteres løbende.</p>	<p>Nedskrivning pga. Serviceeftersyn.</p>
Risici		<p>Anlægsværdier Gældsrev/kapitalforhold</p>	<p>Muligvis behov for gældsrevskonvertering/kapitaltilførsel.</p>	<p>Nedskrivning pga. Serviceeftersyn.</p>

2.A Udjævnet takststigning

Takstregulering:

	%	2007	2008	2009	2010	2011-16	Balance i prisregnskab
Varme	1,0	1,0	-1,3	1,0	1,2	✓	
Gas	4,0	4,0	4,0	4,0	2,4	-	
Vand	8,0	8,0	8,0	4,0	4,0	✓	
Afløb	8,3	8,3	8,3	3,0	3,0	✓	

Samlet prisstigning til forbruger, incl. moms og afgifter* (lbn.priser):

	kr.	2007	2008	2009	2010	2011-16 (p.a.)
lejighed	373	2,9%	373	2,8%	198	1,4%
parcelhus	599	2,9%	600	2,8%	329	1,5%

*Forudsat skattestop, fastholdelse af afgifter

Nuværende regulering, dvs. intet serviceeftersyn:

- Intet nedskrivningsbehov i Vand og Afløb – forudsætter renter på gældsbrev tilskrives hovedstol
- Løbende konvertering af gældsbrev til egenkapital i Vand

Hvis serviceeftersyn implementeres 2008:

- Effekten af serviceeftersynet på værdierne i Vand og Afløb vurderes p.t.

Scenarie: 2.A Udjævnet takststigning

	Varme	Gas	Vand	Afløb
Prisregnskab	<p>Prisreglene vil løbende kunne overholdes, dvs. en prissætning, hvor det anmeldte prisbudget udviser et nulresultat for akkumuleret over-/underdækning</p>	<p>Arligt 0-resultat ikke realistisk.</p> <p>Afskrivningsperiode = 30 år. Stigende underdækning indtil 2014, hvor den akkumulerede underdækning udgør 324 mio. kr. Fra 2015 vil underdækningen være støt faldende.</p>	<p>Prisregnskabet har en fornuftig udvikling hvis afskrivningsperioden er større end 10 år.</p>	<p>Prisreglerne vil løbende kunne overholdes såfremt afskrivningspraksis ændres fra straksafskrivning til variabel afskrivningsperiode op til 30 år.</p>
Jævn takstudvikling		<p>Takststigning på 4 % p.a. til og med 2010 heretter en stigning på 2,4 % p.a.</p>	<p>Taksten hæves med 8% p.a. i perioden 2007 til 2009 og fra 2010 til 2016 hæves taksten med 4% p.a.. Grundvandspuljen indtægt på 50 øre per m³ øges til 67 øre i 2007, og inflationsreguleres derefter.</p>	<p>Takststigning på 8,3% i 2007-2009.</p> <p>Herefter takststigning på 3% p.a.</p>
Soliditet		<p>Soliditeten falder fra 44% i 2006 til 13% i 2014, hvorefter den vil være støt stigende</p>	<p>Der bibeholdes en soliditet på 35% i hele perioden. Dette opnås ved løbende konvertering af gældsbrevet (melleml 83 - 8 mio. kr. p.a.) fra 2007 til 2014.</p>	<p>Soliditet over 35% i hele perioden.</p>
Pengestrøm	<p>Gælden nedbringes med 262 mio. kr. frem til 2016. Dette til trods for store investeringer i varmetunellen (750 mio. kr)</p>	<p>Negativ pengestrøm og voksende gæld indtil 2008. Rentebærende gæld ultimo 2008 vil være 570 mio.kr. Fra 2009 vil positiv pengestrøm muliggøre afdrag på bankgæld.</p>	<p>Der opbygges en positiv pengestrøm, som bruges til at nedbringe ca. 35% af bankgælden.</p>	<p>Positiv pengestrøm fra drifts- og investeringsaktivitet. Ekstern bankgæld afviklet i 2010.</p>
Resultat			<p>Positivt resultat opnås i 2013.</p>	<p>Positivt resultat opnås i 2009.</p>
Effektivisering		<p>Alle årene udviser overskud. For hele perioden akkumuleres der overskud (før skat) på 761 mio. kr.</p>	<p>DVA-omkostninger viser en akkumuleret effektivisering/besparelse i 2006 – 2010 på 70 mio.kr. (= 4,9% p.a. ift. 2005)</p>	<p>De krævede 4% effektivisering/besparelse svarende til 143 mio. kr. i perioden 2005 til 2010 er inkluderet i budgettet.</p>
Selskabsværdier	<p>Anlægsværdier Gældsbrevkapitalforhold</p>	<p>Egenkapital reduceres fra 347 mio.kr i 2006 til 82 mio.kr. i 2014 - herefter stigende. Værdier af anlægsaktiver oprettholdes.</p>	<p>Anlægsværdiene fastholdes for perioden. Gældsbrevet konverteres løbende.</p>	<p>Stigende egenkapital.</p>
Risici				<p>Nedskrivning pga. Serviceeftersyn.</p> <p>Muligvis behov for gældsbrevkonvertering/kapitaltilførsel. I givet fald vil konsekvensen være større end i 2B</p>