

РЕШЕНИЕ

№ Ц – 078

от 22.12.2008 г.

ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

на закрито заседание, проведено на 22.12.2008 г., като разгледа заявление за утвърждаване на цени на водоснабдителни и канализационни услуги, подадено от „Софийска вода” АД, събраните данни от проведените на 08.12.2008 г. открито заседание и обществено обсъждане, доклад с вх. № В-ДК-135/03.12.2008 г., установи следното:

„Софийска вода” АД е подало заявление с вх. № В-17-44-36/13.10.2008 г. за утвърждаване на цени за водоснабдителните и канализационните услуги. Заявлението е изменено и допълнено със заявления с вх. № В-17-44-36/27.10.2008 г. и вх. № В-17-44-36/17.11.2008 г.

Съгласно т. 7 от Указания за образуване на цени на В и К услуги при ценово регулиране чрез горна граница на цени (Указанията), приети с протоколно решение на ДКЕВР № 197/01.11.2007 г., регулирането на цените на В и К операторите ще се осъществява чрез прилагане на метода “горна граница на цени” след одобряването на петгодишните бизнес планове за тяхното развитие. С решение № БП-008/09.10.2008 г. ДКЕВР е одобрила бизнес плана на „Софийска вода” АД за периода 2009 г. – 2013 г.

С оглед изпълнение на изискванията за извършване на регулаторен преглед по силата на чл. 3 от Наредбата за регулиране на цените на В и К услугите е направен анализ на съответствието между параметрите на бизнес плана на В и К оператора и предлаганите цени.

„Софийска вода” АД е внесло за одобрение 4 модела на цени за извършваните водоснабдителни и канализационни услуги:

- основен модел за услугите на територията на концесионната област (водоснабдителна система (ВС) София);
- модел за доставяне на непитейна вода за промишлени нужди (ВС Непитейна вода);
- модел за доставяне на вода на „В и К” ЕООД, гр. София за нуждите на к.к. Боровец, гр. Самоков и околните села (ВС Бели Искър);
- модел за доставяне на вода на „В и К” ЕООД, гр. София за нуждите на Божурище (ВС Божурище).

Цените са образувани за съответните групи потребители, а именно: битови (включваща еквивалентните бюджетни, търговски и други потребители), промишлени и други стопански потребители.

Предложените за утвърждаване цени от „Софийска вода” АД са както следва:

ВС София

Доставяне на питейна вода на потребителите –	0.817 лв./куб.м;
Отвеждане на отпадъчни води	
битови потребители –	0.161 лв./куб.м;
промишлени и др. стопански потребители, в т.ч.:	
а) степен на замърсяване 1 –	0.251 лв./куб.м;

б) степен на замърсяване 2 –	0.321 лв./куб.м;
в) степен на замърсяване 3 –	0.378 лв./куб.м;
Пречистване на отпадъчни води	
битови потребители –	0.191 лв./куб.м;
промишлени и др. стопански потребители, в т.ч.:	
а) степен на замърсяване 1 –	0.297 лв./куб.м;
б) степен на замърсяване 2 –	0.382 лв./куб.м;
в) степен на замърсяване 3 –	0.449 лв./куб.м;
<u>ВС Бели Искър</u>	
Доставяне на питейна вода -	0.094 лв./куб.м
<u>ВС Непитейна вода</u>	
Доставяне на непитейна вода -	0.479 лв./куб.м
<u>ВС Божурище</u>	
Доставяне на питейна вода -	0.318 лв./куб.м
<i>(цените са без включен ДДС)</i>	

Цените за отделните В и К услуги са образувани като съотношение между необходимите годишни приходи за съответната услуга и съответните количества вода.

Предложените със заявлението стойности на ценообразуващите елементи и цени за прогнозната 2009 г. не съответстват на предложените от дружеството в одобрения бизнес план. Различията се дължат на промени в прогнозните стойности на разходите и съответно количества.

Прогнозните общи годишни разходи за 2009 г., по ценови модели, за всички системи са представени таблично както следва:

Водоснабдителна система	В и К услуга	Годишни разходи		Разлика между годишните разходи по ценови модел за 2009 г. и бизнес плана
		бизнес план	прогнозна 2009 г.	
ВС София	Доставяне на вода	50 188	54 656	4 468
ВС София	Отвеждане на отпадъчни води	5 347	8 553	3 206
ВС София	Пречистване на отпадъчни води	14 807	13 521	-1 286
ВС Бели Искър	Доставяне на вода	2 877	2 978	101
ВС Непитейна вода	Доставяне на непитейна вода	1 927	1 975	48
ВС Божурище	Доставяне на вода	120	121	1
Общо		75 266	81 804	6 538

(хил.лв.)

Разходите по групи икономически елементи по обособени водоснабдителни системи са представени в следващите таблици:

За ВС София

(хил.лв.)

Разходи по икономически елементи	Доставяне на вода на потребителите			Отвеждане на отпадъчни води			Пречистване на отпадъчни води			
	бизнес план	ценови модел	разлика между БП и ценови модел	бизнес план	ценови модел	разлика между БП и ценови модел	бизнес план	ценови модел	разлика между БП и ценови модел	
1	Разходи за материали	2 831	2 732	99	56	54	2	4 200	3 563	637
1.2.	електроенергия за технологични нужди	1 264	1 230	34	8	8	0	2 147	1 660	487
2	Разходи за външни услуги	16 444	18 845	-2 401	756	741	15	2 596	2 549	47
3	Разходи за амортизации	9 571	12 858	-3 287	1 777	5 064	-3 287	2 743	2 569	174
4	Разходи за възнаграждения	6 951	7 396	-445	291	308	-17	2 302	2 447	-145

5	Разходи за осигуровки	2 918	3 103	-185	121	129	-8	2 973	1 035	1 938
6	Други разходи	4 103	973	3 130	752	312	440	1 134	347	787
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	7 369	8 749	-1 380	1 594	1 944	-350	859	1 011	-152
ОБЩО РАЗХОДИ		50 188	54 656	-4 468	5 347	8 553	-3 206	14 807	13 521	1 286
	в т.ч. променливи разходи	5 827	8 379	-2 552	60	61	-1	2 870	2 378	492

За ВС Бели Искър

(хил.лв.)

<i>Разходи по икономически елементи</i>		<i>Доставяне на вода от обособена ВС</i>		
		<i>бизнес план</i>	<i>ценови модел</i>	<i>разлика между БП и ценови модел</i>
1	Разходи за материали	35	35	0
1.2.	електроенергия за технологични нужди	21	22	-1
2	Разходи за външни услуги	1 112	1 201	-89
3	Разходи за амортизации	1 367	1 366	1
4	Разходи за възнаграждения	251	251	0
5	Разходи за осигуровки	107	115	-8
6	Други разходи	0	0	0
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	5	10	-5
ОБЩО РАЗХОДИ		2 877	2 978	-101
	в т.ч. променливи разходи	1 131	1 133	-2

За ВС Непитейна вода

(хил.лв.)

<i>Разходи по икономически елементи</i>		<i>Доставяне на вода от обособена ВС</i>		
		<i>разлика между БП и ценови модел</i>	<i>разлика между БП и ценови модел</i>	<i>разлика между БП и ценови модел</i>
1	Разходи за материали	86	86	-0
1.2.	електроенергия за технологични нужди	48	52	-4
2	Разходи за външни услуги	1 026	1 008	18
3	Разходи за амортизации	110	109	1
4	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	305	324	-19
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	128	136	-8
6	Други разходи	32	30	2
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	240	280	-40
ОБЩО РАЗХОДИ		1 927	1 975	-48
	в т.ч. променливи разходи	600	593	7

За ВС Божурище

<i>Разходи по икономически елементи</i>		<i>Доставяне на вода от обособена ВС</i>		
		<i>разлика между БП и ценови модел</i>	<i>разлика между БП и ценови модел</i>	<i>разлика между БП и ценови модел</i>
1	Разходи за материали	8	8	0
1.2.	електроенергия за технологични нужди	3	4	-1
2	Разходи за външни услуги	33	39	-6
3	Разходи за амортизации	26	26	0
4	Разходи за възнаграждения, в т.ч.	19	20	-1
5	Разходи за осигуровки в т.ч.	8	8	-0

6	Други разходи	9	2	7
7	Разходи за текущ и аварийен ремонт	17	18	-1
ОБЩО РАЗХОДИ		120	121	-1
	в т.ч. променливи разходи	18	25	-7

С решение № Ц-053 от 23.04.2007 г. и решение № Ц-018 от 26.05.2008 г. на ДКЕВР, в признатите годишни разходи, комисията е признала разход в размер на 513 хил. лв. – общо за ВС София във връзка договор с Европейска инвестиционна банка за финансиране на 15% от стойността на проект „Интегриран проект за водния сектор на гр. София”, съфинансиран по програма ИСПА. Разходът за съфинансиране е изчислен при лихвен процент Евробор+1.5% върху главница с размер 8 775 000 € (17 162 хил. лв.) с матуритет 24 г. и падеж 10.09.2030 г. и 5 годишенgratisен период (върху главницата) до 2012 г. За целите на ценообразуването „Софийска вода” АД е калкулирало дължимите вноски за периода на бизнес плана при размер на годишната лихва – 3.00%.

В общите прогнозиран разходи към ценовия модел за ВС София дружеството е включило 679 хил.лв. във връзка с договор с Европейска инвестиционна банка за финансиране на 15 % от стойността на проект „Интегриран проект за водния сектор на гр. София”, съфинансиран по програма ИСПА. С това е осигурено съфинансирането на средствата по ИСПА, което е условие за усвояването им.

Инвестиционната програма на В и К оператора в одобрения бизнес план е на обща стойност 240 млн. лв., като предвидените източници на финансиране са: собствени средства в размер на 200 761 хил. лв. и 39 239 хил. лв. от външно финансиране.

В ценовите модели са предвидени инвестиции за петте години на бизнес плана в размер на 240 млн. лв. и са разпределени по ВС, по различен начин от разпределението им в бизнес плана.

Средствата за инвестиции, съгласно бизнес плана и внесените ценови модели са разпределени по години, видове услуги и системи, както следва:

Водоснабдителни услуги и системи	Съгласно утвърден бизнес план 2009 - 2013 г.						Стойност на инвестициите за периода на БП съгласно ценови модел	Разлика между ценови модел и БП
	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	Общо		
ВС „София”								
Доставяне на вода	22 245	19 207	18 941	17 785	21 703	99 880	94656	-5 224
Отвеждане на отпадъчни води	26 649	27 738	19 582	22 702	25 687	122 357	128756	6 399
Пречистване на отпадъчни води	3 291	4 875	3 059	2 506	3 494	17 226	16588	-638
ВС „Бели Искър”	0	117	0	35	157	309	0	-309
ВС „вода с непитейни качества”	0	123	94	0	11	228	0	-228
ВС „Божурище”	0	0	0	0	0	0	0	0
О Б Щ О:	52 185	52 060	41 676	43 028	51 052	240 000	240000	0

Регулаторната база на активите (РБА), съгласно Указанията за всички системи е представена таблично както следва:

Водоснабдителна система	В и К услуга	РБА
ВС София	Доставяне на вода	115 930
ВС София	Отвеждане на отпадъчни води	44 043
ВС София	Пречистване на отпадъчни води	26 294
ВС Бели Искър	Доставяне на вода	6 732
ВС Непитейна вода	Доставяне на непитейна вода	1 481
ВС Божурище	Доставяне на вода	262

Необходимия оборотен капитал (НОК) за всички системи е представен таблично както следва:

(хил. лв.)

<i>Водоснабдителна система</i>	<i>В и К услуга</i>	<i>НОК</i>
ВС София	Доставяне на вода	8 084
ВС София	Отвеждане на отпадъчни води	667
ВС София	Пречистване на отпадъчни води	2 236
ВС Бели Искър	Доставяне на вода	334
ВС Непитейна вода	Доставяне на непитейна вода	387
ВС Божурище	Доставяне на вода	20

„Софийска вода” АД е определило необходимия оборотния капитал при нетен цикъл от 75 дни.

Нормата на възвръщаемост на капитала (НВ) на „Софийска вода” АД, преди данъчно облагане, за всички ВС предложена от дружеството е 14.62% (при данъчна ставка 10.00%, съгласно Закона за корпоративното подоходно облагане). Тя е определена като средно претеглена норма съгласно методиката в Указанията, посредством предложената норма на възвръщаемост на собствения капитал 17.00%, норма на възвръщаемост на привлечения капитал 7.75% и капиталова структура – собствен /привлечен капитал (61.64% ÷ 38.36%).

Необходимите годишни приходи (НГП) включват годишни разходи и възвръщаемост на капитала за съответната услуга, както следва:

(хил.лв.)

<i>Водоснабдителна система</i>	<i>В и К услуга</i>	<i>Необходими годишни приходи</i>		<i>Разлика между годишните разходи по БП и ценови модел за 2009 г.</i>
		<i>бизнес план</i>	<i>прогнозна 2009 г.</i>	
ВС София	Доставяне на вода	73 323	72 467	856
ВС София	Отвеждане на отпадъчни води	15 529	14 991	538
ВС София	Пречистване на отпадъчни води	18 588	17 365	1 223
ВС Бели Искър	Доставяне на вода	485	496	-11
ВС Непитейна вода	Доставяне на непитейна вода	2 092	2 191	-99
ВС Божурище	Доставяне на вода	170	162	8
Общо		110 187	81 804	2 515

* НГП за ВС Бели Искър не включват себестойността на количествата предназначени за ВС София и ВС Божурище

Необходимите годишни приходи във бизнес плана са по-високи от тези в ценовия модел, тъй като са изчислени с по – високи фактурирани количества. Количествата по бизнес план, ценовия модел, както и различията между тях са показани в следващите таблици.

Количествата вода за съответната В и К услуга и общите загуби на вода за прогнозната 2009 г. са както следва:

(хил. куб. м)

<i>ВС София</i>	<i>Доставяне</i>			<i>Отвеждане</i>			<i>Пречистване</i>		
	<i>бизнес план</i>	<i>ценови модел</i>	<i>Разлика между ценови модел и БП</i>	<i>бизнес план</i>	<i>ценови модел</i>	<i>Разлика между ценови модел и БП</i>	<i>бизнес план</i>	<i>ценови модел</i>	<i>Разлика между ценови модел и БП</i>
Количества вода на входа на ВС	200 376	224 409	24 033						
Общи загуби за ВС	110 188	135 708	25 520						
Фактурирани количества вода за битови потребители	90 188	88 701	-1 487	83629	64 398	-19 231	64675	63 188	-1 487

Количества вода стопански потребители замърсеност 1				1600	16 000	14 400	15330	15 330	0
Количества вода стопански потребители замърсеност 2				505	505	0	505	505	0
Количества вода стопански потребители замърсеност 3				1241	1241	0	1241	1 241	0
Коефициент за замърсеност степен 1					1,56			1,56	
Коефициент за замърсеност степен 2					2,00			2,00	
Коефициент за замърсеност степен 3					2,35			2,35	

ВС "Бели Искър"				
Количества вода на входа на ВС		52 295	51 764	-531
Общи загуби за ВС		7177	6 646	-531
Фактурирани количества вода за „В и К“ ЕООД, гр. София		5 296	5 296	0
Количества вода за услугата доставяне на вода на основната ВС на В и К оператора		39 822	39 290	-532
ВС "Вода с непитейни качества"				
Количества вода на входа на ВС		9 534	10 161	627
Общи загуби за ВС		4 863	5 585	722
Фактурирани количества вода		4 671	4 576	-95
ВС "Божурище"				
Количества вода на входа на ВС		599	599	0
Общи загуби за ВС		90	90	0
Фактурирани количества питейна вода		509	509	0

* Количествата за доставяне на вода на ВС Бели Искър не включват количествата предназначени за ВС София и ВС Божурище

След заместване на посочените по-горе ценообразуващи елементи в съответните формули, цените на водоснабдителните и канализационните услуги са както следва:

Цената за доставяне на вода на потребителите и друг В и К оператор е образувана съгласно т. 43 и 45, от Указанията като съотношение между необходимите годишни приходи за доставяне на вода на потребителите и измерените количества вода на входа на водоснабдителната система и максималният размер на допустимите общи загуби на вода, по формулата:

$$C_{\text{доставяне}} = \left(\frac{НГП_{\text{доставяне}}}{ГКВ - ДОЗ} \right), \text{ в лв./куб.м (без ДДС)}$$

където:

$НГП_{\text{доставяне}}$ - необходимите годишни приходи за доставяне на вода на потребителите, в хил. лв.

$ГКВ$ - отчетните годишни количества вода на входа на водоснабдителните системи за базовата година, в хил. куб. м.

$ДОЗ$ - максималния размер на допустимите общи загуби на вода, съгласно годишните целеви нива на показателите за качество за водоснабдителните системи, в хил. куб. м.

$$C_{\text{доставяне (ВС София)}} = \left(\frac{72\,467}{224\,409 - 135\,708} \right) = 0.817 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$C_{\text{доставяне (ВС Бели Искър)}} = \left(\frac{496}{5296} \right) = 0.094 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$Ц_{\text{доставяне (ВС Непитейна вода)}} = \left(\frac{2191}{10161 - 5585} \right) = 0.479 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$Ц_{\text{доставяне (ВС Божурци)}} = \left(\frac{162}{599 - 90} \right) = 0.318 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

Цената за отвеждане на отпадъчни води за ВС София ($Ц_{\text{отвеждане}}$) е образувана съгласно т. 47 и т.48 от Указанията като съотношение между необходимите годишни приходи за услугата и общите отведени годишни количества отпадъчни води за битови потребители и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители и за промишлените и други стопански потребители с отчитане на степента на замърсяване, по формулата:

$$Ц_{\text{отвеждане}} = \left(\frac{НГП_{\text{отвеждане}}}{(\Phi ОВ * K_{C3_B}) + (ОКВ_1 * K_{C3_1}) + (ОКВ_2 * K_{C3_2}) + (ОКВ_3 * K_{C3_3})} \right), \text{ в лв./куб. м (без ДДС)}$$

където:

$НГП_{\text{отвеждане}}$ - необходимите годишни приходи за отвеждане на отпадъчни води, в хил. лв.

$\Phi ОВ$ - фактурираните количества отведена вода за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители за базовата година, в хил. куб. м.

$ОКВ_1$, $ОКВ_2$, $ОКВ_3$ - измерените отведени количества вода за базовата година за промишлените и други стопански потребители в зависимост от степента на замърсяване, в хил. куб. м;

K_{C3_B} , K_{C3_1} , K_{C3_2} и K_{C3_3} - коефициенти, отразяващи степента на замърсяване.

$$Ц_{\text{отвеждане}} = \left(\frac{14991}{(634398 * 1.000) + (16000 * 1.559) + (505 * 2.000) + (1241 * 2.354)} \right) = 0.161 \text{ лв./м}^3 \text{ (без ДДС)}$$

Цената за отвеждане на отпадъчни води е определена диференцирано според степента на замърсяване. Диференцираните цени отразяват съотношението на необходимите годишни приходи, разпределени с коефициенти отчитащи степента на замърсяване и съответните годишни количества за отвеждане на отпадъчни води по формулите:

$$Ц_{\text{отвеждане (C3_B)}} = (Ц_{\text{отвеждане}} * K_{(C3_B)}) = (0.161 * 1.000) = 0.161 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$Ц_{\text{отвеждане (C3_1)}} = (Ц_{\text{отвеждане}} * K_{(C3_1)}) = (0.161 * 1.559) = 0.251 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$Ц_{\text{отвеждане (C3_2)}} = (Ц_{\text{отвеждане}} * K_{(C3_2)}) = (0.161 * 2.000) = 0.321 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$Ц_{\text{отвеждане (C3_3)}} = (Ц_{\text{отвеждане}} * K_{(C3_3)}) = (0.161 * 2.354) = 0.378 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

където:

$Ц_{\text{отвеждане(C3_B)}}$ - цена за отвеждане на отпадъчни води от битови потребители и приравнени към тях обществени, търговски и други потребители;

$Ц_{\text{отвеждане(C3_1, 2, 3)}}$ - цена за отвеждане на отпадъчни води от промишлените и други стопански потребители в зависимост от степента на замърсяване.

Цената за пречистване на отпадъчни води за ВС София ($Ц_{\text{пречистване}}$) е образувана съгласно т. 49 и т. 50 от Указанията като съотношение между необходимите годишни приходи за услугата и общите годишни количества за пречистване на отпадъчни води за битови потребители и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители и за промишлените и други стопански потребители с отчитане на степента на замърсяване

по формулата:

$$C_{\text{пречистване}} = \left(\frac{НГП_{\text{пречистване}}}{(\Phi ПВ * K_{C3Б}) + (ОКВ_1 * K_{C3_1}) + (ОКВ_2 * K_{C3_2}) + (ОКВ_3 * K_{C3_3})} \right), \text{ в лв./куб.м (без ДДС)}$$

където:

$НГП_{\text{пречистване}}$ - необходимите годишни приходи за пречистване на отпадъчни и дъждовни води, в хил.лв.;

$\Phi ПВ$ - фактурираните количества пречистена вода за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители за базовата година, в хил. куб. м.

$ОКВ_1$, $ОКВ_2$, $ОКВ_3$ - измерените пречистени количества вода за базовата година за промишлените и други стопански потребители в зависимост от степента на замърсяване, в хил. куб. м;

$K_{C3Б}$, K_{C3_1} , K_{C3_2} и K_{C3_3} - коефициенти, отразяващи степента на замърсяване.

$$C_{\text{пречистване}} = \left(\frac{17365}{(63188 * 1.000) + (15330 * 1.559) + (505 * 2.000) + (1241 * 2.354)} \right) = 0.191 \text{ лв./м}^3 \text{ (без ДДС)}$$

Цената за пречистване на отпадъчни води е определена диференцирано според степента на замърсяване. Диференцираните цени отразяват съотношението на необходимите годишни приходи, разпределени с коефициенти отчитащи степента на замърсяване и съответните годишни количества за пречистване на отпадъчни води по формулите:

$$C_{\text{пречистване}(C3Б)} = (C_{\text{пречистване}} * K_{(C3Б)}) = (0.191 * 1.000) = 0.191 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$C_{\text{пречистване}(C3_1)} = (C_{\text{пречистване}} * K_{(C3_1)}) = (0.191 * 1.559) = 0.297 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$C_{\text{пречистване}(C3_2)} = (C_{\text{пречистване}} * K_{(C3_2)}) = (0.191 * 2.000) = 0.382 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

$$C_{\text{пречистване}(C3_3)} = (C_{\text{пречистване}} * K_{(C3_3)}) = (0.165 * 2.354) = 0.449 \text{ лв./куб. м (без ДДС)}$$

където:

$C_{\text{пречистване}(C3Б)}$ - цена за пречистване на отпадъчни води от битови и приравнени към тях обществени, търговски и други потребители;

$C_{\text{пречистване}(C3_1, 2, 3)}$ - цена за пречистване на отпадъчни води от промишлените и други стопански потребители в зависимост от степента на замърсяване.

Спазено е изискването на чл. 23 от Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги и на 08.12.2008 г. са проведени открито заседание с представители на дружеството и обществено обсъждане, на което са присъствали представители на комисията по енергетика към Народното събрание, Европейска банка за възстановяване и развитие, Национален браншов синдикат "Водоснабдител" – КНСБ, Федерация строителство, индустрия и водоснабдяване "Подкрепа", Съюз за стопанска инициатива, Национален комитет за подобряване водоснабдяването на България, Комитет за преустановяване на концесията на „Софийска вода” АД.

В законоустановения срок не са постъпили възражения от заявителя и заинтересованите лица.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 6, ал. 1, т. 2, чл. 12 и чл. 13 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги и чл. 2, т. 1, 2 и 3, чл. 4, ал. 1, т. 2, б. "а" и § 2, изр. второ от Преходните и заключителни

разпоредби на Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги,

ДЪРЖАВНАТА КОМИСИЯ ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

I. Приема прилагането на метод на регулиране чрез стимули “Горна граница на цени” за „Софийска вода” АД и определя регулаторен период от пет години, считано от 01.01.2009 г.

II. Утвърждава на „Софийска вода” АД ценообразуващи елементи на цените по т. III, както следва:

1. Необходими годишни приходи:

за ВС София:

Доставяне на вода - 72 467 хил. лв.;

Отвеждане на отпадъчни води - 14 991 хил. лв.;

Пречистване на отпадъчни води - 17 365 хил. лв.

за ВС Бели Искър - доставяне на вода – 496 хил. лв.

за ВС Непитейна вода - доставяне на непитейна вода - 2 191 хил. лв.

за ВС Божурище - Доставяне на вода – 162 хил. лв.

2. Количества вода и общи загуби на вода:

2.1. за ВС София - количества вода, доставяна на входа на ВС – 224 409 хил. куб. м, при общи загуби за ВС – 60,47 %.

2.2. за ВС Бели Искър – количества вода, доставяна на входа на ВС – 51 764 хил. куб. м, при общи загуби за ВС – 12,84 %.

2.3. за ВС Непитейна вода - количества вода, доставяна на входа на ВС – 10 161 хил. куб. м, при общи загуби за ВС – 54,97 %.

2.4. за ВС Божурище - количества вода, доставяна на входа на ВС – 599 хил. куб. м, при общи загуби за ВС – 15,03 %.

3. Регулаторна база на активите:

За услугата доставяне на вода на потребителите:

За ВС София – 115 930 хил.лв.

За ВС Бели Искър – 6 732 хил.лв.

За ВС Непитейна вода – 1 481 хил.лв.

За ВС Божурище - 262 хил.лв.

За услугата отвеждане на отпадъчните води:

За ВС София – 44 043 хил.лв.

За услугата пречистване на отпадъчните води:

За ВС София – 26 294 хил.лв.

4. Норма на възвръщаемост на капитала, преди данъчно облагане 14,62%, определена при норма на възвръщаемост на собствения капитал 17,00 %, след данъчно облагане и норма на възвръщаемост на привлечения капитал 7,75%.

III. Утвърждава, считано от 01.01.2009 г. цени без ДДС за услугите доставяне на вода на потребителите, отвеждане на отпадъчните води и пречистване на отпадъчните води на „Софийска вода” АД, както следва:

За ВС София

Доставяне на питейна вода на потребителите – 0,817 лв./куб.м;
(Цената е без включен ДДС)

Отвеждане на отпадъчни води

битови потребители – 0,161 лв./куб.м;

промишлени и др. стопански потребители, в т.ч.:

а) степен на замърсяване 1 – 0,251 лв./куб.м;

б) степен на замърсяване 2 – 0,321 лв./куб.м;

в) степен на замърсяване 3 – 0,378 лв./куб.м;

(Цените са без включен ДДС)

Пречистване на отпадъчни води

битови потребители – 0,191 лв./куб.м;

промишлени и др. стопански потребители, в т.ч.:

а) степен на замърсяване 1 – 0,297 лв./куб.м;

б) степен на замърсяване 2 – 0,382 лв./куб.м;

в) степен на замърсяване 3 – 0,449 лв./куб.м;

(Цените са без включен ДДС)

За ВС Бели Искър

Доставяне на питейна вода на „В и К” ЕООД, гр.София – 0,094 лв./куб.м (Цената е без включен ДДС)

За ВС Непитейна вода

Доставяне на не питейна вода – 0,479 лв./куб.м

(Цената е без включен ДДС)

За ВС Божурище

Доставяне на питейна вода на „В и К” ЕООД, гр.София - 0,318 лв./куб.м (Цената е без включен ДДС)

Решението подлежи на обжалване пред Върховния административен съд в 14 (четирнадесет) дневен срок.


РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ
ПРЕДСЕДАТЕЛ:
проф. д-р инж. К. Шушулов/

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:
/инж. Анелия Илиева/

