



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, ал. 1 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, 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 „В и К“ ООД, гр. Кърджали 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 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	%	94,79%	95,47%	95,47%	95,47%	99,08%	99,08%	99,00%	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	99,55%	99,20%	99,20%	99,20%	99,20%	99,20%	99,00%	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	99,10%	98,60%	98,60%	98,60%	98,60%	98,60%	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	0,254	0,285	0,285	0,285	0,270	0,270	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	8,50	8,38	8,37	8,37	8,39	8,36	8,41	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	48,81%	48,79%	48,79%	48,79%	48,76%	48,73%	48,79%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год.	128,32	140,06	141,90	120,80	120,80	120,80	96,91	60
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	%	20,07%	30,58%	41,37%	52,16%	62,95%	79,14%	79,10%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	44,75%	45,09%	45,09%	45,09%	46,97%	46,97%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	36,20%	36,54%	36,54%	36,54%	37,92%	37,92%	75,00%	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	93,00%	93%

ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год.	3,92	9,09	9,09	9,09	9,09	9,09	4,90	120
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр./10000 потреб	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,500	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	0,547	0,551	0,616	0,616	0,608	0,608	0,470	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,351	0,336	0,336	0,336	0,335	0,335	0,380	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	100,00%	0,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	90,00%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	1,32%	1,96%	0,80%	0,49%	0,61%	0,61%	1,52%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	20,15%	24,46%	27,52%	28,13%	28,75%	29,36%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,94	1,10	1,10	1,09	1,09	1,08	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,00	1,30	1,33	1,27	1,27	1,26	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	0,84	1,04	1,05	1,05	1,06	1,07	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	81,55%	84,13%	85,97%	87,72%	88,68%	90,00%	90,00%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	4,71%	19,99%	20,08%	20,16%	20,34%	20,52%	20,00%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	31,28%	39,98%	51,95%	63,87%	89,73%	93,63%	81,99%	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	6,27	6,26	6,33	6,33	6,32	6,31	5,53	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр./1 000 СКО	2,75	2,77	2,75	2,74	2,74	2,74	2,26	3

ВС за доставяне на вода с непитейни качества:

ПК	Показател за качество	Ед. мярка	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	80,08	67,75	79,00	79,00	79,00	79,00
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	35,36%	35,33%	35,31%	35,31%	35,31%	35,31%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год.	350,00	333,33	333,33	333,33	333,33	333,33
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,00%	0,00%	5,00%	5,00%	5,00%	5,00%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,81	1,03	1,05	1,08	1,08	1,08

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	1 028	1 146	1 157	1 152	1 142
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	9 936	11 169	12 323	13 163	14 245
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	2 111	2 354	2 351	2 331	2 323
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	10 963	12 314	13 479	14 315	15 387
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	154	179	190	202	217
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	513	544	705	750	833
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	0	0	0	0	0
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	667	723	895	952	1 050
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчни води				

	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	53	69	86	103	124
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	1 487	1 480	1 571	1 668	1 816
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	360	360	360	358	358
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	1 540	1 549	1 656	1 771	1 940
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода с непитейни качества				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	9	26	29	33	36
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	295	516	390	416	448
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	78	91	91	91	91
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	304	542	419	449	483

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	5 251	5 243	5 243	5 263	5 250
Описание хил.м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	2 836	2 836	2 836	2 835	2 835
Количества за битови и приравнени на тях потребители	2 506	2 506	2 506	2 505	2 505
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	330	330	330	330	330
Описание хил.м ³ /год.	Пречистяване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	2 311	2 311	2 311	2 304	2 304
Количества за битови и приравнени на тях потребители	2 085	2 086	2 086	2 079	2 079
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	225	225	225	225	225
степен на замърсеност 1	150	150	150	150	150
степен на замърсеност 2	64	64	64	64	64
степен на замърсеност 3	11	11	11	11	11
Описание хил.м ³ /год.	Доставяне вода с непитейни качества				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода	272	317	317	317	317

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	8 934	13 326	15 065	15 719	16 271
Амортизации за периода на използване на ДА	2 867	3 384	4 044	4 790	5 604
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	4 392	1 739	654	553	511
Оборотен капитал	1 536	1 691	1 826	1 967	2 154
Регулаторна база на активите	11 994	13 372	13 501	13 449	13 332
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	1 205	2 519	2 846	3 032	3 219
Амортизации за периода на използване на ДА	779	819	877	939	1 006

Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	1 314	327	186	187	241
Оборотен капитал	57	62	68	75	82
Регулаторна база на активите	1 796	2 088	2 222	2 354	2 536
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	317	533	742	954	1 174
Амортизации за периода на използване на ДА	126	152	180	211	246
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	217	209	212	220	255
Оборотен капитал	212	211	226	241	260
Регулаторна база на активите	620	801	1 000	1 204	1 443
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода с непитейни качества				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	94	99	294	339	384
Амортизации за периода на използване на ДА	40	45	53	65	76
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	5	195	45	45	45
Оборотен капитал	47	52	56	61	66
Регулаторна база на активите	107	302	343	381	419

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	1,30	1,30	1,30	1,30	1,30
Коефициент за замърсеност степен 2	1,77	1,77	1,77	1,77	1,77
Коефициент за замърсеност степен 3	2,08	2,08	2,08	2,08	2,08

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	%	11,55%	11,55%	11,55%	11,55%	11,55%
Пределна норма на възвръщаемост на привлечения капитал, утвърдена от комисията	%	4,30%	4,30%	4,30%	4,30%	4,30%
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	%	8,57%	8,57%	8,57%	8,57%	8,57%
Възвръщаемост за доставяне на вода	хил. лв.	1 028	1 146	1 157	1 152	1 142
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	154	179	190	202	217
Възвръщаемост за пречистване на отпадъчни води	хил. лв.	53	69	86	103	124
Възвръщаемост за доставяне на вода с непитейни качества	хил. лв.	9	26	29	33	36
Възвръщаемост	хил. лв.	1 244	1 419	1 462	1 489	1 519

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
--------------------------------------	--

	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне на вода на потребителите	2,088	2,348	2,571	2,720	2,931
Отвеждане на отпадъчни води	0,235	0,255	0,316	0,336	0,370
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,637	0,641	0,685	0,735	0,805
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители					
степен на замърсяване 1	0,830	0,835	0,892	0,958	1,049
степен на замърсяване 2	1,127	1,135	1,212	1,301	1,425
степен на замърсяване 3	1,328	1,336	1,428	1,532	1,678
Доставяне на вода с непитейни качества	1,119	1,709	1,323	1,415	1,525

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	7,33	7,15	9,95	10,90	12,00	12,74	13,80
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	450	467	489	507	524	542	561
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	11,25	11,67	12,23	12,68	13,11	13,56	14,02
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	4,02	4,17	4,37	4,53	4,68	4,84	5,01
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	2,617	2,648	3,536	3,893	4,286	4,549	4,927

Цените на предоставяните от „В и К“ ООД, гр. Кърджали 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 2024-2026 г. в размер на 5,55 % от инфлационния индекс, който ще се използва за изменение на одобрените цени на ВиК услуги.

В бизнес плана са планирани конкретни разходи, за които ще се прилага коефициент Qp, както следва:

Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ВПС с. Голобрад	0,187	0,187	0,187	0,187	0,187
ВПС с. Сухово	0,150	0,150	0,150	0,150	0,150
ВПС Китница	0,224	0,224	0,224	0,224	0,224
ВПС с. Светулка	0,224	0,224	0,224	0,224	0,224
Реконструкция ПСПВ Енчец	0,000	1 027	1 087	1 149	1 227
ОБЩО за доставяне на вода на потребителите	0,8	1 027,8	1 087,8	1 149,8	1 227,8

V. Приема параметри за изменение на одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г., както следва:

E₂₀₂₃ за всички регулирани услуги, в размер на 0,000%, доколкото не се прилага инфлация;

Q_{p2023} за услугата “Пречистване на отпадъчни води“, в размер на 1,5156%;

Q_{i2023} за всички регулирани услуги, в размер на 0,000%;

Y₂₀₂₃ за всички регулирани услуги, в размер на 0,900%.

VI. Утвърждава, считано от2023 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2023 г., след корекция по т. V, както следва:

Водоснабдителни и канализационни услуги	Цени лв./куб.м без ДДС след корекция с коэффициент Q_{p2023} , Q_{i2023} , Y_{2023}
	2023 г.
Доставяне на вода на потребителите	2,327
Отвеждане на отпадъчни води	0,253
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,626
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,815
степен на замърсяване 2	1,108
степен на замърсяване 3	1,304
Доставяне на вода с непитейни качества	1,694

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:

ДОЦ. Д-Р ИВАН Н. ИВАНОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА