



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 „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Благоевград 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	%	99,20%	99,35%	99,32%	99,32%	99,32%	99,47%	99,00%	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	99,00%	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	99,63%	99,72%	99,74%	99,75%	99,90%	99,92%	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	1,308	1,301	1,057	1,039	1,022	1,005	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	21,85	21,69	19,64	19,43	19,32	18,83	17,34	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	57,23%	56,67%	53,78%	53,51%	53,50%	53,09%	49,00%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	85,31	83,85	87,70	86,80	84,59	81,29	81,30	60
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	%	20,83%	34,72%	35,71%	49,45%	65,93%	84,07%	84,03%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	84,88%	85,01%	78,52%	78,50%	78,47%	81,08%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	52,45%	52,53%	41,71%	41,67%	41,62%	45,33%	75,00%	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	99,83%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	93,00%	93%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год	53,20	52,22	52,02	51,01	48,79	44,81	44,87	120

ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр/10 000 потреб	0,665	0,480	0,316	0,238	0,159	0,080	0,500	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	0,059	0,059	0,163	0,163	0,156	0,152	0,143	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,216	0,216	0,210	0,206	0,203	0,266	0,164	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	87,09%	74,07%	92,59%	94,44%	96,30%	97,78%	97,34%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	1,13%	1,20%	1,05%	1,18%	1,41%	1,56%	1,56%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	0,90%	0,90%	0,94%	1,13%	1,23%	1,32%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	1,01	1,09	1,08	1,09	1,09	1,10	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,84	1,20	1,23	1,25	1,27	1,29	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	0,73	1,06	1,07	1,08	1,09	1,08	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	91,95%	93,50%	92,91%	93,29%	93,55%	93,96%	91,55%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	13,61%	13,89%	10,47%	11,95%	12,79%	16,88%	16,10%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	78,21%	81,92%	77,28%	83,29%	88,04%	91,57%	90,00%	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	99,47%	100,00%	98,54%	99,51%	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	7,39	7,34	6,05	6,04	6,02	5,98	5,45	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	2,79	2,79	2,14	2,14	2,12	2,23	2,44	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	1 242	1 512	1 693	1 855	2 011
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	14 219	17 873	18 844	19 700	20 721
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	569	1 736	1 717	1 643	1 571
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	15 461	19 385	20 537	21 554	22 732
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	350	440	492	537	577
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	1 724	1 953	1 943	1 966	1 974
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	0,125	0,125	0,125	0,125	0,125
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	2 075	2 394	2 435	2 503	2 551
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	181	229	253	280	310
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	3 189	3 280	3 260	3 279	3 964
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	1 011	981	963	945	1 425
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	3 370	3 509	3 513	3 559	4 274

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	10 720	13 072	13 076	13 010	12 888
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.

Отведени количества вода	8 786	9 917	9 870	9 824	10 064
Количества за битови и приравнени на тях потребители	8 337	9 405	9 361	9 317	9 560
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	449	512	509	507	504
Описание хил. м ³ /год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	4 947	4 921	4 895	4 870	5 317
Количества за битови и приравнени на тях потребители	4 474	4 450	4 426	4 403	4 853
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	474	471	469	467	463
степен на замърсеност 1	247	246	245	244	242
степен на замърсеност 2	45	45	45	45	44
степен на замърсеност 3	181	180	179	179	177

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	16 224	18 393	21 435	23 886	26 237
Амортизации за периода на използване на ДА	5 101	5 351	5 728	6 241	6 856
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	2 168	3 043	2 451	2 351	2 365
Оборотен капитал	2 006	2 540	2 693	2 852	3 029
Регулаторна база на активите	15 298	18 624	20 851	22 848	24 776
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	4 826	6 111	7 275	8 065	8 797
Амортизации за периода на използване на ДА	1 941	2 036	2 195	2 394	2 625
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	1 284	1 165	790	732	732
Оборотен капитал	147	181	192	209	209
Регулаторна база на активите	4 317	5 421	6 062	6 612	7 112
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	3 315	3 687	4 297	4 633	5 025
Амортизации за периода на използване на ДА	1 931	1 957	1 996	2 053	2 127
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	371	611	336	392	326
Оборотен капитал	479	475	482	480	599
Регулаторна база на активите	2 234	2 815	3 119	3 451	3 822

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	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
Коефициент за замърсеност степен 2	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64
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.	1 242	1 512	1 693	1 855	2 011
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	350	440	492	537	577
Възвръщаемост за пречистване на отпадъчни води	хил. лв.	181	229	253	280	310
Възвръщаемост	хил. лв.	1 774	2 180	2 438	2 672	2 899

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.	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	1,442	1,483	1,571	1,657	1,764	1,442
Отвеждане на отпадъчни води	0,236	0,241	0,247	0,255	0,253	0,236
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,638	0,668	0,672	0,685	0,757	0,590
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители						
степен на замърсяване 1	0,868	0,909	0,915	0,932	1,030	0,802
степен на замърсяване 2	1,045	1,094	1,101	1,122	1,240	0,966
степен на замърсяване 3	1,398	1,464	1,473	1,501	1,659	1,292

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	6,59	6,36	7,78	8,04	8,37	8,73	9,32
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	534	554	580	602	622	643	665
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	13,35	13,84	14,51	15,05	15,56	16,09	16,63
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	4,77	4,94	5,18	5,37	5,56	5,74	5,94
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	2,353	2,273	2,722	2,870	2,988	3,116	3,329

Цените на предоставяните от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Благоевград 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 са планирани конкретни разходи, за които ще се прилага коефициент Qp, както следва:

Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ПСОВ Сатовча - 9 броя модулни станции	0	0	0	0	222
ПСОВ Черниче	0	0	0	0	113
ПСОВ Хаджидимово	0	0	0	0	95
ОБЩО за пречистване на отпадъчни води	0	0	0	0	430

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, 0% за услугата отвеждане на отпадъчни води и 7,5529% за услугата пречистване на отпадъчни води, както следва:

Водоснабдителни и канализационни услуги	Цени лв./куб.м без ДДС след корекция с коефициент Qp2022
	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	1,442
Отвеждане на отпадъчни води	0,236
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,590
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,802
степен на замърсяване 2	0,966
степен на замърсяване 3	1,292

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