



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Комисия за енергийно
и водно регулиране



ПРОЕКТ

РЕШЕНИЕ

№
от2022 г.

На основание чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2, във връзка с чл. 11, ал. 1, чл. 12 и чл. 14, ал. 1 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги, чл. 22, ал. 3 от Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги, обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., чл. 2, ал. 1 и ал. 2, чл. 6, т. 2 и чл. 26 от Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги, обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., Указанията за образуване на цените на водоснабдителните и канализационните услуги чрез метода „горна граница на цени“ за регулаторния период 2022-2026 г., приети с решение по Протокол № 82 от 27.04.2021 г., т. 2 на Комисията за енергийно и водно регулиране и Указанията за прилагане на Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги за регулаторния период 2022-2026 г., приети с решение по Протокол № 82 от 27.04.2021 г., т. 1 на Комисията за енергийно и водно регулиране,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

I. Одобрява на „Водоснабдяване и канализация Йовковци” ООД, гр. Велико Търново бизнес план за развитие на дейността като ВиК оператор за регулаторен период 2022-2026 г., при прилагане на метод на ценово регулиране „горна граница на цени”, в т.ч.:

1. Техническа и икономическа част на бизнес плана.
2. Годишни нива на показателите за качество на водоснабдителните и канализационните (ВиК) услуги, както следва:

ПК	Показател за качество	Ед. мярка	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Индивидуална цел за 2026 г.	Дългосрочно ниво
ПК1	Ниво на покритие с водоснабдителни услуги	%	99,92%	99,92%	99,93%	99,93%	99,94%	99,95%	99,00%	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	99,89%	99,89%	99,89%	99,89%	99,89%	99,89%	99,00%	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	99,69%	99,69%	99,69%	99,69%	99,69%	99,69%	98,00%	98%
ПК2в	Мониторинг на качеството на питейната вода	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК3	Непрекъснатост на водоснабдяването	съотношение	5,461	5,461	5,461	5,461	5,461	5,461	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	12,20	11,76	11,34	10,91	10,48	10,00	11,67	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	57,91%	57,12%	56,42%	55,66%	54,86%	53,90%	49,00%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	80,06	78,05	76,07	74,05	72,07	70,06	62,00	60
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	%	16,34%	19,91%	24,31%	28,64%	36,94%	45,09%	72,86%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	64,60%	64,60%	64,60%	64,61%	64,62%	64,62%	75,00%	75%

ПК76	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	61,00%	61,00%	61,00%	61,01%	61,02%	61,02%	75,00%	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	96,21%	96,21%	96,21%	96,21%	96,21%	96,21%	93,00%	93%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год	49,58	49,54	49,31	49,08	48,85	48,62	78,41	120
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр/10 000 потреб	3,568	2,985	2,405	1,770	1,139	0,500	0,500	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	0,542	0,540	0,530	0,520	0,510	0,500	0,470	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,262	0,262	0,262	0,260	0,255	0,250	0,250	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	0,00%	0,00%	0,00%	18,47%	26,09%	65,37%	65,37%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,25%	0,49%	0,51%	0,51%	0,52%	0,52%	0,80%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	7,54%	8,38%	8,38%	8,38%	8,38%	8,38%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,92	1,08	1,08	1,08	1,09	1,09	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	0,46	1,11	1,12	1,12	1,12	1,12	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	0,57	1,05	1,06	1,07	1,08	1,09	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	84,96%	87,65%	88,39%	89,37%	90,55%	91,93%	91,12%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	3,29%	16,16%	16,25%	16,34%	16,43%	17,51%	17,51%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	87,42%	87,93%	88,44%	88,95%	89,47%	90,00%	90,00%	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14а	Присъединяване към водоснабдителната система	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК15а	Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите	бр/1 000 СВО	5,24	5,22	5,22	5,21	5,20	5,20	4,77	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	9,37	9,33	9,31	9,28	9,26	9,24	5,73	3

3. Необходими годишни приходи за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	1 645	1 832	2 017	2 203	2 389
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	21 396	22 569	23 925	25 532	27 260
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	5 500	5 271	5 044	4 822	4 592
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	23 040	24 401	25 942	27 735	29 649
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	167	180	196	217	248
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	1 505	1 462	1 586	1 752	2 008
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	16	16	16	16	16
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	1 672	1 642	1 782	1 970	2 256
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	251	332	408	481	524
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	5 025	5 283	5 570	5 884	5 898
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	1 541	1 538	1 527	1 496	1 465
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	5 277	5 615	5 978	6 365	6 422
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	5	6	7	8	9
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	199	215	226	242	259

в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	15	15	15	15	14
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	204	221	233	251	268

4. Прогнозни количества доставени, отведени отпадъчни и/или пречистени отпадъчни води за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода на потребителите	11 556	11 467	11 379	11 292	11 202
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	7 381	7 323	7 265	7 207	7 147
Количества за битови и приравнени на тях потребители	5 575	5 523	5 471	5 420	5 366
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	1 806	1 800	1 793	1 787	1 781
Описание хил. м ³ /год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	6 596	6 536	6 476	6 417	6 355
Количества за битови и приравнени на тях потребители	5 450	5 395	5 340	5 285	5 227
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	1 146	1 141	1 136	1 132	1 127
степен на замърсеност 1	443	441	440	438	436
степен на замърсеност 2	274	273	272	271	270
степен на замърсеност 3	428	427	425	423	422
Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода	877	870	863	856	848

5. Стойност на регулаторната база на активите за регулаторни цели за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	15 728	18 553	21 488	24 515	27 656
Амортизации за периода на използване на ДА	2 671	3 121	3 724	4 465	5 365
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	1 324	972	620	268	46
Инвестиции	2 825	2 935	3 027	3 141	3 125
Оборотен капитал	3 053	3 227	3 435	3 681	3 967
Регулаторна база на активите	20 258	22 566	24 846	27 140	29 429
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	4 300	4 778	5 114	5 471	5 861
Амортизации за периода на използване на ДА	2 922	3 109	3 277	3 417	3 555
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	32	24	16	8	2
Инвестиции	477	336	357	390	492
Оборотен капитал	169	185	202	224	249
Регулаторна база на активите	2 056	2 214	2 412	2 676	3 050
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	4 025	5 132	6 251	7 387	8 525
Амортизации за периода на използване на ДА	2 679	2 849	3 085	3 376	3 721
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за	0	0	0	0	0

изграждане на извадени от баланса публични ДА					
Инвестиции	1 107	1 119	1 136	1 138	821
Оборотен капитал	644	685	729	780	834
Регулаторна база на активите	3 098	4 086	5 031	5 929	6 460
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	85	94	107	120	134
Амортизации за периода на използване на ДА	61	63	67	71	76
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	9	13	13	14	15
Оборотен капитал	31	33	35	37	40
Регулаторна база на активите	64	77	88	101	114

6. Степени на замърсеност за промишлените и други потребители за услугата пречистване на отпадъчните води, както следва:

Коефициент за степен на замърсеност на пречистени отпадъчни води	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Коефициент за замърсеност степен 1	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29
Коефициент за замърсеност степен 2	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70
Коефициент за замърсеност степен 3	2,19	2,19	2,19	2,19	2,19

7. Норма на възвръщаемост на капитала при условията на свое Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г., за услугите доставяне на вода, отвеждане и пречистване на отпадъчните води, както следва:

Описание	Мярка	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Данъчни задължения	%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%	10,00%
Норма на възвръщаемост на собствения капитал, утвърдена от комисията	%	11,12%	11,12%	11,12%	11,12%	11,12%
Пределна норма на възвръщаемост на привлечения капитал, утвърдена от комисията	%	3,88%	3,88%	3,88%	3,88%	3,88%
Дял на собствения капитал	%	50,00%	50,00%	50,00%	50,00%	50,00%
Дял на привлечения капитал	%	50,00%	50,00%	50,00%	50,00%	50,00%
НОРМА НА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ	%	8,12%	8,12%	8,12%	8,12%	8,12%
Възвръщаемост за доставяне на вода	хил. лв.	1 645	1 832	2 017	2 203	2 389
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	167	180	196	217	248
Възвръщаемост за пречистване на отпадъчни води	хил. лв.	251	332	408	481	524
Възвръщаемост за друг ВиК оператор	хил. лв.	5	6	7	8	9
Възвръщаемост	хил. лв.	2 068	2 350	2 628	2 910	3 170

II. Одобрява цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2023 - 2026 г., както следва:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м без ДДС	Цени за одобряване, подлежащи на последваща корекция					Цени за утвърждаване след корекция с коефициент Q_{P2022}
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	
Доставяне на вода на потребителите	1,994	2,128	2,280	2,456	2,647	1,994
Отвеждане на отпадъчни води	0,226	0,224	0,245	0,273	0,316	0,212
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,711	0,763	0,819	0,880	0,896	0,594
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители						

степен на замърсяване 1	0,920	0,987	1,059	1,138	1,159	0,879
степен на замърсяване 2	1,206	1,294	1,389	1,492	1,519	1,153
степен на замърсяване 3	1,555	1,669	1,791	1,925	1,960	1,486
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,233	0,254	0,271	0,293	0,316	0,233

III. Приема анализ на социалната поносимост на цените на водоснабдителните и канализационните услуги за всяка година от бизнес плана, както следва:

Показател	Мярка	Отчет	Разчет					
		2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Минимално битово потребление	куб.м/мес. на 1 чов.	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80
Минимален месечен разход за вода на член от домакинството	лева	7,13	6,69	9,85	10,47	11,24	12,13	12,97
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	495	513	538	558	577	596	617
Нарастване на БВП съгласно средносрочна бюджетна прогноза 2022- 2024 г.	%		3,70%	4,80%	3,70%	3,40%	3,40%	3,40%
2.5 % от средно месечния доход на лице от домакинството	лева	12,38	12,83	13,45	13,95	14,42	14,91	15,42
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	4,42	4,58	4,80	4,98	5,15	5,33	5,51
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	2,546	2,388	3,463	3,738	4,013	4,331	4,631

Цените на предоставяните от „Водоснабдяване и канализация Йовковци” ООД, гр. Велико Търново услуги за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.

IV. Във връзка с годишните изменения на одобрените цени за 2023 - 2026 г., определя стойност на коефициента за подобряване на ефективността Е за всяка година от бизнес плана и разходи, за които се прилага коефициентът Qp, както следва:

Стойност на коефициент Е за периода 2023-2026 г. в размер на 5.55 % от инфлационния индекс, който ще се използва за изменение на одобрените цени на ВиК услуги.

В бизнес плана не са планирани конкретни разходи, за които ще се прилага коефициент Qp.

V. Утвърждава, считано от2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Qp2022 в размер на 0% за услугата доставяне вода на потребителите, 6,0471% за услугата отвеждане на отпадъчни води и 4,4238% за услугата пречистване на отпадъчни води, както следва:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м без ДДС	Цени за утвърждаване след корекция с коефициент Qp2022
	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	1,994
Отвеждане на отпадъчни води	0,212
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,594
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,879
степен на замърсяване 2	1,153
степен на замърсяване 3	1,486
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,233

Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.

Решението подлежи на обжалване пред Административен съд - София град в 14 - дневен срок.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

СТАНИСЛАВ ТОДОРОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА