



ПРОТОКОЛ

№ 145

София, 09.06.2022 година

Днес, 09.06.2022 г. от 11:36 ч. се проведе закрито заседание на Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) в състав „Водоснабдяване и канализация“, ръководено от председателя Станислав Тодоров.

На заседанието присъстваха членовете на Комисията Димитър Кочков, Пенка Трендафилова и главният секретар Искра Стайкова (без право на глас).

На заседанието присъстваха И. Касчиев – главен директор на главна дирекция „Водоснабдителни и канализационни услуги“, С. Маринова – началник на отдел „Цени и бизнес планове-водоснабдителни и канализационни услуги“ и експерти на КЕВР.

Председателят Станислав Тодоров установи, че няма възражения по проекта за дневен ред и няма други предложения, както и няма правни пречки за провеждане на заседанието. Дневният ред е приет с три гласа „за“ (Станислав Тодоров - за, Димитър Кочков - за и Пенка Трендафилова – за), от които два гласа (Димитър Кочков и Пенка Трендафилова) на членове на Комисията със стаж във В и К сектора.

Заседанието протече при следния

ДНЕВЕН РЕД:

1. Проект на решение относно заявление с вх. № В-17-51-13 от 09.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-51-14 от 09.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявление с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г.

Работна група по Заповед № 3-В-17 от 09.09.2021 г.: Ивайло Касчиев, Елена Маринова, Силвия Маринова, Ани Вучкова-Гюрова, Николина Томова, Мая Кожухарова, Йовка Велчева, Надежда Иванова, Ненко Ненков

2. Проект на решение относно заявление с вх. № В-17-22-17 от 01.07.2021 г. за

одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-22-18 от 01.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявления с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г.

Работна група по Заповед № 3-В-18 от 09.09.2021 г.: Ивайло Касчиев, Елена Маринова, Силвия Маринова, Румяна Костова, Василена Иванова, Мая Кожухарова, Йовка Велчева, Надежда Иванова, Ненко Ненков

По т.1. Комисията, като разгледа подадените от „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово заявление с вх. № В-17-51-13 от 09.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на дружеството като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-51-14 от 09.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни услуги, изменено със заявление с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г., както и събраните данни от проведените на 18.05.2022 г. открито заседание и обществено обсъждане, установи следното:

Административното производство е образувано във връзка с подадени в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № В-17-51-13 от 09.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-51-14 от 09.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявление с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г.

Съгласно чл. 10, ал. 1 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги (ЗРВКУ), ВиК операторите разработват бизнес планове за 5-годишни периоди, които съдържат производствена, ремонтна, инвестиционна и социална програма, с техническа и икономическа част. С разпоредбата на чл. 10, ал. 7 от ЗРВКУ законодателят е въвел задължение за всички ВиК оператори да предоставят в Комисията бизнес планове по чл. 10, ал. 1 не по късно от 6 месеца преди изтичането на последната година съгласно действащия бизнес план.

Съгласно изменението на § 14 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за водите (ПЗР към ЗИД на ЗВ, обн. в ДВ, бр. 58 от 31.07.2015 г.), преходният петгодишен регулаторен период е започнал от 1 януари 2017 г. и приключва на 31.12.2021 г., респективно новият регулаторен период започва от 1 януари 2022 г., а ВиК операторите представят за одобряване в КЕВР нови бизнес планове до 30.06.2021 г.

С Постановление № 8 от 18.01.2016 г. на Министерския съвет (обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., в сила от 22.01.2016 г.) са приети Наредба за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги (НРКВКУ) и Наредба за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги (НРЦВКУ), които се прилагат за регулаторния период по чл. 10, ал. 1 от ЗРВКУ, започващ от 1 януари 2017 г., както и за следващи регулаторни периоди.

На основание двете наредби, КЕВР е приела указания и решения по тяхното прилагане за новия регулаторен период 2022-2026 г., както следва:

- Указания за прилагане на Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги за регулаторния период 2022-2026 г.,

приети с решение по т. 1 от Протокол № 82 от 27.04.2021 г. (Указания НРКВКУ);

- Указания 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 т. 2 от Протокол № 82 от 27.04.2021 г. (Указания НРЦВКУ);

- Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. за определяне на групи ВиК оператори за регулаторен период 2022-2026 г. и определяне на прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите за 2026 г.;

- Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. за утвърждаване на норма на възвръщаемост на капитала и нива на нетен цикъл на оборотния капитал за ВиК операторите за регулаторен период 2022-2026 г.

С Решение № БП-Ц-2 от 22.03.2018 г. Комисията е одобрила бизнес план на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово за периода 2017-2021 г. Предвид обстоятелството, че 2021 г. е последната година, съгласно действащия бизнес план на дружеството и в изпълнение на чл. 10, ал. 7 от ЗРВКУ, дружеството е представило за одобрение от КЕВР бизнес план за периода 2022-2026 г.

Според чл. 19, ал. 2 и ал. 3 от НРЦВКУ, заявлението за утвърждаване на цени за първия ценови период и одобряване на цени за всеки от следващите ценови периоди от регулаторния период, при прилагане на метода „горна граница на цени“, е неразделна част от бизнес плана на ВиК оператора съгласно чл. 10, ал. 3, т. 7 от ЗРВКУ и се подава едновременно с представянето на бизнес плана за одобряване по реда на НРКВКУ.

В изпълнение на горепосочените изисквания, „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е представило в Комисията, както следва:

- заявление с вх. № В-17-51-13 от 09.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на дружеството като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., допълнено и изменено със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г.;

- заявление с вх. № В-17-51-14 от 09.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги, допълнено и изменено със заявление с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г.

На основание чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ, по реда на глава седма от Указания НРЦВКУ, на 28.10.2021 г. е проведено обсъждане между експерти от администрацията на КЕВР и представители на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово, за което е съставен протокол в два екземпляра.

С Решение на Народното събрание от 16.12.2021 г. за изменение и допълнение на Решение на Народното събрание за справяне с ценовата криза на електроенергията, прието на 15 декември 2021 г. (обн. ДВ, бр. 108 от 2021 г., в сила от 17.12.2021 г.), е наложен мораториум върху цената на електрическата енергия, ВиК услугите и топлинната енергия на регулиран пазар на нивата от 16 декември 2021 г., като срокът на действие на мораториума е до 31 март 2022 г.

През периода на действие на мораториума „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е представило за одобряване ревизиран бизнес план за периода 2022-2026 г. със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г. и заявление за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г. Резултатите от извършения анализ на данните, съдържащи се в подадените от дружеството заявления, са отразени в доклад с вх. № В-Дк-80/1010 от 29.04.2022 г. (Доклада), който е приет от КЕВР с решение по Протокол № 117 от 11.05.2022 г., т. 1 и е публикуван на интернет-страницата на Комисията. На същото заседание КЕВР е приела и проект на общо решение по бизнес плана и заявлението за цени, който също е публикуван на интернет-страницата на Комисията и е насрочено провеждане на открито заседание и обществено обсъждане за 18.05.2022 г.

Открито заседание, обществено обсъждане и постъпили писмени становища и възражения в законоустановения срок.

„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е уведомено за провеждане на заседанието с

писмо на КЕВР с изх. № В-17-51-1005 от 11.05.2022 г. Участие в откритото заседание са заявили г-н Димитър Велев – управител на дружеството и г-жа Виолета Клисурова – главен счетоводител на дружеството.

Г-н Димитър Велев - управител на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово посочва, че е запознат с Доклада и с проекта на решение и няма забележки.

С писмо на КЕВР с изх. № В-03-06-1002 от 11.05.2022 г. като заинтересовани лица по смисъла на чл. 14 от Закона за енергетиката са поканени Министерство на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ), „Български ВиК холдинг“ ЕАД, Омбудсман на Република България, Национален браншов синдикат (НБС) „Водоснабдител” - КНСБ, Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“, Българска асоциация по водите, Съюз на ВиК операторите в Република България, Конфедерация на работодателите и индустриалците в България, Асоциация на индустриалния капитал в България, Българска търговско-промишлена палата, Българска стопанска камара, Федерация на потребителите в България, Българска национална асоциация „Активни потребители“, Комисия за защита на потребителите, Гражданско движение „ДНЕС“, Областна администрация Пазарджик - Асоциация по ВиК, Община Брацигово, „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово.

На общественото обсъждане са присъствали г-жа Надежда Казакова – кмет на община Брацигово, г-жа Веселина Дамова – председател на общински съвет на община Брацигово, г-н Димитър Велев – управител на „Инфрастрой“ ЕООД и г-жа Виолета Клисурова – главен счетоводител на дружеството.

МРРБ, „Български ВиК холдинг“ ЕАД, Омбудсман на Република България, НБС „Водоснабдител” – КНСБ, Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“, Българска асоциация по водите, Съюз на ВиК операторите в Република България, Конфедерация на работодателите и индустриалците в България, Асоциация на индустриалния капитал в България, Българска търговско-промишлена палата, Българска стопанска камара, Федерация на потребителите в България, Българска национална асоциация „Активни потребители“, Комисия за защита на потребителите, Гражданско движение „ДНЕС“, Областна администрация Пазарджик - Асоциация по ВиК не са заявили присъствено участие или дистанционно участие чрез програмата за съобщения Skype.

На проведеното обществено обсъждане са направени следните изказвания:

Г-жа Надежда Казакова – кмет на община Брацигово посочва, че цената на ВиК услугите, която ще утвърди КЕВР и която е заложена в бизнес плана на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е поносима за населението в града. Тя е значително по-ниска от социално поносимата цена, която е за област Пазарджик. Информира, че живущите в община Брацигово са предимно пенсионери и за общината е много важно каква ще бъде цената на водата. Затова и през 2016 г. общината е решила, че няма да влиза във ВиК асоциацията в област Пазарджик. Г-жа Казакова заявява, че дружеството се справя много добре и през изминалата година община Брацигово е успяла да направи подмяна на 12 км водопровод в града, с което да се повиши качеството на водата и най-вече да се намалят загубите на вода. Посочва, че повишението на цената на водата, което ще се случи в сравнение с предходната година, няма да бъде осезаемо за населението.

Г-н Димитър Велев – управител на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово отбелязва, че най-важното при разработването на бизнес плана е било да се постигне социално поносима цена, поради застаряващото население. Бизнес планът е структуриран така, че да може да се постигне ниска цена без да има финансови затруднения през годините. Заложени са някои възлови инвестиции, предимно за проблемни места по довеждащи тръби и за техника.

В законоустановения срок не са постъпили писмени становища от заинтересовани лица.

След обсъждане и анализ на събраните в хода на административното производство данни и доказателства, Комисията приема за установено следното:

I. Общи данни за ВиК оператора, обособена територия и изпълнение изискванията на Закона за водите (ЗВ)

1.1. Изпълнение на изискванията за ВиК оператор

„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е със седалище и адрес на управление: обл. Пазарджик, общ. Брацигово, гр. Брацигово, ул. „Васил Петлешков“ № 33. Дружеството е с едноличен собственик на капитала община Брацигово и с уставен капитал в размер 233 340 (двеста тридесет и три хиляди триста и четиридесет) лева.

Дружеството е вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 822104625 и предмет на дейност: Проектиране и строителство на жилищни и стопански обекти, паркоустройство и строителство на жилищни и стопански обекти, паркоустройство и благоустройство на населени места. Поддръжка, ремонт, опазване и отчитане на всички съоръжения и водопроводни мрежи на територията на общината. Дружеството се управлява и представлява в отношенията с трети лица от управителя инж. Димитър Велев.

С Решение № РД-02-14-2234 от 22.12.2009 г. на министъра на регионалното развитие и благоустройство, на основание § 34 от ПЗР на ЗИД на ЗВ (обн. ДВ, бр. 47 от 2009 г.), във връзка с чл.198а от ЗВ, са обявени обособените територии на действие на ВиК операторите, както и техният обхват и граници. С това решение е определена обособена територия на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово под номер 5 в решението, включваща община Брацигово.

„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е определено като ВиК оператор на територията на Община Брацигово от Общински съвет Брацигово с решение от 27.05.2016 г. Окончателен протокол за разпределение на собствеността на активите – ВиК системи и съоръжения между държавата и община Брацигово на основание чл. 13, чл. 15 и чл. 19 от ЗВ, който удостоверява, че на територията на община Брацигово няма активи - ВиК системи и съоръжения, които са публична държавна собственост, а всички активи - ВиК системи и съоръжения в общината са публична общинска собственост, е подписан през м. ноември 2017 г.

Съгласно чл. 198б, т. 3 от ЗВ управлението на ВиК системите се осъществява от общинския съвет - когато в границите на обособената територия попадат ВиК системи - собственост само на една община. Правомощията на общинския съвет в случаите по чл. 198б, т. 3 от ЗВ са посочени в чл. 198г от ЗВ, сред които са да определя ВиК оператора по реда на ЗВ (т. 1) и да приема решение за сключване на договора с ВиК оператора за възлагане на дейностите по предоставяне на ВиК услугата и поддържане на ВиК системите, включително за поемане на финансови задължения (т. 2).

По силата на чл. 198о, ал. 1 от ЗВ стопанисването, поддържането и експлоатацията на ВиК системите и съоръженията, както и предоставянето на ВиК услуги на потребителите срещу заплащане, се извършват от ВиК оператори по реда на ЗВ и на ЗРВКУ. Възлагането на тези дейности, според чл. 198п, ал. 1 от ЗВ, се извършва с договор по реда на ЗВ или по реда на Закона за концесиите. Между Община Брацигово и „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово, на 11.01.2018 г. е сключен договор по чл. 198п, ал. 1 от ЗВ за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги за срок от 15 години (чл. 15.2., б. (а) от същия). На 19.04.2018 г. Община Брацигово и „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово са сключили Споразумение към Договора, съгласно което обектът: Модулна пречиствателната станция за битови отпадъчни води „МоПС-2x500ЕЖ“ - с. Козарско, е върнат обратно на Община Брацигово за отстраняване на проблемите по него, като до момента не е предаден на „Инфрастрой“ ЕООД.

„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово предоставя на потребителите в община Брацигово ВиК услугите доставяне на вода и отвеждане на отпадъчни води. Дружеството не предоставя услугата пречистване на отпадъчни води и не прогнозира да започне да я предоставя през новия регулаторен период 2022-2026 г.

Съгласно чл. 198о, ал. 5 от ЗВ, ВиК операторът е търговец, държавно или общинско предприятие - юридическо лице, което има сключен договор с председателя на асоциацията по ВиК или с кмета на общината съгласно решение на общинския съвет за управление, поддържане и експлоатация на ВиК системите и предоставяне на ВиК услуги в границите на една или повече обособени територии, когато предоставянето на ВиК услуги е основната му дейност.

Видно от гореизложеното, това условие е изпълнено за „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово. Дружеството отговаря и на изискването на чл. 2, ал. 1 от ЗРВКУ, съгласно което ВиК оператори са всички предприятия с предмет на дейност извършване на ВиК услуги.

Доколкото „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово има обособена територия по смисъла на чл. 198а, ал. 1 от ЗВ и сключен договор за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията, както и предоставяне на ВиК услуги на потребителите срещу заплащане по смисъла на чл. 198п, ал. 1 от ЗВ, са налице условия за разглеждане на представените в Комисията бизнес план и заявление за цени.

1.2. Изпълнение на изискванията за планиране на развитието на ВиК системи

Правомощията на Общинския съвет са посочени в чл. 198г от ЗВ, съгласно който общинският съвет определя ВиК оператора и приема решение за сключване на договор с него; изработва и приема регионалния генерален план на ВиК системите и съоръженията и генералния план на агломерации над 10 000 е.ж. на ВиК системите на съответната обособена територия както и дългосрочна инвестиционна програма към тях; съгласува бизнес плана на ВиК оператора. Съгласно чл. 198и, ал. 1 от ЗВ, планирането на развитието на ВиК системите и съоръженията се извършва чрез регионални генерални планове на ВиК и генерални планове за ВиК на агломерации над 10 000 е. ж. Според чл. 198м, ал. 1 от ЗВ, ВиК операторът изготвя бизнес плана въз основа на инвестиционните програми към регионалните генерални планове и генералните планове на агломерации. По силата на ал. 2 от същата разпоредба, бизнес планът на съответния ВиК оператор се съгласува от асоциацията по ВиК или от общинския съвет. При несъответствие с генералните планове, инвестиционните програми и договорите за възлагане, асоциацията по ВиК или общинският съвет връща бизнес плана за доработка с мотивирано становище и указания. Бизнес плановете на ВиК операторите се одобряват по реда на ЗРВКУ (чл. 198м, ал. 3 от ЗВ).

Видно от посочените разпоредби, асоциациите по ВиК (за случаите по чл. 198б, т. 2 от ЗВ) или общинските съвети (за случаите по чл. 198б, т. 3 от ЗВ), в качеството им на собственици на ВиК системите и съоръженията – публична държавна или общинска собственост, следва да планират бъдещото им развитие чрез изготвянето на регионални генерални планове и генерални планове за ВиК на агломерации над 10 000 е.ж., дългосрочни и краткосрочни инвестиционни програми към тях, и да съгласуват бизнес плана на ВиК оператора, с което да се удостовери, че същият е разработен в съответствие с приетите документи. При неспазване на тези изисквания, АВиК и общинските съвети имат правомощие да върнат съответния бизнес план за доработка. В тази връзка от съществено значение при прегледа на бизнес плана е установяване изпълнението на посочените по-горе изисквания.

Задълженията на ВиК оператора за инвестиции в публични ВиК активи са изрично посочени в чл. 7.3. *Задължително ниво на инвестициите* на договора, сключен по реда на ЗВ, между Община Брацигово и „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово, като размерът на задължителното ниво на инвестициите е посочен в Приложение IX *Дейности, включени в*

задължителното ниво на инвестициите и е в размер на 462 000 лева без ДДС, или средно в размер на 31 хил. лв./год. (за 15-годишен срок на договора).

Задължително ниво на инвестициите е определено в раздел 1.1. Дефиниции на договора като: *Инвестиции в Публични активи в размер, определен в Договора, които включват единствено групите дейности със съответното процентно разпределение между тях, посочени в Приложение IX, и които Операторът се задължава да извърши за своя сметка за срока на Договора. В задължителното ниво на инвестициите не се включват разходите, финансирани със средства от фондове на Европейския съюз или международни или национални грантови схеми, с изключение на съфинансирането, предоставено от Оператора.*

Съгласно Приложение IX Дейности, включени в задължителното ниво на инвестициите към договора, за регулаторен период 2022-2026 г. са предвидени следните задължителни инвестиции:

Инвестиционна програма (в хил.лв.)	2022	2023	2024	2025	2026	общо
Доставяне вода на потребителите	30	30	30	30	30	150
Отвеждане на отпадъчна вода	5	3				8
Пречистване на отпадъчна вода	5			5		10
Общо	40	33	30	35	30	168

В окончателния бизнес план на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово, инвестиционната програма е както следва:

Услуга	2022	2023	2024	2025	2026	Общо	Вкл. публични ВиК активи	Вкл. собствени ВиК активи
Водоснабдяване:	45	165	58	51	49	368	193	175
Отвеждане:	28	3	21	7	9	68	16	52
Общо	73	167	80	58	58	436	209	227

Видно от горното, предложените от дружеството инвестиции в публични активи за периода на бизнес плана са по-високи спрямо задължителните инвестиции по договор като обща сума за периода.

С Решение № 319, взето на заседание на Общинския съвет Брацигово, проведено на 30.07.2021 г. с Протокол № 27 от същата дата, и влязло в сила на 30.08.2021 г., Общинският съвет Брацигово е взел решение за съгласуване на внесенния бизнес план от „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово за периода 2022-2026 г.

С Решение № 397, взето на заседание на Общинския съвет Брацигово, проведено на 25.02.2022 г. с Протокол № 32 от същата дата, и влязло в сила на 28.03.2022 г., Общинският съвет Брацигово е взел решение за отмяна на Решение № 319 по Протокол № 27 от 30.07.2021 г. и за съгласуване на внесенния актуализиран бизнес план от „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово за периода 2022-2026 г.

1.3. Изпълнение на изискванията за структура и съдържание на бизнес плана и неговите приложения

Съгласно Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. на КЕВР „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово попада в групата на микро ВиК операторите, доколкото е определен общ претеглен процент на специфичните условия в размер на 0,09 %.

Съобразно изискването на чл. 18 от НРЦВКУ за предварително оповестяване по подходящ начин в средствата за масово осведомяване и на интернет страницата на дружеството на предложението за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги, към подадено първоначално и последващите заявления за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги са представени копия на обяви във вестник „24 часа“ - бр. 159 от 08.07.2021 г. – за първоначалното заявление и във вестник „24 часа“ - бр. 65 от 18.03.2022

г. и вестник „Априлци“ от 17.03.2022 г. – за последващото заявление, както и доказателства за публикуване на интернет страницата на дружеството.

Бизнес планът е представен в Комисията в два екземпляра, всеки от които на хартиен и на електронен носител. Налице е съответствие между съдържанието на хартиения и електронния носител, справките и останалите документи, представени от ВиК оператора са подписани от управителя и съставителя, с което са изпълнени изискванията на т. 5 от Указания НРКВКУ.

Структурата и съдържанието на текстовата част на бизнес плана, както и електронният модел (справки) към бизнес плана съответстват на утвърдените от КЕВР образци, с което са изпълнени изискванията на т. 6 от Указания НРКВКУ.

В бизнес плана е представена отчетна информация за 2020 г., информация съгласно одобрен бизнес план за 2021 г., и прогнозни данни за 2022-2026 г., така както се изисква в справките към електронния модел към бизнес плана, с което са изпълнени изискванията на т. 7 от Указания НРКВКУ.

На основание чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ, по реда на глава седма от Указания НРЦВКУ на 28.10.2021 г. е проведено обсъждане между експерти от администрацията на КЕВР и представители на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово, за което е съставен протокол в два екземпляра. На срещата са обсъдени всички справки от техническата и икономическата част на бизнес плана и ценовото заявление, като представителите на дружеството са направили своите коментари и становища по зададените от представителите на КЕВР въпроси и забележки.

Съгласно разпоредбата на чл. 26, ал. 1, т. 1, б. „б“ от НРКВКУ в бизнес плана дружеството е представило информация за резултати от консултации с потребителите на ВиК услуги, както следва: *След направени консултации с потребителите, общото мнение е следното: да има непрекъснатост на водоснабдяването и водата да бъде качествена; да се смени водопроводната мрежа, за да има по-малко аварии и да няма чести прекъсвания на водоснабдяването.*

II. Техническа част на бизнес плана

2.1. Параметри на публичните ВиК активи и обслужвани потребители

Информация за променливи за изчисление на показателите за качество и друга техническа информация е представена в Справка № 2 „Променливи за изчисление на показателите за качество на предоставяните ВиК услуги“.

Отчетният и прогнозен брой потребители и населени места в обособената територия за разглеждания период е, както следва:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Общ брой на населението, ползващо услугата доставяне на вода на потребителите	брой	8 349	8 160	8 120	8 080	8 036	7 978
Брой население, ползващо услугата отвеждане на отпадъчни води	брой	6 962	6 823	6 764	6 721	6 696	6 646
Брой население, ползващо услугата пречистване на отпадъчни води	брой	0	0	0	0	0	0
Общ брой на населението, регистрирано по постоянен адрес в обособената територия, обслужвана от оператора	брой	8 349	8 160	8 120	8 080	8 036	7 978
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата доставяне на вода	брой	8	8	8	8	8	8
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата отвеждане на отпадъчни води	брой	5	5	5	5	5	5
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата пречистване на отпадъчни води	брой	0	0	0	0	0	0
Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период	брой	8	8	8	8	8	8

Представената от ВиК оператора информация за обслужваните публични ВиК системи и съоръжения в обособената територия е, както следва:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Общ брой водоизточници (основни и резервни)	брой	38	38	38	38	38	38
Общ брой пречиствателни станции за питейни води (ПСПВ)	брой	0	0	0	0	0	0
Общ брой резервоари (водоеми)	брой	18	18	18	18	18	18
Общ брой водоснабдителни помпени станции (ВПС)	брой	4	4	4	4	4	4
Обща дължина на довеждащите водопроводи и разпределителната водопроводна мрежа.	км	166	166	166	166	166	166
Общ брой на водомерни зони в обслужваната от ВиК оператора територия.	брой	8	8	8	8	8	8
Общ брой на сградните водопроводни отклонения (СВО)	брой	5 884	5 889	5 894	5 899	5 904	5 909
Общ брой водомери на СВО (средства за измерване).	брой	5 357	5 362	5 367	5 372	5 377	5 382
Общ брой на сградните канализационни отклонения (СКО)	брой	4 053	4 058	4 063	4 068	4 073	4 078
Обща дължина на канализационната мрежа, експлоатирана от ВиК оператора	км	38	38	38	38	38	38
Общ брой канализационни помпени станции (КПС)	брой	0	0	0	0	0	0
Общ брой пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ)	брой	0	0	0	0	0	0

2.2. Водни количества

В Справка № 4 „Отчет и прогнозно ниво на потребление за периода на бизнес плана“ на бизнес плана е представен следният отчет и прогноза на водни количества, неносеща приходи вода и потребление на ВиК услуги за новия регулаторен период:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне на вода на потребители							
Общо количество вода на входа на системата А3/Q4	м ³ /год	794 117	794 000	794 000	794 000	794 000	786 400
Обща законна консумация iA14/Q5	м ³ /год	482 999	496 885	494 518	490 016	485 311	479 899
	%	60,82%	62,58%	62,28%	61,71%	61,12%	61,02%
Продадена фактурирана вода Q3	м ³ /год	458 999	471 885	469 518	465 016	460 311	454 899
	%	57,80%	59,43%	59,13%	58,57%	57,97%	57,85%
Подадена нефактурирана вода A13(Q3A)	м ³ /год	24 000	25 000	25 000	25 000	25 000	25 000
	%	3,02%	3,15%	3,15%	3,15%	3,15%	3,18%
Общи загуби на вода A15(Q6)	м ³ /год	311 118	297 115	299 482	303 984	308 689	306 501
	%	39,18%	37,42%	37,72%	38,29%	38,88%	38,98%
	м ³ /км/ден	5,13	4,90	4,94	5,02	5,09	5,06
Търговски загуби на вода Q8	м ³ /год	40 000	38 500	37 500	36 500	35 500	34 500
	%	5,04%	4,85%	4,72%	4,60%	4,47%	4,39%
Реални загуби на вода Q7	м ³ /год	271 118	258 615	261 982	267 484	273 189	272 001
	%	34,14%	32,57%	33,00%	33,69%	34,41%	34,59%
Неносеща приходи вода (неотчетена вода) Q9	м ³ /год	335 118	322 115	324 482	328 984	333 689	331 501
ПК4б Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	42,20%	40,57%	40,87%	41,43%	42,03%	42,15%
ПК4а Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	5,53	5,32	5,36	5,43	5,51	5,47
Отвеждане на отпадъчни води							
Отведени количества отпадъчни води	м ³ /год	341 387	346 003	341 601	337 518	334 194	329 816
	%	74,38%	73,32%	72,76%	72,58%	72,60%	72,50%

Битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.	м ³ /год	310 112	321 025	317 601	314 518	312 194	308 816
Промислени и други стопански потребители	м ³ /год	31 275	24 978	24 000	23 000	22 000	21 000

Данните показват следното:

- Нивата на Неносеща приходи вода (НПВ, Q9) намаляват от 42,20% / 5,53 м³/км/д през 2020 г. до 42,15% / 5,47 м³/км/д през 2026 г.

- Фактурирана доставена вода намалява от 459 хил. м³ през 2020 г. до 455 хил. м³ през 2026 г.

- Фактурираната отведена отпадъчна вода намалява от 341 хил. м³ през 2020 г. (74,38% от фактурирана доставена вода) до 330 хил. м³ през 2026 г. (72,50% от фактурирана доставена вода).


- Дружеството не предоставя услугата пречистване на отпадъчни води и не планира да я извършва за периода на бизнес плана.

При прогнозирането на количествата дружеството се е съобразило с т. 45.1 от Указания НРЦВКУ – количествата за 2022 г. са равни на средногодишните отчетени количества за периода 2018-2020 г. за „Инфрастрой” ЕООД, гр. Брацигово, като към тях е добавен ефектът от новоприсъединени потребители. При прогнозирането на фактурираните количества за периода на бизнес плана (2023-2026 г.), съгласно т. 45.2 от Указания НРЦВКУ, са отчетени прогнозите за изменение на обслужваното население, намаление на търговските загуби на вода и изграждането на нови ВиК активи.

2.3. Персонал

Представената информация за персонал на еквивалент на пълна заетост (ЕПЗ) и среден размер на възнаграждения лв./ЕПЗ в Справка № 5 „Персонал“ на бизнес плана са както следва:

Описание на параметъра	Ед. Мярка	Доставяне на вода на потребителите						Отвеждане на отпадъчните води					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Брой лица по трудово правоотношение, наети на пълно и непълно работно време	бр.	17	20	20	20	20	20	2	2	2	3	3	3
Общ брой служители на заетост, еквивалентна пълна заетост (ЕПЗ)	бр. ЕПЗ	16	20	20	20	20	20	2	2	2	3	3	3
<i>темп на изменение спрямо предходната година</i>	%		24,1%	0,0%	-1,1%	0,0%	0,0%		0,0%	0,0%	35,0%	0,0%	0,0%
<i>темп на изменение спрямо 2020 г.</i>	%		24,1%	24,1%	22,8%	22,8%	22,8%		0,0%	0,0%	35,0%	35,0%	35,0%
Среден размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ (хил.лв./ЕПЗ)	хил.лв./ЕПЗ	11,19	12,10	12,10	12,24	12,24	12,24	6,50	13,35	13,35	13,22	13,22	13,22
<i>темп на изменение спрямо предходната година</i>	%		8,2%	0,0%	1,1%	0,0%	0,0%		105,4%	0,0%	-1,0%	0,0%	0,0%
<i>темп на изменение спрямо 2020 г.</i>	%		8,2%	8,2%	9,4%	9,4%	9,4%		105,4%	105,4%	103,4%	103,4%	103,4%
Дял на разходите за социални осигуровки от разходите за възнаграждения	%	19,6%	19,2%	19,2%	19,2%	19,2%	19,2%	23,1%	19,1%	19,1%	19,3%	19,3%	19,3%
Дял на социалните разходи от разходите за възнаграждения	%	8,9%	7,5%	7,5%	7,5%	7,5%	7,5%	7,7%	5,2%	5,2%	6,7%	6,7%	6,7%
Описание на параметъра	Ед. Мярка	ОБЩО											
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.						
Брой лица по трудово правоотношение, наети на пълно и непълно работно време	бр.	19	21	21	22	22	22						
Общ брой служители на заетост, еквивалентна пълна заетост (ЕПЗ)	бр. ЕПЗ	18	22	22	22	22	22						
<i>темп на изменение спрямо предходната година</i>	%		21,4%	0,0%	2,2%	0,0%	0,0%						
<i>темп на изменение спрямо 2020 г.</i>	%		21,4%	21,4%	24,1%	24,1%	24,1%						
Среден размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ (хил.лв./ЕПЗ)	хил.лв./ЕПЗ	10,67	12,22	12,22	12,36	12,36	12,36						
<i>темп на изменение спрямо предходната година</i>	%		14,5%	0,0%	1,1%	0,0%	0,0%						

темп на изменение спрямо 2020 г.	%		14,5%	14,5%	15,9%	15,9%	15,9%
Дял на разходите за социални осигуровки от разходите за възнаграждения	%	19,8%	19,2%	19,2%	19,2%	19,2%	19,2%
Дял на социалните разходи от разходите за възнаграждения	%	8,9%	7,3%	7,3%	7,4%	7,4%	7,4%

С писмо вх. № В-12-00-37 от 28.01.2021 г. НБС „Водоснабител“ – КНСБ информира Комисията за подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД, с което се гарантира финансова подкрепа за търговските дружества от отрасъл ВиК за изпълнение на инвестиционните им програми и постигане на ежегоден ръст от 15% на основните им работни заплати за следващия регулаторен период 2022-2026 г.

Съгласно т. 3 от подписаното споразумение, министърът на регионалното развитие и благоустройството и „Български ВиК холдинг“ ЕАД се съгласяват с НБС „Водоснабител“ – КНСБ за следващия регулаторен период бизнес плановете на дружествата от отрасъл ВиК да бъдат разработени със заложен темп на нарастване от 15% за всяка следваща година спрямо предходната година на разходите за възнаграждения, за което страните по споразумението се ангажират да бъде дадена подкрепа при обосноваването им пред регулаторния орган.

Във връзка с горното, „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е предвидило в бизнес плана средногодишен темп на изменение на средния размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ в размер на 3,14 %.

2.4. Потребена електрическа енергия

Информацията за отчетно ниво и прогноза за потребление и разходи за електроенергия, представени в Справка № 6 „Отчет и прогнозно ниво на потребление на електроенергия“ на бизнес плана е, както следва:

Електроенергия	Обобщена справка за консумацията и производството на ел.енергия													
	Ед. Мярка	Количество						Разход, хил. лв.						
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2020 г.	2020 г. с корекции	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне вода на потребителите	МВтч	174	174	174	174	174	172	28	53	53	53	53	53	52
Енергийна ефективност	МВтч		0	0	0	0	-3		25	0	0	0	0	-1
Специфичен разход кВтч/м ³ вода на вход ВС	кВтч/м ³	0,219	0,219	0,219	0,219	0,219	0,218							
Отвеждане на отпадъчни води	МВтч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Енергийна ефективност	МВтч		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
Изразходвана ел. енергия за административни и спомагателни нужди	МВтч	8	8	8	8	8	8	2	3	3	3	3	3	3
ОБЩО за регулирана дейност	МВтч	182	183	183	183	183	180	30	55	55	55	55	55	54
Темп на изменение спрямо предходната година	%		0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	-1,4%			0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	-1,4%
Темп на изменение спрямо 2020 г.	%		0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-1,4%			0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	-1,4%

Дружеството прогнозира намаление на изразходваната електрическа енергия за услугата доставяне на вода с 1,1% през 2026 г. спрямо отчета за 2020 г., при което специфичният разход кВтч/м³ вода на вход ВС намалява от 0,219 през 2020 г. до 0,218 през 2026 г.

За услугата отвеждане на отпадъчни води дружеството не изразходва електроенергия.

Общото потребление на електрическа енергия за регулирана дейност през 2020 г. е 182 МВтч и се предвижда намаление с 1,1% през 2026 г. до 180 МВтч.

Дружеството е планирало разходите за електрическа енергия в бизнес плана по услуги и нива на напрежение на база средни цени на електрическа енергия в лв./МВтч за шестмесечие – от м. май до м. октомври 2021 г. Същите са определени на база реален отчет, формиран от цена по сключен договор на свободен пазар за доставка на електрическа енергия (образувана от средната месечна цена, определена на пазар „ден напред“ на Българска независима енергийна борса и търговска надбавка), цени мрежови услуги, цена за задължения към обществото и акциз. С оглед достигане на така определените средни цени на електрическа енергия за периода 2022-2026 г., отчетените годишни разходи за 2020 г. са коригирани.

2.5. Ремонтна програма

Общите данни за отчета и прогнозите за ремонтна програма, представени в Справка № 8 „Ремонтна програма“ на бизнес плана са, както следва:

Общо оперативен ремонт по услуги	Брой						Изменение 2022г. спр. 2020г.	Изменение 2026г. спр. 2020г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Доставяне на вода на потребителите	269	257	258	251	246	240	-4,5%	-10,8%
Отвеждане на отпадъчни води	15	15	15	15	15	15	0,0%	0,0%
Общо оперативен ремонт по услуги	Обща стойност на обектите (хил.лв.)						Изменение 2022г. спр. 2020г.	Изменение 2026г. спр. 2020г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Доставяне на вода на потребителите	44	46	47	46	45	44	5,2%	-0,1%
Отвеждане на отпадъчни води	2	4	4	4	4	4	145,1%	157,4%

Разпределението на типовете оперативен ремонт по услуги за 2020 г. и 2026 г. е, както следва:

Доставяне на вода на потребителите:

2020 г.: ремонт на участъци от водопроводната мрежа под 10 метра (47,9%); ремонт на механизация и транспортни средства за доставяне на вода (19,0%); ремонт на довеждащи водопроводи (17,9%); ремонт на СВО (10,4%); шурфове (изкопни дейности); пътни настилки (2,0%) и др.

2026 г.: ремонт на участъци от водопроводната мрежа под 10 метра (42,8%); ремонт на механизация и транспортни средства за доставяне на вода (20,5%); ремонт на довеждащи водопроводи (16,9%); ремонт на СВО (11,4%); шурфове (изкопни дейности); пътни настилки (2,3%) и др.

Отвеждане на отпадъчни води:

2020 г.: профилактика (77,8%); ремонт на участъци от канализационната мрежа под 10 метра (14,3%); други оперативни ремонти за отвеждане на отпадъчните води (5,6%) и ремонт на СКО (2,4%).

2026 г.: профилактика (83,3%); ремонт на участъци от канализационната мрежа под 10 метра (11,9%); други оперативни ремонти за отвеждане на отпадъчните води (2,4%) и ремонт на СКО (2,4%).

2.6. Предложени нива на показателите за качество

Съгласно чл. 19 от НРКВКУ, дългосрочните нива на показателите за качество (ПК) на ВиК услугите са определени като общи цели за целия ВиК отрасъл и се постигат чрез изпълнение на индивидуалните годишни целеви нива на ПК. Съгласно чл. 21, ал. 3 от НРКВКУ, Комисията определя прогнозни конкретни цели за всеки ВиК оператор по начин, който гарантира, че изпълнението им от всеки ВиК оператор ще доведе до постигане на дългосрочните нива за целия ВиК отрасъл.

С Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. Комисията е определила прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите по смисъла на НРКВКУ за „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово.

„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е предложило следната програма за

показателите за качество на ВиК услугите в Справка № 3 „Показатели за качество на предоставяните ВиК услуги“ на бизнес плана:

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 водоснабителни услуги	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	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	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	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	2,516	2,504	2,502	2,430	2,372	2,304	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабителните системи	м ³ /км/ден	5,53	5,32	5,36	5,43	5,51	5,47	5,08	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабителните системи	%	42,20%	40,57%	40,87%	41,43%	42,03%	42,15%	40,25%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	110,84	107,83	107,83	103,61	100,60	96,99	90,01	60
ПК6	Налигане във водоснабителната система	%	12,50%	75,00%	75,00%	75,00%	75,00%	75,00%	91,06%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	83,39%	83,62%	83,30%	83,18%	83,33%	83,30%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	-	-	-	-	-	-	0,00%	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	34,21	34,21	34,21	34,21	34,21	34,21	18,42	120
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр/10 000 потреб.	1,671	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	кВч/м ³	0,219	0,219	0,219	0,219	0,219	0,218	0,184	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВч/м ³	-	-	-	-	-	-	0,000	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	-	-	-	-	-	-	0,00%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,08%	0,90%	0,90%	0,72%	0,84%	0,78%	0,44%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	1,20%	1,20%	1,20%	1,20%	1,20%	1,33%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,94	1,08	1,11	1,11	1,11	1,11	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,16	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	-	-	-	-	-	-	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	86,59%	90,57%	90,42%	91,04%	91,24%	91,24%	90,00%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	9,39%	10,26%	10,43%	10,61%	13,02%	14,86%	15,00%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	50,72%	50,73%	50,87%	52,12%	65,09%	82,68%	82,59%	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 водоснабителната 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	2,72	3,37	3,37	3,33	3,33	3,32	3,08	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	0,49	0,49	0,49	0,66	0,66	0,66	0,48	3

Прегледът на представената информация показва, че през 2026 г. дружеството не постига определените в Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите за следните ПК:

- **ПК4а Общи загуби на вода във водоснабителните системи (м³/км/ден):** постига се ниво от 5,47 м³/км/ден при индивидуална цел 5,08 м³/км/ден;

- **ПК46 Общи загуби на вода във водоснабдителните системи (%)**: постига се ниво от 42,15% при индивидуална цел 40,25%;
- **ПК5 Аварии по водопроводната мрежа**: постига се ниво от 96,99 бр./100км/год. при индивидуална цел 90,01 бр./100км/год.;
- **ПК6 Налягане във водоснабдителната система**: постига се ниво от 75,00% при индивидуална цел 91,06%;
- **ПК9 Аварии на канализационната мрежа**: постига се ниво от 34,21 бр./100км/год. при индивидуална цел 18,42 бр./100км/год.;
- **ПК11а Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите**: постига се ниво от 0,218 кВтч/м³ при индивидуална цел 0,184 кВтч/м³;
- **ПК12д Ефективност на привеждане на водомерите в годност**: постига се ниво от 14,86% при индивидуална цел 15,00%;
- **ПК15а Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите**: постига се ниво от 3,32 бр./1 000 СВО при индивидуална цел 3,08 бр./1 000 СВО;
- **ПК15б Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване**: постига се ниво от 0,66 бр./1 000 СКО при индивидуална цел 0,48 бр./1 000 СКО.

Съгласно чл. 22, ал. 2 от НРКВКУ, ВиК операторът може да предложи индивидуални годишни целеви нива по ал. 1, които не водят до изпълнение на прогнозните конкретни цели, съдържащи се в уведомлението по чл. 21, ал. 2, ако представи писмена обосновка за отклоненията.

Дружеството е представило следните обосновки:

Относно **ПК4а Общи загуби на вода във водоснабдителните системи (м³/км/ден)**:

„Загубите са по-големи, защото изчислението е на разрешено водно количество, поради липса на измервателни устройства на вход населено място и потреблението намалява, като дружеството е планирало до 2022 г. поетапно да сложи водомери и на водоемите на селата – 8 броя. На база производствената програма това са възможностите на дружеството.“

Относно **ПК4б Общи загуби на вода във водоснабдителните системи (%)**:

Дружеството е посочило, че „не може да изпълни този показател, защото няма реално измерени водни количества на вход населени места, но е планирало до 2022 г. да постави измервателни уреди на водоемите на селата. При тенденцията за намаление на населението на община Брацигово и съответно потреблението на вода намалява през годините, ще бъде почти невъзможно да изпълни и стойността, която е планирало през годините, но не може да заложи потреблението на вода според неговите планове, защото според указанията на КЕВР трябва да вземе средната стойност за последните три години. На база производствената програма това са възможностите на дружеството.“

Относно **ПК5 Аварии по водопроводната мрежа**:

Дружеството е посочило, че има намаление спрямо 2020 г. Не може да достигне индивидуалната цел за 2026 г., защото водопроводната мрежа е стара, сменена е само в с. Равногор и частично в гр. Брацигово.“

Относно **ПК6 Налягане във водоснабдителната система**:

„Прогнозирано е ниво 75,0% за 2026 г., при индивидуална цел 91,06%, до края на 2022 г. ще монтира измервателни уреди и за селата, като ще останат най-малките зони с. Жребичко и летовище Атолука без зонирание.“

Относно **ПК9 Аварии на канализационната мрежа**:

„Планира 34,21 бр./100км/год., при индивидуална цел - 18,42бр./100км./год., не може да достигне индивидуалната цел за 2026 г., защото е стара канализация и в

последните години се наблюдават чести запушвания в гр. Брацигово и с. Козарско. През 2020 г. има 11 аварии в гр. Брацигово и с. Козарско“.

Относно ПК11а Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите:

„Планира 0,218 кВтч/м³ при индивидуална цел 0,184 кВтч/м³. Не може да изпълни този показател. Предлага да бъде увеличен, поради реалния по-висок разход за 2019 г. и 2020 г. /недостиг на вода, работа на помпи/. За сравнение представя среден специфичен разход за период от 2 години, включващ и „по-сухи“ и „по-влажни“ години - 0,295 кВтч/м³ вода на вход ВС (2019 г. – 0,370 кВтч/м³; 2020 г. – 0,220 кВтч/м³).“.

Относно ПК12д Ефективност на привеждане на водомерите в годност:

Дружеството е посочило, че е „предвидило смяна на старите водомери на СВО с нови, като всяка година планира около 600 броя и поставяне на 8 броя водомери на вход населени места до края 2022 г. Има направена програма по населени места и години.

Прави се всичко възможно според финансовото състояние поетапно да се сменят всички водомери. Показател ПК 12д – 14,86% за 2026 г., при индивидуални цел 15%.“.

Относно ПК15а Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите:

Дружеството е посочило, че „има свободни длъжности по щатове, които не са заети към момента, но планира да назначи работници през следващите години.“.

Относно ПК15б Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване:

„Увеличението на персонала се дължи на закупуване на багер и каналочистваща машина, за които ще назначи нови работници.“.

Представените обосновки се приемат.

III. Икономическа част на бизнес плана

3.1. Амортизационен план

Данни за дълготрайните активи за регулаторни цели са представени в Справки № 11 „Амортизационен план на Дълготрайни активи“, № 11.1 „Амортизация на новопридобити активи“ и № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“ на бизнес плана. Информацията в амортизационния план е организирана по следния начин:

- В Група I „Собствени дълготрайни активи“ са посочени дълготрайните активи, които са собственост на дружеството, и остават негова корпоративна собственост след изпълнението на разпоредбите на ЗВ (т.е. отписване от баланса на дружеството на публични ВиК активи – държавна и/или общинска собственост).
- В Група II „Публични дълготрайни активи, изградени със собствени средства“ са посочени публичните ВиК активи, които дружеството ще изгради през своята инвестиционна програма за регулаторния период 2022-2026 г.
- В Група III „Публични дълготрайни активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка“ се посочват публичните ВиК активи, които са предоставени чрез договор по реда на ЗВ за стопанисване, експлоатация и управление.

Представената информация в амортизационния план на дружеството е както следва:

Доставяне вода на потребителите:

(хил.лв.)

Описание	Доставяне вода на потребителите					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	393	410	555	572	577	581
Годишна амортизационна квота	11	13	19	28	29	29
Начислена до момента амортизация	189	214	234	261	290	318
Балансова стойност	204	195	321	311	287	262
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						

Отчетна стойност	117	218	237	278	324	369
<i>Годишна амортизационна квота</i>	8	15	16	17	19	21
Начислена до момента амортизация	15	42	57	75	94	115
Балансова стойност	102	176	180	203	230	254
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	1 735	8 535	8 535	8 535	8 535	8 535
<i>Годишна амортизационна квота</i>	36	172	172	172	172	172
Начислена до момента амортизация	452	796	968	1 140	1 312	1 484
Балансова стойност	1 283	7 739	7 567	7 395	7 223	7 051

Отвеждане на отпадъчни води:

(хил.лв.)

Описание	Отвеждане на отпадъчни води					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	28	54	54	71	76	80
<i>Годишна амортизационна квота</i>	0	1	2	2	3	3
Начислена до момента амортизация	11	12	15	17	20	22
Балансова стойност	17	41	39	54	56	58
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	2	5	7	11	13	18
<i>Годишна амортизационна квота</i>	0	0	0	0	0	0
Начислена до момента амортизация	0	0	1	1	1	2
Балансова стойност	2	4	6	9	12	16
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	4 476	4 476	4 476	4 476	4 476	4 476
<i>Годишна амортизационна квота</i>	90	90	90	90	90	90
Начислена до момента амортизация	279	459	549	639	729	819
Балансова стойност	4 197	4 017	3 927	3 837	3 747	3 657

Общо регулирана дейност:

(хил.лв.)

Описание	Общо регулирана дейност					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	421	463	608	644	653	661
<i>Годишна амортизационна квота</i>	11	14	22	30	31	31
Начислена до момента амортизация	200	227	248	278	309	341
Балансова стойност	221	236	360	365	343	320
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	119	222	244	288	337	387
<i>Годишна амортизационна квота</i>	8	15	16	18	19	21
Начислена до момента амортизация	15	42	58	76	95	116
Балансова стойност	104	180	186	212	242	271
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	6 211	13 011	13 011	13 011	13 011	13 011
<i>Годишна амортизационна квота</i>	126	262	262	262	262	262
Начислена до момента амортизация	731	1 255	1 517	1 779	2 041	2 303
Балансова стойност	5 480	11 756	11 494	11 232	10 970	10 708

В Справка № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“ през периода на бизнес плана дружеството не е предвидило да му бъдат предоставени допълнителни публични ВиК активи, за експлоатация и стопанисване.

(хил.лв.)

Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка - отчетна стойност	Общо регулирана дейност					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне вода на потребителите, в т.ч.	1 735	8 535	8 535	8 535	8 535	8 535
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	1 735	0	0	0	0	0
Отвеждане на отпадъчни води	4 476	4 476	4 476	4 476	4 476	4 476
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	4 476	0	0	0	0	0

Общо регулирана дейност	6 211	13 011	13 011	13 011	13 011	13 011
-------------------------	-------	--------	--------	--------	--------	--------

Разликата между 2022 г. спрямо 2020 г. в отчетната стойност на ДА за услугата доставяне на вода на потребителите в размер на 6 800 хил.лв. се дължи на предадени водопроводни мрежи: Реконструкция на селищна водопроводна мрежа на с. Равногор, Реконструкция на водопроводи от подземни каптажи – „Замарница“, „Попски извор“, „Бойков извор“, „Розовски вриз“ и „Чобаново“ до РШ с. Розово, общ. Брацигово и Реконструкция и рехабилитация на водопроводна мрежа на гр. Брацигово.

3.2. Инвестиционна програма

3.2.1. Стойност на инвестиционната програма

Планираните инвестиции от дружеството, разпределени по услуги и системи са, както следва:

(хил.лв.)

Услуга	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо	Дял от общо
Доставяне на вода на потребителите	45	165	58	51	49	368	84,4%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	42	20	41	47	45	193	44,3%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	4	145	18	5	4	175	40,1%
Отвеждане на отпадъчните води	28	3	21	7	9	68	15,6%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	3	3	4	3	5	16	3,7%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	26	0	18	5	4	52	11,9%
ОБЩО	73	167	80	58	58	436	100,0%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	44	22	44	49	50	209	48,0%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	29	145	36	9	8	227	52,0%

Основните параметри на инвестиционната програма в окончателния бизнес план, представени в Справка № 9 „Инвестиционна програма“ са, както следва:

(хил.лв.)

Услуга	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо	Дял от общо
Водоизточници и Санитарно-охранителни зони	0	0	0	0	0	0	0,0%
Довеждащи съоръжения	33	15	25	28	27	128	29,4%
ПСПВ	0	0	0	0	0	0	0,0%
Резервоари, ХС, ПС, хидрофори	0	0	11	13	10	34	7,8%
Разпределителна водопроводна мрежа над 10 м.	0	0	0	0	0	0	0,0%
СВО, СК, ПХ	1	2	1	3	3	10	2,3%
Измерване на вход, зонирание - контролно измерване	5	0	0	0	0	5	1,1%
Управление на налягане, проучване и моделиране	0	0	0	0	0	0	0,0%
СКАДА	0	0	0	0	0	0	0,0%
<i>Общо - публични активи водоснабдяване</i>	39	17	37	44	40	177	40,6%
<i>Собствени активи - автомобили, механизация, оборудване</i>	0	145	0	0	0	145	33,3%
Доставяне на вода на потребителите	39	162	37	44	40	322	73,9%
КПС	0	0	0	0	0	0	0,0%
Главни канализационни клонове	0	0	0	0	0	0	0,0%
Канализационна мрежа над 10 м.	0	0	0	0	0	0	0,0%
СКО	0	0	0	0	0	0	0,0%
Проучване и моделиране	0	0	0	0	0	0	0,0%
СКАДА	0	0	0	0	0	0	0,0%
<i>Общо - публични активи канализация</i>	0	0	0	0	0	0	0,0%
<i>Собствени активи - автомобили, механизация, оборудване</i>	22	0	0	0	0	22	5,1%

Отвеждане на отпадъчните води	22	0	0	0	0	22	5,1%
Водомери на СВО	5	5	7	5	10	32	7,3%
ГИС	0	0	0	0	0	0	0,0%
Информационни системи - публични активи	0	0	0	0	0	0	0,0%
Информационни системи - собствени активи и ИТ хардуер	1	0	0	1	3	5	1,1%
Собствени активи - сгради, стопански инвентар, автомобили	6	0	36	8	5	55	12,5%
Общо транспорт, администрация и ИТ	7	0	36	9	8	60	13,7%
Общо инвестиции в публични активи	44	22	44	49	50	209	48,0%
Общо инвестиции в собствени активи	29	145	36	9	8	227	52,0%
ОБЩО ИНВЕСТИЦИИ	73	167	80	58	58	436	100,0%

Данните показват, че дружеството ще инвестира 48 % от предвидените инвестиции в публични активи и 52 % в собствени такива.

От общата стойност на инвестициите, 73,9 % са насочени във водоснабдяване, 5,1% в канализация, 7,3 % във водомери на СВО, и 13,7 % в транспорт, администрация и информационни технологии.

Съпоставянето на брой обслужвано население и сумата на планираните инвестиции показва, че средно за периода на бизнес плана, дружеството ще инвестира, както следва:

Параметър	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Средно за периода
Общ брой на населението, ползващо услугата доставяне на вода на потребителите в обособената територия, обслужвана от ВиК оператора (бр.)	8 160	8 120	8 080	8 036	7 978	8 075
Общо инвестиции за доставяне на вода, отвеждане и пречистване на отпадъчни води (хил. лв.)	73	167	80	58	58	87
Инвестиции на жител (лв. /брой)	8,9	20,6	9,8	7,2	7,3	10,8

3.2.2. Финансиране на инвестиционната програма

Информация за финансиране на инвестиционната програма е представена в Справка № 10 „Инвестиции и източници на финансиране“ на бизнес плана.

Дружеството предвижда да финансира инвестициите в собствени активи изцяло със собствени средства.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Общо инвестиции в собствени активи	29	145	36	9	8	227
<i>Финансиране със собствени средства</i>	29	44	9	9	8	99
<i>Финансиране със привлечени средства</i>	0	101	27	0	0	128
Общо разходи за амортизации от собствени активи	14	22	30	31	31	128
<i>Разлика разходи за амортизации - инвестиции</i>	-15	-22	21	22	23	30

Дружеството прогнозира да финансира със собствени средства 100% от предвидените инвестиции в публични активи.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Общо инвестиции в публични активи	44	22	44	49	50	209
<i>Финансиране със собствени средства</i>	44	22	44	49	50	209
<i>Финансиране с привлечени средства</i>	0	0	0	0	0	0

Финансирането от собствени средства ще се осигури чрез разходи за амортизации – на публични активи, изградени в рамките на инвестиционната програма, и на публични задбалансови активи, предоставени на дружеството за експлоатация, стопанисване и управление чрез договор по реда на ЗВ. Дружеството няма заеми към момента и не предвижда такива за периода на бизнес плана.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Финансиране със собствени средства	44	22	44	49	50	209
Разходи за главници на инвестиционни заеми	0	0	0	0	0	0
Общо инвестиционни разходи с финансиране от собствени средства и разходи за главници на инвестиционни заеми за публични активи	44	22	44	49	50	209
Общо разходи за амортизации от публични активи от инвестиционна програма	15	16	18	19	21	90
<i>Недостиг за финансиране на инвестиционни разходи</i>	-29	-6	-26	-30	-29	-119
Общо разходи за амортизации на публични задбалансови активи	262	262	262	262	262	1 310
Общо разходи за амортизации на публични задбалансови активи - предложени в цените	29	6	26	30	29	119
Дял на разходи за амортизации на публични задбалансови активи - предложени в цените	11,1%	2,2%	10,1%	11,3%	11,0%	9,1%
<i>Разлика между инвестиционни разходи и разходи за амортизация на публични активи</i>	0	0	0	0	0	0

Съгласно чл. 10, ал. 5 и ал. 6 от НРЦВКУ, за целите на ценообразуването Комисията може да позволи поетапно включване на амортизационни отчисления върху активи – публична държавна и/или общинска собственост, включително изградени със средства на ВиК оператора, които се използват от ВиК оператора за капиталови разходи и обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК активи.

Съгласно т. 25 от Указания НРЦВКУ, в годишните разходи се включват амортизационни отчисления върху активи – публична държавна и/или общинска собственост, които следва да съответстват на предложените капиталови разходи и разходи за обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и за изграждане на нови публични ВиК активи. Същите включват:

- Разходи за амортизации на публични дълготрайни активи, изградени със средства на ВиК операторите (Справка № 11 „Амортизационен план на дълготрайните активи“, Група 2). Тези разходи се включват в пълен размер и се използват за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК активи.
- Разходи за амортизации на публични дълготрайни активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка (Справка № 11 „Амортизационен план на дълготрайните активи“, Група 3). Тези разходи се включват частично в признатите годишни разходи до размера на предложените капиталови разходи от собствени средства и разходите за обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК активи.

Видно от информацията в горната таблица, дружеството е предложило в цените на ВиК услугите да бъдат включени между 11,3% и 2,2% от общите разходи за амортизации на публични задбалансови активи, чрез които да се финансират инвестиционните разходи, предвидени за финансиране със собствени средства.


Така предложените разходи за амортизации покриват изцяло планираните инвестиции.

3.3. Оперативни разходи

3.3.1. Оперативни разходи по услуги и дейности

Дружеството е представило следния отчет и прогноза за оперативните разходи за регулираните услуги в Справки № 12 „Годишни разходи“ и № 12.1 „Изменения на годишните разходи спрямо базовата година“ за периода на бизнес плана:

Доставяне на вода на потребителите:

Разходи по икономически елементи (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	93	97	97	96	96	95	4,7%	2,5%
Разходи за външни услуги	35	39	40	40	40	40	11,2%	14,3%
Разходи за амортизации	33	54	39	68	75	74	66,7%	125,4%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	11	13	19	28	29	29	15,8%	156,2%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	8	15	16	17	19	21	82,9%	161,4%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	13	27	4	23	28	24	99,1%	78,5%
Разходи за възнаграждения	175	236	235	235	235	235	35,1%	34,5%
Разходи за осигуровки	50	63	63	63	63	63	26,6%	26,6%
Данъци и такси	19	20	20	20	20	20	1,6%	1,6%
Други разходи	1	2	2	2	2	2	100,0%	100,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	406	512	496	525	531	529	26,1%	30,4%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. -нето:		106	90	119	126	123	0,0%	0,0%
ПРЕКИ РАЗХОДИ	264	322	322	322	321	321	22,1%	21,6%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	109	135	135	135	135	135	23,8%	23,2%
<i>разходи за административна дейност</i>	91	105	104	102	101	101	15,2%	11,6%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	44	46	47	46	45	44	5,2%	-0,1%
Променливи разходи	75	76	76	76	76	75	0,8%	-0,3%

Разходите за услугата доставяне на вода на потребителите през 2022 г. са прогнозирани с 26,1 % увеличение спрямо отчетната 2020 г. (ръст от 23 % с изключени разходи за амортизации), а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение от 30,4% (ръст от 22% с изключени разходи за амортизации) в края на периода.

Разходите за материали спрямо 2020 г. (с коригиран разход за електроенергия за 2020 г. съгласно раздел 2.4) са планирани с увеличение за 2022 г. (с 4,7%), както и до края на периода (с 2,5%), в резултат на повишени разходи за горива и смазочни материали, поради закупуване на нова механизация и транспортни средства, и за работно облекло, поради необходимост от повече сезонни облекла. Реалното увеличение на разхода за електроенергия за 2022 г. спрямо 2020 г. е 88 %, а в края на периода е 85 %.

Разходи за външни услуги са планирани с увеличение за 2022 г. (с 11,2%), както и до края на периода (с 14,3%). Повишението се дължи на увеличени разходи за: застраховки, поради закупуване на нова механизация и транспортни средства; абонаментно обслужване, поради увеличение на такси; съобщителни услуги, поради увеличени тарифи от мобилния оператор и включен допълнителен интернет за камери за водомери; и проверка на измервателни уреди, поради повишен брой водомери за проверка.


Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабдител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 1,6%), както и до края на периода, в резултат на увеличени разходи за ползване на водни обекти.

Други разходи са увеличени за 2022 г. (със 100%), както и до края на периода, в резултат на увеличени разходи за командировки.

Отвеждане на отпадъчни води:

Разходи по икономически елементи (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	1	2	2	2	2	2	268,0%	308,0%
Разходи за външни услуги	4	6	6	6	6	6	51,7%	51,7%
Разходи за амортизации	8	4	5	6	5	8	-52,6%	-2,4%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	0	1	2	2	3	3	0,0%	0,0%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	8	2	2	3	2	5	-72,9%	-41,4%
Разходи за възнаграждения	13	27	27	36	36	36	105,4%	174,6%
Разходи за осигуровки	4	7	7	9	9	9	62,5%	132,5%
Данъци и такси	2	3	3	3	3	3	50,9%	50,9%
Други разходи	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	31	48	49	62	61	64	52,6%	103,5%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. -нето:		16	18	31	30	32	0,0%	0,0%
ПРЕКИ РАЗХОДИ	16	31	31	40	40	40	96,1%	149,6%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	8	13	13	17	17	17	70,5%	116,9%
<i>разходи за административна дейност</i>	6	10	10	13	12	13	71,2%	111,9%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	2	4	4	4	4	4	145,1%	157,4%
Променливи разходи	2	3	3	3	3	3	52,4%	52,4%

Разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води през 2022 г. са прогнозирани с 52,6 % увеличение спрямо отчетната 2020 г. (ръст от 88 % с изключени разходи за амортизации), а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение от 103,5% (ръст от 139 % с изключени разходи за амортизации) в края на периода.

Разходите за материали спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 268%), както и до края на периода (с 308%), в резултат на повишени разходи за: горива и смазочни материали, поради закупуване на нова механизация; за работно облекло, поради необходимост от повече сезонни облекла, и материали за оперативен ремонт, поради увеличен брой запушвания по канализацията. Разходи за електроенергия за тази услуга не са отчетени за 2020 г. и планирани за периода на бизнес плана.

Разходи за външни услуги са планирани с увеличение за 2022 г. (с 51,7%), както и до края на периода. Повишението се дължи на увеличени разходи за: застраховки, поради закупуване на нова механизация; абонаментно обслужване, поради увеличение на такси; съобщителни услуги, поради увеличени тарифи от мобилния оператор и включени допълнителни услуги; суми по договори за инкасиране, поради увеличение на комисионни по договори; лабораторни проби, поради необходимост от по-голям брой проби; и за оперативен ремонт, поради увеличен брой запушвания по канализацията.

Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 50,9%), както и до края на периода, в резултат на увеличена такса за устване.

Други разходи не са планирани.

Общо регулирана дейност:

Разходи по икономически елементи (хил. лв.)	Общо за регулирана дейност						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	93	99	99	98	98	97	6,1%	4,1%
Разходи за външни услуги	39	45	46	46	46	46	15,1%	18,0%
Разходи за амортизации	41	58	44	74	80	81	43,5%	100,6%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	11	14	22	30	31	31	26,7%	180,1%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	8	15	16	18	19	21	87,6%	166,4%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	21	29	6	26	30	29	35,8%	34,4%
Разходи за възнаграждения	188	263	262	271	271	271	39,9%	44,2%
Разходи за осигуровки	54	70	70	73	73	73	29,3%	34,4%
Данъци и такси	21	23	23	23	23	23	6,6%	6,6%
Други разходи	1	2	2	2	2	2	100,0%	100,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	437	560	545	587	593	593	28,0%	35,6%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. -нето:		123	108	150	155	156	0%	0%
ПРЕКИ РАЗХОДИ	280	353	353	361	361	360	26%	29%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	117	148	148	152	151	151	27%	29%
<i>разходи за административна дейност</i>	97	115	114	114	114	114	18,6%	17,7%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	46	50	51	50	49	48	10,2%	5,6%
Променливи разходи	77	79	79	79	79	78	2,2%	1,2%

3.3.2. Бъдещи нови разходи за 2022-2026 г.

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, при регулиране на цените на ВиК услугите по метода „Горна граница на цени“, при годишните изменения на одобрените цени се прилага коефициент X, включващ коефициент Qp.

Коефициент Qp отразява разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи. С решението за одобряване на бизнес план и утвърждаване и одобряване на цени Комисията следва да определи конкретните разходи за всеки ВиК оператор, за които ще се прилага коефициентът Qp.

В Справка № 12.2 „Разходи за експлоатация и поддръжка на нови активи и/или осъществяване на нови дейности, включени в коефициент Qp“ на бизнес плана не са посочени бъдещи разходи за нови активи.

3.3.3. Бъдещи нови разходи за 2020 г., отразени в цените на ВиК услугите за 2022 г.

Съгласно разпоредбите на т. 16.8. от Указания НРЦВКУ в цените за 2022 г. се отчита изпълнението на разходите, включени в коефициент Qp за 2020 г. съгласно одобрения бизнес план на дружеството за регулаторен период 2017-2021 г.

В следващата таблица е представена информация за предвидените в одобрения бизнес план разходи (респективно включените в одобрените цени на ВиК услуги) за регулаторен период 2017-2021 г. съгласно Решение № БП-Ц-2 от 22.03.2018 г. на КЕВР; отчетените разходи за 2020 г. във връзка с експлоатацията на нови активи и/или предоставяне на нови дейности, и съответно признатите разходи при проверките на отчетните доклади за дейността на дружеството през 2021 г., действително извършени и доказани разходи, включени в коефициент Qp₂₀₂₂:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2020 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2022 г.	Qp ₂₀₂₂
Канализация с.Козарско	15	11,033	-3,967	11,03	3,967	48	8,2987%
ОБЩО	15	11,033	-3,967	11,03	3,967		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2020 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2022 г.	Qp ₂₀₂₂
ПСОВ с.Козарско	19,4	0	-19,4	0	19,4	-	-
ОБЩО	19,4	0	-19,4	0	19,4		

3.4. Прогнозни отчети за приходи и разходи / парични потоци

В структурата на електронния модел на бизнес плана и ценовото заявление са включени Справка № 14 „Отчет за приходи и разходи“ и Справка № 15 „Отчет за паричните потоци“. В тях се отразяват автоматично регулираните параметри от бизнес плана, а дружеството попълва нерегулирани приходи и разходи. Целта на тези справки е да се представи обща информация за икономическите параметри на работата на дружеството, при така определените регулирани параметри.

Отчет за приходи и разходи:

Наименование (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Приходи от оперативна дейност (вкл. нерегулирана)	673	649	717	728	730
Финансови приходи	0	0	0	0	0
ПРИХОДИ	673	649	717	728	730
Разходи от оперативна дейност (вкл. нерегулирана)	623	586	650	660	662
Финансови разходи	0	2	2	2	1
РАЗХОДИ	623	588	652	662	663
Печалба/ Загуба от оперативна дейност	51	63	67	68	69
Печалба/ Загуба преди данъци	51	61	65	66	68

Отчет за парични потоци:

Наименование (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Салдо на паричните средства в началото на периода:	140	183	224	312	401
Салдо на паричните средства в края на периода:	183	224	312	401	493

Видно от представените данни с информативен характер, дружеството е прогнозирано устойчиви нива на приходи и разходи, и парични потоци с увеличение, които ще му позволят да извършва дейностите по стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителните и канализационните услуги на потребителите срещу заплащане.

IV. Предложение за цени и приходи от ВиК услуги

Неразделна част от бизнес плана е и заявлението за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги.

Съгласно т. 51 от Указания НРЦВКУ, през регулаторния период 2022-2026 г. Комисията прилага метода „горна граница на цени“.

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, при прилагането на метода „Горна граница на цени“, Комисията едновременно утвърждава цени на ВиК оператора за първата година от

регулаторния период и одобрява цени за следващите години от регулаторния период, които се изменят в края на ценовия период с инфлационен индекс, намален с коефициент X.

Съгласно т. 14 от Указания НРКВКУ, електронният модел на бизнес плана включва и приложение № 6 - Ценови модел, в който са включени справки за Необходими приходи (№ 16), Регулаторна база на активите (№ 17), Оборотен капитал (№ 18), Възвръщаемост на капитала (№ 19), Цени за регулирани услуги (№ 20).

Представените от дружеството ценообразуващи елементи са, както следва:

4.1. Регулаторна база на активите

Регулаторната база на активите се определя съгласно разпоредбите на чл. 11 от НРЦВКУ, представена е в Справка № 17 „Регулаторна база на активите“ на бизнес плана и е както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	582	627	792	850	901
Амортизации за периода на използване на ДА	228	256	291	336	384
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	45	165	58	51	49
Оборотен капитал	75	75	75	75	75
Регулаторна база на активите	474	611	634	640	641
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	30	58	61	82	89
Амортизации за периода на използване на ДА	11	13	15	18	21
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	28	3	21	7	9
Оборотен капитал	7	7	9	9	9
Регулаторна база на активите	54	55	76	80	86

Признатата стойност на дълготрайните активи и натрупаната амортизация са определени при спазване указанията на КЕВР, в съответствие с представения амортизационен план в справките на бизнес плана № 11 „Амортизационен план на Дълготрайни активи“, № 11.1 „Амортизационен план на новопридобити активи“, и № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“.

Инвестиционни заеми и инвестиции са определени съгласно представената инвестиционна програма в справки № 9 „Инвестиционна програма“ и № 10 „Инвестиции и източници на финансиране“ на бизнес плана.

Оборотният капитал е изчислен в Справка № 18 „Оборотен капитал“ на бизнес плана при спазване указанията на КЕВР, с утвърдената норма за нетен цикъл на оборотния капитал в дни за ВиК оператори от групата на микро ВиК оператори, съгласно Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. на КЕВР.

4.2. Възвръщаемост на капитала

Нормата на възвръщаемост на капитала се определя съгласно чл. 12 от НРЦВКУ. С Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. Комисията е определила норма на възвръщаемост на собствения (НВск) и на привлечения (НВпк) капитал, и норма на възвръщаемост на капитала равна на среднопретеглена цена на капитала при съотношение на собствен и привлечен капитал 50:50 по групи ВиК оператори.

Информацията в Справка № 19 „Възвръщаемост на капитала“ на бизнес плана за услугите доставяне на вода, отвеждане на отпадъчните води за „Инфрастрой“ ЕООД, гр.

Брацигово е 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 възвращаемост на собствения капитал, утвърдена от комисията	%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%
Пределна норма на възвращаемост на привлечения капитал, утвърдена от комисията	%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%
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	%	9,15%	9,15%	9,15%	9,15%	9,15%
Възвращаемост за доставяне на вода	хил. лв.	43	56	58	59	59
Възвращаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	5	5	7	7	8
Възвращаемост	хил. лв.	48	61	65	66	67

4.3. Необходими годишни приходи

Необходимите годишни приходи се определят съгласно разпоредбите на чл. 9 от НРЦВКУ.

Възвращаемостта на капитала е подробно описана в Справка № 19 „Възвращаемост на капитала“ на бизнес плана, изчислена и прогнозирана при спазване указанията на КЕВР.

Признатите годишни разходи са подробно описани в Справки № 12 „Годишни разходи“ и № 12.1 „Изменения на годишните разходи спрямо базовата година“ на бизнес плана, изчислени и прогнозирани при спазване указанията на КЕВР и са обосновани.

Във връзка с горното, необходимите годишни приходи по услуги са както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвращаемост за съответната В и К услуга	43	56	58	59	59
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	512	496	525	531	529
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	555	552	583	590	588
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвращаемост за съответната В и К услуга	5	5	7	7	8
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	48	49	62	61	64
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	0	0	0	0	0
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	53	54	69	69	72

4.4. Прогнозни количества

Прогнозните годишни количества по услуги се определят съгласно разпоредбите на чл. 14 и чл. 15 от НРЦВКУ.

Същите са подробно описани в Справка № 4 „Отчет и прогнозно ниво на потребление за периода на бизнес плана“ на бизнес плана, прогнозирани са съгласно указанията на КЕВР, за което са представени съответните справки и обосновки и са обосновани.

Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода на потребителите	472	470	465	460	455
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	346	342	338	334	330
Количества за битови и приравнени на тях потребители	321	318	315	312	309

Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	25	24	23	22	21
---	----	----	----	----	----

4.5. Цени на ВиК услуги

Цените на ВиК услуги се образуват съгласно разпоредбите на глава трета, раздел II Образование на цени чл. 14 - 15 от НРЦВКУ и са, 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	1,177	1,176	1,253	1,282	1,292	1,177
Отвеждане на отпадъчни води	0,152	0,159	0,204	0,205	0,217	0,139

Социалната поносимост на цената на ВиК услугите е изчислена съгласно § 1, ал. 1, т. 4 от Допълнителните разпоредби на ЗРВКУ, с данни на Националния статистически институт за средномесечен доход на едно лице за област Пазарджик за 2020 г., увеличен за периода на бизнес плана съгласно таблица I-2 „Основни макроикономически показатели“ на актуализирана средносрочна бюджетна прогноза за периода 2022-2024 г., одобрена с Решение № 42 от 01.02.2022 г. на Министерския съвет – с 3,7% за 2021 г., 4,8% за 2022 г., 3,7% за 2023 г. и 3,4% за 2024 г., прогнозиран без промяна за периода 2025-2026 г.

Предложените за утвърждаване цени на ВиК услугите от „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на услугата.

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	3,16	3,13	4,47	4,49	4,90	5,00	5,07
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	383	397	416	432	446	461	477
Нарастване на БВП съгласно средносрочна бюджетна прогноза 2022- 2024г.	%		3,70%	4,80%	3,70%	3,40%	3,40%	3,40%
2.5 % от средно месечния доход на лице от домакинството	лева	9,58	9,93	10,41	10,79	11,16	11,54	11,93
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	3,42	3,55	3,72	3,85	3,98	4,12	4,26
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	1,242	1,254	1,579	1,602	1,748	1,784	1,811

V. Годишните изменения на цените

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ при прилагане на метода за ценово регулиране „Горна граница на цени“, Комисията едновременно утвърждава цени на ВиК оператора за първата година от регулаторния период и одобрява цени за следващите години от регулаторния период, които се изменят в края на ценовия период с инфлационен индекс, намален с коефициент X.

Коефициент X се изчислява по следната формула: $X = E + Q + Y$,
където:

E е коефициент за подобряване на ефективността за година t; коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя от Комисията за всеки ценови период с решението по чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ.

Q – коефициент, който се изчислява по следната формула:

$$Q = Q_r + Q_i,$$

където:

Q_r е коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните

разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи; с решението по чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ, Комисията определя конкретните разходи за всеки ВиК оператор, за които ще се прилага коефициентът Q_p ;

Q_i – коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните инвестиции, извършени за изпълнение на индивидуалните годишни целеви нива на показателите за качество на ВиК услугите, който се прилага по реда на чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ;

Y – коефициент, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност, определени по реда на чл. 4, ал. 2, т. 1 от НРЦВКУ, който се прилага по реда на чл. 4, ал. 4 от същата наредба.

С решение по Протокол № 142 от 15.07.2021 г., т. 1, КЕВР е приела подход за определяне на коефициент за подобряване на ефективността E , и е определила индикативни коефициенти E на ВиК оператори за регулаторен период 2022-2026 г., определени като дял от инфлационния индекс използван за изменение на одобрените цени на ВиК услуги.

За „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово е определена стойност на коефициент E за периода 2022-2026 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 Q_p .

Изказвания по т.1.:

Докладва И. Касчиев. На 18.05.2022 г. са проведени открито заседание и обществено обсъждане на доклад и проект на решение. По време на откритото заседание управителят на дружеството е посочил, че няма забележки по доклада и по проекта на решение. На проведеното обществено обсъждане бяха направени изказвания от кмета на община Брацигово и управителя на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово. В законоустановения срок не са постъпили писмени становища от заинтересованите лица. В представения проект на решение няма промени спрямо това, което Комисията вече е приела на предходно закрито заседание. Предвид гореизложеното и на основание посочените конкретни норми от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги, Наредбите към него и Указанията по тяхното прилагане за новия регулаторен период, работната група предлага Комисията да вземе следните решения:

I. Да одобри на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово 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 ВиК услугите.*
- 3. Необходими годишни приходи.*
- 4. Прогнозни количества.*
- 5. Стойност на регулаторната база на активите.*
- 6. Норма на възвръщаемост на капитала.*

II. Да одобри цени без ДДС на ВиК услуги за периода 2023 - 2026 г. за услугите доставяне на вода на потребители и отвеждане на отпадъчни води.

III. Да приеме анализ на социалната поносимост на цената на ВиК услугите за всяка година от бизнес плана, като цените от предоставените от дружеството ВиК услуги за битови и приравнените към тях потребители са под нивото на социалната поносимост.

IV. Във връзка с годишните изменения на одобрените цени за 2023 - 2026 г., да определи стойност на коефициент E за период 2023 - 2026 г. в размер на 5,55 % от

инфлационния индекс, който ще се използва за изменение на одобрените цени на ВиК услуги. По отношение на коефициент Q_p в бизнес плана не са планирани конкретни разходи.

V. Да утвърди, считано от 01.07.2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Q_{p2022} посочен в размер на 0% за услугата доставяне вода на потребителите, 8,2987% за услугата отвеждане на отпадъчни води, като цените са под нивото на социалната поносимост.

От страна на членовете на Комисията нямаше въпроси и коментари по проекта на решение.

Предвид гореизложеното и 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 „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово 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 водоснабителни услуги	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	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	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	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	2,516	2,504	2,502	2,430	2,372	2,304	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабителните системи	м ³ /км/ден	5,53	5,32	5,36	5,43	5,51	5,47	5,08	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабителните системи	%	42,20%	40,57%	40,87%	41,43%	42,03%	42,15%	40,25%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	110,84	107,83	107,83	103,61	100,60	96,99	90,01	60
ПК6	Налигане във водоснабителната система	%	12,50%	75,00%	75,00%	75,00%	75,00%	75,00%	91,06%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	83,39%	83,62%	83,30%	83,18%	83,33%	83,30%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	-	-	-	-	-	-	0,00%	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	34,21	34,21	34,21	34,21	34,21	34,21	18,42	120
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр/10 000 потреб	1,671	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	0,219	0,219	0,219	0,219	0,219	0,218	0,184	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	-	-	-	-	-	-	0,000	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	-	-	-	-	-	-	0,00%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	0,08%	0,90%	0,90%	0,72%	0,84%	0,78%	0,44%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	1,20%	1,20%	1,20%	1,20%	1,20%	1,33%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,94	1,08	1,11	1,11	1,11	1,11	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,16	1,10	1,10	1,11	1,12	1,12	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	-	-	-	-	-	-	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	86,59%	90,57%	90,42%	91,04%	91,24%	91,24%	90,00%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	9,39%	10,26%	10,43%	10,61%	13,02%	14,86%	15,00%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	50,72%	50,73%	50,87%	52,12%	65,09%	82,68%	82,59%	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 водоснабителната 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	2,72	3,37	3,37	3,33	3,33	3,32	3,08	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	0,49	0,49	0,49	0,66	0,66	0,66	0,48	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	43	56	58	59	59
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	512	496	525	531	529
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Необходими годишни приходи за съответната В и К	555	552	583	590	588

услуга						
	Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
		2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	5	5	7	7	8	
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	48	49	62	61	64	
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	0	0	0	0	0	
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	53	54	69	69	72	

4. Прогнозни количества доставени и отведени 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	472	470	465	460	455
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	346	342	338	334	330
Количества за битови и приравнени на тях потребители	321	318	315	312	309
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	25	24	23	22	21

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	582	627	792	850	901
Амортизации за периода на използване на ДА	228	256	291	336	384
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	45	165	58	51	49
Оборотен капитал	75	75	75	75	75
Регулаторна база на активите	474	611	634	640	641
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	30	58	61	82	89
Амортизации за периода на използване на ДА	11	13	15	18	21
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	28	3	21	7	9
Оборотен капитал	7	7	9	9	9
Регулаторна база на активите	54	55	76	80	86

6. Норма на възвръщаемост на капитала при условията на свое Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г., за услугите доставяне на вода и отвеждане 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	%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%	12,10%
Пределна норма на възвръщаемост на привлечения капитал, утвърдена от комисията	%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%	4,86%
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	%	9,15%	9,15%	9,15%	9,15%	9,15%
Възвръщаемост за доставяне на вода	хил. лв.	43	56	58	59	59
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	5	5	7	7	8
Възвръщаемост	хил. лв.	48	61	65	66	67

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	1,177	1,176	1,253	1,282	1,292	1,177
Отвеждане на отпадъчни води	0,152	0,159	0,204	0,205	0,217	0,139

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	3,16	3,13	4,47	4,49	4,90	5,00	5,07
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	383	397	416	432	446	461	477
Нарастване на БВП съгласно средносрочна бюджетна прогноза 2022- 2024г.	%		3,70%	4,80%	3,70%	3,40%	3,40%	3,40%
2.5 % от средно месечния доход на лице от домакинството	лева	9,58	9,93	10,41	10,79	11,16	11,54	11,93
Социална поносимост на цената на ВиК услуги (с ДДС)	лв./куб.м	3,42	3,55	3,72	3,85	3,98	4,12	4,26
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	1,242	1,254	1,579	1,602	1,748	1,784	1,811

Цените на предоставяните от „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово 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 Q_P , 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 Q_P .

V. Утвърждава, считано от 01.07.2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Q_{P2022} в размер на 0% за услугата доставяне вода на потребителите, 8,2987% за услугата отвеждане на отпадъчни води, както следва:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м без ДДС	Цени за утвърждаване след корекция с коефициент Q _{p2022}
	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	1,177
Отвеждане на отпадъчни води	0,139

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.

В заседанието по **точка първа** участват председателят Станислав Тодоров и членовете на Комисията Димитър Кочков, Пенка Трендафилова.

Решението е взето с **три гласа „за“** (Станислав Тодоров - за, Димитър Кочков - за и Пенка Трендафилова – за), от които **два гласа** (Димитър Кочков и Пенка Трендафилова) на членове на Комисията със стаж във В и К сектора.

По т.2. Комисията, като разгледа подадените от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора заявление с вх. № В-17-22-17 от 01.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на дружеството като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г., и заявление с вх. № В-17-22-18 от 01.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни услуги, изменено със заявления с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г., както и събраните данни от проведените на 18.05.2022 г. открито заседание и обществено обсъждане, установи следното:

Административното производство е образувано във връзка с подадени в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № В-17-22-17 от 01.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-22-18 от 01.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявления с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г.

Съгласно чл. 10, ал. 1 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги (ЗРВКУ), ВиК операторите разработват бизнес планове за 5-годишни периоди, които съдържат производствена, ремонтна, инвестиционна и социална програма, с техническа и икономическа част. С разпоредбата на чл. 10, ал. 7 от ЗРВКУ законодателят е въвел задължение за всички ВиК оператори да предоставят в Комисията бизнес плановете по чл. 10, ал. 1 не по късно от 6 месеца преди изтичането на последната година съгласно действащия бизнес план.

Съгласно изменението на § 14 от Преходните и заключителни разпоредби към Закона за изменение и допълнение на Закона за водите (ПЗР към ЗИД на ЗВ, обн. в ДВ, бр. 58 от 31.07.2015 г.), преходният петгодишен регулаторен период е започнал от 1 януари 2017 г. и приключва на 31.12.2021 г., респективно новият регулаторен период започва от 1 януари 2022 г., а ВиК операторите представят за одобряване в КЕВР нови бизнес планове до 30.06.2021 г.

С Постановление № 8 от 18.01.2016 г. на Министерския съвет (обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., в сила от 22.01.2016 г.) са приети Наредба за регулиране на качеството на

водоснабдителните и канализационните услуги (НРКВКУ) и Наредба за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги (НРЦВКУ), които се прилагат за регулаторния период по чл. 10, ал. 1 от ЗРВКУ, започващ от 1 януари 2017 г., както и за следващи регулаторни периоди.

На основание двете наредби, КЕВР е приела указания и решения по тяхното прилагане за новия регулаторен период 2022-2026 г., както следва:

- Указания за прилагане на Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги за регулаторния период 2022-2026 г., приети с решение по т. 1 от Протокол № 82 от 27.04.2021 г. (Указания НРКВКУ);

- Указания 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 т. 2 от Протокол № 82 от 27.04.2021 г. (Указания НРЦВКУ);

- Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. за определяне на групи ВиК оператори за регулаторен период 2022-2026 г. и определяне на прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите за 2026 г.

- Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. за утвърждаване на норма на възвръщаемост на капитала и нива на нетен цикъл на оборотния капитал за ВиК операторите за регулаторен период 2022-2026 г.

С Решение № БП-Ц-4 от 25.07.2019 г. Комисията е одобрила бизнес план на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора за периода 2017-2021 г. Предвид обстоятелството, че 2021 г. е последната година, съгласно действащия бизнес план на дружеството и в изпълнение на чл. 10, ал. 7 от ЗРВКУ, дружеството е представило за одобрение от КЕВР бизнес план за периода 2022-2026 г.

Според чл. 19, ал. 2 и ал. 3 от НРЦВКУ, заявлението за утвърждаване на цени за първия ценови период и одобряване на цени за всеки от следващите ценови периоди от регулаторния период, при прилагане на метода „горна граница на цени“, е неразделна част от бизнес плана на ВиК оператора съгласно чл. 10, ал. 3, т. 7 от ЗРВКУ и се подава едновременно с представянето на бизнес плана за одобряване по реда на НРКВКУ.

В изпълнение на горепосочените изисквания, „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора е представило в Комисията, както следва:

- заявление с вх. № В-17-22-17 от 01.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на дружеството като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., допълнено и изменено със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г.

- заявление с вх. № В-17-22-18 от 01.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги, допълнено и изменено със заявления с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г.

На основание чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ, по реда на глава седма от Указания НРЦВКУ, на 28.10.2021 г. е проведено обсъждане между експерти от администрацията на КЕВР и представители на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора, за което е съставен протокол в два екземпляра.

С Решение на Народното събрание от 16.12.2021 г. за изменение и допълнение на Решение на Народното събрание за справяне с ценовата криза на електроенергията, прието на 15 декември 2021 г. (обн. ДВ, бр. 108 от 2021 г., в сила от 17.12.2021 г.), е наложен мораториум върху цената на електрическата енергия, ВиК услугите и топлинната енергия на регулиран пазар на нивата от 16 декември 2021 г., като срокът на действие на мораториума е до 31 март 2022 г.

През периода на действие на мораториума „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора е представило за одобряване ревизиран бизнес план за периода 2022-2026 г. със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г. и заявления за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г. Резултатите от извършения анализ на данните, съдържащи се в подадените от

дружеството заявления, са отразени в доклад с вх. № В-Дк-81/1011 от 29.04.2022 г. (Доклада), който е приет от КЕВР с решение по Протокол № 117 от 11.05.2022 г., т. 2 и е публикуван на интернет-страницата на Комисията. На същото заседание КЕВР е приела и проект на общо решение по бизнес плана и заявлението за цени, който също е публикуван на интернет-страницата на Комисията и е насрочено провеждане на открито заседание и обществено обсъждане за 18.05.2022 г.

Открито заседание, обществено обсъждане и постъпили писмени становища и възражения в законоустановения срок.

„Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е уведомено за провеждане на заседанието с писмо на КЕВР с изх. № В-17-22-1004 от 11.05.2022 г. Участие в откритото заседание чрез програмата за съобщения Skype са заявили г-н Росен Найденов – управител на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора, г-н Пеньо Пейков – главен инженер на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора и г-жа Тонка Георгиева – консултант на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора.

Г-жа Тонка Георгиева – консултант на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора заявява, че финансово-икономическото състояние на дружеството е подобро, показателите за ликвидност, рентабилност и ефективност на дружеството са с много добри параметри, а заложените показатели за качество в бизнес плана имат темп на подобряване в края на периода. Посочва, че през 2023 и 2024 г. загубите варират поради встъпване на дружеството в изпълнение на проекта по Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“ (ОПОС 2014-2020), а след приключване на програмата в края на периода този показател се стабилизира и ВиК операторът достига целевото ниво 49%. За периода на бизнес плана са предвидени инвестиции, има сключен договор за съфинансирането, което дружеството ще направи по програмата ОПОС 2014-2020, и дейностите по програмата вече са започнали.

Г-н Росен Найденов – управител на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора заявява, че одобрява Доклада.

Г-н Пеньо Пейков – главен инженер на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора посочва, че дружеството предвижда да инвестира значителна част от средствата, генерирани от предоставяне на ВиК услуги, тъй като това е единственият начин за постигане на стабилни показатели и добро качество на услугата. Заявява, че поради това се стреми ежегодното ниво на натуралния показател, т.е. подмяната на водопроводи и канализации, да не пада под вече доказаните от оператора възможности, да се поддържа и подобри постигнатото ниво.

С писмо на КЕВР с изх. № В-03-06-1003 от 11.05.2022 г. като заинтересовани лица по смисъла на чл. 14 от Закона за енергетиката (ЗЕ) са поканени Министерство на регионалното развитие и благоустройството (МРРБ), „Български ВиК холдинг“ ЕАД, Омбудсман на Република България, Национален браншов синдикат „Водоснабдител” - КНСБ, Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“, Българска асоциация по водите, Съюз на ВиК операторите в Република България, Конфедерация на работодателите и индустриалците в България, Асоциация на индустриалния капитал в България, Българска търговско-промишлена палата, Българска стопанска камара, Федерация на потребителите в България, Българска национална асоциация „Активни потребители“, Комисия за защита на потребителите, Гражданско движение „ДНЕС“, Областна администрация Стара Загора - Асоциация по ВиК, „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора и „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД.

На общественото обсъждане чрез програмата за съобщения Skype са участвали г-жа Диана Ковачева – Омбудсман на Република България; г-н Пеньо Пенков – главен инженер на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора и г-жа Тонка

Георгиева – консултант на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора, и присъствено са взели участие представители на Национален браншов синдикат (НБС) „Водоснабдител”- КНСБ, на Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“, както и на Сдружение „Изправи се БГ”.

МРРБ, „Български ВиК холдинг“ ЕАД, Българска асоциация по водите, Съюз на ВиК операторите в Република България, Конфедерация на работодателите и индустриалците в България, Асоциация на индустриалния капитал в България, Българска търговско-промишлена палата, Българска стопанска камара, Федерация на потребителите в България, Българска национална асоциация „Активни потребители“, Комисия за защита на потребителите, Гражданско движение „ДНЕС“, Областна администрация Стара Загора - Асоциация по ВиК и „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД не са заявили присъствено участие или дистанционно участие чрез програмата за съобщения Skype.

На проведеното обществено обсъждане са направени следните изказвания и са постъпили следните писмени становища и възражения:

Г-жа Диана Ковачева – Омбудсман на Република България възразява срещу предвидено увеличение на цената на водата. Посочва, че липсва връзка между цената и качеството на предоставяната услуга, защото ВиК операторът не постига 13 от всички 30 показателя за качество, един от които според нея е много важен и това е показателят „обща загуба на вода“ – същият е 56% за 2022 г. На второ място, счита, че два от показателите за ефективност също не са изпълнени - „Рехабилитация на водопроводната мрежа“ и „Ефективност на изграждане на водомерното стопанство“, а те според нея биха могли да доведат до корекции на цената в края на третата година, което означава, че показатели, които влияят върху цената, към момента не са изпълнени от дружеството. Припомня, че оценката на регулатора от м. септември от 2021 г. по повод на показателите за качество, включително и „обща загуба на вода“, е „пълно неизпълнение“. По тази причина настоява да се вземе предвид обстоятелството, че качеството на предоставяната услуга не е на достатъчно високо ниво, което да обоснове толкова голямо покачване на цената на водата в Стара Загора. Изразява опасения, че потребителите ще се намират в затруднено положение да погасяват своите задължения, съответно събираемостта може да спадне. В заключение настоява в решението да се отрази връзката между качеството и цената на ВиК услугите, така, че да се заплаща една справедлива цена, да има баланс между интересите на ВиК дружеството и на потребителите на ВиК услуги.

Г-н Мариан Бухов – председател на НБС „Водоснабдител”- КНСБ подкрепя без забележки Доклада. Апелира за по-бързо разглеждане на внесените от дружествата бизнес планове. Напомня за сключено споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабдител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД за ежегодно увеличаване на заплатите във ВиК сектора с 15% и изказва удовлетворение, че в случая с „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора то е изцяло спазено.

Г-н Йоанис Партениотис – председател на Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“ посочва, че се разглежда доклад относно бизнес план на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора за периода 2022 – 2026 г., който занапред би трябвало да доведе до стабилитет и бъдещо развитие на това предприятие. Заявява, че последният утвърден бизнес план на дружеството за периода 2017 - 2021 г. е реализиран с две години и половина закъснение и че подаденото заявление от ВиК дружеството за настоящия регулаторен период е подадено в срок, като е допълнено два пъти през м. март 2022 г. в частта относно цените, вследствие на кризите – икономическа, енергийна, пандемична. Отбелязва, че има сключен договор между ВиК дружеството и асоциацията по ВиК; дружеството предоставя и респективно получава ВиК услуги от друг ВиК оператор - „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД. Бизнес планът е амбициозен, поставят се високи нива за постигане по различните показатели – висок размер на инвестиции, намаление на загубите

на вода, увеличаване на ВиК мрежите, включване в експлоатация на две пречиствателни станции за отпадни води, повишаване на енергийната ефективност, усвояване на утайките и други. Обръща внимание, че дружеството въвежда възможности за информиране на потребителите по електронен път, а направеното проучване от ВиК оператора за настроенията и съответно оценката на потребителите за неговата дейност е преобладаващо положителна. Над 81% от общия размер на инвестициите се влага в публични активи. Според г-н Партениотис, ВиК услугите, не само за въпросното ВиК дружество, а за всички, са много подценени като стойност, като посочва, че предоставяната вода от ВиК дружествата е значително по-евтина спрямо бутилираната вода. Изказва съмнения дали дружеството е заложило средногодишно увеличение от 15% на работните заплати.

Г-жа Мая Манолова - Сдружение „Изправи се БГ” възразява срещу легитимността на провежданото обществено обсъждане и по-специално на откритото заседание, тъй като присъстват двама от петимата членове на КЕВР. Посочва, че от сдружението са категорично против приемането на бизнес плана и приемането на решение за поисканата от „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора цена на водата за следващия период. Счита, че повишението на цената на водата през следващата година и общото повишение от 66 % в края на периода на бизнес плана е непосилно за гражданите на Стара Загора. Припомня, че предходният бизнес план е приет вместо през 2017 г., през 2019 г., и цената преди 01.08.2019 г. за населените места с гравитачно водоподаване е била 1,73 лв., поради което при повишаване на цената до над 4 лв., реално увеличението за тези населени места ще бъде със 136%. Прави съпоставка с покачването на доходите и счита, че това би бил сериозен проблем за домакинствата в Стара Загора. Изразява резерви за начина, по който е одобрен бизнес планът от Асоциацията по ВиК - Стара Загора, тъй като това се е случило без участието на представител на община Стара Загора, а Асоциацията по ВиК - Стара Загора взема своето решение основно с гласовете на представителя на държавата. За да се компенсира това, предлага Комисията да провежда обществени обсъждания в рамките на обособената територия, обслужвана от ВиК оператора. Счита, че няма подобрение в показателите за качество на ВиК услугите, докато цената се повишава. Г-жа Манолова отправя искане към КЕВР да преразгледа указанията от май 2021 г., които въвеждат пет показателя за ефективност на работата на ВиК дружествата, но изпълнението на тези пет показателя ще се отрази едва при определяне цената на водата от 2023 г. и изпълнението им през 2021 г. и 2022 г. нямат значение. Сдружението подкрепя повишението на разходите за заплати на работещите в дружеството. Изказва съмнения относно правилата за определяне на броя на работещите във ВиК дружеството и прави искане Комисията да постави обективни изисквания и критерии относно броя служители, назначени в едно ВиК дружество. По отношение разходите за електрическа енергия посочва, че ВиК секторът е бил единственият с пълно компенсиране от страна на държавата, а видно от обявените от правителството мерки, се очаква отново да има пълно компенсиране за повишената цена на тока и на природния газ, което според г-жа Манолова, означава да се плаща двойно от гражданите. Изразява становище да не бъде приемано решение за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на дружеството като ВиК оператор и за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги.

Г-жа Тонка Георгиева – консултант на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора посочва в отговор, че ръстът на заплатите е такъв, какъвто е договорен в споразумението – 15% за всяка една година. По разходната част прави опровержение на г-жа Ковачева за заложените показатели, като разяснява, че всички показатели търпят развитие, подобряване и финансовото състояние на дружеството не би издържало, ако цената не бъде одобрена, защото цените на електроенергията са нараснали три пъти спрямо предходната година – в бизнес плана, е заложена средна цена за

последните шест месеца за 2021 г., но в началото на годината ръстът на електроенергията продължава. Отделно нарастват цените на горивата, на всички строителни материали, които дружеството влага в основните си ремонти. Увеличават се цените на услугите за охрана, за инкасиране, цените за външни услуги, за ремонти и дружеството не би могло да се справи без актуализиране на цената. Посочва че през предходната година дружеството е получило компенсации в размер на 5 065 хил. лв. от държавата, за да може да се справи с разходите за електроенергия. Завършва, че от тези цифри се вижда, че без актуализация на цената, дружеството е невъзможно да съществува и да предоставя качествена услуга.

В законоустановения срок са постъпили писмени становища от заинтересовани лица, както следва:

С писмо с вх. № В-04-04-1005 от 18.05.2022 г. г-жа Диана Ковачева - Омбудсман на Република България е взела становище по отношение на предложението за одобряване на бизнес план и утвърждаване на цени на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора, в което са развити доводите, изложени от Омбудсмана на проведеното обществено обсъждане. Омбудсманът изразява безпокойство от предвидените увеличения в цените на ВиК услугите и посочва, че качеството на услугата не се повишава с подобен темп. Отбелязва, че „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора не достига 13 от показателите за качество на ВиК услугите, а оценката на Комисията за 13 показателя за качество на дружеството е „пълно неизпълнение“, съгласно Годишен доклад и сравнителен анализ на ВиК сектора в Република България за 2020 г., приет от КЕВР с Решение по Протокол № 215 от 30.09.2021 г., т. 1. Отчита, че предложените цени са под определената социална поносимост, но изразява мнение, че данните от изследванията на Националния статистически институт, които се използват при определянето на социалната поносимост, са обременени с висока грешка. Изразява становище, че одобряването на предложените цени на ВиК услугите ще доведе до фактическа невъзможност за заплащане на сметките, ще задълбочи социалното изключване в региона и ще доведе до проблеми със събираемостта.

Становище по направените устни изказвания и постъпилото писмено становище:

По отношение становището на г-н Йоанис Партениотис – председател на Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ – КТ „Подкрепа“ за по-нисък темп от 15% на ежегодното увеличение на заплатите следва да се посочи, че в т. 2.3. от мотивите на настоящото решение е представена информация относно прогнозирания от ВиК оператора средногодишен темп на изменение на разход за единица персонал на еквивалент на пълна заетост, като е посочено, че същият се увеличава с 15/100, а в т. 3.3, съдържаща информация за разходите, е показано как нарастват разходите за възнаграждения и за осигуровки в края на периода спрямо базовата година. В тази връзка, сключеното споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабдител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД е взето предвид и по отношение на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е отразено при прогнозиране на разходите. В тази връзка становището в тази част е неоснователно.

По отношение становището на Сдружение „Исправи се БГ” за легитимността на състав ВиК на Комисията следва да се има предвид, че съгласно последните изменения и допълнения в чл. 13, ал. 2, т. 2 от ЗЕ, обн. в ДВ, бр. 9 от 2022 г., Комисията разглежда и решава въпросите, свързани с регулиране на бизнес плановете и цените на ВиК услугите в състав „Водоснабдяване и канализация“, който включва председателя и двама членове със стаж в областта на водоснабдяването и канализацията. На основание чл. 13, ал. 1 от ЗЕ Комисията е постоянно действащ орган, който заседава, ако присъстват повече от половината от общия брой членове или от членовете на съответния състав. Следователно, необходимият кворум за провеждане на заседания в състав „Водоснабдяване и канализация“ е двама души. В тази връзка становището в тази част е

неоснователно.

По отношение становищата на Омбудсмана на Република България и на Сдружение „Изправи се БГ” относно предложените цени на ВиК услуги от „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора и обвързването им с икономическата ситуация следва да се има предвид, че при разглеждане на бизнес плана и заявлението за цени на дружеството Комисията стриктно е спазила принципите, заложи в чл. 7 и чл. 13 от ЗРВКУ, като е извършила подробен анализ на предложенията на ВиК оператора - предложените цени са икономически обосновани, същите съответстват на икономическата част на бизнес плана и осигуряват възстановяване на икономически обоснованите разходи и икономически обоснована норма на възвръщаемост на вложения капитал, и са до нивото на социална поносимост на цените на ВиК услугите. Предвид целите на закона, заложи в чл. 4, ал. 1 от ЗРВКУ, да създаде условия за осигуряване на достъпност, надеждност и сигурност на ВиК услугите; за повишаване качеството и ефективността на предоставяните ВиК услуги и за балансиране интересите на ВиК операторите и на потребителите, не следва да се разглежда единствено краткосрочния икономически интерес на потребителите от запазване на ниски цени на ВиК услуги, а е необходимо да се отчита и дългосрочният им интерес от запазване и подобряване на предоставяните им услуги чрез осигуряване на възможност за нормално бизнес развитие на дружеството, поддържане и развитие на техническата инфраструктура и запазване на необходимия персонал. Във връзка с изразеното безпокойство от Омбудсмана на Република България, че одобряването на предложените високи цени на ВиК услугите ще доведе до фактическа невъзможност за заплащане на сметките, ще задълбочи социалното изключване в региона и ще доведе до проблеми със събираемостта, е необходимо да се обърне внимание, че съгласно §1, ал. 2 от Допълнителните разпоредби на ЗРВКУ, лицата по чл. 2, ал. 3 от Закона за социалното подпомагане имат право на помощ в размер, съответстващ на месечния минимум вода, определен по ал. 1, т. 4.

По отношение становищата на Омбудсмана на Република България и на Сдружение „Изправи се БГ” относно предложените от дружеството нива на показателите за качество на ВиК услугите следва да се има предвид, че съгласно чл. 21, ал. 3 от НРКВКУ, Комисията определя прогнозни конкретни цели за всеки ВиК оператор по начин, който гарантира, че изпълнението им от всеки ВиК оператор ще доведе до постигане на дългосрочните нива за целия ВиК отрасъл, за които на основание чл. 21, ал. 5 от НРКВКУ Комисията уведомява писмено всеки ВиК оператор не по-късно от 31 май на годината, предхождаща регулаторния период. ВиК операторите изготвят предложения за индивидуални годишни целеви нива на показателите за качество на ВиК услугите за всяка година на регулаторния период с оглед постигане на прогнозните конкретни цели, съдържащи се в уведомлението на Комисията. Съгласно чл. 22, ал. 2 от НРКВКУ, ВиК операторът може да предложи индивидуални годишни целеви нива, които не водят до изпълнение на прогнозните конкретни цели, съдържащи се в уведомлението на Комисията, ако представи писмена обосновка за отклоненията. В случая с Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. Комисията е определила за регулаторен период 2022-2026 г. групи ВиК оператори и прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите за 2026 г. Предложените от „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора цели на показателите за 2026 г. в първоначалното заявление за одобряване на бизнес план са анализирани от работната група и са обсъдени на проведеното на 28.10.2021 г. обсъждане по реда на чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ, като в коригираното заявление дружеството е извършило съответните промени и е представило необходимите обосновки по реда на чл. 22, ал. 2 от НРКВКУ, които са разгледани, анализирани и приети. В тази връзка становището в тази част е неоснователно.

По отношение мнението на Омбудсмана на Република България, че данните от изследванията на Националния статистически институт (НСИ), които се

използват при определянето на социалната поносимост, са обременени с висока грешка може да се посочи следното:

Съгласно чл. 7, т. 1 от ЗРВКУ, при осъществяване на дейността си Комисията се ръководи от принципа за осигуряване на условия за предоставяне на всеобщ достъп и социална поносимост на В и К услугите, а съгласно чл. 13, ал. 1, т. 5 от ЗРВКУ, при изпълнение на правомощията си за регулиране на цените на В и К услугите Комисията се ръководи от принципите по чл. 7 и от социалната поносимост на цената на ВиК услугите. Съгласно § 1, ал. 1, т. 4 от Допълнителните разпоредби на ЗРВКУ, „*Социална поносимост на цената на В и К услугите*“ е налице в случаите, когато тяхната стойност, определена на база минимално месечно потребление на вода за питейно-битови нужди от 2,8 куб. м на едно лице, не надхвърля 2,5 на сто от средния месечен доход на домакинство в съответния регион.

КЕВР е изпълнила посочените нормативни изисквания, като е извършила анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите на всички ВиК оператори за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители.

Анализът е извършен въз основа на информация за разполагаем средномесечен паричен доход на лице от домакинството по области за 2020 г. от изследване „Наблюдение на домакинските бюджети“, предоставена от НСИ с писмо с вх. № В-04-24-3 от 31.05.2021 г. В писмото на НСИ е представена информация, че за редица области данните от това изследване не са надеждни. С предходно писмо НСИ е посочил, че не следва да се предоставят данни за доход от изследването „Статистика на доходите и условията на живот EU-SILC“, тъй като от това изследване се публикуват само индикатори за бедност, а не доходи на домакинствата. КЕВР няма компетентност по отношение данните за доход на лице от домакинство и не може да вземе отношение по тяхната надеждност. **КЕВР използва официални статистически данни, предоставени ѝ от НСИ.**

По отношение становището на Сдружение „Изправи се БГ“ за компенсаци на ВиК операторите за разходи за електроенергия следва да се посочи, че с Решение № 40 от 01.02.2022 г. Министерският съвет е одобрил програма за компенсиране на непредвидените разходи на дружествата от отрасъл ВиК за потребена електрическа енергия за 2021 г. С Решение № 105 от 02.03.2022 г., по т. 2, Министерският съвет е одобрил Програма за компенсиране на непредвидените разходи на дружествата от отрасъл ВиК за потребена електрическа енергия за първото тримесечие на 2022 г. В тази връзка непредвидените разходи на дружествата от отрасъл ВиК за потребена електрическа енергия са компенсирани за 2021 г. и за първото тримесечие на 2022 г. С настоящото решение Комисията утвърждава цени на ВиК услуги, считано от 01.07.2022 г., в които са включени прогнозни разходи за електроенергия, определени съгласно раздел II, т. 2.4 от мотивите.

По отношение становището на Сдружение “Изправи се БГ”, че неспазването на единните показатели за ефективност през 2021 г. и 2022 г., които Комисията е определила, няма да доведе до изменение на цените следва да се посочи, че съгласно чл. 4, ал. 1 от НРЦВКУ, Комисията изменя с коефициент Y и коефициент Q_i необходимите приходи на ВиК оператора при прилагане на методите по чл. 6, т. 2 и 3 от НРЦВКУ и в случаите, предвидени в НРКВКУ, в зависимост от изпълнението на годишните целеви нива на показателите за качество на ВиК услугите. Изменението се извършва веднъж след третата година на регулаторния период, като в този случай намалението или увеличението на необходимите приходи действа за съответния пети ценови период (чл. 4, ал. 4, т. 1 от НРЦВКУ). Това вече е направено от Комисията, като въз основа на отчетените резултати за периода 2017-2019 г. Комисията е изменила одобрените цени на ВиК услуги за 2021 г. чрез прилагане на коефициент Y и коефициент Q_i . Изменение се извършва и втори път след края на регулаторния период, като в този

случай намалението или увеличението на необходимите приходи действа през втория ценови период от следващия регулаторен период (чл. 4, ал. 4, т. 2 НРЦВКУ). Това изменение предстои да бъде извършено от Комисията въз основа на отчетените резултати за периода 2020-2021 г., в рамките на процедурата за изменение на одобрените цени за 2023 г.

Видно от горното, нормативната уредба осигурява взаимовръзка между постигнатите резултати от дружествата, по отношение на изпълнението на годишните целеви нива на показателите за качество, и цените на ВиК услугите, но същата се осъществява не при одобрение на бизнес планове и цени, а чрез годишните изменения на одобрените цени на ВиК услуги. В тази връзка становището в тази част е неоснователно.

По отношение искането на Сдружение “Изправи се БГ”, Комисията да преразгледа указанията по прилагане на НРЦВКУ и НРКВКУ следва да се посочи, че към настоящия момент не са настъпили промени в действащата нормативна уредба, които да изискват и/или обосноват необходимост за промяна от Комисията на приетите указания и решения за регулаторен период 2022-2026 г. В допълнение, съгласно чл. 1, ал. 3 от НРЦВКУ, указанията се дават преди началото на регулаторния период, за който се прилагат. В тази връзка становището в тази част не се приема.

По отношение становището на Сдружение „Изправи се БГ”, че Комисията следва да провежда обществени обсъждания в рамките на обособената територия на действие на ВиК оператора следва да се посочи, че Комисията е задължена по силата на чл. 14, ал. 1 от ЗЕ да провежда процедура за обществено обсъждане със заинтересованите лица при изготвянето на общи административни актове, предвидени в ЗЕ и в ЗРВКУ, както и по други въпроси от обществена значимост за развитие на енергийния сектор и на ВиК сектора. Съгласно чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ, Комисията приема решение по бизнес плана и заявлението по чл. 19 след провеждане на открито заседание и обществено обсъждане, които съгласно ал. 2 се провеждат по ред, определен в Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация. Няма нормативно изискване относно мястото на провеждане на обществено обсъждане.

Съгласно разпоредбите на Закона за водите (ЗВ), бизнес планът на всеки ВиК оператор следва да бъде съгласуван от собственика на публичните ВиК системи и възложител по договор за тяхното стопанисване. Бизнес планът на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е съгласуван от общото събрание на асоциация по ВиК – Стара Загора с Решение № 1 по протокол № 1 от 07.04.2022 г. на общото събрание на АВиК – Стара Загора по т. 1 от дневния ред. Съгласно чл. 198е, ал. 7 от ЗВ организацията и дейността на асоциациите по ВиК се определят с правилник, издаден от министъра на регионалното развитие и благоустройството след съгласуване с министъра на околната среда и водите. Правилник за организацията и дейността на асоциациите по водоснабдяване и канализация е издаден от министъра на регионалното развитие (обн., ДВ, бр. 66 от 8.08.2014 г., в сила от 8.08.2014 г., изм. и доп. ДВ бр. 3 от 12.01.2021 г., Правилника). Съгласно чл. 198е, ал. 4 от ЗВ, преди всяко заседание на общото събрание на асоциацията по ВиК областният управител съгласува с министъра на регионалното развитие и благоустройството и с министъра на околната среда и водите, в съответствие с компетенциите им, позицията на държавата по въпросите от дневния ред и получава мандат за представянето ѝ; а съгласно ал. 5 от същия член позицията и мандатът на представителя на общината за заседанията на общото събрание на асоциацията по ВиК се съгласуват по ред, определен от общинския съвет. В чл. 10, ал. 6 от Правилника е предвидено, че председателят на асоциацията изпраща писмените материали, свързани с дневния ред на заседанието на общото събрание, на електронната поща на членовете на асоциацията и ги предоставя за запознаване на хартиен носител на адреса на управление на асоциацията не по-късно от три седмици преди деня на провеждане на общото събрание. Писмените материали се публикуват в същия срок и на интернет страницата на

съответната областна администрация при спазване на ограниченията на Закона за защита на личните данни. Съгласно чл. 12, ал. 7 от Правилника, заседанията на общото събрание са открити за представители на средствата за масова информация, юридически лица с нестопанска цел и обществеността. Според чл. 28 от Закона за местното самоуправление и местната администрация (ЗМСМА), заседанията на общинския съвет и на неговите комисии са открити. По изключение общинският съвет може да реши отделни заседания да са закрити. Гражданите могат да присъстват на заседанията на общинския съвет и на неговите комисии, като заемат специално определените за тях места, могат да се изказват, да отправят питання, становища и предложения от компетентността на общинския съвет, кмета или общинската администрация, представляващи обществен интерес, и да получават отговори по ред, начин и в срок, определени в правилника по чл. 21, ал. 3 от ЗМСМА. Видно от посочената нормативна уредба, при разглеждането на бизнес плана от страна на общинските съвети на общините – членове на асоциация по ВиК – Стара Загора, както и при провеждане на заседанието на общото събрание на Асоциацията по ВиК е предвидена възможност на местно ниво да бъде осъществено необходимото обсъждане с гражданите на област Стара Загора. В тази връзка становището в тази част не се приема.

По отношение изразените от Сдружение „Изправи се БГ” съмнения за начина, по който е одобрен бизнес планът от Асоциацията по ВиК - Стара Загора, следва да се има предвид, че Комисията няма компетентност да следи работата и дейността на асоциациите по ВиК.

По отношение становището на Сдружение „Изправи се БГ”, че не са ясни правилата за определяне на броя на работещите във ВиК дружеството следва да се посочи, че това е въпрос, който касае ръководството на търговското дружество, както и неговия принципал. КЕВР няма правомощия да поставя критерии относно броя служители, назначавани във ВиК операторите. Съгласно разпоредбите на ЗРВКУ, Комисията регулира цените и качеството на В и К услугите, извършвани от В и К операторите и измерва и оценява качеството на предоставяните В и К услуги чрез показатели за качество. Нормативно са заложили два показателя за качество, които се отнасят за персонала, за които Комисията следи дали дружеството постига определените и заложили в бизнес плана индивидуални нива. В раздел 2.7. „Предложени нива на показателите за качество“ от настоящото решение се съдържа информацията относно това какви цели дружеството залага и планира да постигне в рамките на регулаторния период. КЕВР няма правомощия да издаде правила за заетост. Това е управленски въпрос, касаещ управлението на съответното търговско дружество, респективно принципалът на публично дружество може да изиска утвърждаването на подобни правила и да следи за тяхното прилагане. В тази връзка така изказаното становище не може да бъде прието.

След обсъждане и анализ на събраните в хода на административното производство данни и доказателства, Комисията приема за установено следното:

I. Общи данни за ВиК оператора, обособена територия и изпълнение изискванията на Закона за водите (ЗВ)

1.1. Изпълнение на изискванията за ВиК оператор

„Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е със седалище и адрес на управление: гр. Стара Загора, ул. „Христо Ботев“ № 62. Дружеството е с едноличен собственик на капитала „Български ВиК холдинг“ ЕАД и с уставен капитал в размер на 675 000 (шестстотин седемдесет и пет хиляди) лева.

Дружеството е вписано в Търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 833066300 и предмет на дейност: водоснабдяване и канализация, пречистване на водите и инженерингови услуги в страната и чужбина Дружеството се управлява и представлява в отношенията с трети лица от управителя Росен Найденов.

С Решение № РД-02-14-2234 от 22.12.2009 г. на министъра на регионалното развитие и благоустройство, на основание § 34 от ПРЗ на ЗИД на ЗВ (обн. ДВ, бр. 47 от 2009 г.), във връзка с чл.198а от ЗВ са обявени обособените територии на действие на ВиК операторите, както и техният обхват и граници. С това решение е определена обособена територия на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора под номер 48 в решението, включваща общини: Стара Загора, Братя Даскалови, Гурково, Гълъбово, Казанлък, Мъглиж, Николаево, Опан, Павел баня, Раднево, Чирпан, Тополовград (обл. Хасково).

Съгласно чл. 198б, т. 2 от ЗВ, управлението на ВиК системите се осъществява от асоциацията по ВиК, в която участват държавата и една или повече общини - когато собствеността на ВиК системите в границите на обособената територия е разпределена между държавата и общините или между няколко общини. За обособената територия на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е учредена „Асоциация по водоснабдяване и канализация на обособена територия на „В и К“ ЕООД - Стара Загора“, с Булстат: 175990026 (АВиК – Стара Загора).

По силата на чл. 198о, ал. 1 от ЗВ, стопанисването, поддържането и експлоатацията на ВиК системите и съоръженията, както и предоставянето на ВиК услуги на потребителите срещу заплащане, се извършват от ВиК оператори по реда на ЗВ и на ЗРВКУ. Възлагането на тези дейности според чл. 198п, ал. 1 от ЗВ се извършва с договор по реда на ЗВ или по реда на Закона за концесиите.

В изпълнение на горните разпоредби, между АВиК – Стара Загора и „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора на 29.02.2016 г. е сключен договор по чл. 198п, ал. 1 от ЗВ за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги за срок от 15 години.

На 20.12.2018 г. между АВиК – Стара Загора и „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е сключено Допълнително споразумение № 1 към сключения Договор от 29.02.2016 г. във връзка с отделянето на община Тополовград и преминаването ѝ към обособената територия, обслужвана от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Хасково.

Във връзка с настъпилите промени в първоначално определените граници на обособената територия на дружеството, „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора предоставя ВиК услуги на всички общини в област Стара Загора - Стара Загора, Братя Даскалови, Гурково, Гълъбово, Казанлък, Мъглиж, Николаево, Опан, Павел баня, Раднево и Чирпан.

„Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора предоставя следните ВиК услуги на потребителите в област Стара Загора: доставяне на вода, отвеждане и пречистване на отпадъчни води. Дружеството извършва и услугата доставяне на вода на друг ВиК оператор по отношение на „Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД, чрез водоснабдителна система „Пет Могили“.

Съгласно чл. 198о, ал. 5 от ЗВ, ВиК операторът е търговец, държавно или общинско предприятие - юридическо лице, което има сключен договор с председателя на асоциацията по ВиК или с кмета на общината съгласно решение на общинския съвет за управление, поддържане и експлоатация на ВиК системите и предоставяне на ВиК услуги в границите на една или повече обособени територии, когато предоставянето на ВиК услуги е основната му дейност.

Видно от гореизложеното, това условие е изпълнено за „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора. Дружеството отговаря и на изискването на чл. 2, ал. 1 от ЗРВКУ, съгласно което ВиК оператори са всички предприятия с предмет на дейност извършване на ВиК услуги.

Доколкото „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора има обособена

територия по смисъла на чл. 198а, ал. 1 от ЗВ и сключен договор за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията, както и предоставяне на ВиК услуги на потребителите срещу заплащане по смисъла на чл. 198п, ал. 1 от ЗВ, са налице условия за разглеждане на представените в Комисията бизнес план и заявление за цени.

1.2. Изпълнение на изискванията за планиране на развитието на ВиК системи

Правомощията на АВиК са посочени в чл. 198в, ал. 4 от ЗВ, съгласно която същата определя или участва в избора на ВиК оператора и сключва договор; изработва и приема регионални генерални планове на ВиК системи и съоръжения и генерални планове на ВиК системи и съоръжения на агломерации над 10000 е.ж., както и дългосрочна и краткосрочна инвестиционна програма към тях; съгласува бизнес плана на ВиК оператора.

Съгласно чл.198и, ал. 1 от ЗВ, планирането на развитието на ВиК системите и съоръженията се извършва чрез регионални генерални планове на ВиК и генерални планове за ВиК на агломерации над 10 000 е. ж. Според чл. 198м, ал. 1 от ЗВ, ВиК операторът изготвя бизнес плана въз основа на инвестиционните програми към регионалните генерални планове и генералните планове на агломерации. По силата на ал. 2 от същата разпоредба, бизнес планът на съответния ВиК оператор се съгласува от асоциацията по ВиК или от общинския съвет. При несъответствие с генералните планове, инвестиционните програми и договорите за възлагане асоциацията по ВиК или общинският съвет връща бизнес плана за доработка с мотивирано становище и указания. Бизнес плановете на ВиК операторите се одобряват по реда на ЗРВКУ (чл. 198м, ал. 3 от ЗВ).

Видно от посочените разпоредби, асоциациите по ВиК (за случаите по чл. 198б, т. 2 от ЗВ) или общинските съвети (за случаите по чл. 198б, т. 3 от ЗВ), в качеството им на собственици на ВиК системите и съоръженията – публична държавна или общинска собственост, следва да планират бъдещото им развитие, чрез изготвянето на регионални генерални планове и генерални планове за ВиК на агломерации над 10 000 е.ж., дългосрочни и краткосрочни инвестиционни програми към тях, и да съгласуват бизнес плана на ВиК оператора, с което да се удостовери, че същият е разработен в съответствие с приетите документи. При неспазване на тези изисквания, АВиК и общинските съвети имат правомощие да върнат съответния бизнес план за доработка. В тази връзка от съществено значение при прегледа на бизнес плана е установяване изпълнението на посочените по-горе изисквания.

Задълженията на ВиК оператора за инвестиции в публични ВиК активи са изрично посочени в чл. 7.3. *Задължително ниво на инвестициите* на договора, сключен по реда на ЗВ, между АВиК – Стара Загора и „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора, изменен с Допълнително споразумение № 1 от 20.12.2018 г., като размерът на задължителното ниво на инвестициите е 24 628 000 лева без ДДС, или средно в размер на 1 642 хил. лв./год. (за 15-годишен срок на договора).

Задължително ниво на инвестициите е определено в раздел 1.1. Дефиниции на договора като: *Инвестиции в Публични активи в размер, определен в Договора, които включват единствено групите дейности със съответното процентно разпределение между тях, посочени в Приложение IX, и които Операторът се задължава да извърши за своя сметка за срока на Договора. В задължителното ниво на инвестициите не се включват разходите, финансирани със средства от фондове на Европейския съюз или международни или национални грантови схеми, с изключение на съфинансирането, предоставено от Оператора.*

Съгласно Приложение IX *Дейности, включени в задължителното ниво на инвестициите* към договора, изменено в Приложение № 4 към Допълнителното споразумение № 1, за регулаторен период 2022-2026 г. са предвидени следните задължителни инвестиции:

Инвестиционна програма (в хил.лв.)	2022	2023	2024	2025	2026	общо
Доставяне вода на потребителите	2 501	2 223	1 526	260	1 861	8 371
Отвеждане на отпадъчна вода	135	119	82	14	100	450
Пречистване на отпадъчна вода	84	75	51	9	63	282
Общо	2 719	2 418	1 659	283	2 024	9 103

В окончателния бизнес план на дружеството, инвестиционната програма е както следва:

(хил.лв.)

Услуга	2022	2023	2024	2025	2026	Общо	Вкл. публични ВиК активи	Вкл. собствени ВиК активи
Водоснабдяване:	10 137	6 768	4 104	4 358	4 107	29 474	26 564	2 910
Отвеждане:	2 486	2 140	1 021	824	738	7 209	4 784	2 425
Пречистване:	815	1 051	734	753	775	4 128	1 938	2 190
ВС Друг ВиК оператор	1	1	1	1	1	5	5	0
Общо	13 439	9 960	5 859	5 936	5 621	40 815	33 290	7 525

Видно от горното, предложените от дружеството инвестиции в публични активи за периода на бизнес плана са по-високи спрямо задължителните инвестиции по договор като обща сума за периода.

С решение № 6 по Протокол № 2 от 02.09.2021 г. от извънредно неприсъствено заседание на общото събрание на АВиК – Стара Загора, по т. 3 от дневния ред, е взето решение за съгласуване на бизнес плана на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора за регулаторен период 2022-2026 г.

С писмо вх. № ЦУ-336/07.03.2022 г. дружеството е представило ревизиран бизнес план в АВиК- Стара Загора. С Решение № 1 по протокол № 1 от 07.04.2022 г. на общото събрание на АВиК – Стара Загора по т.1 от дневния ред е взето решение за съгласуване на ревизирия бизнес план на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора за регулаторен период 2022-2026 г. с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г. на КЕВР.

1.3. Изпълнение на изискванията за структура и съдържание на бизнес плана и неговите приложения

Съгласно Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. на КЕВР „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора попада в групата на големите ВиК оператори, доколкото е определен общ претеглен процент на специфичните условия в размер на 4,31 %.

Съобразно изискването на чл. 18 от НРЦВКУ за предварително оповестяване по подходящ начин в средствата за масово осведомяване и на интернет страницата на дружеството на предложението за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги, ВиК операторът е представил копие на обява във вестник „24 часа“, бр. 55 от 07.03.2022 г., както и доказателства за публикуване на интернет страницата на дружеството

Бизнес планът е представен в Комисията в два екземпляра, всеки от които на хартиен и на електронен носител. Налице е съответствие между съдържанието на хартиения и електронния носител, справките и останалите документи, представени от ВиК оператора са подписани от управителя и съставителя, с което са изпълнени изискванията на т. 5 от Указания НРКВКУ.

Структурата и съдържанието на текстовата част на бизнес плана, както и електронният модел (справки) към бизнес плана съответстват на утвърдените от КЕВР образци, с което са изпълнени изискванията на т. 6 от Указания НРКВКУ.

В бизнес плана е представена отчетна информация за 2020 г., информация съгласно одобрен бизнес план за 2021 г., и прогнозни данни за 2022-2026 г., така както се изисква в

справките към електронния модел към бизнес плана, с което са изпълнени изискванията на т. 7 от Указания НРКВКУ.

На основание чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ, по реда на глава седма от Указания НРЦВКУ на 28.10.2021 г. е проведено обсъждане между експерти от администрацията на КЕВР и представители на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора, за което е съставен протокол в два екземпляра. На срещата са обсъдени всички справки от техническата и икономическата част на бизнес плана и ценовото заявление, като представителите на дружеството са направили своите коментари и становища по зададените от представителите на КЕВР въпроси и забележки.

Дружеството е представило договори за доставяне на вода на друг ВиК оператор и закупуване на вода от друг ВиК оператор, както следва:

1. Договор между „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора (като доставчик) и „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД (като ползвател) за доставяне на вода, съгласуван от АВиК - Стара Загора с Решение № 8 по Протокол № 3 от извънредно общо събрание на АВиК - Стара Загора от 12.11.2021 г. и от АВиК – Сливен с решение по т. 3 на протокол от извънредно общо събрание на АВиК - Сливен от 31.01.2022 г.

2. Договор между „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД (като доставчик) и „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора (като ползвател) за доставяне вода, съгласуван от АВиК - Стара Загора с Решение № 9 по Протокол № 3 от извънредно общо събрание на АВиК - Стара Загора от 12.11.2021 г. и от АВиК – Сливен с решение по т. 2 на протокол от извънредно общо събрание на АВиК - Сливен от 31.01.2022 г.

Съгласно разпоредбата на чл. 26, ал. 1, т. 1, б. „б“ от НРКВКУ в бизнес плана дружеството е представило информация за резултати от консултации с потребителите на ВиК услуги, както следва: *Приоритет на дружеството е постоянна връзка с клиентите и непрекъснато повишаване на удовлетвореността им, чрез подобряване на качеството на предлаганите услуги в различни направления.*

Директна връзка с клиентите се осъществява посредством Клиентските Центрове на дружеството, в които е осигурено присъствие на различни видове специалисти, с оглед своевременния и компетентен отговор на запитванията. Комуникацията с клиентите, която се осъществява при подаването на различни сигнали е като цяло най-пряк път за получаване на обратна връзка за тяхното мнение относно дейността на дружеството, качеството на услугите, но също така и за нивото на познаване на задълженията на различните страни при предоставяне на ВиК услуги.

Ежедневен приоритет е поддържането и своевременната актуализация на информацията, публикувана на уебсайта на дружеството, който е изцяло ориентиран към потребителите.

За да оцени удовлетвореността на клиентите, в началото на 2021 г. дружеството е провело проучване за измерване на нивото на удовлетвореност от предоставяните услуги и получаване на обратна информация от клиентите. В рамките на това проучване са анкетирани над 330 души от различни възрастови групи. Освен ценната обратна връзка от клиентите на дружеството и множеството полезни изводи, анкетата е спомогнала за популяризиране на Клиентските ни центрове, както и на уебсайта на дружеството.

Проучването за удовлетвореност на клиентите има за цел да установи възприемането от страна на клиентите, нагласите и поведението им спрямо дружеството и неговите услуги.

Проучването е обхванало следните страни от дейността на ВиК:

- *Обща осведоменост на клиентите;*
- *Процедури по отчитане, фактуриране и заплащане;*
- *Взаимоотношения с клиенти: информация, жалби и запитвания.*

- *Коментари и препоръки.*

Основните констатации от проведената анкета са:

- *Като цяло контактите с инкасатора за отчитане на водомерите и предоставяне на информация за потребената вода се оценяват положително, като критичното отношение е по-скоро рядко – около 2 %;*

- *Най-често анкетираните споделят, че предпочитат отчитането на водомерите да е на място (79 %), чрез самоотчет и регистрация в е-фактура (12 %), чрез съобщаване да данните по телефона (3 %);*

- *Преобладаваща част от клиентите получават информация за стойността на сметката чрез е-фактура (71 %), а чрез интернет (21 %).*

- *Проучването показва, че клиентите приемат цената на услугата за справедлива когато: липсва режим или чести спирания на водата (41 %), при добри вкусови качества и бистрота (40 %), достатъчно добро налягане (11 %).*

- *По-голяма част от клиентите, които са посещавали сайта на дружеството, са доволни от неговата функционалност (76 %), а предпочитаният начин за подаване на въпроси, заявления или жалби е чрез него или с имейл (52 %), чрез инкасатор (28 %), по телефона (18 %). От интернет сайта на дружеството преобладаваща част от клиентите (89 %) са получили информация за спиране на водата, аварии или ремонти.*

- *По отношение на впечатленията от дейността на дружеството анкетираните отчитат удовлетвореност от: отчитане на водомерите(39 %), от водоподаването и налягането на водата (37 %), от културата и държането на персонала (21 %).*

Проучването показва сравнително добър публичен образ на дружеството.

II. Техническа част на бизнес плана

2.1. Параметри на публичните ВиК активи и обслужвани потребители

Информация за променливи за изчисление на показателите за качество и друга техническа информация е представена в Справка № 2 „Променливи за изчисление на показателите за качество на предоставяните ВиК услуги“.

Отчетният и прогнозен брой потребители и населени места в обособената територия за разглеждания период е, както следва:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Общ брой на населението, ползващо услугата доставяне на вода на потребителите	брой	309 592	306 030	304 079	302 142	300 215	298 383
Брой население, ползващо услугата отвеждане на отпадъчни води	брой	205 892	203 264	201 965	200 673	199 389	198 172
Брой население, ползващо услугата пречистване на отпадъчни води	брой	185 171	196 320	195 065	193 817	192 577	198 172
Общ брой на населението, регистрирано по постоянен адрес в обособената територия, обслужвана от оператора	брой	310 680	306 724	304 770	302 830	300 880	299 050
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата доставяне на вода	брой	183	184	184	184	184	184
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата отвеждане на отпадъчни води	брой	7	7	7	7	7	7
Общ брой населени места, в които се предоставя услугата пречистване на отпадъчни води	брой	5	6	6	6	6	7
Общ брой населени места в обособената територия, обслужвана от оператора за разглеждания период	брой	205	205	205	205	205	205

Представената от ВиК оператора информация за обслужваните публични ВиК системи и съоръжения в обособената територия е, както следва:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Общ брой водоизточници (основни и резервни)	брой	455	455	455	455	455	455
Общ брой пречиствателни станции за питейни води (ПСПВ)	брой	0	0	0	0	0	0
Общ брой резервоари (водоеми)	брой	250	250	250	250	250	250
Общ брой водоснабдителни помпени станции (ВПС)	брой	303	303	303	303	303	303
Обща дължина на довеждащите водопроводи и разпределителната водопроводна мрежа.	км	3 475	3 490	3 490	3 490	3 490	3 490
Общ брой на водомерни зони в обслужваната от ВиК оператора територия.	брой	229	240	240	240	240	240
Общ брой на сградните водопроводни отклонения (СВО)	брой	101 870	102 295	102 295	102 295	102 295	102 295
Общ брой водомери на СВО (средства за измерване).	брой	99 806	100 231	100 231	100 231	100 231	100 231
Общ брой на сградните канализационни отклонения (СКО)	брой	21 440	21 440	21 440	21 440	21 440	21 440
Обща дължина на канализационната мрежа, експлоатирана от ВиК оператора	км	633	633	633	638	638	638
Общ брой канализационни помпени станции (КПС)	брой	7	7	7	8	8	8
Общ брой пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ)	брой	4	5	5	5	5	6

2.2. Водни количества

В Справка № 4 „Отчет и прогнозно ниво на потребление за периода на бизнес плана“ на бизнес плана е представен следният отчет и прогноза на водни количества, неносеща приходи вода и потребление на ВиК услуги за новия регулаторен период:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне на вода на потребители							
Общо количество вода на входа на системата АЗ/Q4	м ³ /год	32 063 205	31 975 000	31 555 000	28 382 500	27 695 000	27 010 000
Обща законна консумация iA14/Q5	м ³ /год	15 326 421	15 375 000	15 243 000	15 028 500	14 914 000	14 802 000
	%	47,8%	48,1%	48,3%	52,9%	53,9%	54,8%
Продадена фактурирана вода Q3	м ³ /год	14 044 577	14 095 962	13 982 008	13 893 408	13 805 266	13 721 469
	%	43,8%	44,1%	44,3%	49,0%	49,8%	50,8%
Подадена нефактурирана вода A13(Q3A)	м ³ /год	1 281 844	1 279 038	1 260 992	1 135 092	1 108 734	1 080 531
	%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%	4,0%
Общи загуби на вода A15(Q6)	м ³ /год	16 736 784	16 600 000	16 312 000	13 354 000	12 781 000	12 208 000
	%	52,2%	51,9%	51,7%	47,1%	46,1%	45,2%
	м ³ /км/ден	13,2	13,0	12,8	10,5	10,0	9,6
Търговски загуби на вода Q8	м ³ /год	2 548 077	2 500 000	2 427 000	2 354 000	2 281 000	2 208 000
	%	7,9%	7,8%	7,7%	8,3%	8,2%	8,2%
Реални загуби на вода Q7	м ³ /год	14 188 707	14 100 000	13 885 000	11 000 000	10 500 000	10 000 000
	%	44,3%	44,1%	44,0%	38,8%	37,9%	37,0%
Неносеща приходи вода (неотчетена вода) Q9	м ³ /год	18 018 628	17 879 038	17 572 992	14 489 092	13 889 734	13 288 531
ПК4б Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	56,20%	55,92%	55,69%	51,05%	50,15%	49,20%
ПК4а Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	14,21	14,04	13,80	11,37	10,90	10,43
Отвеждане на отпадъчни води							
Отведени количества отпадъчни води	м ³ /год	10 964 437	11 112 424	10 886 492	10 816 956	10 747 824	10 682 229
	%	78,1%	78,8%	77,9%	77,9%	77,9%	77,9%
Битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.	м ³ /год	8 966 895	8 892 277	8 765 177	8 709 154	8 653 465	8 600 650
Промислени и други стопански потребители	м ³ /год	1 997 542	2 220 147	2 121 315	2 107 802	2 094 359	2 081 578

Пречистване на отпадъчни води							
Пречистени количества отпадъчни води	м ³ /год	10 272 302	10 991 740	10 552 704	10 485 560	10 418 820	10 682 229
	%	73,1%	78,0%	75,5%	75,5%	75,5%	77,9%
Битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.	м ³ /год	8 431 059	8 801 427	8 543 614	8 488 631	8 433 990	8 600 650
Промишлени и други стопански потребители	м ³ /год	1 841 243	2 190 314	2 009 090	1 996 929	1 984 830	2 081 578
степен на замърсеност 1	м ³ /год	734 839	1 099 100	1 008 161	1 002 059	995 988	1 066 028
степен на замърсеност 2	м ³ /год	506 565	536 627	492 227	489 248	486 283	503 139
степен на замърсеност 3	м ³ /год	599 839	554 587	508 702	505 622	502 559	512 411

Данните показват следното:

- Нивата на Неносеща приходи вода (НПВ, Q9) намаляват от 56,2% / 14,21 м³/км/д през отчетната 2020 г. до 49,2% / 10,43 м³/км/д през 2026 г.;
- Фактурирана доставена вода намалява от 14 045 хил. м³ през отчетната 2020 г. до 13 721 хил. м³ през 2026 г.;
- Фактурираната отведена отпадъчна вода намалява от 10 964 хил. м³ през отчетната 2020 г. (78,1% от фактурирана доставена вода) до 10 682 хил. м³ през 2026 г. (77,9 % от фактурирана доставена вода);
- Фактурираната пречистена отпадъчна вода се увеличава от 10 272 хил.м³ през отчетната 2020 г. (73,1% от фактурирана доставена вода) до 10 682 хил.м³ през 2026 г. (77,9% от фактурирана доставена вода).

При прогнозирането на количествата дружеството се е съобразило с на т. 45.1 от Указания НРЦВКУ – количествата за 2022 г. са равни на средногодишните отчетени количества за периода 2018-2020 г. за „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора, като е отчетен ефектът от промяната в границите на обособената територия на ВиК оператора след отпадане на община Тополовград, ефектът от промяна в модела за фактуриране на битовите потребители- намаление от т.нар. "13-та фактура" (фактурираните количества на битови потребители за м. декември 2017 г. са били отразени в отчетните данни за фактурираните количества за 2018 г.), както и ефектът от новоприсъединени потребители. При прогнозирането на фактурираните количества за периода на бизнес плана (2023-2026 г.) съгласно т. 45.2 от Указания НРЦВКУ са отчетени прогнозите за изменение на обслужваното население, намаление на търговските загуби на вода и изграждането на нови ВиК активи.

По отношение на системата за доставяне на вода на друг ВиК оператор са предложени следните количества:

Описание на параметъра	Ед. мярка	Стойност на параметъра					
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Общо количество вода на входа на системата А3/Q4	м ³ /год	197 700	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000
Продадена фактурирана вода Q3	м ³ /год	197 700	240 000	240 000	240 000	240 000	240 000
	%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Неносеща приходи вода (неотчетена вода) Q9	м ³ /год	0	0	0	0	0	0
	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора доставя вода на „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД, гр. Сливен и купува вода от „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД, гр. Сливен за допълнително водоснабдяване (резервно) на енергийния комплекс (Рудник Трояново, ТЕЦ 3) и населените места от община Гълъбово и гр. Раднево (гр. Раднево, гр. Гълъбово, с. Априлово, с. Мусачево, с. Обручище, с. Медникарово, с. Искрица, с. Великово, с. Разделна, с. Венец и с. Столетово). Количествата фактурирана вода за периода 2022-2026

г. са определени на база на договори между „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора и „Водоснабдяване и канализация - Сливен“ ООД, гр. Сливен.

2.3. Персонал

Представената информация за персонал на еквивалент на пълна заетост (ЕПЗ) и среден размер на възнаграждения лв./ЕПЗ в Справка № 5 „Персонал“ на бизнес плана са както следва:

Описание на параметъра	Ед. Мярка	Доставяне на вода на потребителите						Отвеждане на отпадъчните води					
		2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
Брой лица по трудово правоотношение, наети на пълно и непълно работно време	бр.	510	490	490	490	490	490	57	48	48	48	48	48
Общ брой служители на заетост, еквивалентна пълна заетост (ЕПЗ)	бр. ЕПЗ	510	490	490	490	490	490	57	48	48	48	48	48
темп на изменение спрямо предходната година	%		-3,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		-15,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		-3,9%	-3,9%	-3,9%	-3,9%	-3,9%		-15,8%	-15,8%	-15,8%	-15,8%	-15,8%
Среден размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ (хил.лв./ЕПЗ)	хил.лв./ЕПЗ	15,84	19,45	22,75	25,71	28,28	29,92	9,68	19,35	22,65	25,56	28,15	29,79
темп на изменение спрямо предходната година	%		22,7%	17,0%	13,0%	10,0%	5,8%		99,9%	17,0%	12,9%	10,1%	5,8%
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		22,7%	43,6%	62,3%	78,5%	88,9%		99,9%	133,8%	164,0%	190,6%	207,6%
Дял на разходите за социални осигуровки от разходите за възнаграждения	%	19,8%	19,4%	19,4%	19,4%	19,4%	19,4%	23,2%	23,1%	23,2%	23,1%	23,1%	23,1%
Дял на социалните разходи от разходите за възнаграждения	%	6,8%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	4,7%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%
Описание на параметъра	Ед. Мярка	Пречистване на отпадъчни води						ОБЩО					
		2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.	2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.
Брой лица по трудово правоотношение, наети на пълно и непълно работно време	бр.	99	117	117	117	117	126	666	655	655	655	655	664
Общ брой служители на заетост, еквивалентна пълна заетост (ЕПЗ)	бр. ЕПЗ	99	117	117	117	117	126	666	655	655	655	655	664
темп на изменение спрямо предходната година	%		18,2%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%		-1,7%	0,0%	0,0%	0,0%	1,4%
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		18,2%	18,2%	18,2%	18,2%	27,3%		-1,7%	-1,7%	-1,7%	-1,7%	-0,3%
Среден размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ (хил.лв./ЕПЗ)	хил.лв./ЕПЗ	13,13	18,38	21,50	24,32	26,74	28,55	14,91	19,25	22,52	25,45	27,99	29,65
темп на изменение спрямо предходната година	%		40,0%	17,0%	13,1%	10,0%	6,7%		29,09%	17,00%	12,99%	10,00%	5,92%
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		40,0%	63,8%	85,2%	103,7%	117,4%		29,1%	51,0%	70,6%	87,7%	98,8%
Дял на разходите за социални осигуровки от разходите за възнаграждения	%	20,0%	19,4%	19,4%	19,4%	19,4%	19,4%	20,0%	19,7%	19,7%	19,7%	19,7%	19,7%
Дял на социалните разходи от разходите за възнаграждения	%	6,4%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	6,7%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%
Описание на параметъра	Ед. Мярка	Доставяне вода на друг ВиК оператор											
		2020г.	2022г.	2023г.	2024г.	2025г.	2026г.						
Брой лица по трудово правоотношение, наети на пълно и непълно работно време	бр.	4	4	4	4	4	4						
Общ брой служители на заетост, еквивалентна пълна заетост (ЕПЗ)	бр. ЕПЗ	4	4	4	4	4	4						
темп на изменение спрямо предходната година	%		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%						
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%						

Среден размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ (хил.лв./ЕПЗ)	хил.лв./ЕПЗ	12,00	18,00	21,00	24,00	26,25	28,00
темп на изменение спрямо предходната година	%		50,0%	16,7%	14,3%	9,4%	6,7%
темп на изменение спрямо 2020 г.	%		50,0%	75,0%	100,0%	118,8%	133,3%
Дял на разходите за социални осигуровки от разходите за възнаграждения	%	18,8%	19,4%	19,0%	19,8%	19,0%	19,6%
Дял на социалните разходи от разходите за възнаграждения	%	8,3%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%	9,0%

С писмо вх. № В-12-00-37 от 28.01.2021 г. НБС „Водоснабител“ – КНСБ информира Комисията за подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД, с което се гарантира финансова подкрепа за търговските дружества от отрасъл ВиК за изпълнение на инвестиционните им програми и постигане на ежегоден ръст от 15% на основните им работни заплати за 2021 г. спрямо 2020 г. и за следващия регулаторен период 2022-2026 г.

Съгласно т. 3 от подписаното споразумение, министърът на регионалното развитие и благоустройството и „Български ВиК холдинг“ ЕАД се съгласяват с НБС „Водоснабител“ – КНСБ за следващия регулаторен период бизнес плановете на дружествата от отрасъл ВиК да бъдат разработени със заложен темп на нарастване от 15% за всяка следваща година спрямо предходната година на разходите за възнаграждения, за което страните по споразумението се ангажират да бъде дадена подкрепа при обосноваването им пред регулаторния орган.

Във връзка с горното „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора е предвидило в бизнес плана средногодишен темп на изменение на средния размер на възнаграждение на единица персонал на ЕПЗ в размер на 15%.

2.4. Потребена електрическа енергия

Информацията за отчетно ниво и прогноза за потребление и разходи за електроенергия, представени в Справка № 6 „Отчет и прогнозно ниво на потребление на електроенергия“ на бизнес плана е, както следва:

Електроенергия	Обобщена справка за консумацията и производството на ел.енергия													
	Ед. Мярка	Количество						Разход, хил. лв.						
		2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2020 г. отчет	2020 г. корекция	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне вода на потребителите	МВтч	36 425	36 140	35 343	31 370	30 450	29 500	5 013	12 863	12 766	12 484	11 081	10 756	10 420
Енергийна ефективност	МВтч		-285	-797	-3 973	-920	-950		7 850	-97	-281	-1 403	-325	-336
Специфичен разход кВтч/м ³ вода на вход ВС	кВтч/м ³	1,136	1,130	1,120	1,105	1,099	1,092							
Отвеждане на отпадъчни води	МВтч	206	209	204	238	237	235	36	83	84	82	96	96	95
Енергийна ефективност	МВтч		3	-4	34	-1	-1		47	1	-2	14	-1	0
Пречистване на отпадъчни води	МВтч	5 278	5 360	5 335	5 310	5 285	5 560	696	1 846	1 666	1 657	1 648	1 639	1 738
Енергийна ефективност	МВтч		82	-25	-25	-25	275		1 150	-180	-9	-9	-9	99
Специфичен разход кВтч/м ³ вода на вход ПСОВ	кВтч/м ³	0,180	0,171	0,171	0,172	0,171	0,172							
Доставяне вода на друг ВиК оператор	МВтч	168	204	204	200	200	200	27	63	76	76	75	75	75
Енергийна ефективност	МВтч		36	0	-4	0	0		36	13	0	-2	0	0
Изразходвана ел. енергия за административни и спомагателни нужди	МВтч	520	510	505	500	495	490	93	184	180	179	177	175	173
ОБЩО за регулирана дейност	МВтч	42 598	42 423	41 591	37 618	36 667	35 985	5 864	15 039	14 773	14 479	13 077	12 741	12 502
Темп на изменение спрямо	%		-0,4%	-2,0%	-9,6%	-2,5%	-1,9%			-1,8%	-2,0%	-9,7%	-2,6%	-1,9%

предходната година														
Темп на изменение спрямо 2020 г.	%		-0,4%	-2,4%	-11,7%	-13,9%	-15,5%			-1,8%	-3,7%	-13,0%	-15,3%	-16,9%

Дружеството прогнозира намаление на изразходваната електрическа енергия за услугата доставяне на вода с 19,0% през 2026 г. спрямо отчета за 2020 г., при което специфичният разход кВтч/м³ вода на вход ВС намалява от 1,136 през 2020 г. до 1,092 през 2026 г.

За услугата отвеждане на отпадъчни води се прогнозира увеличение на изразходваната електрическа енергия с 14,1% през 2026 г. спрямо отчета за 2020 г. във връзка с въвеждането на нова КПС – Чирпан през 2024 г.

За услугата пречистване на отпадъчни води се прогнозира увеличение на потребената електроенергия с 5,3% през 2026 г. спрямо отчета за 2020 г. във връзка с въвеждане в експлоатация на ПСОВ Чирпан през 2021 г. и на ПСОВ Гълъбово през 2026 г. Специфичният разход кВтч/м³ вода на вход ПСОВ намалява от 0,180 през 2020 г. на 0,172 през 2026 г.

За услугата доставяне вода на друг ВиК оператор се прогнозира увеличение на потребената електроенергия с 32 кВтч или с 19% през 2026 г. спрямо 2020 г.

Общото потребление на електрическа енергия през 2020 г. е 42 598 МВтч и се предвижда да намалее с 15,5% през 2026 г. до 35 985 МВтч.

Дружеството е планирало разходите за електрическа енергия в бизнес плана по системи, услуги и нива на напрежение на база средни цени на електрическа енергия в лв./МВтч за шестмесечие – от м. юли до м. декември 2021 г. Същите са определени на база реален отчет, формиран от цена по сключен договор на свободен пазар за доставка на електрическа енергия (образувана от средната месечна цена, определена на пазар „ден напред“ на Българска независима енергийна борса и търговска надбавка), цени мрежови услуги, цена за задължения към обществото и акциз. Отчетените годишни разходи за 2020 г. са коригирани с оглед достигане на така определените средни цени на електрическа енергия за периода 2022-2026 г.

2.5. Утайки от ПСОВ

В Справка № 7 „Оползотворяване на утайките от ПСОВ“ на бизнес плана е представена следната прогноза за действия по произведените от ПСОВ утайки:

Описание на параметъра	Ед. мярка	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Депонирани утайки	тон с.в.	0	0	0	0	0	0
Оползотворени утайки съгласно методите, описани в Национален план за управление на утайките от ПСОВ	тон с.в.	0	300	300	303	300	300
Общо утайки за оползотворяване и депониране	тон с.в.	0	300	300	303	300	300
Разход за оползотворяване и депониране на тон с.в. утайка	лв./тон с.в.	0,0	120,0	120,0	120,0	120,0	120,0
Реално тегло депонирани утайки	тон	0	0	0	0	0	0
Разход външни услуги за депониране на тон утайка	лв./т.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Реално тегло оползотворени утайки	тон	0	1 765	1 765	1 782	1 765	1 765
Разход външни услуги за оползотворяване на тон утайка	лв./т.	0,0	20,4	20,4	20,4	20,4	20,4

ВиК операторът предвижда оползотворяване на утайките от ПСОВ за периода на бизнес плана. Не се предвижда депониране на утайките от ПСОВ.

В бизнес плана е направен подробен анализ на методите за оползотворяване на утайките от ПСОВ.

За периода 2022-2026 г. дружеството прогнозира разходи за външни услуги за

оползотворяване средно 20,4 лв./тон.

2.6. Ремонтна програма

Общите данни за отчета и прогнозите за ремонтна програма за ВС „Основна“, представени в Справка № 8 „Ремонтна програма“ на бизнес плана са, както следва:

Общо оперативен ремонт по услуги	Брой						Изменение 2022г. спр. 2020г.	Изменение 2026г. спр. 2020г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Доставяне на вода на потребителите	7 304	7 745	7 695	7 005	6 825	6 615	6,0%	-9,4%
Отвеждане на отпадъчни води	534	539	555	569	569	568	0,9%	6,4%
Пречистване на отпадъчни води	306	308	311	312	315	316	0,7%	3,3%
Общо оперативен ремонт по услуги	Обща стойност на обектите (хил.лв.)						Изменение 2022г. спр. 2020г.	Изменение 2026г. спр. 2020г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Доставяне на вода на потребителите	2 903	3 406	3 598	3 819	4 074	4 366	17,3%	50,4%
Отвеждане на отпадъчни води	120	142	149	157	164	171	18,3%	42,5%
Пречистване на отпадъчни води	168	201	204	209	214	220	19,6%	31,0%

Разпределението на типовете оперативен ремонт по услуги за 2020 г. и 2026 г. е, както следва:

Доставяне на вода на потребителите:

2020 г.: ремонт на участъци от водопроводната мрежа под 10 м (40,2%); ремонт на СВО (15,3%); ремонт на механизация и транспортни средства за доставяне на вода на потребителите (8,5%); ремонт на довеждащи водопроводи (8,1%); други оперативни ремонти, общи за услугите - разпределение за доставяне вода на потребителите (7,3%).

2026 г.: ремонт на участъци от водопроводната мрежа под 10 м (45,8%); ремонт на СВО (15,4%); ремонт на механизация и транспортни средства за доставяне на вода на потребителите (7,5%); ремонт на довеждащи водопроводи (7,9%); други оперативни ремонти, общи за услугите - разпределение за доставяне вода на потребителите (7,4%).

Отвеждане на отпадъчни води:

2020 г.: ремонт на участъци от канализационна мрежа под 10 м (27,5%); профилактика (почистване, продухване, други) (24,2%); ремонт на механизация и транспортни средства за отвеждане на отпадъчните води (16,7%); други оперативни ремонти за отвеждане на отпадъчните води (13,3%); ремонт на СКО (8,3%); ремонт на помпи за отвеждане на отпадъчните води (5,0%).

2026 г.: ремонт на участъци от канализационна мрежа под 10 м (31,0%); профилактика (почистване, продухване, други) (19,3%); ремонт на механизация и транспортни средства за отвеждане на отпадъчните води (15,2%); други оперативни ремонти за отвеждане на отпадъчните води (11,7%); ремонт на СКО (9,4%); ремонт на помпи за отвеждане на отпадъчните води (6,4%).

Пречистване на отпадъчни води:

2020 г.: профилактика (почистване, продухване, други) (25,0%); ремонт на оборудване, апаратура и машини за пречистване на отпадъчните води (20,2%); други оперативни ремонти, общи за услугите - разпределение за пречистване на отпадъчните води (18,5%); ремонт на съоръжения за пречистване на отпадъчните води (13,1%); ремонт на механизация и транспортни средства за пречистване на отпадъчните води (8,3%); ремонт на помпи за пречистване на отпадъчните води (7,7%).

2026 г.: профилактика (почистване, продухване, други) (24,1%); ремонт на оборудване, апаратура и машини за пречистване на отпадъчните води (18,2%); други оперативни ремонти, общи за услугите - разпределение за пречистване на отпадъчните води (16,4%); ремонт на съоръжения за пречистване на отпадъчните води (15,9%); ремонт на механизация и транспортни средства за пречистване на отпадъчните води (9,1%);

ремонт на помпи за пречистване на отпадъчните води (9,1%).

По отношение на системата за доставяне на вода на друг ВиК оператор са представени следните данни:

Общо оперативен ремонт по услуги	Обща стойност на обектите (хил.лв.)						Изменение 2022г. спр. 2020г.	Изменение 2026г. спр. 2020г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	32	32	32	32	32	32	0,0%	0,0%

2.7. Предложени нива на показателите за качество

Съгласно чл. 19 от НРКВКУ, дългосрочните нива на показателите за качество (ПК) на ВиК услугите са определени като общи цели за целия ВиК отрасъл и се постигат чрез изпълнение на индивидуалните годишни целеви нива на ПК. Съгласно чл. 21, ал. 3 от НРКВКУ, Комисията определя прогнозни конкретни цели за всеки ВиК оператор по начин, който гарантира, че изпълнението им от всеки ВиК оператор ще доведе до постигане на дългосрочните нива за целия ВиК отрасъл.

С Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. Комисията е определила прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите по смисъла на НРКВКУ за „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора.

„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора е предложило следната програма за показателите за качество на ВиК услугите в Справка № 3 „Показатели за качество на предоставяните ВиК услуги“ на бизнес плана:

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	%	99,65%	99,77%	99,77%	99,77%	99,78%	99,78%	99,00%	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	99,45%	99,26%	99,31%	99,35%	99,37%	99,48%	99,00%	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	98,17%	97,87%	97,87%	98,14%	98,14%	98,25%	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	3,226	3,623	3,642	3,129	2,939	2,938	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	14,21	14,04	13,80	11,37	10,90	10,43	12,70	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	56,20%	55,92%	55,69%	51,05%	50,15%	49,20%	49,00%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	103,48	111,32	111,17	96,85	94,84	94,84	80,00	60
ПК6	Налягане във водоснабдителната система	%	33,62%	50,42%	63,75%	69,58%	73,75%	77,92%	65,00%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	59,60%	64,01%	64,00%	64,00%	64,00%	66,27%	75,00%	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	67,71%	66,67%	72,22%	77,78%	77,78%	94,44%	93,00%	93%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год	68,19	68,19	70,25	71,26	70,32	69,70	53,41	120
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	0,500	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	1,136	1,130	1,120	1,105	1,099	1,092	0,988	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,180	0,171	0,171	0,172	0,171	0,172	0,180	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	0,00%	0,00%	19,23%	19,23%	19,23%	57,69%	50,00%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	1,07%	0,58%	0,58%	3,28%	0,50%	0,50%	1,00%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	1,67%	1,58%	1,58%	1,58%	1,58%	1,58%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,83	1,09	1,10	1,10	1,10	1,11	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,07	1,18	1,23	1,22	1,22	1,23	1,10	1,1

ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	0,97	1,03	1,04	1,05	1,06	1,06	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	93,91%	93,45%	93,44%	93,44%	93,54%	93,63%	95,00%	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%	10,02%	11,97%	11,97%	11,97%	11,97%	11,97%	18,78%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	69,39%	73,33%	77,08%	80,23%	82,51%	85,00%	90,00%	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	94,48%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14а	Присъединяване към водоснабдителната система	%	95,65%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%	94,83%	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	5,05	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,70	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	7,28	7,70	7,70	7,70	7,70	8,12	4,70	3

Прегледът на представената информация показва, че през 2026 г. дружеството не постига определените в Решение № ПК-1 от 28.05.2021 г. прогнозни конкретни цели за показателите за качество на ВиК услугите за следните ПК:

- **ПК4б Общи загуби на вода във водоснабдителните системи:** постига се ниво от 49,20%, при индивидуална цел 49,00%;
- **ПК5 Аварии по водопроводната мрежа:** постига се ниво от 94,84 бр/100км/год, при индивидуална цел 80,00 бр/100км/год;
- **ПК7а Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води:** постига се ниво от 66,27%, при индивидуална цел 75,00%;
- **ПК7б Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води:** постига се ниво от 66,27%, при индивидуална цел 75,00%;
- **ПК9 Аварии на канализационната мрежа:** постига се ниво от 69,70 бр/100км/год, при индивидуална цел 53,41 бр/100км/год;
- **ПК11а Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите:** постига се ниво от 1,092, при индивидуална цел 0,988;
- **ПК11г Рехабилитация на водопроводната мрежа:** постига се ниво от 0,50%, при индивидуална цел 1,00%;
- **ПК12в Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води:** постига се ниво от 1,06, при индивидуална цел 1,10;
- **ПК12г Събираемост:** постига се ниво от 93,63%, при индивидуална цел 95,00%;
- **ПК12д Ефективност на привеждане на водомерите в годност:** постига се ниво от 11,97%, при индивидуална цел 18,78%;
- **ПК12е Ефективност на изграждане на водомерното стопанство:** постига се ниво от 85,00%, при индивидуална цел 90,00%;
- **ПК15а Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите:** постига се ниво от 4,83 бр/1 000 СВО, при индивидуална цел 4,70 бр/1 000 СВО;
- **ПК15б Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване:** постига се ниво от 8,12 бр/1 000 СКО, при индивидуална цел 4,70 бр/1 000 СКО;

Съгласно чл. 22, ал. 2 от НРКВКУ, ВиК операторът може да предложи индивидуални годишни целеви нива по ал. 1, които не водят до изпълнение на прогнозните конкретни цели, съдържащи се в уведомлението по чл. 21, ал. 2, ако представи писмена обосновка за отклоненията.

Дружеството е представило следните обосновки:

Относно **ПК4б Общи загуби на вода във водоснабдителните системи:**

„Планираното ниво на изменение на ПК4б показва силно изразен тренд за намаляване на общите загуби, макар и в последния период, стойността да е леко над заложената индивидуална цел. Но този ПК е в пряка взаимовръзка с ПК4а, който от

своя страна е в изпълнение, което затвърждава ангажимента на дружеството да постигне заложената цел.“.

Относно ПК5 Аварии по водопроводната мрежа и ПК9 Аварии на канализационната мрежа:

„Отклонението на стойностите на двата показателя се дължи основно на регистрираната висока аварийност по мрежите, експлоатирани от дружеството. В годините на реализация на проекта по ОПОС 2014-2020, се прогнозира чувствително увеличение, което е в пряка връзка с нетипичното натоварване, което ще понесе линейната инфраструктура в условията на интензивно строителство. Невъзможността за своевременна цялостна рехабилитация ще продължи да обуславя високия процент аварийност. От друга страна, независимо от актуалния брой аварии, спазвайки своите стандарти и ангажименти по експлоатация на системите, дружеството ще продължи да отстранява всяка една регистрирана авария, качествено и в оптималните технологични срокове. В тази връзка, по отношение на заложеното увеличение на аварийите за дейност Отвеждане, дружеството предвижда да увеличи капацитета си по поддръжка на експлоатираната мрежа чрез закупуване на допълнителна специализирана техника.“.

Относно ПК7а Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води и ПК7б Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води:

„Постигането на тези показатели са отвъд текущите оперативно-технически възможности на сектора като цяло. В рамките на този проект на бизнес план, дружеството прогнозира 100% свързване на експлоатираните канализационни мрежи с пречиствателни съоръжения, което ще бъде функция на реализация на програма на „Българския ВиК Холдинг“ ЕАД.“.

Относно ПК11а Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите:

„Географските специфики на обособената територия и разположението на водоземните съоръжения, обуславят „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора като едно от дружествата с високи стойности на коефициента на енергийна ефективност за дейност Водоснабдяване. След реализацията на проекта по ОПОС 2014-2020 дружеството прогнозира чувствително намаление на потребената електроенергия. Посоченото изменение на Показателя е в посока на оптимизиране на коефициента, и обхваща максималните възможности на дружеството.“.

Относно ПК11г Рехабилитация на водопроводната мрежа:

„Изпълнението на този показател е свързано с планирането на най-високия дял разходи в инвестиционната програма на дружеството. В година 2024 е предвидено включването на 100 км общо рехабилитирана водопроводна мрежа в рамките на проекта по ОПОС 2014-2020, с което дружеството ще постигне средно-годишно ниво от 1,1%, което е в съответствие със заложената индивидуална цел.“.

Относно ПК12в Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води:

„Изпълнението на показателя е в пряко отношение към нивото на инвестиции в тази дейност. Съоръженията, които оперира дружеството, са изградени или изцяло реновирани в рамките на европейски програми, което от една страна намалява нуждата от планирането на значителни капитални разходи, а от друга операторът е ограничен в осъществяването на промени в предаденото оборудване за значителен период.“.

Относно ПК12г Събираемост:

„При определяне на очакваните нива на събираемост са отразени редица фактори - макроикономическите фактори, среден доход, миграция на платежоспособно население, инфлация и др.

Въпреки относително ниския дял на населението, засегнато от най-голямото

увеличение на цената, се очаква, че ефектът от въвеждането на новите цени ще се отрази негативно на събираемостта на дружеството. “.

Относно ПК12д Ефективност на привеждане на водомерите в годност и ПК12е Ефективност на изграждане на водомерното стопанство:

„Прогнозата за изменение на ПК12д води до постигане на по-ниски нива от определената индивидуална цел. Представените стойности са обвързани както с възможностите на дружеството за изпълнение на определен брой подмени, но също така и с ограничения капацитет за извършване на метрологичен контрол (бройки на месец).

Респективно, ПК12е е в много тясна взаимовръзка с изпълнението на ПК12д, където в следствие на ограничения капацитет за изпълнение на ПК12д води до по-ниски стойности от зададената индивидуална цел. “ .

Относно ПК15а Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите и ПК15б Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване:

„Нивата на двата ПК са резултат от специфично разпределение на персонала спрямо определения брой СВО/СКО, оперирани от дружеството. Основната дейност на ютилити дружествата, към които се причисляват и ВиК операторите, е предоставянето на услуги и основен критерий за успеха на дружеството е нивото на удовлетворение на клиентите на дружеството. Това е в тясна връзка с човешкия ресурс, посредством който дружеството реализира дейностите. Предложените нива на показателите са при изключително оптимизиран размер на човешките ресурси и допълнителното им намаляване поставя под риск качествено предоставяне на услуги за потребителите на дружеството. “

Представените обосновки се приемат.

III. Икономическа част на бизнес плана

3.1. Амортизационен план

Данни за дълготрайните активи за регулаторни цели са представени в Справки № 11 „Амортизационен план на Дълготрайни активи“, № 11.1 „Амортизация на новопридобити активи“ и № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“. Информацията в амортизационния план е организирана по следния начин:

- В Група I „Собствени дълготрайни активи“ са посочени дълготрайните активи, които са собственост на дружеството, и остават негова корпоративна собственост след изпълнението на разпоредбите на ЗВ (т.е. отписване от баланса на дружеството на публични ВиК активи – държавна и/или общинска собственост).
- В Група II „Публични дълготрайни активи, изградени със собствени средства“ са посочени публичните ВиК активи, които дружеството ще изгради през своята инвестиционна програма за регулаторния период 2022-2026 г.
- В Група III „Публични дълготрайни активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка“ се посочват публичните ВиК активи, които са предоставени чрез договор по реда на ЗВ за стопанисване, експлоатация и управление.

Представената информация в амортизационния план на дружеството е както следва:

Доставяне вода на потребителите:

(хил.лв.)

Описание	Доставяне вода на потребителите					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	22 491	23 251	23 708	24 201	25 034	25 636
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1 165</i>	<i>1 168</i>	<i>1 095</i>	<i>1 151</i>	<i>1 247</i>	<i>1 313</i>

Начислена до момента амортизация	10 784	13 123	14 218	15 368	16 615	17 929
Балансова стойност	11 708	10 128	9 491	8 833	8 418	7 707
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	12 804	25 220	31 530	35 141	38 666	42 171
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>334</i>	<i>714</i>	<i>968</i>	<i>1 158</i>	<i>1 315</i>	<i>1 467</i>
Начислена до момента амортизация	684	1 897	2 865	4 023	5 338	6 805
Балансова стойност	12 120	23 323	28 666	31 119	33 328	35 367
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	75 552	79 533	79 533	143 227	143 227	143 227
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1 391</i>	<i>1 424</i>	<i>1 413</i>	<i>2 738</i>	<i>2 731</i>	<i>2 725</i>
Начислена до момента амортизация	24 626	27 420	28 833	31 572	34 303	37 028
Балансова стойност	50 927	52 113	50 700	111 655	108 924	106 199

Отвеждане на отпадъчни води:

(хил.лв.)

Описание	Отвеждане на отпадъчни води					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	1 982	2 402	2 810	3 494	3 968	4 431
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>127</i>	<i>133</i>	<i>145</i>	<i>172</i>	<i>197</i>	<i>175</i>
Начислена до момента амортизация	920	1 179	1 324	1 496	1 694	1 868
Балансова стойност	1 062	1 223	1 486	1 998	2 274	2 563
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	607	2 832	4 563	4 900	5 250	5 525
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>20</i>	<i>51</i>	<i>97</i>	<i>126</i>	<i>137</i>	<i>142</i>
Начислена до момента амортизация	35	109	206	332	468	610
Балансова стойност	572	2 722	4 357	4 568	4 782	4 915
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	77 754	77 868	77 868	100 841	100 841	100 841
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1 464</i>	<i>1 464</i>	<i>1 464</i>	<i>1 966</i>	<i>1 963</i>	<i>1 963</i>
Начислена до момента амортизация	10 082	13 011	14 475	16 441	18 405	20 367
Балансова стойност	67 672	64 857	63 393	84 400	82 436	80 474

Пречистване на отпадъчни води:

(хил.лв.)

Описание	Пречистване на отпадъчни води					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	698	1 129	1 537	1 969	2 442	2 904
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>38</i>	<i>35</i>	<i>33</i>	<i>36</i>	<i>36</i>	<i>39</i>
Начислена до момента амортизация	431	499	531	567	603	641
Балансова стойност	267	630	1 005	1 402	1 839	2 263
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	340	775	1 418	1 719	1 999	2 312
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>11</i>	<i>25</i>	<i>41</i>	<i>53</i>	<i>57</i>	<i>61</i>
Начислена до момента амортизация	23	66	107	160	217	278

Балансова стойност	317	708	1 311	1 559	1 782	2 034
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	53 782	72 961	72 961	75 963	75 963	82 967
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1 884</i>	<i>2 506</i>	<i>2 504</i>	<i>2 624</i>	<i>2 621</i>	<i>2 939</i>
Начислена до момента амортизация	15 228	20 245	22 749	25 373	27 995	30 934
Балансова стойност	38 554	52 716	50 212	50 590	47 968	52 033

Доставяне вода на друг ВиК оператор:

(хил.лв.)

Описание	Доставяне на вода на друг ВиК оператор					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	10	10	10	10	10	10
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Начислена до момента амортизация	1	1	1	1	1	1
Балансова стойност	9	9	9	9	9	9
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	30	32	33	34	35	36
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
Начислена до момента амортизация	2	5	6	7	8	9
Балансова стойност	28	27	27	27	27	27
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	120	120	120	120	120	120
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>
Начислена до момента амортизация	86	90	92	94	96	98
Балансова стойност	34	30	28	26	24	22

Общо за регулирана дейност:

(хил.лв.)

Описание	Общо регулирана дейност					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Раздел I: Собствени Дълготрайни Активи						
Отчетна стойност	25 181	26 792	28 065	29 674	31 454	32 981
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>1 330</i>	<i>1 336</i>	<i>1 273</i>	<i>1 359</i>	<i>1 480</i>	<i>1 527</i>
Начислена до момента амортизация	12 136	14 802	16 074	17 433	18 913	20 440
Балансова стойност	13 046	11 990	11 991	12 241	12 541	12 541
Раздел II: Публични Дълготрайни Активи, изградени със собствени средства						
Отчетна стойност	13 781	28 858	37 545	41 795	45 951	50 045
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>366</i>	<i>791</i>	<i>1 106</i>	<i>1 339</i>	<i>1 510</i>	<i>1 670</i>
Начислена до момента амортизация	745	2 077	3 183	4 522	6 032	7 702
Балансова стойност	13 036	26 781	34 362	37 273	39 919	42 343
Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка						
Отчетна стойност	207 208	230 482	230 482	320 151	320 151	327 155
<i>Годишна амортизационна квота</i>	<i>4 741</i>	<i>5 397</i>	<i>5 384</i>	<i>7 330</i>	<i>7 318</i>	<i>7 629</i>

Начислена до момента амортизация	50 022	60 766	66 150	73 481	80 798	88 428
Балансова стойност	157 187	169 716	164 332	246 670	239 353	238 727

Общо регулирана дейност:

(хил.лв.)

Раздел III: Публични Дълготрайни Активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка - отчетна стойност	Общо регулирана дейност					
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Доставяне вода на потребителите, в т.ч.	75 552	79 533	79 533	143 227	143 227	143 227
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	75 552	2 472	0	63 694	0	0
Отвеждане на отпадъчни води	77 754	77 868	77 868	100 841	100 841	100 841
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	77 754	0	0	22 973	0	0
Пречистване на отпадъчни води	53 782	72 961	72 961	75 963	75 963	82 967
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	53 782	0	0	3 002	0	7 004
Доставяне на вода с непитейни качества	0	0	0	0	0	0
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	0	0	0	0	0	0
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	120	120	120	120	120	120
<i>новопридобити през периода на бизнес плана</i>	120	0	0	0	0	0
Общо регулирана дейност	207 208	230 482	230 482	320 151	320 151	327 155

В Справка № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“ през 2021 г. на дружеството са предадени от общините допълнителни публични ВиК активи за експлоатация и стопанисване на обща стойност 20 802 хил. лв., както следва:

- за услугата доставяне на вода - община Раднево предава реконструирана водопроводната мрежа I-ви етап на с. Полски градец с дължина 3 485 м на стойност 1 509 хил. лв.;

- за услугата отвеждане на отпадъчните води община Павел Баня предава на дружеството нови канализационни колектори в гр. Павел Баня на стойност 114 хил. лв.

- за услугата пречистване на отпадъчните води община Казанлък предава на дружеството направени реконструкции в ПСОВ Овощник на сгради, съоръжения и оборудване на стойност -19 179 хил. лв.

През 2022 г. съгласно проект се очаква да бъдат предадени активи от община Гурково за с. Конаре на обща стойност 2 472 хил. лв. включващи водопроводна мрежа, сграда на ПСПВ – и машини и съоръжения.

През 2024 г. на дружеството ще му бъдат предоставени за експлоатация и стопанисване публични ВиК активи, изградени с безвъзмездни средства по ОПОС 2014-2020, свързани с реконструкция, рехабилитация, подмяна и доизграждане на водопроводна и канализационна мрежа и съоръжения на обща стойност 89 669 хил. лв., разпределени по услуги и общини, както следва:

- за услугата доставяне на вода на обща стойност 63 694 хил. лв. от общини Стара Загора, Казанлък, Чирпан и Раднево;

- за услугата отвеждане на отпадъчните води на обща стойност 22 973 хил. лв. от общини Стара Загора, Казанлък и Чирпан;

- за услугата пречистване на отпадъчните води на обща стойност 3 002 хил. лв. в ПСОВ Стара Загора;

През 2026 г. в услугата пречистване на отпадъчните води в рамките на програма за реализиране на ВиК проекти от страна на „Българския ВиК холдинг“ ЕАД, се очаква реализиране на строителството на ПСОВ Гълъбово на стойност 7 004 хил. лв.

3.2. Инвестиционна програма

3.2.1. Стойност на инвестиционната програма

Планираните инвестиции от дружеството, разпределени по услуги и системи са, както следва:

Услуга	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо	Дял от общо
Доставяне на вода на потребителите	10 137	6 768	4 104	4 358	4 107	29 474	72,2%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	9 612	6 311	3 611	3 525	3 505	26 564	65,1%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	525	457	493	833	602	2 910	7,1%
Отвеждане на отпадъчните води	2 486	2 140	1 021	824	738	7 209	17,7%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	2 090	1 732	337	350	275	4 784	11,7%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	396	408	684	474	463	2 425	5,9%
Пречистване на отпадъчните води	815	1 051	734	753	775	4 128	10,1%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	400	644	301	280	313	1 938	4,7%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	415	407	433	473	462	2 190	5,4%
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	1	1	1	1	1	5	0,0%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	1	1	1	1	1	5	0,0%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	0	0	0	0	0	0	0,0%
ОБЩО	13 439	9 960	5 859	5 936	5 621	40 815	100,0%
<i>Общо инвестиции в публични активи</i>	12 103	8 687	4 250	4 156	4 094	33 290	81,6%
<i>Общо инвестиции в собствени активи</i>	1 336	1 273	1 609	1 780	1 527	7 525	18,4%

Основните параметри на инвестиционната програма в окончателния бизнес план, представени в Справка № 9 „Инвестиционна програма“ са, както следва:

Услуга	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо	Дял от общо
Водоизточници и Санитарно-охранителни зони	312	300	300	300	300	1 512	3,7%
Довеждащи съоръжения	700	700	700	700	700	3 500	8,6%
ПСПВ	0	0	0	0	0	0	0,0%
Резервоари, ХС, ПС, хидрофори	420	420	420	420	420	2 100	5,1%
Разпределителна водопроводна мрежа над 10 м.	7 430	4 190	1 600	1 600	1 600	16 420	40,2%
СВО, СК, ПХ	85	85	85	85	85	425	1,0%
Измерване на вход, зонирание - контролно измерване	65	63	56	40	20	244	0,6%
Управление на налягане, проучване и моделиране	200	209	150	100	100	759	1,9%
СКАДА	200	102	50	30	30	412	1,0%
<i>Общо - публични активи водоснабдяване</i>	9 412	6 069	3 361	3 275	3 255	25 372	62,2%
<i>Собствени активи - автомобили, механизация, оборудване</i>	130	50	60	360	140	740	1,8%
Доставяне на вода на потребителите	9 542	6 119	3 421	3 635	3 395	26 112	64,0%
КПС	10	6	0	0	0	16	0,0%
Главни канализационни клонове	1 735	1 260	10	5	10	3 020	7,4%
Канализационна мрежа над 10 м.	140	190	72	90	10	502	1,2%
СКО	5	5	5	5	5	25	0,1%
Проучване и моделиране	0	9	0	0	0	9	0,0%
СКАДА	0	20	0	0	0	20	0,0%
<i>Общо - публични активи канализация</i>	1 890	1 490	87	100	25	3 592	8,8%
<i>Собствени активи - автомобили, механизация, оборудване</i>	1	1	251	1	1	255	0,6%
Отвеждане на отпадъчните води	1 891	1 491	338	101	26	3 847	9,4%

ПСОВ	200	402	51	30	63	746	1,8%
СКАДА	0	0	0	0	0	0	0,0%
<i>Общо - публични активи пречистване</i>	<i>200</i>	<i>402</i>	<i>51</i>	<i>30</i>	<i>63</i>	<i>746</i>	<i>1,8%</i>
<i>Собствени активи - автомобили, механизация, оборудване</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>20</i>	<i>0,0%</i>
Пречистване на отпадъчните води	220	402	51	30	63	766	1,9%
Водомери на СВО	600	700	750	750	750	3 550	8,7%
ГИС	0	25	0	0	0	25	0,1%
Информационни системи - публични активи	0	0	0	0	0	0	0,0%
Информационни системи - собствени активи и ИТ хардуер	45	55	55	55	55	265	0,6%
Собствени активи - сгради, стопански инвентар, автомобили	1 140	1 167	1 243	1 364	1 331	6 245	15,3%
Общо транспорт, администрация и ИТ	1 185	1 247	1 298	1 419	1 386	6 535	16,0%
Общо инвестиции в публични активи за доставяне на вода на друг ВиК оператор	1	1	1	1	1	5	0,0%
Общо инвестиции в собствени активи за доставяне на вода на друг ВиК оператор	0	0	0	0	0	0	0,0%
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	1	1	1	1	1	5	0,0%
Общо инвестиции в публични активи	12 103	8 687	4 250	4 156	4 094	33 290	81,6%
Общо инвестиции в собствени активи	1 336	1 273	1 609	1 780	1 527	7 525	18,4%
ОБЩО ИНВЕСТИЦИИ	13 439	9 960	5 859	5 936	5 621	40 815	100,0%

Данните показват, че дружеството ще инвестира 81,6% от предвидените инвестиции в публични активи, и 18,4% в собствени такива.

От общата стойност на инвестициите, 64,% са насочени във водоснабдяване, 9,4% в канализация, 1,9% в пречистване, 8,7% във водомери на СВО, 16% в транспорт, администрация и информационни технологии и 0,01% за доставяне на вода на друг ВиК оператор.

Съпоставянето на брой обслужвано население и сумата на планираните инвестиции показва, че средно за периода на бизнес плана, дружеството ще инвестира, както следва:

Параметър	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Средно за периода
Общ брой на населението, ползващо услугата доставяне на вода на потребителите в обособената територия, обслужвана от ВиК оператора (бр.)	306 030	304 079	302 142	300 215	298 383	302 170
Общо инвестиции за доставяне на вода, отвеждане и пречистване на отпадъчни води (хил. лв.)	13 438	9 959	5 858	5 935	5 620	8 162
Инвестиции на жител (лв. /брой)	43,9	32,8	19,4	19,8	18,8	27,0

3.2.2. Финансиране на инвестиционната програма

Информация за финансиране на инвестиционната програма е представена в Справка № 10 „Инвестиции и източници на финансиране“ на бизнес плана.

Дружеството предвижда да финансира инвестициите в собствени активи със собствени средства в размер на 6 975 хил. лв. и с привлечени средства в размер на 550 хил. лв.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Общо инвестиции в собствени активи	1 336	1 273	1 609	1 780	1 527	7 525
<i>Финансиране със собствени средства</i>	<i>1 336</i>	<i>1 273</i>	<i>1 359</i>	<i>1 480</i>	<i>1 527</i>	<i>6 975</i>
<i>Финансиране със привлечени средства</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>250</i>	<i>300</i>	<i>0</i>	<i>550</i>
Общо разходи за амортизации от собствени активи	1 336	1 273	1 359	1 480	1 527	6 974
<i>Разлика разходи за амортизации - инвестиции</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-1</i>

Дружеството прогнозира да финансира със собствени средства 65,5% и 34,5 % с

привлечени средства от предвидените инвестиции в публични активи.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Общо инвестиции в публични активи	12 103	8 687	4 250	4 156	4 094	33 290
<i>Финансиране със собствени средства</i>	<i>4 686</i>	<i>4 624</i>	<i>4 250</i>	<i>4 156</i>	<i>4 094</i>	<i>21 810</i>
<i>Финансиране с привлечени средства</i>	<i>7 417</i>	<i>4 063</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>11 480</i>

Финансирането от собствени средства ще се осигури чрез разходи за амортизации – на публични активи, изградени в рамките на инвестиционната програма, и на публични задбалансови активи, предоставени на дружеството за експлоатация, стопанисване и управление чрез договор по реда на ЗВ. През 2022 г. дружеството приключва плащания по инвестиционен заем с Европейска банка за възстановяване и развитие (ЕБВР) от 2007 г.

Съфинансирането от ВиК оператора по ОПОС 2014-2020 ще се осъществи чрез заем от ЕБВР. Стойността на инвестициите, изградени чрез заема за съфинансиране за периода на бизнес плана, е 11 480 хил.лв.

Параметър (хил. лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	Общо за периода
Финансиране със собствени средства	4 686	4 624	4 250	4 156	4 094	21 810
Разходи за главници на инвестиционни заеми	589	0	1 000	1 000	1 000	3 589
Общо инвестиционни разходи с финансиране от собствени средства и разходи за главници на инвестиционни заеми за публични активи	5 275	4 624	5 250	5 156	5 094	25 399
Общо разходи за амортизации от публични активи от инвестиционна програма	791	1 106	1 339	1 510	1 670	6 416
<i>Недостиг за финансиране на инвестиционни разходи</i>	<i>-4 484</i>	<i>-3 518</i>	<i>-3 911</i>	<i>-3 646</i>	<i>-3 424</i>	<i>-18 983</i>
Общо разходи за амортизации на публични задбалансови активи	5 397	5 384	7 330	7 318	7 629	33 058
Общо разходи за амортизации на публични задбалансови активи - предложени в цените	4 484	3 518	3 911	3 646	3 424	18 983
Дял на разходи за амортизации на публични задбалансови активи - предложени в цените	83,1%	65,3%	53,4%	49,8%	44,9%	57,4%
<i>Разлика между инвестиционни разходи и разходи за амортизация на публични активи</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>

Съгласно чл. 10, ал. 5 и ал. 6 от НРЦВКУ, за целите на ценообразуването Комисията може да позволи поетапно включване на амортизационни отчисления върху активи – публична държавна и/или общинска собственост, включително изградени със средства на ВиК оператора, които се използват от ВиК оператора за капиталови разходи и обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК активи.

Съгласно т. 25 от Указания НРЦВКУ, в годишните разходи се включват амортизационни отчисления върху активи – публична държавна и/или общинска собственост, които следва да съответстват на предложените капиталови разходи и разходи за обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и за изграждане на нови публични ВиК активи. Същите включват:

- Разходи за амортизации на публични дълготрайни активи, изградени със средства на ВиК операторите (Справка № 11 „Амортизационен план на дълготрайните активи“, Група 2). Тези разходи се включват в пълен размер и се използват за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК активи.
- Разходи за амортизации на публични дълготрайни активи, предоставени на ВиК оператора за експлоатация и поддръжка (Справка № 11 „Амортизационен план на дълготрайните активи“, Група 3). Тези разходи се включват частично в признатите годишни разходи до размера на предложените капиталови разходи от собствени средства и разходите за обслужване на главници на инвестиционни заеми за капиталова поддръжка на съществуващи и изграждане на нови публични ВиК

активи.

Видно от информацията в горната таблица, дружеството е предложило в цените на ВиК услугите да бъдат включени между 83,1% и 44,9% от общите разходи за амортизации на публични задбалансови активи, чрез които да се финансират инвестиционните разходи, предвидени за финансиране със собствени средства.

Така предложените разходи за амортизации покриват изцяло планираните инвестиции.

3.3. Оперативни разходи

3.3.1. Оперативни разходи по услуги и дейности

Дружеството е представило следния отчет и прогноза за оперативните разходи за регулираните услуги в Справки № 12 „Годишни разходи“ и № 12.1 „Изменения на годишните разходи спрямо базовата година“ за периода на бизнес плана:

Доставяне на вода на потребителите:

Разходи по икономически елементи (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	14 614	14 924	14 641	13 226	12 898	12 560	2,1%	-14,1%
Разходи за външни услуги	2 268	2 775	2 812	2 839	2 799	2 829	22,3%	24,8%
Разходи за амортизации	6 717	5 757	4 946	5 472	5 483	5 529	-14,3%	-17,7%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	1 165	1 168	1 095	1 151	1 247	1 313	0,3%	12,8%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	334	714	968	1 158	1 315	1 467	113,8%	339,1%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	5 218	3 875	2 884	3 164	2 921	2 749	-25,7%	-47,3%
Разходи за възнаграждения	7 404	8 800	10 284	11 612	12 766	13 502	18,8%	82,4%
Разходи за осигуровки	1 976	2 523	2 957	3 344	3 683	3 898	27,7%	97,3%
Данъци и такси	754	804	796	731	718	704	6,7%	-6,6%
Други разходи	184	226	226	226	226	226	22,8%	22,8%
ОБЩО РАЗХОДИ	33 917	35 809	36 663	37 451	38 572	39 249	5,6%	15,7%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. -нето:		1 892	2 746	3 534	4 656	5 332		
ПРЕКИ РАЗХОДИ	17 039	26 936	28 584	28 768	29 860	30 372	58,1%	78,2%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	10 161	3 116	3 133	3 210	3 229	3 348	-69,3%	-67,1%
<i>разходи за административна дейност</i>	2 013	2 003	1 914	1 980	1 928	2 181	-0,5%	8,3%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	2 903	3 406	3 598	3 819	4 074	4 366	17,3%	50,4%
Променливи разходи	13 758	13 900	13 628	12 170	11 854	11 532	1,0%	-16,2%

Разходите за услугата доставяне на вода през 2022 г. са прогнозирани с 5,6% увеличение спрямо отчетната 2020 г., а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение от 15,7 % в края на периода. Увеличени са разходи за външни услуги, разходите за възнаграждения и осигуровки и други разходи. Намалени са прогнозираните разходи за материали, разходи за амортизации и разходи за данъци и такси.

Разходите за материали спрямо 2020 г. (с коригиран разход за електроенергия за 2020 г. съгласно раздел 2.4) са планирани с увеличение за 2022 г. (с 2,1 %), а до края на периода е прогнозирано намаление (с - 14,1%). Реалното увеличение на разхода за електроенергия за 2022 г. спрямо 2020 г. е 155 %, а в края на периода е 108 %.

Увеличени са разходи за обеззаразяване, разходите за горива и смазочни материали, разходи за работно облекло и разходи за материали за оперативен ремонт.

Разходите за външни услуги спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 22,3 %), както и до края на периода (с 24,8 %).

Обосновано са увеличени следните разходи:

- разходи за доставяне на вода от друг ВиК оператор на база количества по договор

и прогнозна цена на „ВиК“ ООД, гр. Сливен;

- разходи за въоръжена и противопожарна охрана на база увеличаване на разходите, свързани с промяна на разходите за работна заплата в дружеството-изпълнител, базирани на увеличаване на минималната работна заплата в страната през 2022 г. и прогноза за увеличаване на броя на охраняваните обекти на дружеството;

- суми по договори за инкасиране на база съществуващи договори и реално извършени дейности по инкасо услуги;

- лабораторни проби са съобразени с нормативната база за изследване качеството на водата за питейно битови цели, както и на сключени договори с фирми изпълнители.

- разходите за обучения на персонала през 2020 г. дружеството не ги е извършило в пълен размер, поради COVID 19 и за плановия период разходите са предвидени на база разходите от 2019 г.

- разходите за външни услуги за оперативен ремонт са в резултат на повишени цени на договори, сключени с фирми изпълнители.

Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК Холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 6,7 %), а до края на периода е прогнозирано намаление (с - 6,6 %) в резултат на намалени разходи за такса водоползване.

Други разходи спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 22,8 %), както и до края на периода (с 22,8 %).

Отвеждане на отпадъчни води:

Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Отвеждане на отпадъчните води						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	163	182	180	194	193	190	11,7%	16,6%
Разходи за външни услуги	74	65	70	64	87	83	-12,2%	12,2%
Разходи за амортизации	412	518	584	764	802	704	25,8%	71,0%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	127	133	145	172	197	175	4,9%	37,5%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	20	51	97	126	137	142	155,2%	609,1%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	265	334	342	466	468	388	26,0%	46,4%
Разходи за възнаграждения	548	929	1 086	1 225	1 348	1 426	69,5%	160,2%
Разходи за осигуровки	152	297	347	392	431	457	95,4%	200,8%
Данъци и такси	15	9	9	9	9	7	-37,4%	-53,3%
Други разходи	7	7	7	7	7	7	0,0%	0,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	1 371	2 008	2 283	2 655	2 877	2 875	46,4%	109,7%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. - него:	 	637	912	1 284	1 506	1 504	 	
ПРЕКИ РАЗХОДИ	606	1 335	1 532	1 701	1 873	1 954	120,3%	222,4%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	353	154	168	190	202	216	-56,3%	-38,7%
<i>разходи за административна дейност</i>	72	99	103	117	121	140	37,5%	94,4%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	120	142	149	157	164	171	18,3%	42,5%
Променливи разходи	95	91	89	102	102	99	-4,7%	4,2%

Разходите за услугата отвеждане на отпадъчни през 2022 г. са прогнозирани с ръст от 46,4% спрямо отчетната 2020 г., а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение

от 109,7 % в края на периода. Намалени са прогнозираните разходите за данъци и такси.

Разходите за материали спрямо 2020 г. (с коригиран разход за електроенергия за 2020 г. съгласно раздел 2.4) са планирани с увеличение за 2022 г. (с 11,7 %), както и до края на периода (с 16,6 %). Реалното увеличение на разхода за електроенергия за 2022 г. спрямо 2020 г. е 136 %, а в края на периода е 167 %.

Увеличени са разходи за горива и смазочни материали, разходи за работно облекло и разходи за материали за оперативен ремонт.

Разходите за външни услуги спрямо 2020 г. са планирани с намаление за 2022 г. (с -12,2%), а до края на периода е прогнозирано увеличение (с 12,2 %).

Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК Холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с намаление за 2022 г. (с -37,4%), както и до края на периода (с -53,3 %).

Други разходи спрямо 2020 г. са планирани без промяна за 2022 г., както и до края на периода.

Пречистване на отпадъчни води:

Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчните води						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	2 012	1 864	1 855	1 846	1 837	1 951	-7,3%	-3,0%
Разходи за външни услуги	396	429	406	407	449	462	8,3%	16,7%
Разходи за амортизации	318	335	366	371	350	386	5,4%	21,4%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	38	35	33	36	36	39	-7,4%	1,6%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	11	25	41	53	57	61	127,5%	450,0%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	269	275	293	282	258	287	2,2%	6,7%
Разходи за възнаграждения	1 296	2 161	2 525	2 853	3 136	3 605	66,7%	178,1%
Разходи за осигуровки	341	611	714	806	888	1 021	79,1%	199,4%
Данъци и такси	102	109	106	106	106	112	6,8%	9,9%
Други разходи	36	40	40	40	40	44	11,1%	22,2%
ОБЩО РАЗХОДИ	4 501	5 549	6 011	6 430	6 805	7 580	23,3%	68,4%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. - нето:		1 048	1 511	1 929	2 305	3 080		
ПРЕКИ РАЗХОДИ	2 617	4 672	5 088	5 450	5 825	6 479	78,5%	147,6%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	1 566	541	558	608	630	715	-65,4%	-54,3%
<i>разходи за административна дейност</i>	309	347	341	375	376	466	12,3%	50,8%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	168	201	204	209	214	220	19,6%	31,0%
Променливи разходи	1 990	1 858	1 846	1 837	1 827	1 938	-6,6%	-2,6%

Разходите за услугата пречистване на отпадъчните води през 2022 г. са прогнозирани с ръст от 23,3% спрямо отчетната 2020 г., а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение от 68,4% в края на периода.

Разходите за материали спрямо 2020 г. (с коригиран разход за електроенергия за 2020 г. съгласно раздел 2.4 и добавен ефект от електроенергия, произведена от собствени източници) са планирани с намаление за 2022 г. (с -7,3 %), както и до края на периода (с -3,0 %). Реалното увеличение на разхода за електроенергия за 2022 г. спрямо 2020 г. е 139 %, а в края на периода е 150 %.

Разходи за външни услуги са планирани с увеличение за 2022 г. (с 8,3 %), както и до края на периода (с 16,7 %).

Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК Холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 6,8%), както и до края на периода (с 9,9 %).

Други разходи спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г. (с 11,1 %), както и до края на периода (с 22,2 %).

Доставяне на вода за друг ВиК оператор:

Разходи по икономически елементи (хил.лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	83	96	96	95	95	95	16,2%	14,4%
Разходи за външни услуги	6	5	5	5	5	5	-16,7%	-16,7%
Разходи за амортизации	17	1	1	1	1	1	-94,1%	-94,1%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	1	1	1	1	1	1	2,7%	10,0%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	16	0	0	0	0	0	-100,8%	-101,3%
Разходи за възнаграждения	48	72	84	96	105	112	50,0%	133,3%
Разходи за осигуровки	13	20	24	28	29	32	57,5%	146,8%
Данъци и такси	5	6	6	6	6	6	16,0%	16,0%
Други разходи	0	0	0	0	0	0	0,0%	0,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	172	201	216	230	241	251	16,7%	45,8%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. - нето:		29	44	58	69	79		
ПРЕКИ РАЗХОДИ	140	186	201	214	225	233	32,9%	66,4%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	15	14	14	15	15	17	-8,4%	12,2%
<i>разходи за административна дейност</i>		14	13	15	15	17	0,0%	0,0%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	32	32	32	32	32	32	0,0%	0,0%
Променливи разходи	68	82	82	81	81	81	21,0%	18,7%

Разходите за услугата доставяне на вода на друг ВиК оператор през 2022 г. са прогнозирани с ръст от 16,7% спрямо отчетната 2020 г., а за периода 2023 – 2026 г. е прогнозирано увеличение от 45,8% спрямо отчетната година.

Разходите за материали спрямо 2020 г. (с коригиран разход за електроенергия за 2020 г. съгласно раздел 2.4) са планирани с увеличение за 2022 г. (с 16,2 %), както и до края на периода (с 14,4 %). Реалното увеличение на разхода за електроенергия за 2022 г. спрямо 2020 г. е 180 %, а в края на периода е 175 %.

Разходите за външни услуги спрямо 2020 г. са планирани с намаление за 2022 г. (с -16,7 %), както и до края на периода (с -16,7 %).

Разходи за амортизации са изчислени в съответствие с планираните инвестиции за периода.

Разходи за възнаграждения и осигуровки за целия период на бизнес плана са планирани в съответствие с подписано споразумение № РД-02-30-1 от 21.01.2021 г. между НБС „Водоснабител“ – КНСБ, МРРБ и „Български ВиК холдинг“ ЕАД.

Разходи за данъци и такси спрямо 2020 г. са планирани с увеличение за 2022 г.

(16,0%), както и до края на периода (16,0%).

Други разходи не са планирани.

Общо регулирана дейност:

Разходи по икономически елементи (хил. лв.)	Общо регулирана дейност						Изменение 2022 спр. 2020 г.	Изменение 2026 спр. 2020 г.
	2020 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.		
Разходи за материали	16 872	17 066	16 773	15 361	15 023	14 796	1,2%	-12,3%
Разходи за външни услуги	2 744	3 274	3 293	3 315	3 340	3 379	19,3%	23,2%
Разходи за амортизации	7 464	6 611	5 897	6 609	6 636	6 621	-11,4%	-11,3%
<i>разходи за амортизации на собствени активи</i>	1 330	1 336	1 273	1 359	1 480	1 527	0,5%	14,8%
<i>разходи за амортизации на публични активи, изградени със собствени средства</i>	366	791	1 106	1 339	1 510	1 670	116,1%	356,2%
<i>разходи за амортизации на публични активи, приети за експлоатация и поддръжка</i>	5 768	4 484	3 518	3 911	3 646	3 424	-22,3%	-40,6%
Разходи за възнаграждения	9 296	11 961	13 979	15 785	17 355	18 645	28,7%	100,6%
Разходи за осигуровки	2 482	3 452	4 042	4 570	5 031	5 408	39,1%	117,9%
Данъци и такси	876	928	917	853	838	829	6,0%	-5,4%
Други разходи	227	273	273	273	273	277	20,3%	22,0%
ОБЩО РАЗХОДИ	39 960	43 566	45 173	46 765	48 496	49 955	9,0%	25,0%
Спестявания и увеличения спрямо 2020 г. -нето:		3 605	5 213	6 805	8 535	9 994		
ПРЕКИ РАЗХОДИ	20 402	33 129	35 405	36 133	37 783	39 038	62,4%	91,3%
НЕПРЕКИ РАЗХОДИ, в т.ч.:	12 095	3 825	3 872	4 024	4 076	4 296	-68,4%	-64,5%
<i>разходи за административна дейност</i>	2 411	2 463	2 371	2 487	2 440	2 804	2,2%	16,3%
ОБЩО РАЗХОДИ за оперативен ремонт	3 223	3 781	3 983	4 217	4 484	4 789	17,3%	48,6%
Променливи разходи	15 911	15 931	15 645	14 190	13 864	13 649	0,1%	-14,2%

3.3.2. Бъдещи нови разходи за 2022-2026 г.

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, при регулиране на цените на ВиК услугите по метода „Горна граница на цени“, при годишните изменения на одобрените цени се прилага коефициент X, включващ коефициент Qp.

Коефициент Qp отразява разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи. С решението за одобряване на бизнес план и утвърждаване и одобряване на цени Комисията следва да определи конкретните разходи за всеки ВиК оператор, за които ще се прилага коефициентът Qp.

В Справка № 12.2 „Разходи за експлоатация и поддръжка на нови активи и/или осъществяване на нови дейности, включени в коефициент Qp“ на бизнес плана са посочени бъдещи разходи за нови активи, 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.
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Казанка	22	22	22	22	22
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Конаре	10	10	10	10	10
ОБЩО за доставяне на вода на потребителите	32	32	32	32	32
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
КПС Чирпан (от проект ОПОС)	0	0	7	7	7
ОБЩО за отвеждане на отпадъчни води	0	0	7	7	7
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ПСОВ ЧИРПАН	349	382	410	438	455

ПСОВ Гълъбово	0	0	0	0	455
ОБЩО за пречистване на отпадъчни води	349	382	410	438	910

3.3.3. Бъдещи нови разходи за 2020 г., отразени в цените на ВиК услугите за 2022 г.

Съгласно разпоредбите на т. 16.8. от Указания НРЦВКУ в цените за 2022 г. се отчита изпълнението на разходите, включени в коефициент Qp за 2020 г. съгласно одобрения бизнес план на дружеството за регулаторен период 2017-2021 г.

В следващата таблица е представена информация за предвидените в одобрения бизнес план разходи, респективно включените в одобрените цени на ВиК услуги за регулаторен период 2017-2021 г. съгласно Решение № БП-Ц-4 от 25.07.2019 г. на КЕВР; отчетените разходи за 2020 г. във връзка с експлоатацията на нови активи и/или предоставяне на нови дейности, и съответно признатите разходи при проверките на отчетните доклади за дейността на дружеството през 2021 г., действително извършени и доказани разходи, включени в коефициент Qp2022:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2020 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2022 г.	Qp2022
КПС (7 бр.)	58	36	-22	36	22	2 008	1,0958%
ОБЩО	58	36	-22	36	22		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2020 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2022 г.	Qp2022
ПСОВ "Раднево"	530	404	-126	400	130,3	5 549	3,4423%
ПСОВ "Овощник" - Казанлък	633	576	-57	572	61,3		
ОБЩО	1163	980	-183	971	192		

3.4. Прогнозни отчети за приходи и разходи / парични потоци

В структурата на електронния модел на бизнес плана и ценовото заявление са включени Справка № 14 „Отчет за приходи и разходи“ и Справка № 15 „Отчет за паричните потоци“. В тях се отразяват автоматично регулираните параметри от бизнес плана, а дружеството попълва нерегулирани приходи и разходи. Целта на тези справки е да се представи обща информация за икономическите параметри на работата на дружеството, при така определените регулирани параметри.

Отчет за приходи и разходи:

Наименование (хил.лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Приходи от оперативна дейност (вкл. нерегулирана)	60 456	59 290	56 740	58 661	60 292
Финансови приходи	0	0	0	0	0
ПРИХОДИ	60 456	59 290	56 740	58 661	60 292
Разходи от оперативна дейност (вкл. нерегулирана)	56 675	54 926	52 135	53 817	55 247
Финансови разходи	208	200	318	299	281
РАЗХОДИ	56 883	55 126	52 453	54 116	55 527
Печалба/ Загуба от оперативна дейност	3 781	4 364	4 605	4 844	5 045
Печалба/ Загуба преди данъци	3 573	4 164	4 287	4 545	4 765

Отчет за парични потоци:

Отчет за парични потоци:

Наименование (хил.лв.)	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Салдо на паричните средства в началото на периода:	6 835	9 357	12 364	15 134	19 150
Салдо на паричните средства в края на периода:	9 357	12 364	15 134	19 150	23 360

Видно от представените данни с информативен характер, дружеството е прогнозирано устойчиви нива на приходи и разходи, и парични потоци с увеличение, които ще му позволят да извършва дейностите по стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителните и канализационните услуги на потребителите срещу заплащане.

IV. Предложение за цени и приходи от ВиК услуги

Неразделна част от бизнес плана е и заявлението за утвърждаване и одобряване на цени на ВиК услуги.

Съгласно т. 51 от Указания НРЦВКУ, през регулаторния период 2022-2026 г. Комисията прилага метода „горна граница на цени“.

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, при прилагането на метода „Горна граница на цени“, Комисията едновременно утвърждава цени на ВиК оператора за първата година от регулаторния период и одобрява цени за следващите години от регулаторния период, които се изменят в края на ценовия период с инфлационен индекс, намален с коефициент X.

Съгласно т. 14 от Указания НРКВКУ, електронният модел на бизнес плана включва и приложение № 6 - Ценови модел, в който са включени справки за Необходими приходи (№ 16), Регулаторна база на активите (№ 17), Оборотен капитал (№ 18), Възвръщаемост на капитала (№ 19), Цени за регулирани услуги (№ 20).

Представените от дружеството ценообразуващи елементи са, както следва:

4.1. Регулаторна база на активите

Регулаторната база на активите се определя съгласно разпоредбите на чл. 11 от НРЦВКУ, представена е в Справка № 17 „Регулаторна база на активите“ на бизнес плана и е както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	37 863	48 000	54 768	58 871	63 229
Амортизации за периода на използване на ДА	12 667	14 549	16 611	18 920	21 483
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	295	0	0	0	0
Инвестиции	10 137	6 768	4 104	4 358	4 107
Оборотен капитал	4 940	5 214	5 257	5 439	5 543
Регулаторна база на активите	40 567	45 432	47 517	49 749	51 397
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	2 748	5 234	7 374	8 394	9 218
Амортизации за периода на използване на ДА	1 104	1 288	1 530	1 828	2 162
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	2 486	2 140	1 021	824	738
Оборотен капитал	245	279	311	341	357
Регулаторна база на активите	4 374	6 365	7 175	7 731	8 151
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.

Призната стойност на ДА	1 089	1 904	2 955	3 688	4 441
Амортизации за периода на използване на ДА	505	565	638	728	820
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	815	1 051	734	753	775
Оборотен капитал	857	928	996	1 061	1 183
Регулаторна база на активите	2 256	3 318	4 046	4 775	5 579
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	41	42	43	44	45
Амортизации за периода на използване на ДА	5	6	7	8	9
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	1	1	1	1	1
Оборотен капитал	33	35	38	39	41
Регулаторна база на активите	70	73	75	76	78

Признатата стойност на дълготрайните активи и натрупаната амортизация са определени при спазване указанията на КЕВР, в съответствие с представения амортизационен план в справките на бизнес плана № 11 „Амортизационен план на Дълготрайни активи“, № 11.1 „Амортизационен план на новопридобити активи“ и № 11.2 „Дълготрайни активи за периода на бизнес плана“.

Инвестиционни заеми и инвестиции са определени съгласно представената инвестиционна програма в справки № 9 „Инвестиционна програма“ и № 10 „Инвестиции и източници на финансиране“ на бизнес плана.

Оборотният капитал е изчислен в Справка № 18 „Оборотен капитал“ на бизнес плана при спазване указанията на КЕВР, с утвърдената норма за нетен цикъл на оборотния капитал в дни за ВиК оператори от групата на големите ВиК оператори, съгласно Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. на КЕВР.

4.2. Възвръщаемост на капитала

Нормата на възвръщаемост на капитала се определя съгласно чл. 12 от НРЦВКУ. С Решение № НВ-1 от 28.05.2021 г. Комисията е определила норма на възвръщаемост на собствения (НВск) и на привлечения (НВпк) капитал, и норма на възвръщаемост на капитала равна на среднопретеглена цена на капитала при съотношение на собствен и привлечен капитал 50:50 по групи ВиК оператори.

Информацията в Справка № 19 „Възвръщаемост на капитала“ на бизнес плана за услугите доставяне на вода, отвеждане и пречистване на отпадъчните води за дружеството е 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.	3 293	3 688	3 857	4 038	4 172
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	355	517	582	628	662
Възвръщаемост за пречистване на отпадъчни води	хил. лв.	183	269	328	388	453
Възвръщаемост за друг ВиК оператор	хил. лв.	6	6	6	6	6
Възвръщаемост	хил. лв.	3 837	4 480	4 774	5 060	5 293

4.3. Необходими годишни приходи

Необходимите годишни приходи се определят съгласно разпоредбите на чл. 9 от НРЦВКУ.

Възвръщаемостта на капитала е подробно описана в Справка № 19 „Възвръщаемост на капитала“ на бизнес плана, изчислена и прогнозирана при спазване указанията на КЕВР.

Признатите годишни разходи са подробно описани в Справки № 12 „Годишни разходи“ и № 12.1 „Изменения на годишните разходи спрямо базовата година“ на бизнес плана, изчислени и прогнозирани при спазване указанията на КЕВР и са обосновани.

Във връзка с горното, необходимите годишни приходи по услуги са както следва:

Описание (хил. лв.)	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	3 293	3 688	3 857	4 038	4 172
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	35 809	36 663	37 451	38 572	39 249
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	12 766	12 484	11 081	10 756	10 420
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	39 102	40 351	41 308	42 611	43 421
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	355	517	582	628	662
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	2 008	2 283	2 655	2 877	2 875
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	84	82	96	96	95
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	2 363	2 800	3 237	3 505	3 536
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	183	269	328	388	453
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	5 549	6 011	6 430	6 805	7 580
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	1 666	1 657	1 648	1 639	1 738
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	5 732	6 281	6 758	7 193	8 033
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната ВиК услуга	6	6	6	6	6
Признати годишни разходи за съответната ВиК услуга	201	216	230	241	251
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	76	76	75	75	75
Необходими годишни приходи за съответната ВиК услуга	206	222	236	247	257

4.4. Прогнозни количества

Прогнозните годишни количества по услуги се определят съгласно разпоредбите на чл. 14, чл. 15 и чл. 16 от НРЦВКУ.

Същите са подробно описани в Справка № 4 „Отчет и прогнозно ниво на потребление за периода на бизнес плана“ на бизнес плана, прогнозирани са съгласно указанията на КЕВР, за което са представени съответните справки и обосновки и са обосновани.

Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на потребителите				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода на потребителите	14 096	13 982	13 893	13 805	13 721
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				

	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	11 112	10 886	10 817	10 748	10 682
Количества за битови и приравнени на тях потребители	8 892	8 765	8 709	8 653	8 601
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	2 220	2 121	2 108	2 094	2 082
Описание хил. м ³ /год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	10 992	10 553	10 486	10 419	10 682
Количества за битови и приравнени на тях потребители	8 801	8 544	8 489	8 434	8 601
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	2 190	2 009	1 997	1 985	2 082
степен на замърсеност 1	1 099	1 008	1 002	996	1 066
степен на замърсеност 2	537	492	489	486	503
степен на замърсеност 3	555	509	506	503	512
Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода	240	240	240	240	240

Дружеството е предложило следните коефициенти за степени на замърсеност на пречистени отпадъчни води за промишлените и други стопански потребители за услугата пречистване на отпадъчните води:

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	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
Коефициент за замърсеност степен 2	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64
Коефициент за замърсеност степен 3	2,43	2,43	2,43	2,43	2,43

ВиК операторът обосновава избраните стойности на коефициентите на замърсеност, съгласно чл. 12.2 от Указания НРЦВКУ, като е определил същите на база годишен товар по БПК₅ и средна стойност на БПК₅ по степени на замърсеност, както следва:

Товар БПК ₅ , кг/год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Степен на замърсеност 1	50 140	50 140	50 140	50 140	50 140
Степен на замърсеност 2	135 559	135 559	135 559	135 559	135 559
Степен на замърсеност 3	1 241 558	1 241 558	1 241 558	1 241 558	1 241 558
Общ товар, кг/год.	1 427 257	1 427 257	1 427 257	1 427 257	1 427 257

4.5. Цени на ВиК услуги

Цените на ВиК услуги се образуват съгласно разпоредбите на глава трета, раздел II Образуване на цени чл. 14 - 16 от НРЦВКУ и са, 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	2,774	2,886	2,973	3,087	3,164	2,774
Отвеждане на отпадъчни води	0,213	0,257	0,299	0,326	0,331	0,211
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,468	0,536	0,581	0,622	0,677	0,452
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители						

степен на замърсяване 1	0,523	0,599	0,649	0,695	0,757	0,505
степен на замърсяване 2	0,767	0,878	0,952	1,019	1,109	0,741
степен на замърсяване 3	1,140	1,305	1,415	1,515	1,648	1,101
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,860	0,924	0,985	1,031	1,071	0,860

Социалната поносимост на цената на ВиК услугите е изчислена съгласно § 1, ал. 1, т. 4 от Допълнителните разпоредби на ЗРВКУ, с данни на Националния статистически институт за средномесечен доход на едно лице за област Стара Загора за 2020 г., увеличен за периода на бизнес плана съгласно таблица I-2 „Основни макроикономически показатели“ на актуализирана средносрочна бюджетна прогноза за периода 2022-2024 г., одобрена с Решение № 42 от 01.02.2022 г. на Министерския съвет – с 3,70% за 2021 г., 4,8% за 2022 г., 3,7% за 2023 г., и за 2024 г., 3,4% прогнозиран без промяна за периода 2025-2026 г.

Предложените за утвърждаване цени на ВиК услугите от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на услугата.

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	8,42	8,42	11,61	12,36	12,95	13,56	14,02
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	539	559	586	607	628	649	672
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	13,48	13,97	14,64	15,19	15,70	16,24	16,79
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	4,81	4,99	5,23	5,42	5,61	5,80	6,00
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	3,010	3,008	4,124	4,415	4,624	4,842	5,006

V. Годишните изменения на цените

Съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ при прилагане на метода за ценово регулиране „Горна граница на цени“, Комисията едновременно утвърждава цени на ВиК оператора за първата година от регулаторния период и одобрява цени за следващите години от регулаторния период, които се изменят в края на ценовия период с инфлационен индекс, намален с коефициент X.

Коефициент X се изчислява по следната формула: $X = E + Q + Y$,

където:

E е коефициент за подобряване на ефективността за година t; коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя от Комисията за всеки ценови период с решението по чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ.

Q – коефициент, който се изчислява по следната формула:

$$Q = Q_r + Q_i,$$

където:

Q_r е коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи; с решението по чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ, Комисията определя конкретните разходи за всеки ВиК оператор, за които ще се прилага коефициентът Q_r ;

Q_i – коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните инвестиции, извършени за изпълнение на индивидуалните годишни цели нива на

показателите за качество на ВиК услугите, който се прилага по реда на чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ;

Y – коефициент, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност, определени по реда на чл. 4, ал. 2, т. 1 от НРЦВКУ, който се прилага по реда на чл. 4, ал. 4 от същата наредба.

С решение по Протокол № 142 от 15.07.2021 г., т. 1, КЕВР е приела подход за определяне на коефициент за подобряване на ефективността E, и е определила индикативни коефициенти E на ВиК оператори за регулаторен период 2022-2026 г., определени като дял от инфлационния индекс използван за изменение на одобрените цени на ВиК услуги.

За „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора е **определена стойност на коефициент E 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.
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Казанка	22	22	22	22	22
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Конаре	10	10	10	10	10
ОБЩО за доставяне на вода на потребителите	32	32	32	32	32
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
КПС Чирпан (от проект ОПОС)	0	0	7	7	7
ОБЩО за отвеждане на отпадъчни води	0	0	7	7	7
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ПСОВ ЧИРПАН	349	382	410	438	455
ПСОВ Гълъбово	0	0	0	0	455
ОБЩО за пречистване на отпадъчни води	349	382	410	438	910

Изказвания по т.2.:

Докладва И. Касчиев. На 18.05.2022 г. са проведени открито заседание и обществено обсъждане на доклада и проекта на решение. Участие в откритото заседание са взели представители на дружеството, новият управител на ВиК Стара Загора, главният инженер на дружеството, както и консултант на дружеството. Участието е било дистанционно през програма Skype. Направени са изказвания от представителите на дружеството, като управителят посочва, че одобрява доклада. На общественото обсъждане са направени изказвания от страна на Омбудсмана на Република България, представители на синдикатите „Водоснабдител – КНСБ“ и Федерация „Строителство, индустрия и водоснабдяване“ към КТ „Подкрепа“, както и от представител на сдружение „Изправи се.Бг“ и от представители на дружеството. В законоустановения срок е постъпило писмено становище от Омбудсмана на Република България. В проекта на решение е представено становище по направените устни изказвания и постъпилите писмени становища. Дадени са подробни становища по отношение становището на КТ „Подкрепа“ за по-нисък темп от 15 на сто за увеличение на заплатите и по отношение на становището на сдружение „Изправи се.Бг“ относно легитимността на ВиК състава на Комисията. По отношение становището на омбудсмана и на сдружение „Изправи се.Бг“ относно предложените цени на дружеството, които са икономически обосновани. По отношение на

предложените от дружеството нива на показателите за качество. Представено е становище по отношение мнение на омбудсмана за надеждността на данните на НСИ, които се използват за изчисление на социалната поносимост, както и по всички останали направени устни становища и постъпили писмени становища от страна на участниците в общественото обсъждане. В така представения проект на решение няма промени спрямо това, което Комисията вече е приела на предходно закрито заседание.

Предвид гореизложеното и на основание посочените конкретни норми от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги, Наредбите към него и Указанията по тяхното прилагане, работната група предлага КЕВР да приеме следните решения:

I. Да одобри на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора бизнес план за развитие на дейността като ВиК оператор за 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.*
- 3. Необходими годишни приходи.*
- 4. Прогнозни количества.*
- 5. Стойност на регулаторната база на активите.*
- 6. Степени на замърсеност.*
- 7. Норма на възвръщаемост на капитала.*

II. Да одобри цени без ДДС на ВиК услуги за 2023 - 2026 г.

III. Да приеме анализ на социалната поносимост на цените на водоснабдителните и канализационните услуги, като предоставените от дружеството са за битови и приравнените към тях потребители са под нивото на социалната поносимост.

IV. Във връзка с годишните изменения на одобрените цени за периода 2023 - 2026 г., да определи стойност на коефициент E в размер на 5,55% от инфлационния индекс, който ще се използва за изменение на одобрените цени, както и конкретните разходи, за които ще се прилага коефициент Q_r .

V. Да утвърди, считано от 01.07.2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Q_r с посочени конкретни размери за отделните услуги, като предоставените цени са под нивото на социална поносимост на цената на ВиК услугите.

От страна на членовете на Комисията нямаше въпроси и изказвания по проекта на решение.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2, във връзка с чл. 11, ал. 1, чл. 12, ал. 1 и ал. 2 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” ЕООД, гр. Стара Загора 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	%	99,65%	99,77%	99,77%	99,77%	99,78%	99,78%	99,00%	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%	99,45%	99,26%	99,31%	99,35%	99,37%	99,48%	99,00%	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%	98,17%	97,87%	97,87%	98,14%	98,14%	98,25%	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	3,226	3,623	3,642	3,129	2,939	2,938	8,000	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ден	14,21	14,04	13,80	11,37	10,90	10,43	12,70	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%	56,20%	55,92%	55,69%	51,05%	50,15%	49,20%	49,00%	49%
ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр/100км/год	103,48	111,32	111,17	96,85	94,84	94,84	80,00	60
ПК6	Налягане във водоснабдителната система	%	33,62%	50,42%	63,75%	69,58%	73,75%	77,92%	65,00%	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	66,27%	75,00%	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%	59,60%	64,01%	64,00%	64,00%	64,00%	66,27%	75,00%	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%	67,71%	66,67%	72,22%	77,78%	77,78%	94,44%	93,00%	93%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр/100км/год	68,19	68,19	70,25	71,26	70,32	69,70	53,41	120
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	0,500	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³	1,136	1,130	1,120	1,105	1,099	1,092	0,988	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³	0,180	0,171	0,171	0,172	0,171	0,172	0,180	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%	0,00%	0,00%	19,23%	19,23%	19,23%	57,69%	50,00%	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%	1,07%	0,58%	0,58%	3,28%	0,50%	0,50%	1,00%	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%	1,67%	1,58%	1,58%	1,58%	1,58%	1,58%	1,25%	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение	0,83	1,09	1,10	1,10	1,10	1,11	1,10	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение	1,07	1,18	1,23	1,22	1,22	1,23	1,10	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение	0,97	1,03	1,04	1,05	1,06	1,06	1,10	1,1
ПК12г	Събираемост	%	93,91%	93,45%	93,44%	93,44%	93,54%	93,63%	95,00%	95%
ПК12д	Ефективност на приваждане на водомерите в годност	%	10,02%	11,97%	11,97%	11,97%	11,97%	11,97%	18,78%	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%	69,39%	73,33%	77,08%	80,23%	82,51%	85,00%	90,00%	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%	94,48%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14а	Присъединяване към водоснабдителната система	%	95,65%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%	94,83%	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	5,05	4,83	4,83	4,83	4,83	4,83	4,70	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр/1 000 СКО	7,28	7,70	7,70	7,70	7,70	8,12	4,70	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	3 293	3 688	3 857	4 038	4 172
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	35 809	36 663	37 451	38 572	39 249
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	12 766	12 484	11 081	10 756	10 420
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	39 102	40 351	41 308	42 611	43 421
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	355	517	582	628	662
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	2 008	2 283	2 655	2 877	2 875
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	84	82	96	96	95
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	2 363	2 800	3 237	3 505	3 536
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Възвръщаемост за съответната В и К услуга	183	269	328	388	453
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	5 549	6 011	6 430	6 805	7 580
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	1 666	1 657	1 648	1 639	1 738
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	5 732	6 281	6 758	7 193	8 033
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	6	6	6	6	6
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга	201	216	230	241	251
в т.ч. разходи за електроенергия за технологични нужди	76	76	75	75	75
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга	206	222	236	247	257

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	14 096	13 982	13 893	13 805	13 721
Описание хил. м ³ /год.	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Отведени количества вода	11 112	10 886	10 817	10 748	10 682
Количества за битови и приравнени на тях потребители	8 892	8 765	8 709	8 653	8 601
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	2 220	2 121	2 108	2 094	2 082
Описание хил. м ³ /год.	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Пречистени количества вода	10 992	10 553	10 486	10 419	10 682
Количества за битови и приравнени на тях потребители	8 801	8 544	8 489	8 434	8 601
Количества за промишлени и други стопански потребители според степента на замърсяване	2 190	2 009	1 997	1 985	2 082
степен на замърсеност 1	1 099	1 008	1 002	996	1 066
степен на замърсеност 2	537	492	489	486	503
степен на замърсеност 3	555	509	506	503	512

Описание хил. м ³ /год.	Доставяне вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Количества доставена вода	240	240	240	240	240

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	37 863	48 000	54 768	58 871	63 229
Амортизации за периода на използване на ДА	12 667	14 549	16 611	18 920	21 483
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	295	0	0	0	0
Инвестиции	10 137	6 768	4 104	4 358	4 107
Оборотен капитал	4 940	5 214	5 257	5 439	5 543
Регулаторна база на активите	40 567	45 432	47 517	49 749	51 397
Описание (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	2 748	5 234	7 374	8 394	9 218
Амортизации за периода на използване на ДА	1 104	1 288	1 530	1 828	2 162
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	2 486	2 140	1 021	824	738
Оборотен капитал	245	279	311	341	357
Регулаторна база на активите	4 374	6 365	7 175	7 731	8 151
Описание (хил. лв.)	Пречистване на отпадъчните води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	1 089	1 904	2 955	3 688	4 441
Амортизации за периода на използване на ДА	505	565	638	728	820
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	815	1 051	734	753	775
Оборотен капитал	857	928	996	1 061	1 183
Регулаторна база на активите	2 256	3 318	4 046	4 775	5 579
Описание (хил. лв.)	Доставяне на вода на друг ВиК оператор				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
Призната стойност на ДА	41	42	43	44	45
Амортизации за периода на използване на ДА	5	6	7	8	9
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА	0	0	0	0	0
Инвестиции	1	1	1	1	1
Оборотен капитал	33	35	38	39	41
Регулаторна база на активите	70	73	75	76	78

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	1,12	1,12	1,12	1,12	1,12
Коефициент за замърсеност степен 2	1,64	1,64	1,64	1,64	1,64
Коефициент за замърсеност степен 3	2,43	2,43	2,43	2,43	2,43

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.	3 293	3 688	3 857	4 038	4 172
Възвръщаемост за отвеждане на отпадъчни води	хил. лв.	355	517	582	628	662
Възвръщаемост за пречистване на отпадъчни води	хил. лв.	183	269	328	388	453
Възвръщаемост за друг ВиК оператор	хил. лв.	6	6	6	6	6
Възвръщаемост	хил. лв.	3 837	4 480	4 774	5 060	5 293

II. Одобрява цени без ДДС за 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 Qp2022
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	2,774	2,886	2,973	3,087	3,164	2,774
Отвеждане на отпадъчни води	0,213	0,257	0,299	0,326	0,331	0,211
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,468	0,536	0,581	0,622	0,677	0,452
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители						
степен на замърсяване 1	0,523	0,599	0,649	0,695	0,757	0,505
степен на замърсяване 2	0,767	0,878	0,952	1,019	1,109	0,741
степен на замърсяване 3	1,140	1,305	1,415	1,515	1,648	1,101
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,860	0,924	0,985	1,031	1,071	0,860

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	8,42	8,42	11,61	12,36	12,95	13,56	14,02
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец	539	559	586	607	628	649	672
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	13,48	13,97	14,64	15,19	15,70	16,24	16,79
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м	4,81	4,99	5,23	5,42	5,61	5,80	6,00
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м	3,010	3,008	4,124	4,415	4,624	4,842	5,006

Цените на предоставяните от „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора 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 Q_p , 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 Q_p** , 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.
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Казанка	22	22	22	22	22
инсталация за обеззаразяване на питейна вода – с. Конаре	10	10	10	10	10
ОБЩО за доставяне на вода на потребителите	32	32	32	32	32
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил. лв.)	Отвеждане на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
КПС Чирпан (от проект ОПОС)	0	0	7	7	7
ОБЩО за отвеждане на отпадъчни води	0	0	7	7	7
Бъдещи нови активи и/ или дейности (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчни води				
	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.
ПСОВ ЧИРПАН	349	382	410	438	455
ПСОВ Гълъбово	0	0	0	0	455
ОБЩО за пречистване на отпадъчни води	349	382	410	438	910

V. Утвърждава, считано от 01.07.2022 г., цени без ДДС на водоснабдителните и канализационните услуги за 2022 г., след корекция с коефициент Q_{p2022} в размер на 0% за услугата доставяне вода на потребителите, 1,0958% за услугата отвеждане на отпадъчни води и 3,4423% за услугата пречистване на отпадъчни води, както следва:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м без ДДС	Цени за утвърждаване след корекция с коефициент Q_{p2022}
	2022 г.
Доставяне на вода на потребителите	2,774
Отвеждане на отпадъчни води	0,211
Пречистване на отпадъчни води - битови и приравнените към тях потребители	0,452
Пречистване на отпадъчни води - промишлени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,505
степен на замърсяване 2	0,741
степен на замърсяване 3	1,101
Доставяне на вода с непитейни качества	0,860
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,505

Цените на водоснабдителните и канализационните услуги за битови и приравнените към тях обществени, търговски и други потребители са под нивото на

социалната поносимост на цената на ВиК услуги.

В заседанието по **точка втора** участват председателят Станислав Тодоров и членовете на Комисията Димитър Кочков, Пенка Трендафилова.

Решението е взето с **три гласа „за”** (Станислав Тодоров - за, Димитър Кочков - за и Пенка Трендафилова – за), от които **два гласа** (Димитър Кочков и Пенка Трендафилова) на членове на Комисията със стаж във В и К сектора.

РЕШЕНИЯ ОТ ЗАСЕДАНИЕТО:

По т.1. както следва:

I. Одобрява на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово 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”.

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

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

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.

V. Утвърждава, считано от 01.07.2022 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, 8,2987% за услугата отвеждане на отпадъчни води.

По т.2. както следва:

I. Одобрява на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора 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”.

II. Одобрява цени без ДДС за водоснабдителните и канализационните услуги за 2023 - 2026 г.

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

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.

V. Утвърждава, считано от 01.07.2022 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, 1,0958% за услугата отвеждане на отпадъчни води и 3,4423% за услугата пречистване на отпадъчни води.

Приложения:

1. Решение на КЕВР № БП-Ц-8 от 09.06.2022 г. относно заявление с вх. № В-17-51-13 от 09.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-51-4 от 24.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-51-14 от 09.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявление с вх. № В-17-51-5 от 24.03.2022 г.

2. Решение на КЕВР № БП-Ц-9 от 09.06.2022 г. относно заявление с вх. № В-17-22-17 от 01.07.2021 г. за одобряване на бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., изменено и допълнено със заявление с вх. № В-17-22-4 от 08.03.2022 г. и заявление с вх. № В-17-22-18 от 01.07.2021 г. за утвърждаване и одобряване на цени на водоснабдителни и канализационни (ВиК) услуги, изменено със заявления с вх. № В-17-22-3 от 08.03.2022 г. и от 29.03.2022 г.

ЧЛЕНОВЕ НА КЕВР:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

.....

Д. Кочков

СТАНИСЛАВ ТОДОРОВ

.....

П. Трендафилова

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

ИСКРА СТАЙКОВА

Протоколирал:

И. Зашева - главен експерт