

VARMEPRISER (ekskl. moms)	2007	2006
----------------------------	------	------

Varmt vand

Effektbetaling (kr. pr. kW)	123,43	122,21
Energipris inkl. afgifter (kr. pr. MWh)	428,42	424,18
Korrektion for afkøling: Bonus/merudgift pr. °C (kr. pr. MWh)	3,43	3,39

Korrektionen er fastsat som 0,8 % af energiprisen. Der beregnes kun bonus/merudgift, når afkølingen afviger mere end 5

Damp

Effektbetaling (kr. pr. kW)	123,43	122,21
Energipris inkl. afgifter (faktor 0,7) (kr. pr. m ³)	299,89	296,93

Energiprisen for damp er fastsat ud fra energiprisen for varmt vand. Omregningsfaktoren mellem MWh (varmt vand) og m³ kondensat (damp) er 0,7.

Ikke tilbageført fjernvarmevand/-damp (kr. pr. m³) 56,01 56,01

Tilslutningspris (incl. 1 stikledning indtil 30 meter samt energimåler)

Stikledninger med kapacitet større end 40 kW (inkl. ét stik pr. matrikel)		
Fast del (kr.)	6.300,00	6.200,00
Variabel del (kr./kW)	22,00	22,00
Stikledninger med kapacitet mindre end 40 kW (inkl. ét stik pr. matrikel)		
Fast del (kr.)	2.650,00	2.600,00
Variabel del (kr./kW)	31,00	31,00
Ekstra energimålere ved yderligere stikledninger (kr. pr. måler)	5.000,00	5.000,00
Udtag for CTS (pulsudtag)	2.600,00	2.600,00

Ved stikledninger over 30 meter og ekstra stikledninger opkræves **faktiske omkostninger** beregnet som enhedsomkostninger

Kælderledninger:

dimension ø27mm = 1300 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø34mm = 1500 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø48mm = 1600 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø60mm = 1800 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø89mm = 2300 kr. pr. meter dobbeltrør

Præisolerede rør i jord:

dimension ø22mm = 1800 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø28mm = 3000 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø35mm = 3400 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø42mm = 3500 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø54mm = 4000 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø70mm = 4100 kr. pr. meter dobbeltrør
 dimension ø89mm = 5300 kr. pr. meter dobbeltrør

For større ledninger end angivet ovenfor samt dampledninger fastsættes priser individuelt, ligesom der gælder særlige priser for forurenede jord.

Ved fraskæring betales de faktiske udgifter til afbrydelse af stikledning ved hoved-/fordelingsledning, nedtagning af måler samt fjernelse af andet udstyr,

Vandpriser (ekskl. moms)	2007	2006
Scenarier	2b	
Vandpriser (ekskl. moms)		
Vandtakst (kr./m ³)	9,38	8,09
Grundvandsbeskyttelsesbidrag (kr./ m ³)	0,67	0,50
Afgift af ledningsført vand til staten (kr./ m ³) (indgår ikke i KE's budget)	5,00	5,00
<i>Fast abonnement</i>		
For hovedmålere opkræves årligt følgende beløb (kr.):		
Målerstørrelser (m ³ /t):		
Qn 2,5	285,74	250,64
Qn 6	685,77	501,27
Qn 10	1.142,95	1.002,54
Qn 15	1.714,42	1.503,81
Qn 25	2.857,38	ny
Qn 40	4.571,80	3.652,11
Qn 65	7.429,19	7.301,15
Qn 100	11.429,51	ny
150 mm. og større	17.144,28	14.602,30
For bimålere betales halvt abonnement		
<i>Sprinklere</i>		
Årligt opkræves et abonnement på:		
Under 100 sprinklere (kr.)	1.142,95	1.005,61
Fra 100 til 999 sprinklere (kr.)	4.571,80	3.769,76
1000 sprinklere og derover (kr.)	7.429,19	7.539,51
<i>Bidrag til forsyningsledninger</i>		
50 mm (kr.)	48.450,88	ny
90 mm (kr.)	117.005,72	ny
110 mm (kr.)	158.101,04	ny
160 mm (kr.)	277.347,88	ny
200 mm (kr.)	387.604,72	ny
<i>Stikledningspriser</i>		
50 mm stikindlæg (kr.)	28.544,12	32.633,70
90 mm stikindlæg (kr.)	34.610,92	52.173,00
100 mm stikindlæg (kr.)	38.248,68	ny
160 mm stikindlæg (kr.)	48.802,36	ny
200 mm stikindlæg (kr.)	58.559,12	ny
Fraskæring (kr.)	17.306,04	14.250,39

Vandpriser (ekskl. moms)	2007	2006
Scenarier	2b	
Vandafledningstakster (ekskl. moms)		
Vandafledningsbidrag til transport (kr./ m3)	11,92	9,31
Vandafledningsbidrag til rensning hos I/S Lynettefællesskabet (kr/m3)	4,40	4,23
Samlet spildevandsbetaling (kr./m3) ekskl. Afgift	16,32	13,54
Spildevandsafgift til staten (kr./ m3)	0,30	0,40
Spildevandsomkostninger i alt	16,62	13,94
Tilslutningsbidrag (kr./boligenhed)	38.400,00	36.733,00
<p>Ved nedlæggelse betales de faktiske omkostninger, der er forbundet med, at Københavns Energi foretager afpropringen af kloakstikket ved hovedkloakken</p>		
Særbidrag for suspenderet stof (kr./kg)	1,44	1,63
Særbidrag for kvælstof (kr./kg)	5,73	6,53
Særbidrag for fosfor (kr./kg)	22,48	24,08
Administrativt bidrag (kr./virksomhed)	65.000,00	65.000,00

Vandpriser (ekskl. moms)	2007	2006
Scenarier	2b	
<i>Den samlede vandpris til forbrugerne:</i>		
En m3 (1.000 liter) koldt vand koster i alt		
Vandtakst (kr./m3)	9,38	8,09
Grundvandsbeskyttelsesbidrag (kr./m3)	0,67	0,50
Afgift af ledningsført vand til staten (kr./m3)	5,00	5,00
Samlet spildevandsbetaling (kr./m3)	16,32	13,54
Spildevandsafgift til staten (kr./m ³)	0,30	0,40
I alt ekskl. Moms	<u>31,67</u>	<u>27,53</u>
moms 25 %	7,92	6,88
Den samlede vandpris til forbrugerne udgør (kr./m3) inkl. moms	<u>39,59</u>	<u>34,41</u>

Gaspriser (ekskl. moms)	2007	2006
Normaltarif:		
Abonnement, afhængig af målerstørrelsen (kr. pr. år):		
- indtil 5 m3/t	420,00	389,00
- fra 5 til 15 m3/t	586,00	543,00
- fra 15 til 25 m3/t	902,00	836,00
- fra 25 til 50 m3/t	1.111,00	1.030,00
- fra 50 til 100 m3/t	1.427,00	1.323,00
- over 100 m3/t	1.950,00	1.808,00
Energipris (øre pr. m3):		
- første 500 m3/år (øre pr. m3)	468,00	468,00
- næste 3.500 m3/år (øre pr. m3)	271,00	271,00
- næste 8.000 m3/år (øre pr. m3)	221,00	221,00
over 12.000 m3/år (øre pr. m3)	197,00	197,00
Varmetarif:		
Abonnement (kr. pr. år)	Som ved normaltarif	
Varmetillæg (kr. pr. år)	506,00	421,00
Energipris (øre pr. m3)	215,00	210,00
Fastpris , (kr. pr. år inkl. moms og afgifter):	1000,00	ny
(Tilbydes kun til privatkunder med nye gasinstallationer, dvs. nybyggeri og renoverede ejendomme, hvor der kun bruges gas til komfur. Det er en forudsætning at ejendommen har fået dispensation fra kravet om individuel måling af gasforbruget).		
Tilslutning og fraskæring af gasstik foretages af KE. Forbrugeres betaler herfor de faktiske udgifter.		
Energiafgift til staten (øre pr. m3)	77,35	77,35
CO2-afgift til staten (øre pr. m3)	7,50	7,50

Momsregistrerede virksomheder kan efter nærmere fastlagte regler fra Told & Skat få hel eller delvis godtgørelse fra Told & Skat for energi- og CO2-afgifterne.