

ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр./10 000 потреб.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	2,646	2,016	2,005	1,995	1,984	1,984	-	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,845	0,732	0,727	0,722	0,718	0,713	-	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,76	1,34	1,34	1,33	1,36	1,32	-	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,53	2,07	2,06	2,04	1,95	1,89	-	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	1,14	1,56	1,58	1,54	1,52	1,66	-	1,1
ПК12г	Събираемост	%	74,20%	80,86%	82,91%	82,29%	82,88%	83,27%	-	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	6,71%	10,07%	10,07%	10,07%	16,67%	18,75%	-	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	33,56%	60,40%	73,83%	87,25%	100,00%	100,00%	-	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	-	100%
ПК14а	Присъединяване към водоснабителната система	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-	100%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%	-	-	-	-	-	-	-	100%
ПК15а	Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите	бр./1 000 СВО	4,32	4,32	4,32	4,32	4,32	4,32	-	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр./1 000 СКО	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	-	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 ВиК услуга	52	51	50	56	54
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	150	151	152	157	167
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	54	54	54	54	54
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	202	202	202	212	221
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	12	12	12	12	11
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	11	11	12	12	13
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	2	2	2	2	2
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	24	24	23	24	24
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	31	34	33	31	40
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	55	59	60	59	60
<i>в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди</i>	17	17	17	17	17
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	87	93	93	90	100

4. Прогнозни количества доставени, отведени и 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	78	78	79	79	80
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				

	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	78	78	79	79	80
Количества за битови и приравнени на тях потребители	78	78	79	79	80
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	0	0	0	0	0
Описание хил. м ³ /год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	78	78	79	79	80
Количества за битови и приравнени на тях потребители	78	78	79	79	80
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	0	0	0	0	0
степен на замърсеност 1	0	0	0	0	0
степен на замърсеност 2	0	0	0	0	0
степен на замърсеност 3	0	0	0	0	0

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	661	668	686	697	780
Амортизации за периода на използване на ДА	125	147	169	192	216
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	7	18	12	83	0
Оборотен капитал	21	21	21	22	22
Регулаторна база на активите	564	560	550	610	587
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	149	153	155	155	155
Амортизации за периода на използване на ДА	20	23	26	29	32
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	3	3	0	0	0
Оборотен капитал	1	1	1	2	2
Регулаторна база на активите	134	134	131	128	125
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	322	376	428	433	433
Амортизации за периода на използване на ДА	41	60	82	105	127
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	53	53	5	0	125
Оборотен капитал	6	6	6	6	6
Регулаторна база на активите	341	374	357	334	437

6. Норма на възвръщаемост на капитала, предложена от дружеството при условията на Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. на КЕВР, 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, предложена от дружеството	%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%
Пределна норма на възвръщаемост на привлечения	%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%

Бъдещи нови активи и/или дейности (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	20205 г.	2026 г.
Рехабилитация и разширение на ЛПСОВ	36	37	37	37	38
ОБЩО за пречистване на отпадъчни води	36	37	37	37	38

V. Утвърждава, считано от2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Q_{p2022} в размер на 0% за услугите доставяне вода на потребителите, отвеждане на отпадъчни води и пречистване на отпадъчни води, както следва:

ВиК услуги	Цени лв./куб.м без ДДС след корекция с коефициент Q_{p2022}
	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	2,587
Отвеждане на отпадъчни води	0,305
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	1,110
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,000
степен на замърсяване 2	0,000
степен на замърсяване 3	0,000

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