



ДО
Г-Н ИВАН ИВАНОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КЕВР

ДОКЛАД

ОТ

главна дирекция „Водоснабдителни и канализационни услуги“ и дирекция „Правна“

Относно: *Изменение на одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г. по реда на чл. 6, т. 2 и чл. 29 от Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,

С Постановление № 8 на Министерския съвет от 18.01.2016 г. (обн. ДВ, бр. 6 от 22.01.2016 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 Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги (ЗРВКУ), започващ от 1 януари 2017 г., както и за следващи регулаторни периоди.

На основание приетите наредби, КЕВР е приела указания по тяхното прилагане за регулаторен период 2017-2021 г., както следва:

- Указания за прилагане на Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги за регулаторния период 2017-2021 г., приети с Решение по Протокол № 76 от 19.04.2016 г., т. 2 (Указания НРКВКУ 2017-2021);

- Указания за образуване на цените на водоснабдителните и канализационните услуги чрез метода „горна граница на цени“ за регулаторния период 2017-2021 г., приети с Решение по Протокол № 76 от 19.04.2016 г., т. 3, поправени с Решение по Протокол № 118 от 07.06.2016 г., т. 8 (Указания НРЦВКУ 2017-2021).

КЕВР е приела указания по прилагане на наредбите за 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 2022-2026 г.);

- 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 2022-2026 г.).

Съгласно чл. 29, ал. 1 от НРЦВКУ, при прилагане на методите на ценово регулиране „горна граница на цени“ и „горна граница на приходи“ одобрените цени за всяка година от бизнес плана се изменят служебно от Комисията в съответствие с чл. 6,

т. 2 и 3 във връзка с чл. 4. Ал. 2 от същата разпоредба посочва, че измененията по ал. 1 се извършват ежегодно с Решение на Комисията, което се взема в закрито заседание преди началото на ценовия период, за който се отнасят. Съгласно чл. 29, ал. 3 от НРЦВКУ при измененията по ал. 1 се извършва анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услуги. Ал. 5 от същата разпоредба посочва, че Решението по ал. 2 влиза в сила от 1 януари на ценовия период, за който се отнася.

Във връзка с разпоредбите на чл. 29, ал. 1 от НРЦВКУ, със Заповед № 3-В-1007 от 11.11.2022 г. на председателя на КЕВР е сформирана работна група, която да извърши анализи, въз основа на които да бъдат изготвени доклад и проект на Решение във връзка с годишните изменения на одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г.

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 ; регулаторният период е с продължителност по чл. 10, ал. 1 от ЗРВКУ; Комисията по реда на чл. 29 от НРЦВКУ изменя одобрената цена за следващата година от бизнесплана на базата на актуална информация за инфлацията от влизането в сила на утвърдената цена за първия ценови период и коефициент X ; изменението се извършва по реда на глава четвърта, раздел II и се изчислява по следната формула:

$$Ц_t = Ц(БП_t) \times (1 + И - X)^t,$$

където:

$Ц$ са цените на В и К оператора;

t – времеви индекс;

$Ц(БП_t)$ – одобрената цена на В и К оператора за съответната година от бизнесплана;

$И$ – инфлацията за периода от влизането в сила на утвърдената цена за първия ценови период до датата на изчисление на изменението, която влияе върху разходите на В и К оператора;

X - коефициент, който 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:

$$Q = Q_p + Q_i,$$

където:

Q_p 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 цели нива на показателите за качество на ВиК услугите, които се прилага по реда на чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ;

Y – коефициент, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни цели 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.

Според т. 51 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., през регулаторния период 2022-2026 г. Комисията прилага метода “горна граница на цени”, при който утвърждава цени на ВиК услуги за първата година от регулаторния период (2022 г.) и одобрява цени за следващите години (2023 – 2026 г.). Одобрените цени за всяка година от бизнес плана се изменят служебно от Комисията, в съответствие с чл. 6, т. 2, във връзка с чл. 4 от НРЦВКУ.

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., при изменението на одобрените цени за 2023 г. се прилага инфлацията от влизането в сила на утвърдената цена за първия ценови период до датата на изчисление на изменението по данни на НСИ - динамичен ред CPI.1.2.xls.

В тази връзка, при изменението на одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г. е приложена инфлация от влизането в сила на утвърдените цени на ВиК услугите на съответните дружества до датата на изчисление на изменението, като към момента на изготвянето на доклада е налична информация от Националния статистически институт (НСИ) за месечна инфлация до м. октомври 2022 г. След като бъдат публикувани данни от НСИ за месечна инфлация за м. ноември 2022 г., те ще бъдат използвани при изчисленията в окончателното Решение, с което ще бъдат изменени одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г.

Съгласно информация от интернет страницата на НСИ Индексът на потребителските цени (ИПЦ) – месечна инфлация през 2022 г. (динамичен ред CPI_1.2.xls) е както следва:

ИПЦ, %	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август	Септември	Октомври	Ноември	Декември
2022 г.	-	-	-	-	-	0,878	1,119	1,166	1,228	0,867		

Контрол по изпълнение на одобрените бизнес планове 2017-2021 г. през периода 2020-2021

г.

В изпълнение на Заповед № 3-В-1003 от 18.05.2022 г. на Председателя на КЕВР са извършени планови проверки на място, съгласно одобрена програма за планови проверки през 2022 г., приета с Решение на КЕВР по т. 2 от Протокол № 21 от 21.01.2022 г., за изпълнението на одобрените бизнес планове през 2021 г. на дружествата, както следва

ВиК оператор	Решение №
„Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово	БП-Ц-2 от 22.03.2018 г.
„ВиК - Кресна“ ЕООД	БП-Ц-11 от 07.11.2018
„ВиК Паничище“ ЕООД, гр. Сапарева баня	БП-Ц-2 от 15.05.2019 г.

Проверките са извършени със следната Програма:

1. Проверка и оценка на наличните регистри и бази данни – начин на въвеждане и поддържане, ниво на внедряване на изискуемите технически параметри (обща и специфични характеристики); верифициране на информация от наличните регистри и бази данни чрез сравнение с отчетените данни на ВиК оператора за 2021 г. с цел доказване на достоверността им.

2. Проверка на сметка 207 /613 или еквивалент/ Активи в процес на изграждане, отчетени инвестиции и завършени активи, както и проверка на прилагането на Механизъм за реинвестиране на част от приходите през 2020 - 2021 г.

3. Проверка на извършените действителни разходи за осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи спрямо прогнозните в бизнес плана за 2021 г., включени в коефициент Qp.

4. Проверка на прилагането на утвърдените цени на ВиК услуги чрез представяне на фактури.

В изпълнение на Заповед № 3-В-1004 от 18.05.2022 г. на Председателя КЕВР са извършени проверки на отчетните доклади за изпълнението на бизнес плановете през 2021 г. на ВиК операторите, които са извън обхвата на програмата за планови проверки на място, приета с Решение на КЕВР т. 2 от Протокол № 21 от 21.01.2022 г., както следва:

№	В и К оператор	Решение №
1	„Софийска вода“ АД	БП-Ц-1 от 29.03.2017 г.
2	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Смолян	БП-Ц-2 от 26.04.2017 г.
3	„Водоснабдяване и канализация - Варна“ ООД	БП-Ц-3 от 28.04.2017 г.

4	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив	БП-Ц-6 от 09.06.2017 г.
5	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Силистра	БП-Ц-7 от 09.06.2017 г.
6	„ВиК“ ООД, гр. Кърджали	БП-Ц-9 от 26.07.2017 г.
7	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Русе	БП-Ц-10 от 26.07.2017 г.
8	„Напоителни системи“ ЕАД	БП-Ц-11 от 26.07.2017 г.
9	„ВиК – Златни пясъци“ ООД	БП-Ц-12 от 27.07.2017 г.
10	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Перник	БП-Ц-13 от 09.08.2017 г.
11	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Монтана	БП-Ц-14 от 09.08.2017 г.
12	„Водоснабдяване и канализация – Шумен“ ООД	БП-Ц-15 от 25.09.2017 г.
13	„Водоснабдяване и канализация – Сливен“ ООД	БП-Ц-16 от 25.09.2017 г.
14	„Водоснабдяване и канализация“ ЕАД, гр. Бургас	БП-Ц-5 от 26.11.2020 г. / БП-Ц-20 от 30.11.2017 г.
15	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Ямбол	БП-Ц-1 от 10.04.2019 г. / БП-Ц-21 от 30.11.2017 г.
16	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Враца	БП-Ц-7 от 03.10.2019 г. / БП-Ц-22 от 30.11.2017 г.
17	„Водоснабдяване и канализация - Добрич“ АД	БП-Ц-1 от 28.02.2018 г.
18	„ПСОВ-ЛЕКО КО“ ЕООД, гр. Радомир	БП-Ц-4 от 22.05.2018 г.
19	„Верил Сървис“ АД	БП-Ц-5 от 22.05.2018 г.
20	„Водоснабдяване и канализация – Видин“ ЕООД	БП-Ц-6 от 19.06.2018 г.
21	„Водоснабдяване и канализация Йовковци“ ООД, гр. Велико Търново	БП-Ц-7 от 19.07.2018 г.
22	„ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД	БП-Ц-8 от 19.07.2018 г.
23	„В и К“ ООД, гр. Габрово	БП-Ц-9 от 28.09.2018 г.
24	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Плевен	БП-Ц-10 от 25.10.2018 г.
25	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Благоевград	БП-Ц-12 от 29.11.2018 г.
26	„Водоснабдяване и канализация Берковица“ ЕООД	БП-Ц-3 от 19.06.2019 г.
27	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Стара Загора	БП-Ц-4 от 25.07.2019 г.
28	„В и К“ АД, гр. Ловеч	БП-Ц-5 от 22.08.2019 г.
29	„Водоснабдяване – Дунав“ ЕООД, гр. Разград	БП-Ц-6 от 22.08.2019 г.
30	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. София	БП-Ц-8 от 30.10.2019 г.
31	„АЦК“ ООД	БП-Ц-9 от 27.11.2019 г.
32	„Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Търговище	БП-Ц-1 от 27.02.2020 г.
33	„ВиК - Стенето“ ЕООД, гр. Троян	БП-Ц-2 от 23.04.2020 г.
34	„Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Хасково	БП-Ц-3 от 30.07.2020 г.
35	„Спринг Форс“ ООД, гр. Нови пазар	БП-Ц-4 от 30.09.2020 г.

Проверките са извършени със следната Програма:

1. Проверка и оценка на наличните регистри и бази данни – начин на въвеждане и поддържане, ниво на внедряване на изискуемите технически параметри (обща и специфични характеристики); верифициране на информацията от наличните регистри и бази данни чрез сравнение с отчетените данни на ВиК оператора за 2021 г. с цел доказване на достоверността им;

2. Проверка на сметка 207 /613 или еквивалент/ Активи в процес на изграждане, отчетени инвестиции и завършени активи, в т.ч. по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ на дружествата, които са бенефициенти, както и проверка на прилагането на Механизъм за реинвестиране на част от приходите през 2020 - 2021 г.

3. Проверка на извършените действителни разходи за осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи спрямо прогнозните в бизнес плана за 2021 г., включени в коефициент Qp.

Съставени са двустранни констативни протоколи, съдържащи описание на фактическата обстановка за обекта на проверката, които са връчени на представителите на съответните ВиК оператори.

За извършените проверки е изготвен доклад вх. № В-Дк-1172 от 07.11.2022 г., приет с Решение на КЕВР по т. 4 от Протокол № 308 от 10.11.2022 г. и публикуван на интернет страницата на Комисията.

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Комисията изменя одобрените цени за 2023 година по следната формула: $\mathbf{Ц}_{2023} = \mathbf{Ц}_{\text{БП } 2023} * (1 + \mathbf{И}_{2022} - \mathbf{X}_{2023})$, лв./куб.м (без ДДС). Коефициент \mathbf{X}_{2023} се изчислява по следната формула: $\mathbf{X}_{2023} = \mathbf{E}_{2023} + \mathbf{Qp}_{2023} + \mathbf{Qi}_{2023} + \mathbf{Y}_{2023}$

Коефициент \mathbf{E}_{2023}

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., \mathbf{E}_{2023} е коефициент за подобряване на ефективността за 2023 г. Коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя по реда на т. 9.1.

Съгласно т. 9.1. от Указания НРЦВКУ 2022-2026, Коефициентът „Е“ се изчислява за всяка година от регулаторния период за всеки ВиК оператор чрез сравнителен анализ на разходите за предоставяне на ВиК услуги и в зависимост от групата, в която операторът е разпределен от Комисията по реда на чл. 23, ал. 1 от НРКВКУ. С коефициента „Е“ се коригира в отрицателна посока одобрената цена, която подлежи на корекция във формулата по т. 8.

Съгласно т. 9.1.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., при изчисление на индивидуалния коефициент „Е“ Комисията взема предвид отстояние на отчетните нива за 2019 г. на показателите за качество, определени като единни показатели за ефективност по смисъла на чл. 13, ал. 3 от ЗРВКУ за регулаторен период 2022-2026 г., спрямо дългосрочните нива на показателите съгласно чл. 18 от НРКВКУ, и съотношение на оперативните разходи (без разходите за амортизации) спрямо фактурираните количества за регулирани услуги по чл. 2, ал. 1, т. 1-3 от НРЦВКУ за 2019 г. Коефициент „Е“ се изчислява като процент (дял) от инфлацията, използвана за годишни изменения на одобрените цени на ВиК услуги по реда на Раздел II от Глава четвърта на НРЦВКУ.

Съгласно 9.1.2 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Комисията приема с решение подход за определяне на коефициент за подобряване на ефективността Е и индикативни коефициенти Е на ВиК операторите. Коефициентът „Е“ се определя от Комисията по реда на чл. 27, ал. 1, във връзка с чл. 26, ал. 2, т. 6 от НРЦВКУ.

Коефициент \mathbf{Qp}_{2023}

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., \mathbf{Qp}_{2023} е коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи. Коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя по реда на т. 9.2. с използване на данни за прогнозните и действителните допълнителни разходи за 2021 г. съгласно одобрения бизнес план и реално отчетените резултати. Коефициентът \mathbf{Qp}_{2023} е равен на 0 за дружества без одобрен бизнес план за периода 2017-2021 г.

Съгласно т. 9.2 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Коефициентът „Qp“ се изчислява за всяка година от регулаторния период за всеки ВиК оператор като отношение на разликата между прогнозните (одобрените) и действителните (отчетните) допълнителни разходи, отнесени към прогнозните (одобрените) годишни разходи. С коефициента „Qp“ се коригира в положителна или отрицателна посока одобрената цена, която подлежи на корекция във формулата по т. 8.

Разходите, за които се прилага коефициентът „Qp“, се определят от Комисията с Решение по реда на чл. 27, ал. 1, във връзка с чл. 26, ал. 2, т. 6 от НРЦВКУ. Разходите, за които се прилага коефициентът „Qp“, се обсъждат по реда на чл. 25, ал. 1 от НРЦВКУ.

В Решенията по чл. 27, ал. 1 от НРЦВКУ, с които КЕВР е одобрила бизнес планове, утвърдила и одобрила цени на ВиК услугите за съответните ВиК оператори през регулаторен период 2017-2021 г., на основание чл. 26, ал. 2, т. 6 от НРЦВКУ, Комисията е определила разходите, за които се прилага коефициентът \mathbf{Qp} .

В съответствие с чл. 29, ал. 4 от НРЦВКУ, дружествата, с одобрени от КЕВР бизнес планове през 2017-2021 г., са представили в Комисията през 2022 г. отчетни доклади за тяхното изпълнение през 2021 г., включително информация за отчетените разходи за нови обекти или дейности, за чиято експлоатация в бизнес плана са включени разходи в коефициент Qp. През 2022 г. Комисията е извършила проверки на дружествата, които са включили в бизнес плана си разходи в коефициент Qp за 2021 г. Извършен е преглед на начина на отчитане и верификация на размера на извършените разходи за експлоатация на новопридобити активи или предоставяне на нови дейности, спрямо одобрените в бизнес плана за 2021 г., включени в коефициент Qp, включително дали отчетените разходи са допустими и следва да бъдат признати. Направени са констатации и при необходимост са дадени препоръки на ВиК операторите.

Извършен е преглед дали ВиК операторите са приспаднали от направените разходи в годишния отчетен доклад за 2021 г. компенсациите за потребена електрическа енергия за периода м. октомври - м. декември 2021 г. в съответствие с Решение на Министерския съвет (РМС) № 739 от 2021 г., изменено с РМС № 771 от 2021 г., № 885 от 2021 г. и № 15 от 2022 г., както и тези по Програма за компенсиране на непредвидените разходи на дружествата от отрасъл ВиК за потребена електрическа енергия за 2021 г. на основание РМС № 40 от 2022 г. В случаите, когато ВиК операторите не са приспаднали същите в годишния си отчет към КЕВР от общо направените разходи за електрическа енергия за 2021 г., за целите на изчисление на признатите отчетени разходи в коефициент Qp са коригирани включените разходи за електрическа енергия чрез коефициент, изчислен като съотношение изплатени компенсации спрямо общо отчетен разход.

В резултат от извършените проверки е потвърден или коригиран размерът на отчетените разходи в годишните отчетни доклади за 2021 г., представени от ВиК операторите, който е съпоставен с одобрения в бизнес плановете размер на разходите, включени в коефициент Qp за конкретни нови обекти или дейности.

Съгласно чл. 4, ал. 1 от НРЦВКУ, Комисията изменя с коефициент Y и коефициент Qi необходимите приходи на В и К оператора при прилагане на методите по чл. 6, т. 2 и 3 и в случаите, предвидени в НРКВКУ, в зависимост от изпълнението на годишните целеви нива на показателите за качество на ВиК услугите. Съгласно ал. 4, т. 2 от същата разпоредба, изменението по ал. 1 се извършва след края на регулаторния период, като в този случай намалението или увеличението на необходимите приходи действа през втория ценови период от следващия регулаторен период.

Коефициент Qi2023

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Qi2023 е коефициент, отразяващ разликата между прогнозните и действителните инвестиции, извършени за изпълнение на индивидуалните годишни целеви нива на показателите за качество на ВиК услугите. Коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя по реда на т. 9.4. с данни за четвъртата и петата година на предходния регулаторен период, или 2020-2021 г. съгласно одобрения бизнес план и реално отчетените резултати. Коефициентът Qi2023 е равен на 0 за дружества без одобрен бизнес план за периода 2017-2021 г.

Съгласно т. 9.4 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Коефициентът „Qi“ се изчислява като отношение на разликата между прогнозните (одобрените) инвестиции и действителните (отчетните) инвестиции, извършени от ВиК оператора с цел изпълнение на индивидуалните годишни целеви нива на показателите за качество, отнесени към прогнозните (одобрените) необходими годишни приходи. С коефициента „Qi“ се коригира в отрицателна посока одобрената цена, която подлежи на корекция във формулата по т. 8.

Коефициентът „Qi“ се изчислява и прилага двукратно през регулаторния период в съответствие с чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ:

- Коефициентът „Qi“ се изчислява сумарно за всеки ВиК оператор през четвъртата

година от регулаторния период, като отчита инвестициите, извършени до края на третата година от регулаторния период. В този случай корекцията води до намаление на одобрената цена за петата година от регулаторния период;

- Коефициентът „ Q_i “ се изчислява сумарно за всеки ВиК оператор през първата година от следващия регулаторен период, като отчита инвестициите, извършени през четвъртата и петата година на предходния регулаторен период. В този случай корекцията води до намаление на одобрената цена за втората година от следващия регулаторен период.

Предвид изложеното, за дружествата с одобрени бизнес планове за предходния регулаторен период 2017 г. – 2021 г. следва да се изчисли коефициент Q_i , за което е необходимо отчетените от ВиК операторите инвестиции през периода 2020-2021 г. да бъдат съпоставени с инвестициите в одобрените бизнес планове.

По отношение на инвестициите в собствени активи, същите се финансират от разходи за амортизации на собствени дълготрайни активи (Справка № 11 към бизнес плановете, Група 1). В случай, че същите не покриват прогнозните инвестиции, ВиК операторът посочва как ще бъде осигурен съответният недостиг.

По отношение на инвестициите в публични активи, съгласно чл. 10, ал. 5 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, като съгласно чл. 10, ал. 6 от НРЦВКУ, амортизационните отчисления върху активи – публична държавна и/или общинска собственост, 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.

В тази връзка, съгласно т. 25 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., 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.

Отчетените от ВиК операторите, имащи одобрени бизнес планове, инвестиции в собствени и в публични активи през 2020-2021 г. са били обект на проверки, в рамките на които са съставени и връчени двустранни констативни протоколи, изготвени са доклади за резултатите от същите, които са разгледани и приети от КЕВР, и съответната информация е публикувана в годишния доклад по чл. 30 от ЗРВКУ.

При съпоставянето на прогнозните (одобрените) и действителните (отчетните) инвестиции за периода 2020-2021 г. е отчетен периода на действие на одобрените през 2020 г. бизнес планове, изчислен пропорционално спрямо общия период (в съответствие с влизането в сила на одобрения бизнес план).

Съпоставянето на прогнозните (одобрените) и действителните (отчетните) инвестиции за периода 2020-2021 г. (преизчислени пропорционално на периода на действие на одобрения бизнес план) е извършено за всяка услуга, за която в одобрените цени на ВиК услуги са включени разходи за амортизации, с които се финансират инвестиции.

Във връзка с изискването в т. 9.4 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г. (с коефициента „ Q_i “ се коригира в отрицателна посока одобрената цена), в случаите, в които е отчетено преизпълнение на одобрените инвестиции в собствени и/или в публични активи за съответната услуга, коефициент Q_i е равен на 0.

С оглед факта, че ВиК операторите отчитат преизпълнение на предвидените инвестиции в дадена услуга и неизпълнение на инвестициите в други услуги, което се обосновава от дружествата с възникнали непредвидени обстоятелства, координиране с инвестиционните програми на общините, както и с очакваните инвестиции по ОП „Околна среда 2014-2020 г.“, е възприет подход за изчисляване на коефициент Q_i общо за ВиК оператора, отчитайки общото

изпълнение на инвестициите в собствени активи, и инвестициите в публични ВиК активи. Формираното неизпълнение на инвестиции в собствени и/или в публични активи се отнася към одобрените необходими годишни приходи, с които са образувани одобрените цени на ВиК услуги за 2023 г. (подлежащи на изменение по реда на чл. 6, т. 2, във връзка с чл. 4 и чл. 29 от НРЦВКУ).

Коефициент Y_{2023} :

Съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Y_{2023} е 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 НРЦВКУ. Коефициентът е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя по реда на т. 9.5. с данни за четвъртата и петата година на предходния регулаторен период, или 2020-2021 г. съгласно одобрения бизнес план и реално отчетените резултати. Коефициентът Y_{2023} е равен на 0 за дружества без одобрен бизнес план за периода 2017-2021 г.

Съгласно т. 9.5 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., Коефициент „ Y “ се изчислява чрез прилагане на оценка на изпълнението по смисъла на чл. 37, ал. 1 от НРКВКУ на показателите за качество, определени от Комисията като единни показатели за ефективност по реда на чл. 4, ал. 2 от НРЦВКУ. Оценката на изпълнение се извършва по реда на Глава четвърта „Оценка на изпълнението на показателите за качество“ и Глава пета „Единни показатели за ефективност. Финансови корекции“ от Указания НРКВКУ и обхваща периода на оценка съгласно чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ, което се съобразява при определяне на одобрена и реална стъпка. Коефициент „ Y “ се формира от сумата на финансови корекции при изпълнение или неизпълнение на единните показатели за ефективност и с него се коригира в положителна или отрицателна посока одобрената цена, която подлежи на корекция във формулата по т. 8.

Коефициентът „ Y “ се изчислява и прилага двукратно през регулаторния период в съответствие с чл. 4, ал. 4 от НРЦВКУ:

- Коефициентът „ Y “ се изчислява сумарно за всеки ВиК оператор през четвъртата година от регулаторния период, като отчита постигането на индивидуалните годишни целеви нива на показателите за качество към края на третата година от регулаторния период. В този случай, корекцията, която произтича от приложението на коефициента „ Y “, се прилага за петата година от регулаторния период и води до увеличение или намаление на одобрената цена за петата година от регулаторния период;

- Коефициентът „ Y “ се изчислява сумарно за всеки ВиК оператор през първата година от следващия регулаторен период, като отчита постигането на индивидуалните годишни целеви нива на показателите за качество към края на петата година от предходния регулаторен период. В този случай корекцията, която произтича от приложението на коефициента „ Y “, води до увеличение или намаление на одобрената цена за втората година от следващия регулаторен период.

По отношение на цитираното по-горе изискване на т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г., че Y_{2023} е коефициент, който е индивидуален за всеки ВиК оператор и се определя по реда на т. 9.5. с данни за четвъртата и петата година на предходния регулаторен период, или 2020-2021 г. съгласно одобрения бизнес план и реално отчетените резултати, следва да се има предвид, че за предходния регулаторен период 2017-2021 г., съгласно т. 49.1 от Указания НРКВКУ 2017-2021 г. са приети следните единни показатели за ефективност: а. *ПК2а* (качество на питейната вода по показателите, които се мониторира, съгласно изискванията на наредбата по чл. 135, ал. 1, т. 3 от ЗВ в големи зони на водоснабдяване); б. *ПКб* (налягане във водоснабдителната система); в. *ПК11г* (рехабилитация на водопроводната мрежа); г. *ПК12г* (събираемост); д. *ПК12е* (ефективност на изграждане на водомерното стопанство); а съгласно т. 49.2 от Указания НРКВКУ 2017-2021 г., финансовите корекции при изпълнение или неизпълнение на единните показатели за ефективност се изчисляват като процент на увеличение или намаление на всяка отделна единична цена по чл. 2, ал. 1, т. 1-3 и ал. 3 от НРЦВКУ. Процентът на увеличението/намалението в резултат на корекциите за всеки един показател е определен в размер на 0,3%, съгласно т. 50 от Указания НРКВКУ 2017-

2021 г., като при *добро изпълнение* на показателите за ефективност се прилага увеличение, равно на процента, определен за съответния показател (т. 51); при *средно изпълнение* на показателите за ефективност не се предвиждат финансови корекции (т. 52), при *лошо изпълнение* на показателите за ефективност се прилага намаление, равно на процента, определен за съответния показател (т. 53), а при *пълно неизпълнение* на показателите за ефективност процентът намаление е равен на два пъти процента, определен за съответния показател (т. 54).

Съгласно чл. 37, ал. 1 от НРКВКУ, за всеки показател за качество на В и К услугите се използва система за оценка на изпълнението с 4 нива (добро, средно, лошо и пълно неизпълнение). Съгласно ал. 2 от същата разпоредба, ако качеството на информацията (необходима за изчисление изпълнението на определен показател за качество на В и К услугите), предоставена от В и К оператора по реда на тази наредба, е оценена от Комисията с най-ниското ниво по чл. 34 от НРКВКУ, се смята, че по отношение на този показател е налице пълно неизпълнение. Съгласно чл. 37, ал. 3 от НРКВКУ, нивата за оценка на изпълнението на показателите за качество са едни и същи за всички В и К оператори.

На основание чл. 38, ал. 1 от НРКВКУ, Комисията изготвя индивидуална оценка на изпълнението на всеки показател за качество от всеки ВиК оператор чрез прилагане на системата по чл. 37.

През 2022 г. са извършени проверки на степента на внедряване на изискуемите регистри и бази данни, както и е извършен преглед и верификация на представената от съответния ВиК оператор в годишния отчет за изпълнение на одобрения бизнес план за 2021 г. информация за променливи, формиращи нивата на показателите за качество.

В изпълнение на изискването по чл. 4, ал. 4, т. 2 от НРЦВКУ и с оглед отчитане на постигнатите резултати за целия петгодишен регулаторен период 2017-2021 г., при прилагането на коефициента „У“ за втората година от регулаторен период 2022-2026 г., или за 2023 г., за определянето на одобрена и реална стъпка са съпоставени отчетените нива за 2015 г. (базова година) към прогнозните (разчет) и отчетените (отчет) нива за крайната 2021 г.

В случаите, в които ВиК операторите са планирали влошаване на нивото по даден единен показател за ефективност през 2021 г. спрямо отчетеното базово ниво през базовата 2015 г. (отчет), доколкото заложената в т. 47 от Указания НРКВКУ 2017-2021 г. оценка на постигнатото изпълнение не може да бъде приложена, поради невъзможност за съпоставяне на одобрена спрямо реална стъпка, или когато са планирали ниво през 2021 г. равно на отчетеното през 2015 г. (нулева стъпка), е приложен следният подход:

- Ако разчетът за 2021 г. е по-лош или равен на отчета за 2015 г., а отчетът за 2021 г. е по-добър от разчета за 2021 г. се дава оценка „добро изпълнение“;
- Ако разчетът за 2021 г. е по-лош или равен на отчета за 2015 г., а отчетът за 2021 г. е по-лош от разчета за 2021 г. и от отчета за базовата 2015 г. се дава оценка „пълно неизпълнение“.

Информация за разполагаем средномесечен паричен доход на лице от домакинство по области за 2021 г. от изследване „Наблюдение на домакинските бюджети“ е предоставена от НСИ с писмо с вх. № О-04-24-2 от 17.10.2022 г. с условието при публикуване на данните да бъдат посочени стойностите на максималната грешка за всяка област. В предходни писма НСИ посочва, че данните от всяко извадково статистическо изследване на ниски териториални нива са обременени с висока максимална грешка, което ги прави ненадеждни.

Във връзка с горното, се изчислява изменение на одобрени цени на ВиК услуги за 2023 г., както следва:

1. „ВиК Паничище” ЕООД, гр. Сапарева баня

С Решение № БП-Ц-1 от 19.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „ВиК Паничище” ЕООД, гр. Сапарева баня като ВиК оператор за периода 2022- 2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-1 от 19.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,483\%$.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 15.05.2019 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_{p2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 15.05.2019 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	184	83	-101	45%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	10	6	-4	60%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	174	77	-97	44%
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	0	0	0%
Пречистване на отпадъчни води	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	184	83	-101	45%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	550	-	-	-	-	550
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени – за 2020-2021 г.	-4	-	-	-	-	-4
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-97	-	-	-	-	-97
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,727%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						17,636%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						18,364%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни

целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0,00%	83,33%	40,00%	83,33%	-83,33%	-40,00%	48,00%	лошо	2	средно	0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,00%	0,45%	0,44%	0,45%	-0,45%	-0,44%	97,78%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	74,90%	84,93%	82,28%	84,93%	-10,03%	-7,38%	73,58%	средно	1	добро	0,00%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	20,24%	52,62%	39,75%	52,62%	-32,38%	-19,51%	60,25%	средно	2	средно	0,00%
Стойност на коефициент У												0,00%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни 2022-октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Qp_{2023} + Qn_{2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023}^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Qp_{2023}	Qn_{2023}	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	0,947	5,258%	0,483%	0,000%	18,364%	0,000%	18,846%	-13,588%	0,818

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	0,982
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Кюстендил за 2021 г.	5,616
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

2. „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Монтана

С Решение № БП-Ц-2 от 19.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Монтана като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-2 от 19.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,483\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-14 от 09.08.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021

г., формиращи коефициента **Qp2023** за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
отпечатване и доставяне на фактури на потребителите	120	0	-120	0	120	9 755	1,2302%
ОБЩО	120	0	-120	0	120		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
отпечатване и доставяне на фактури на потребителите	21	0	-21	0	21	699	3,0050%
ОБЩО	21	0	-21	0	21		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
отпечатване и доставяне на фактури на потребителите	12	0	-12	0	12	1 804	1,2194%
ПСОВ - с. Копиловци	10	0	-10	0	10		
ОБЩО	22	0	-22	0	22		

През 2021 г. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Монтана не е извършило разходи за нова дейност - отпечатване и доставяне на фактури на потребителите и не е приело за експлоатация посочената в бизнес плана, като нов обект ПСОВ - с. Копиловци, като съответно не са извършени разходи за този обект.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-14 от 09.08.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне ВС Основна, в т.ч.:	1 878	1 904	26	101%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	282	165	-118	58%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 596	1 740	144	109%
Отвеждане на отпадъчните води	111	7	-104	7%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	63	6	-57	9%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	48	1	-47	3%
Пречистване на отпадъчните води	260	32	-229	12%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	17	11	-6	65%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	243	20	-222	8%
Доставяне на вода с непитейни качества	1,8	0,4	-1,4	20%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0,0	0,1	0,1	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1,8	0,2	-1,5	14%
Доставяне на вода на „ВиК“ООД, гр. Враца	170	41	-129	24%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	5	24	19	448%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	164	17	-148	10%
Доставяне на вода на „ВиК“ ЕООД, гр. Видин	1,7	8,2	6,5	494%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0,2	0,6	0,4	353%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1,5	7,6	6,1	509%
Доставяне на вода на „ВиК Берковци“ ЕООД	5,3	6,8	1,5	127%

Инвестиции в Собствени активи:	0,2	4,0	3,8	1835%
Инвестиции в Публични активи:	5,1	2,8	-2,4	54%
ОБЩО регулирана дейност	2 428	1 999	-429	82%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	10 400	754	1 877	141	1 292	14 463
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-118	-57	-6	0,1	23	-158
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	144	-47	-222	-1,5	-144	-271
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						1,092%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						1,871%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						2,963%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСн)	Реална стъпка (РСн)	изпълнение на одобрена стъпка (ПИН), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент Y
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	99.92%	99.09%	100.00%	99.09%	0.83%	-0.08%	-	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0.00%	80.70%	1.82%	80.70%	80.70%	-1.82%	2.26%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.61%	0.44%	0.32%	0.44%	0.17%	0.29%	-	пълно неизпълнение	2	средно	0.60%
ПК12г	Събираемост	81.65%	81.77%	85.84%	81.77%	-0.12%	-4.19%	3491.67%	добро	1	добро	-0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	26.30%	49.97%	33.63%	49.97%	23.67%	-7.33%	30.97%	лошо	3	лошо	0.30%
Стойност на коефициент Y												0.90%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{р2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$Ц_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	$Q_{р2023}$	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,453	5,258%	0,483%	1,230%	2,963%	0,900%	5,576%	-0,318%	2,445
Отвеждане на отпадъчни води	0,275	5,258%	0,483%	3,005%	2,963%	0,900%	7,350%	-2,092%	0,269
Пречистване на отпадъчни води									

Битови и приравнените към тях потребители	0,711	5,258%	0,483%	1,219%	2,963%	0,900%	5,565%	-0,307%	0,709
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,892	5,258%	0,483%	1,219%	2,963%	0,900%	5,565%	-0,307%	0,889
степен на замърсяване 2	1,294	5,258%	0,483%	1,219%	2,963%	0,900%	5,565%	-0,307%	1,290
степен на замърсяване 3	1,472	5,258%	0,483%	1,219%	2,963%	0,900%	5,565%	-0,307%	1,467
Доставяна вода с непитейни качества	1,383	5,258%	0,483%	0,000%	2,963%	0,900%	4,345%	0,913%	1,396
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,108	5,258%	0,483%	0,000%	2,963%	0,900%	4,345%	0,913%	0,109

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,108
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Монтана за 2021 г.	4,589
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

3. „Водоснабдяване и канализация Йовковци” ООД, гр. Велико Търново

С Решение № БП-Ц-3 от 31.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация Йовковци” ООД, гр. Велико Търново като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-3 от 31.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или **Е₂₀₂₃ = 0,292%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 19.07.2018 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Q_{p2023}** за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
КПС Свищов -2бр.	6	9	3	8,987	-2,987	1 462	6,1125%
КПС Долна Оряховица -2бр.	62	6	-56	6	56		
ПС с.Първомайци -2бр.	15	0	-15	0	15		
Поддръжка нова канализационна мрежа -гр. Килифарево и гр.Златарица	14	0	-14	0	14		
ОБЩО	97	15	-82	14,987	82,013		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	7,6	89,4		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
ПСОВ Павликени	332	276	-56	274,82	57,18	5 283	5,2040%

ПСОВ Свищов	410	412	2	412,71	-2,71
ПСОВ Камен	49	10,61	-38,39	10,59	38,41
ПСОВ Кесарево	43	10,61	-32,39	10,59	32,41
ПСОВ Сушица	44	10,61	-33,39	10,59	33,41
ОБЩО	878	719,83	-158,17	719,3	158,7
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	603,1	274,9

Към края на 2021 г. 2 бр. канализационни помпени станции на територията на с. Първомайци и канализационната мрежа на територията на гр. Килифарево и гр. Златарица все още не са предадени на дружеството за експлоатация и поддръжка, съответно предвидените разходи за тези активи не са реализирани.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 19.07.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. общо за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	3 344	3 895	551	116%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	548	788	241	144%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	2 797	3 107	310	111%
Отвеждане на отпадъчни води	496	38	-458	167%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	23	3	-19	14%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	473	35	-438	7%
Пречистване на отпадъчни води	1 030	41	-989	29%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	143	34	-108	24%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	887	6	-881	1%
Доставяне на вода на ВиК	34	11	-23	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	13	10	-3	77%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	21	1	-20	5%
ОБЩО регулирана дейност	4 904	3 985	-919	81%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	24 401	1 642	5 615	-	221	31 879
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	241	-19	-108	-	-3	110
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	310	-438	-881	-	-20	-1 029
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						3,228%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						3,228%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните

показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПИн), %	Оценка на изпълнението ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	99,40%	99,53%	99,92%	99,53%	-0,13%	-0,52%	400,00%	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	9,24%	80,18%	14,86%	80,18%	70,94%	-5,62%	7,92%	пълно неизпълнение	3	лошо	0,60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,14%	0,46%	0,22%	0,46%	-0,32%	-0,08%	25,00%	лошо	3	лошо	0,30%
ПК12г	Събираемост	84,58%	87,63%	85,61%	87,63%	-3,05%	-1,03%	33,77%	лошо	1	добро	0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	81,27%	89,80%	88,14%	89,80%	-8,53%	-6,87%	80,54%	средно	3	лошо	0,00%
Стойност на коефициент У											0,90%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_p_{2023} + Q_i_{2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023}^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_p_{2023}	Q_i_{2023}	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,128	5,258%	0,292%	0,000%	3,228%	0,900%	4,420%	0,838%	2,146
Отвеждане на отпадъчни води	0,224	5,258%	0,292%	6,112%	3,228%	0,900%	10,532%	-5,274%	0,212
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,763	5,258%	0,292%	5,204%	3,228%	0,900%	9,624%	-4,366%	0,730
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,987	5,258%	0,292%	5,204%	3,228%	0,900%	9,624%	-4,366%	0,944
степен на замърсяване 2	1,294	5,258%	0,292%	5,204%	3,228%	0,900%	9,624%	-4,366%	1,238
степен на замърсяване 3	1,669	5,258%	0,292%	5,204%	3,228%	0,900%	9,624%	-4,366%	1,596
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,254	5,258%	0,292%	0,000%	3,228%	0,900%	4,420%	0,838%	0,256

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,706
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Велико Търново за 2021 г.	5,107
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

4. „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Русе

С Решение № БП-Ц-4 от 31.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Русе като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-4 от 31.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на **1,810 %** от инфлационния индекс, или **E₂₀₂₃ = 0,095%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-10 от 26.07.2017 г. реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Q_{p2023}** за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
Застраховки на получените ПДА от общините и закупени активи	4	18	14	18	-14	23 265	-0,0559%
Въвеждане на нови показатели при анализа на питейни води	5	4	-1	4	1		
ОБЩО	9	22	13	22	-13		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
Застраховки на получените ПДА от общините и закупени активи	5	2	-3	2	3	2 447	0,1226%
ОБЩО	5	2	-3	2	3		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
Застраховки на получените ПДА от общините и закупени активи	4	1	-3	1	3	2 591	3,4862%
Обследване на ПСОВ Русе и ПСОВ Бяла	20	12	-8	12	8		
Въвеждане в експлоатация на ПСОВ Бяла	382	337	-45	337	45		
ОБЩО	406	350	-56	350	56		
След приспадната корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.				316	90		

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-10 от 26.07.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020- 2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	9 637	9 990	353	104%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	<i>920</i>	<i>1 618</i>	<i>698</i>	<i>176%</i>
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	<i>8 716</i>	<i>8 371</i>	<i>-345</i>	<i>96%</i>

Отвеждане на отпадъчни води	1 086	1 952	866	180%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	103	101	-3	97%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	983	1 851	868	188%
Пречистване на отпадъчни води	174	844	670	485%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	90	77	-13	85%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	84	767	683	917%
ОБЩО регулирана дейност	10 897	12 785	1 888	117%

Във връзка с гореизложеното, коефициент **Q_{и2023}** се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	26 860	3 119	2 737	-	-	32 716
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	698	-3	-13	-	-	682
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-345	868	683	-	-	1 206
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в публични ДА						0,000%
Коефициент Q _и - общо						0,000%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента **Y₂₀₂₃**, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПНп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент Y
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	99,90%	99,95%	100,00%	99,95%	-0,05%	-0,10%	200,00%	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налягане във водоснабдителната система	23,01%	80,60%	64,23%	80,60%	57,59%	-41,22%	71,57%	средно	2	средно	0,00%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	1,09%	1,09%	0,83%	1,09%	0,00%	0,26%	-	пълно неизпълнение	2	средно	0,60%
ПК12г	Събираемост	96,00%	95,19%	96,12%	95,19%	0,81%	-0,12%	-	добро	2	средно	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	100,00%	99,63%	100,00%	99,63%	0,37%	0,00%	-	добро	2	средно	-0,30%
Стойност на коефициент Y											-0,30%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (**I₂₀₂₂**) и коефициент **X₂₀₂₃**:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	X2023= E2023 + Qp2023 + Qi2023 + Y2023				X2023	И - X	Ц2023= ЦБП 2023* (1+ И2022- X2023)
			E2023	Qp2023	Qi2023	Y2023			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,622	5,258%	0,095%	-0,056%	0,000%	-0,300%	-0,261%	5,519%	2,767
Отвеждане на отпадъчни води	0,381	5,258%	0,095%	0,123%	0,000%	-0,300%	-0,082%	5,340%	0,401
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,497	5,258%	0,095%	3,486%	0,000%	-0,300%	3,281%	1,977%	0,507
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,567	5,258%	0,095%	3,486%	0,000%	-0,300%	3,281%	1,977%	0,578
степен на замърсяване 2	0,861	5,258%	0,095%	3,486%	0,000%	-0,300%	3,281%	1,977%	0,878
степен на замърсяване 3	1,139	5,258%	0,095%	3,486%	0,000%	-0,300%	3,281%	1,977%	1,162

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,410
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Русе за 2021 г.	5,554
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

5. „В и К” ООД, гр. Габрово

С Решение № БП-Ц-5 от 31.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „В и К” ООД, гр. Габрово като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-5 от 31.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или **E2023= 0,292%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-9 от 28.09.2018 г. реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Qp2023 за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСПВ гр. Габрово /реконструкция и реновиране/	27	21	-6	21	6	9 825	0,0611%
ОБЩО	27	21	-6	21	6		

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Канална станция за отпадни води	40	0	-40	0	40	694	5,7637%
ОБЩО	40	0	-40	0	40		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ гр. Габрово	40	29	-11	29	11	2 422	0,7432%
ПСОВ гр. Трявна	18	11	-7	11	7		
ПСОВ гр. Севлиево	0	44	44	0	0		
ОБЩО	58	84	26	40	18		

Дружеството не е реализирано предвидените разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води, включени в коефициента Qp за 2021 г.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-9 от 28.09.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	3 110	2 155	-955	69%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	423	336	-87	79%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	2 687	1 819	-868	68%
Отвеждане на отпадъчни води	411	99	-312	24%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	220	8	-212	3%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	191	92	-99	48%
Пречистване на отпадъчни води	40	99	59	249%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	18	13	-5	70%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	22	87	65	395%
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0	7	7	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	7	7	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	3 561	2 361	-1 200	66%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Q_{и2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	10 602	764	2 493	-	55	13 914
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-87	-212	-5	-	7	-298
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-868	-99	65	-	0	-902
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						2,140%

Коефициент Qi - изпълнение на инвестиции в публични ДА	6,486%
Коефициент Qi - общо	8,626%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (OCn)	Реална стъпка (PCn)	изпълнение на одобрена стъпка (ПIn), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	97.89%	99.35%	99.92%	99.35%	-1.46%	-2.03%	139.04%	добро	2	средно	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0.00%	80.11%	0.00%	80.11%	80.11%	0.00%	0.00%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.70%	1.03%	1.04%	1.03%	-0.33%	-0.34%	103.03%	добро	3	лошо	-0.30%
ПК12г	Събираемост	84.95%	88.48%	89.00%	88.48%	-3.53%	-4.05%	114.73%	добро	1	добро	-0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	94.19%	96.61%	53.12%	96.61%	-2.42%	41.07%	1697.11%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
Стойност на коефициент У												0.30%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{i2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$Ц_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$ Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
			E_{2023}	Q_{p2023}	Q_{i2023}	Y_{2023}			
Доставяне вода на потребителите	2,064	5,258%	0,292%	0,061%	8,626%	0,300%	9,278%	-4,020%	1,981
Отвеждане на отпадъчни води	0,218	5,258%	0,292%	5,764%	8,626%	0,300%	14,981%	-9,723%	0,197
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,750	5,258%	0,292%	0,743%	8,626%	0,300%	9,961%	-4,703%	0,715
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,878	5,258%	0,292%	0,743%	8,626%	0,300%	9,961%	-4,703%	0,837
степен на замърсяване 2	1,274	5,258%	0,292%	0,743%	8,626%	0,300%	9,961%	-4,703%	1,214
степен на замърсяване 3	1,730	5,258%	0,292%	0,743%	8,626%	0,300%	9,961%	-4,703%	1,649
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,369	5,258%	0,292%	0,000%	8,626%	0,300%	9,217%	-3,959%	0,354

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,472
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Габрово за 2021 г.	6,813

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

6. „В и К - Стенето” ЕООД, гр. Троян

С Решение № БП-Ц-6 от 31.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация - Стенето” ЕООД, гр. Троян като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-6 от 31.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 1,810% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,095\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 23.04.2020 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
Канализация нова с. Шипково	1	0	-1	0	1	211	0,4736%
ОБЩО	1	0	-1	0	1		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
ПСОВ с. Шипково	16	0	-16	0	16	808	1,9791%
ОБЩО	16	0	-16	0	16		

През 2021 г. „В и К - Стенето“ ЕООД, гр. Троян не е извършило разходи за ПСОВ с. Шипково и за канализация- нова с. Шипково, включени в бизнес плана на дружеството за нови обекти.

Доколкото бизнес плана на дружеството, одобрен с Решение на КЕВР № БП-Ц-2 от 23.04.2020 г., се е прилагал от 01.05.2020 г. разчетените и отчетени инвестиции за 2020 г. са преизчислени пропорционално за периода на прилагане на новия бизнес план (7 месеца), а инвестициите за 2021 г. са взети в пълен размер. Преизчислените данни за разчетените и отчетени инвестиции са представени в следващата таблица:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021 г., Пропорционално за периода		Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Пропорционално за периода		Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%	
Доставяне на вода на потребителите	868	950	81	109%		
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	17	62	45	365%		
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	852	888	37	104%		
Отвеждане на отпадъчни води	240	6	-233	3%		

Инвестиции в Собствени активи:	155	3	-152	2%
Инвестиции в Публични активи:	84	3	-81	4%
Пречистване на отпадъчни води	126	97	-29	77%
Инвестиции в Собствени активи:	33	3	-30	9%
Инвестиции в Публични активи:	93	94	1	101%
ВС Друг ВиК оператор	0	0	-	-
ОБЩО регулирана дейност	1 233	1 053	-180	85%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Q_{i2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	2 661	249	863,2	-	13	3 787
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	45	-152	-30	-	0	-137
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	37	-81	1	-	0	-43
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в собствени ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						3,614%
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в публични ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						1,145%
Коефициент Q_i - общо						4,759%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	-	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	44.00%	80.77%	80.77%	80.77%	-36.77%	100.00%	-	добро	3	лошо	-0.30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	2.21%	1.85%	1.89%	1.85%	0.36%	0.32%	-	пълно неизпълнение	4	липса на информация	0.60%
ПК12г	Събираемост	92.81%	94.57%	92.78%	94.57%	-1.76%	0.03%	-1.70%	пълно неизпълнение	1	добро	0.60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	99.93%	99.23%	100.00%	99.23%	0.70%	-0.07%	-	добро	3	лошо	-0.30%
Стойност на коефициент У											0.30%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	X2023= E2023 + Qp2023 + Qi2023 + Y2023				X2023	И - X	Ц2023= ЦБП 2023* (1+ И2022- X2023)
			E2023	Qp2023	Qi2023	Y2023			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	1,534	5,258%	0,095%	0,000%	4,759%	0,300%	5,154%	0,104%	1,536
Отвеждане на отпадъчни води	0,170	5,258%	0,095%	0,474%	4,759%	0,300%	5,628%	-0,370%	0,169
Пречистване на отпадъчни води									0,000
Битови и приравнените към тях потребители	0,455	5,258%	0,095%	1,979%	4,759%	0,300%	7,133%	-1,875%	0,446
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,523	5,258%	0,095%	1,979%	4,759%	0,300%	7,133%	-1,875%	0,513
степен на замърсяване 2	0,775	5,258%	0,095%	1,979%	4,759%	0,300%	7,133%	-1,875%	0,760
степен на замърсяване 3	1,056	5,258%	0,095%	1,979%	4,759%	0,300%	7,133%	-1,875%	1,036
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,928	5,258%	0,095%	0,000%	4,759%	0,300%	5,154%	0,104%	0,929

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	2,581
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Ловеч за 2021 г.	4,232
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

7. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Плевен

С Решение № БП-Ц-7 от 31.05.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Плевен като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.06.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юни 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 5,258% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-7 от 31.05.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,292\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-10 от 25.10.2018 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Qp_{2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
КПС „БЕЛЕНЕ“	36	23	-13	24	12	1 985	4,5947%
КПС „ЯСЕН“	37	0	-37	0	37		

КПС „ТРЪСТЕНИК“	33	0	-33	0	33		
ОБЩО	106	23	-83	24	82		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	15	91		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ „ЧЕРВЕН БРЯГ“	365	350	-15	350	15	4 975	6,8208%
ПСОВ „БЕЛЕНЕ“	387	169	-218	169	218		
ВЦ „Плевен - Д.Митрополия“: Ясен,Буковлък,Тръстеник,Долна Митрополия	33	0	-33	0	33		
ОБЩО	785	519	-266	519	266		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	446	339		

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-10 от 25.10.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	4 330	4 687	357	108%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	832	484	-348	58%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	3 498	4 202	704	120%
Отвеждане на отпадъчни води	707	74	-633	11%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	313	21	-292	7%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	394	53	-341	14%
Пречистване на отпадъчни води	254	10	-244	4%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	155	5	-150	3%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	99	5	-94	5%
ОБЩО регулирана дейност	5 291	4 771	-520	90%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	27 622	2 109	5 103	-	-	34 833
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-348	-292	-150	-	-	-790
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	704	-341	-94	-	-	270
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						2,267%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						2,267%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от

НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнението на ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	98,56%	99,29%	99,94%	99,29%	-0,73%	-1,38%	189,04%	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	0,00%	51,85%	26,32%	51,85%	51,85%	-26,32%	50,76%	лошо	2	средно	0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,30%	0,42%	0,52%	0,42%	-0,12%	-0,22%	183,33%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	81,43%	85,54%	89,09%	85,54%	-4,11%	-7,66%	186,37%	добро	2	средно	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	63,78%	84,71%	79,24%	84,71%	20,93%	-15,46%	73,87%	средно	2	средно	0,00%
Стойност на коефициент У												-0,60%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юни - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023}^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,642	5,258%	0,292%	0,000%	2,267%	-0,600%	1,958%	3,300%	2,729
Отвеждане на отпадъчни води	0,294	5,258%	0,292%	4,595%	2,267%	-0,600%	6,553%	-1,295%	0,290
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,698	5,258%	0,292%	6,821%	2,267%	-0,600%	8,779%	-3,521%	0,673
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,792	5,258%	0,292%	6,821%	2,267%	-0,600%	8,779%	-3,521%	0,764
степен на замърсяване 2	1,184	5,258%	0,292%	6,821%	2,267%	-0,600%	8,779%	-3,521%	1,142
степен на замърсяване 3	1,637	5,258%	0,292%	6,821%	2,267%	-0,600%	8,779%	-3,521%	1,579

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,430
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Плевен за 2021 г.	6,348
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

8. „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово

С Решение № БП-Ц-8 от 09.06.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово като ВиК оператор за периода 2022-2026 г.,

утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022г., считано от 01.07.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юли 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 4,380% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-8 от 09.06.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на **5,550%** от инфлационния индекс, или **Е₂₀₂₃ = 0,243%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 22.03.2018 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Qp₂₀₂₃** за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	
Канализация с.Козарско	15,0	12,14	-2,86	12,14	2,86	49	5,8235%
ОБЩО	15,0	12,14	-2,86	12,14	2,86		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ с. Козарско	20,1	0	-20,1	0	20,1	0	-
ОБЩО	20,1	0	-20,1	0	20,1		

Дружеството не е приело за експлоатация, посочената в бизнес плана като нов обект, ПСОВ - с. Козарско, съответно не са извършени разходи за този обект.

При отсъствие на генерирани приходи от услугата пречистване на отпадъчни води, коефициентът **Qp₂₀₂₃** за тази услуга не може да бъде приложен.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 22.03.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	138	75	-63	54%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	26	22	-3	87%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	112	53	-59	47%
Отвеждане на отпадъчни води	0	20	20	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	8	8	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	12	12	0%
Пречистване на отпадъчни води	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	138	94	-43	69%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	552	54	0	-	-	606
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-3	8	0	-	-	4
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-59	12	0	-	-	-47
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						7,801%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						7,801%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни цели нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСн)	Реална стъпка (РСн)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%	-	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0,00%	25,00%	37,50%	25,00%	25,00%	-37,50%	150,00%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,00%	0,06%	0,48%	0,06%	-0,06%	-0,48%	800,00%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	75,81%	85,26%	85,22%	85,26%	-9,45%	-9,41%	99,58%	добро	2	средно	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	30,82%	53,06%	50,01%	53,06%	22,24%	-19,19%	86,29%	средно	3	лошо	0,00%
Стойност на коефициент У												-1,20%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юли - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{р2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$Ц_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$ Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
			E_{2023}	$Q_{р2023}$	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			
Доставяне вода на потребителите	1,176	4,380%	0,243%	0,0000%	7,801%	-1,200%	6,844%	-2,464%	1,147
Отвеждане на отпадъчни води	0,159	4,380%	0,243%	5,8235%	7,801%	-1,200%	12,667%	-8,287%	0,146

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	1,552

Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Пазарджик за 2021 г.	3,652
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

9. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора

С Решение № БП-Ц-9 от 09.06.2022 г., поправено с Решение № БП-Ц-10 от 23.06.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.07.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юли 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 4,380% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-9 от 09.06.2022 г., поправено с Решение № БП-Ц-10 от 23.06.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,243\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-4 от 25.07.2019 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
КПС (7 бр.)	58	74,87	17	74,87	-16,87	2 283	0,7834%
ОБЩО	58	75	17	74,87	-16,87		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	40,1	17,9		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
ПСОВ „Раднево“	530	455	-75	455	74,979	6 011	3,0315%
ПСОВ „Овощник“ - Казанлък	633	742,07	109,065	742	-109,065		
ОБЩО	1163	1197	34	1197	-34		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	980,8	182,2		

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-4 от 25.07.2019 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	5 440	12 452	7 012	229%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	548	3 378	2 831	617%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	4 892	9 074	4 182	185%

Отвеждане на отпадъчни води	325	228	-97	70%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	49	47	-2	97%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	276	181	-95	66%
Пречистване на отпадъчни води	137	158	21	115%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	24	49	24	202%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	113	109	-4	97%
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0	17	17	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	17	17	0%
ОБЩО регулирана дейност	5 901	12 855	6 953	218%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	40 351	2 800	6 281,0	-	222	49 654
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	2 831	-2	24	-	0	2 854
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	4 182	-95	-4	-	17	4 100
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						<i>0,000%</i>
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						<i>0,000%</i>
Коефициент $Q_{и}$ - общо						<i>0,000%</i>

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	98,49%	99,14%	99,31%	99,14%	-0,65%	-0,82%	126,15%	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налягане във водоснабдителната система	0,00%	80,79%	45,83%	80,79%	80,79%	-45,83%	56,73%	лошо	2	средно	0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,88%	0,38%	0,28%	0,38%	0,50%	0,60%	-	пълно неизпълнение	2	средно	0,60%
ПК12г	Събираемост	93,63%	92,62%	93,86%	92,62%	1,01%	-0,23%	-	добро	1	добро	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	26,55%	72,34%	72,44%	72,34%	45,79%	-45,89%	100,22%	добро	2	средно	-0,30%
Стойност на коефициент У												0,00%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежа щи на последва ща корекция 2023 г.	Инфлация юли - октомври 2022 г.	X2023= E2023 + Qp2023 + Qi2023 + Y2023				X2023	И - X	Ц2023= ЦБП 2023* (1+ И2022- X2023)
			E2023	Qp2023	Qi2023	Y2023			Цени за утвърждава не след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,886	4,380%	0,243%	0,000%	0,000%	0,000%	0,243%	4,137%	3,005
Отвеждане на отпадъчни води	0,257	4,380%	0,243%	0,783%	0,000%	0,000%	1,027%	3,353%	0,266
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,536	4,380%	0,243%	3,031%	0,000%	0,000%	3,275%	1,105%	0,542
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,599	4,380%	0,243%	3,031%	0,000%	0,000%	3,275%	1,105%	0,606
степен на замърсяване 2	0,878	4,380%	0,243%	3,031%	0,000%	0,000%	3,275%	1,105%	0,888
степен на замърсяване 3	1,305	4,380%	0,243%	3,031%	0,000%	0,000%	3,275%	1,105%	1,319
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,924	4,380%	0,243%	0,000%	0,000%	0,000%	0,243%	4,137%	0,962

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,576
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Стара Загора за 2021 г.	5,286
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

10. „В и К” АД, гр. Ловеч

С Решение № БП-Ц-11 от 29.06.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „В и К” АД, гр. Ловеч като ВиК оператор за периода 2023-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.07.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юли 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 4,380% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-11 от 29.06.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,243\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-5 от 22.08.2019 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Qp_{2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Водоснабдяване с. Драшкова поляна	4	0	-4,0	0	4,0	9 697	0,0746%
Водоснабдяване с. Дивчовото	3	0	-3,3	0	3,3		

ОБЩО	7,2	0	-7,2	0	7,2		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Канализационна помпена станция Продимчец	3	0,0	-2,7	0,0	2,7	228	2,7678%
Канализационна мрежа гр.Априлци, кв.Център	1	0,73	0,2	0,7	-0,2		
Канализационна мрежа гр.Ябланица	7	1,9	-5,1	1,9	5,1		
Канализационна мрежа гр.Луковит	12	18,1	6,2	18,1	-6,2		
Канализационна мрежа с.Петревене	1	0,0	-0,6	0,0	0,6		
Канализационна мрежа с.Румянцево	1	0,0	-0,6	0,0	0,6		
Канализационна мрежа с.Тодоричене	1	0,0	-0,6	0,0	0,6		
Канализационна мрежа с.Торос	1	0,0	-0,6	0,0	0,6		
Канализационна мрежа с.Глогово	1	0,0	-0,6	0,0	0,6		
ОБЩО	25,1	20,8	-4,3	20,8	4,3		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.				18,8	6,3		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСБОВ гр.Априлци, кв.Център	3	2,7	-0,2	2,7	0,2	2 123	3,5736%
ПСОВ гр.Ябланица	179	181,1	1,8	181,1	-1,8		
ПСОВ гр.Луковит	219	257,6	38,4	257,6	-38,4		
ПСБОВ с.Петревене	7	0,0	-7,2	0,0	7,2		
ПСБОВ с.Румянцево	7	0,0	-7,4	0,0	7,4		
ПСБОВ с.Тодоричене	6	0,0	-6,3	0,0	6,3		
ПСБОВ с.Торос	8	0,0	-8,1	0,0	8,1		
ПСОВ с.Глогово	23	0,0	-23	0	23,4		
ОБЩО	453,7	441,4	-12,4	441,4	12,4		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.				377,9	75,9		

През 2021 г. „В и К“ АД, гр. Ловеч не е извършило разходи за експлоатация на следните обекти: Водоснабдяване с. Драшкава поляна и с. Дивчовото, КПС Продимчец, гр. Ловеч, канализационна мрежа и ПСБОВ в селата Петревене, Румянцево, Тодоричене, Торос и Глогово. През годината дружеството е експлоатирано и е отчетело разходи, включени в коефициента Qp за следните обекти в услугите отвеждане и пречистване на отпадъчните води: канализационни мрежи в гр. Априлци, кв. Център, гр. Ябланица и гр. Луковит, ПСБОВ-гр. Априлци, кв. центъра, ПСОВ гр. Ябланица и ПСОВ гр. Луковит.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-5 от 22.08.2019 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. общо за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	2 367	1 240	-1 128	52%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	137	211	74	154%

Инвестиции в Публични активи:	2 230	1 029	-1 202	46%
Отвеждане на отпадъчни води	346	46	-300	13%
Инвестиции в Собствени активи:	15	14	-1	95%
Инвестиции в Публични активи:	331	31	-299	10%
Пречистване на отпадъчни води	113	110	-3	97%
Инвестиции в Собствени активи:	2	11	9	487%
Инвестиции в Публични активи:	111	99	-12	89%
ВС Друг ВиК оператор - ВС Плевен	112	98	-14	87%
Инвестиции в Собствени активи:	27	47	20	176%
Инвестиции в Публични активи:	86	51	-34	60%
ВС Друг ВиК оператор - ВС Троян	12	12	0	97%
Инвестиции в Собствени активи:	1	9	8	877%
Инвестиции в Публични активи:	11	2	-9	19%
ОБЩО регулирана дейност	2 950	1 505	-1 445	51%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	10 139	266	2 191,0	-	2 007	14 603
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	74	-1	9	-	29	111
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-1 202	-299	-12	-	-43	-1 556
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						10,656%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						10,656%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение на ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	-	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	0.00%	80.61%	1.12%	80.61%	80.61%	-1.12%	1.39%	пълно неизпълнение	2	средно	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.59%	0.36%	0.32%	0.36%	0.23%	0.27%	-	пълно неизпълнение	1	добро	0.60%
ПК12г	Събираемост	83.51%	86.85%	87.09%	86.85%	-3.34%	-3.58%	107.19%	добро	1	добро	-0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното	34.45%	51.68%	32.96%	51.68%	17.23%	1.49%	-8.65%	пълно неизпълнение	1	добро	0.60%

Доколкото бизнес плана на дружеството, одобрен с Решение на КЕВР № БП-Ц-1 от 27.02.2020 г., се е прилагал от 01.03.2020 г., разчетените и отчетени инвестиции за 2020 г. са преизчислени пропорционално за периода на прилагане на новия бизнес план (10 месеца), а инвестициите за 2021 г. са взети в пълен размер. Преизчислените данни за разчетените и отчетени инвестиции са представени в следващата таблица:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021 г., Пропорционално за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	1 393	1 008	-385	72%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	475	98	-377	21%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	918	910	-8	99%
Отвеждане на отпадъчни води	238	3	-234	1%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	14,0	0,8	-13	6%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	223,7	2,4	-221	1%
Пречистване на отпадъчни води	103	4	-99	4%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	4,3	0,1	-4	3%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	99,0	4,3	-95	4%
ВС Друг ВиК оператор	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	1 734	1 016	-718	59%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Q_{i2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	14 105	681	1 626	-	57	16 469
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	-377	-13	-4	-	0	-394
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	-8	-221	-95	-	0	-324
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в собствени ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						2,394%
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в публични ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						1,967%
Коефициент Q_i - общо						4,361%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (Шп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	99,79%	99,01%	99,94%	53,67%	0,78%	-0,15%	-	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	1,40%	80,33%	38,81%	90,03%	78,93%	-37,41%	47,40%	лошо	3	лошо	0,30%
ПК1г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,14%	0,40%	0,21%	100,00%	-0,26%	-0,07%	26,92%	лошо	3	лошо	0,30%

ПК12г	Събираемост	91,03%	92,52%	86,73%	0,00%	-1,49%	4,30%	-288,59%	пълно неизпълне ние	1	добро	0,60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	80,30%	82,48%	93,98%	0,00%	-2,18%	-13,68%	627,52%	добро	2	средно	-0,30%
Стойност на коефициент У												0,60%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (И₂₀₂₂) и коефициент X₂₀₂₃:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация юли - октомври 2022 г.	X ₂₀₂₃ = E ₂₀₂₃ + Q _p 2023 + Q _n 2023 + Y ₂₀₂₃				X ₂₀₂₃	И - X	Ц ₂₀₂₃ = ЦБП 2023* (1+ И ₂₀₂₂ X ₂₀₂₃)
			E ₂₀₂₃	Q _p 2023	Q _n 2023	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	3,021	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	2,996
Отвеждане на отпадъчни води	0,249	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	0,247
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,509	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	0,505
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,715	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	0,709
степен на замърсяване 2	0,856	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	0,849
степен на замърсяване 3	1,065	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	1,056
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,731	4,380%	0,243%	0,000%	4,361%	0,600%	5,204%	-0,824%	0,725

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,498
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Търговище за 2021 г.	5,080
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

12. „Водоснабдяване и канализация - Варна” ООД

С Решение № БП-Ц-13 от 29.06.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация - Варна” ООД като ВиК оператор за периода 2023-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.07.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. юли 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 4,380% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-13 от 29.06.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, или E₂₀₂₃ = **0,402%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-3 от 28.04.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
въоръжена и противопожарна охрана	418	787	369	787	-369	54 476	-0,6774%
ОБЩО	418	787	369	787	-369		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
въоръжена и противопожарна охрана	60	85	25	85	-25	10 010	-0,2498%
ОБЩО	60	85	25	85	-25		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
въоръжена и противопожарна охрана	120	176	56	176	-56	16 328	-0,1475%
Реконструкция, модернизация, и разширение на ПСОВ - Златни Пясъци в т.ч разходи за материали, включени в одобрените цени на ВиК услуги	333	459	126	459	-126		
ОБЩО	453	635	182	635	-182		
След приспадната корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.				477	-24		

В Решение № БП-Ц-3 от 28.04.2017 г. за реконструкция, модернизация и разширение на ПСОВ-Златни пясъци са посочени следните бъдещи нови разходи за периода на бизнес плана, съгласно представената от дружеството информация в Справка № 12.1 на бизнес плана:

Разходи за нови дейности и активи (хил.лв.)	Пречистване на отпадъчните води
	2021 г.
реконструкция, модернизация и разширение на ПСОВ-Златни пясъци	1 856

Дружеството е планирало за 2021 г. оперативни разходи, включени в коефициента Qp за реконструкция на ПСОВ Златни Пясъци в размер на 1 856 хил. лв., от които 1 523 хил. лв. са разходи за амортизации, които не са включени в цената на услугата. ВиК операторът не е отчетел такива разходи за 2021 г. като посочва, че през октомври 2020 г. е въведена в експлоатация ПСОВ - Златни пясъци, която е реконструирана, модернизирана и разширена по Оперативна програма „Околна среда 2007 - 2013 г.“. С оглед на това, че в планираните разходи в размер на 1 856 хил. лв., 1 523 хил. лв. от тях са разходи за амортизации, които не са включени в цената на услугата, то нетната стойност от 333 хил. лв. следва да се счита за бъдещи разходи, включени в коефициента Qp. Дружеството е отчетело и доказало извършени разходи в размер на 459 хил. лв. за ПСОВ Златни Пясъци - за електроенергия, коагуланти и флокуланти.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-3 от 28.04.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	7 091	14 781	7 689	208%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	1 096	1 734	638	158%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	5 995	13 046	7 051	218%
Отвеждане на отпадъчни води	2 752	2 996	244	109%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	406	432	26	106%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	2 346	2 564	218	109%
Пречистване на отпадъчни води	1 176	2 049	874	174%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	246	446	200	181%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	930	1 603	674	172%
ВС Друг ВиК оператор	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	11 019	19 825	8 806	180%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	59 115	11 708	17 134	80	253	88 290
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	638	26	200	-	0	864
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	7 051	218	674	-	0	7 943
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						0,000%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобре на стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	97,43%	98,68%	99,72%	99,01%	-1,25%	-2,29%	183,20%	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0,00%	80,27%	87,44%	80,27%	-80,27%	-87,44%	108,93%	добро	1	добро	-0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,07%	0,42%	0,43%	0,42%	-0,35%	-0,36%	102,86%	добро	1	добро	-0,30%
ПК12г	Събираемост	80,59%	82,53%	88,66%	82,53%	-1,94%	-8,07%	415,98%	добро	1	добро	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	39,05%	51,57%	45,96%	51,57%	-12,52%	-6,91%	55,19%	лошо	1	добро	0,30%
Стойност на коефициент У												-0,90%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация - юли - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_p_{2023} + Q_i_{2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$I_{2023} = ЦБП_{2023}^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_p_{2023}	Q_i_{2023}	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,529	4,380%	0,402%	-0,677%	0,000%	-0,900%	-1,175%	5,555%	2,669
Отвеждане на отпадъчни води	0,626	4,380%	0,402%	-0,250%	0,000%	-0,900%	-0,748%	5,128%	0,658
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,778	4,380%	0,402%	-0,147%	0,000%	-0,900%	-0,645%	5,025%	0,817
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	1,022	4,380%	0,402%	-0,147%	0,000%	-0,900%	-0,645%	5,025%	1,073
степен на замърсяване 2	1,354	4,380%	0,402%	-0,147%	0,000%	-0,900%	-0,645%	5,025%	1,422
степен на замърсяване 3	1,643	4,380%	0,402%	-0,147%	0,000%	-0,900%	-0,645%	5,025%	1,726
Доставяне на вода с непитейни качества	0,631	4,380%	0,402%	0,000%	0,000%	-0,900%	-0,498%	4,878%	0,662
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,902	4,380%	0,402%	0,000%	0,000%	-0,900%	-0,498%	4,878%	0,946

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,973
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Варна за 2021 г.	5,982
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

13. „Водоснабдяване - Дунав” ЕООД, гр. Разград

С Решение № БП-Ц-14 от 21.07.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване - Дунав” ЕООД, гр. Разград като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.08.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. август 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 3,261% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-14 от 21.07.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,181\%$.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 22.08.2019 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозираны бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_p_{2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 22.08.2019 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	1 642	983	-659	60%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	338	135	-203	40%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 304	848	-456	65%
Отвеждане на отпадъчни води	82	7	-75	9%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	48	1	-47	2%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	34	6	-28	18%
Пречистване на отпадъчни води	117	54	-64	46%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	53	9	-45	16%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	64	45	-19	70%
Доставяне вода на друг ВиК оператор - ВиК Търговище	0	0	-	-
Доставяне вода на друг ВиК оператор - ВиК Исперих	0	0	-	-
ОБЩО регулирана дейност	1 841	1 044	-798	57%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	13 031	294	1 277	-	156	14 759
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-203	-47	-45	-	0	-295
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-456	-28	-19	-	0	-503
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						1,995%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						3,408%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						5,404%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобре на стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълне ние на одобрена стъпка (ПИн), %	Оценка на изпълнени е ПК с влияние оценка качество информа цията	Качество на информацията		Коефициен т У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	98,89%	99,63%	99,54%	99,63%	-0,74%	-0,65%	87,84%	средно	1	добро	0,00%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	31,03%	80,46%	38,71%	80,46%	-49,43%	-7,68%	15,54%	пълно неизпълне ние	2	средно	0,60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,42%	0,67%	0,44%	0,67%	-0,25%	-0,02%	8,00%	пълно неизпълне ние	3	лошо	0,60%
ПК12г	Събираемост	88,76%	90,24%	87,46%	90,24%	-1,48%	1,30%	-87,84%	пълно неизпълне ние	1	добро	0,60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	65,46%	80,01%	68,82%	80,01%	-14,55%	-3,36%	23,09%	лошо	2	средно	0,30%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация август - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023}^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	3,953	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	3,778
Отвеждане на отпадъчни води	0,196	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	0,187
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,378	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	0,361
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,597	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	0,571
степен на замърсяване 2	0,607	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	0,580
степен на замърсяване 3	0,761	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	0,727
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	1,115	3,261%	0,181%	0,000%	5,404%	2,100%	7,684%	-4,423%	1,066

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	5,191
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Разград за 2021 г.	5,384
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

14. „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Силистра

С Решение № БП-Ц-15 от 21.07.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Силистра като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.08.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. август 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 3,261% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-15 от 21.07.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,181\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 09.06.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и

действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
КПС1 КПС2- Силистра	55	46,76	-8,24	46,76	8,24	806	3,9253%
ОБЩО	55	46,76	-8,24	46,76	8,24		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	23,4	31,6		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ гр. Силистра	713	753	40	753	-40	1 798	8,9877%
ПСОВ Главиница	152	163	11	163	-11		
ПСОВ Ситово	74	0	-74	0	74		
ОБЩО	938	916	-22	916	22		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	776,5	161,6		

През 2021 г. дружеството не е реализирало предвидените разходи за ПСОВ Ситово, доколкото същата не е приета за експлоатация и поддръжка.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 09.06.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	1 505	2 555	1 050	170%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	258	490	233	190%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 248	2 065	817	165%
Отвеждане на отпадъчни води	51	437	386	858%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	30	30	36039%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	51	407	356	800%
Пречистване на отпадъчни води	44	49	5	111%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	15	15	27680%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	44	34	-10	78%
ОБЩО регулирана дейност	1 601	3 042	1 441	190%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	12 820	1 127	1 841	-	-	15 789
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	233	30	15	-	-	278
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	817	356	-10	-	-	1 163

Коефициент Qi - изпълнение на инвестиции в собствени ДА	0,000%
Коефициент Qi - изпълнение на инвестиции в публични ДА	0,000%
Коефициент Qi - общо	0,000%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСн)	Реална стъпка (РСн)	изпълнение на одобрена стъпка (ПНн), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големите зони на водоснабдяване	99,60%	99,02%	100,00%	99,02%	0,58%	-0,40%	-	добро	1	добро	-0,30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	15,83%	80,00%	75,83%	80,00%	64,17%	-60,00%	93,50%	добро	2	средно	-0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,07%	0,42%	0,11%	0,42%	-0,35%	-0,04%	11,43%	пълно неизпълнение	2	средно	0,60%
ПК12г	Събираемост	87,70%	90,21%	87,36%	90,21%	-2,51%	0,34%	-13,55%	пълно неизпълнение	1	добро	0,60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	58,83%	76,48%	24,66%	76,48%	17,65%	34,17%	-193,60%	пълно неизпълнение	2	средно	0,60%
Стойност на коефициент У												1,20%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация - август - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{n2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	Q_{n2023}	Y_{2023}			
Доставяне вода на потребителите	3,020	3,261%	0,181%	0,000%	0,000%	1,200%	1,381%	1,880%	3,077
Отвеждане на отпадъчни води	0,528	3,261%	0,181%	3,925%	0,000%	1,200%	5,306%	-2,045%	0,517
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,871	3,261%	0,181%	8,988%	0,000%	1,200%	10,369%	-7,108%	0,809
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,996	3,261%	0,181%	8,988%	0,000%	1,200%	10,369%	-7,108%	0,925
степен на замърсяване 2	1,506	3,261%	0,181%	8,988%	0,000%	1,200%	10,369%	-7,108%	1,399
степен на замърсяване 3	2,000	3,261%	0,181%	8,988%	0,000%	1,200%	10,369%	-7,108%	1,858

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	5,284
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Силистра за 2021 г.	5,545

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

15. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Враца

С Решение № БП-Ц-16 от 29.07.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Враца като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.08.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. август 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 3,261% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-16 от 29.07.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 3,680% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,120\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 03.10.2019 г., след Решение № 10477 от 05.07.2019 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-22 от 30.11.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
ел.енергия	105	0	-105	0	105	2 461	8,3299%
трудова възнаграждения	78	0	-78	0	78		
социални и здравни осигуровки	22	0	-22	0	22		
ОБЩО	205	0	-205	0	205		

ВиК операторът не отчита допълнителни разходи за нови обекти, включени в коефициент Q_p за Реконструкция на ПСОВ Враца за 2021 г. в Справка № 18.2 „Допълнителни разходи включени в коефициент Q_p за извършването на нови дейности и/или експлоатация на нови активи за 2021 г.“.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-7 от 03.10.2019 г., след Решение № 10477 от 05.07.2019 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-22 от 30.11.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	4 756	4 262	-494	90%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	443	447	4	101%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	4 313	3 815	-498	88%
Отвеждане на отпадъчни води	726	473	-252	65%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	448	322	-126	72%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	278	151	-127	54%

Пречистване на отпадъчни води	693	73	-620	11%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	87	24	-62	28%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	606	49	-558	8%
Доставяне на вода с непитейни качества	18	11	-7	61%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	2	0	-2	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	16	11	-5	69%
Доставяне на вода на „Вик“ ООД, гр. Монтана	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	6 193	4 819	-1 374	78%

Във връзка с гореизложеното, коефициент **Q_{и2023}** се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	16 453	1 509	2 645	89	45	20 742
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	4	-126	-62	-2	0	-186
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-498	-127	-558	-5	0	-1 188
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,897%
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в публични ДА						5,726%
Коефициент Q _и - общо						6,622%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента **Y₂₀₂₃**, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобре на стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	95.00%	96.00%	100.00%	96.00%	-1.00%	-5.00%	500.00%	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0.00%	70.11%	40.00%	70.11%	-70.11%	-40.00%	57.05%	лошо	3	лошо	0.30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	2.05%	1.76%	2.30%	1.76%	0.29%	-0.25%	-	добро	3	лошо	-0.30%
ПК12г	Събираемост	85.74%	88.89%	96.63%	88.89%	-3.15%	-10.89%	345.71%	добро	1	добро	-0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	40.35%	68.84%	39.03%	68.84%	-28.49%	1.32%	-4.63%	пълно неизпълнение	2	средно	0.60%
Стойност на коефициент Y											0.00%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (**I₂₀₂₂**) и коефициент **X₂₀₂₃**:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация август - октомври 2022 г.	X2023= E2023 + Qp2023 + Qi2023 + Y2023				X2023	И - X	Ц2023= ЦБП 2023* (1+ И ₂₀₂₂ - X2023)
			E ₂₀₂₃	Qp ₂₀₂₃	Qi ₂₀₂₃	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,361	3,261%	0,120%	0,000%	6,622%	0,000%	6,742%	-3,481%	2,279
Отвеждане на отпадъчни води	0,401	3,261%	0,120%	0,000%	6,622%	0,000%	6,742%	-3,481%	0,387
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,671	3,261%	0,120%	8,330%	6,622%	0,000%	15,072%	-11,811%	0,592
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	1,028	3,261%	0,120%	8,330%	6,622%	0,000%	15,072%	-11,811%	0,907
степен на замърсяване 2	1,098	3,261%	0,120%	8,330%	6,622%	0,000%	15,072%	-11,811%	0,968
степен на замърсяване 3	1,357	3,261%	0,120%	8,330%	6,622%	0,000%	15,072%	-11,811%	1,197
Доставяне на вода с непитейни качества	2,316	3,261%	0,120%	0,000%	6,622%	0,000%	6,742%	-3,481%	2,235
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,246	3,261%	0,120%	0,000%	6,622%	0,000%	6,742%	-3,481%	0,237

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,910
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Враца за 2021 г.	6,089
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

16. „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД, гр. Бургас

С Решение № БП-Ц-17 от 29.07.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД, гр. Бургас като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.08.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. август 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 3,261% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-17 от 29.07.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,550% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,181\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-5 от 26.11.2020 г., след Решение № 3916 от 13.03.2020 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-20 от 30.11.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Qp₂₀₂₃ за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
КПС 1 М.Рудник	4	11	7	11	-7	9 323	-2,8964%
КПС 3 М.Рудник	0	19	19	19	-19		
КПС 4 М.Рудник	1	9	8	9	-8		
КПС Вая - шнекова помпена	26	64	38	64	-38		
КПС Рибари кв. Акации	0	9	9	9	-9		
КПС 1 Крайморе	0	9	9	9	-9		
КПС 2 Крайморе	2	16	14	16	-14		
КПС Д. Езеово	12	60	48	60	-48		
КПС Сарафово	16	48	32	48	-32		
КПС 2 Г. Езерово	2	9	7	9	-7		
КПС Юрта	1	32	31	32	-31		
КПС 12 Сл. Бряг	21	28	7	28	-7		
КПС 13 Сл. Бряг	24	29	5	29	-5		
КПС 14 Сл. Бряг	35	74	39	74	-39		
КПС 15 Сл. Бряг	87	310	223	310	-223		
ОБЩО	231	727	496	727	-496		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	501,0	-270,0		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ Обзор	476	703	227	703	-227	20 647	-2,7201%
ПСОВ Ветрен	247	376	129	376	-129		
ПСОВ Г.Езерово	76	116	40	116	-40		
ПСОВ Созопол	496	799	303	799	-303		
ПСОВ Веселие	41	49	8	49	-8		
ПСОВ Пирне	38	35	-3	35	3		
ПСОВ Манолич	46	42	-4	42	4		
ПСОВ Маринка	41	144	103	144	-103		
ПСОВ Средец	285	416	131	412,7	-127,7		
ОБЩО	1746	2680	934	2676,7	-930,7		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	2307,6	-561,6		

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-5 от 26.11.2020 г., след Решение № 3916 от 13.03.2020 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-20 от 30.11.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	19 355	24 183	4 829	125%

Инвестиции в Собствени активи:	2 624	2 026	-598	77%
Инвестиции в Публични активи:	16 731	22 157	5 426	132%
Отвеждане на отпадъчни води	11 394	5 319	-6 076	47%
Инвестиции в Собствени активи:	3 276	1 635	-1 640	50%
Инвестиции в Публични активи:	8 119	3 683	-4 435	45%
Пречистване на отпадъчни води	6 322	1 565	-4 757	25%
Инвестиции в Собствени активи:	2 390	1 288	-1 103	54%
Инвестиции в Публични активи:	3 932	277	-3 655	7%
Доставяне на вода на ВиК „ВиК Варна“ ООД	140	171	31	122%
Инвестиции в Собствени активи:	0	41	41	0%
Инвестиции в Публични активи:	140	130	-10	93%
ОБЩО регулирана дейност	37 211	31 238	-5 973	84%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Q_{i2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	57 602	12 098	22 567	-	1 379	93 646
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-598	-1 640	-1 103	-	41	-3 300
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	5 426	-4 435	-3 655	-	-10	-2 673
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						3,524%
Коефициент Q_i - изпълнение на инвестиции в публични ДА						2,855%
Коефициент Q_i - общо						6,379%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСн)	Реална стъпка (РСн)	изпълнение на одобрена стъпка (ПИн), %	Оценка на изпълнение на одобрена стъпка с влияние оценка качеството информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	97.89%	99.91%	99.98%	99.91%	-2.02%	-2.09%	103.47%	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	2.58%	80.07%	11.81%	80.07%	-77.49%	-9.23%	11.91%	пълно неизпълнение	4	липса на информация	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.43%	1.24%	0.63%	1.24%	-0.81%	-0.20%	24.69%	пълно неизпълнение	4	липса на информация	0.60%
ПК12г	Събираемост	89.69%	90.31%	88.61%	90.31%	-0.62%	1.08%	-174.19%	пълно неизпълнение	1	добро	0.60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	96.31%	96.31%	62.18%	96.31%	0.00%	34.13%	-	пълно неизпълнение	4	липса на информация	0.60%
Стойност на коефициент У												2.10%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (**I**₂₀₂₂) и коефициент **X**₂₀₂₃:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация - август - октомври 2022 г.	X ₂₀₂₃ = E ₂₀₂₃ + Q _p 2023 + Q _n 2023 + Y ₂₀₂₃				X ₂₀₂₃	И - X	Ц ₂₀₂₃ = ЦБП 2023* (1+ I ₂₀₂₂ -X ₂₀₂₃)
			E ₂₀₂₃	Q _p 2023	Q _n 2023	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,102	3,261%	0,181%	0,000%	6,379%	2,100%	8,660%	-5,399%	1,989
Отвеждане на отпадъчни води	0,583	3,261%	0,181%	-2,896%	6,379%	2,100%	5,763%	-2,502%	0,568
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,939	3,261%	0,181%	-2,720%	6,379%	2,100%	5,940%	-2,679%	0,914
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	1,403	3,261%	0,181%	-2,720%	6,379%	2,100%	5,940%	-2,679%	1,365
степен на замърсяване 2	1,518	3,261%	0,181%	-2,720%	6,379%	2,100%	5,940%	-2,679%	1,477
степен на замърсяване 3	1,957	3,261%	0,181%	-2,720%	6,379%	2,100%	5,940%	-2,679%	1,905
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,043	3,261%	0,181%	0,000%	6,379%	2,100%	8,660%	-5,399%	0,041

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,165
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Бургас за 2021 г.	5,509
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

17. „Водоснабдяване и канализация - Видин” ЕООД, гр. Видин

С Решение № БП-Ц-18 от 31.08.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация - Видин” ЕООД, гр. Видин като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022г., считано от 01.09.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. септември 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 2,095% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-18 от 31.08.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, или **E₂₀₂₃ = 0,192%**.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 19.06.2018 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Q_p2023** за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q _p
ПСОВ - Видин	683	496	-187	673	10	625	23,8066%

ОБЩО	683	496	-187	673	10		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	534,1	148,9		

При прегледа на отчетените разходи за нови дейности, включени в коефициент Qp, е установено, че дружеството е отчетло само преки разходи в размер на 496 хил.лв., които са и доказани от дружеството. Същевременно при планирането на разходите в одобрения с Решение № БП-Ц-6 от 19.06.2018 г. бизнес план, и последващото преразглеждане на одобрените цени за 2021 г. с Решение № Ц-39 от 26.11.2020 г., са заложили общите разходи за услугата пречистване на отпадъчни води без амортизации. Поради тази причина при изчислението на коефициента Qp следва да се вземат предвид общо отчетените разходи за услугата пречистване на отпадъчни води без амортизации в размер на 673 хил. лв.

Параметър (хил. лв.)	2021 г.
Отчетени разходи за пречистване без амортизации	673
Отчетени преки разходи за пречистване включени в коефициент Qp	496

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 19.06.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	2 353	784	-1 569	33%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	478	146	-332	30%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 875	639	-1 237	34%
Отвеждане на отпадъчни води	511	30	-481	6%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	366	8	-358	2%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	145	22	-123	15%
Пречистване на отпадъчни води	6	0	-6	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	5	0	-5	0%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	0	0	0	0%
ОБЩО регулирана дейност	2 870	814	-2 056	28%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Qи2023 се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	7 586	779	666	-	-	9 032
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-332	-358	-5			-695
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-1 237	-123	0			-1 361
Коефициент Qи - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						7,699%
Коефициент Qи - изпълнение на инвестиции в публични ДА						15,064%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (OCn)	Реална стъпка (PCn)	изпълнение на одобрена стъпка (ПIn), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	99.04%	99.50%	100.00%	99.50%	-0.46%	-0.96%	208.70%	добро	3	лошо	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	1.41%	80.99%	4.23%	80.99%	-79.58%	-2.82%	3.54%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.18%	1.08%	0.06%	1.08%	-0.90%	0.12%	-13.33%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
ПК12г	Събираемост	90.06%	92.70%	91.19%	92.70%	-2.64%	-1.13%	42.80%	лошо	1	добро	0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	33.81%	50.98%	48.59%	50.98%	-17.17%	-14.78%	86.08%	средно	3	лошо	0.00%
Стойност на коефициент У											1.20%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2021 г.	Инфлация септември - октомври 2022 г.	$X_{2021} = E_{2021} + Qp_{2021} + Qn_{2021} + Y_{2021}$				X_{2021}	И - X	$Ц_{2021} = ЦБП_{2021} * (1 + I_{2022} - X_{2021})$
			E_{2021}	Qp_{2021}	Qn_{2021}	Y_{2021}			Цени за утвърждаване след изменение 2021 г.
Доставяне вода на потребителите	2,395	2,095%	0,192%	0,000%	22,763%	1,200%	24,155%	-22,060%	1,867
Отвеждане на отпадъчни води	0,409	2,095%	0,192%	0,000%	22,763%	1,200%	24,155%	-22,060%	0,319
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,457	2,095%	0,192%	23,8066%	22,763%	1,200%	47,962%	-45,867%	0,247

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	2,920
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Видин за 2021 г.	4,250
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

18. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Ямбол

С Решение № БП-Ц-19 от 31.08.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Ямбол като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022г., считано от 01.09.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. септември 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 2,095% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-19 от 31.08.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,192\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-1 от 10.04.2019 г., след Решение № 1436 от 04.02.2019 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-21 от 30.11.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
специализирана механизация - багер-товарач-водоснабдяване	23	25,696	2,696	25,696	-2,696	13 527	0,1205%
автомобил-самосвал- водоснабдяване	8	0	-8	0	8		
автомобил-бус-водоснабдяване	4	0	-4	0	4		
строителна и специализирана механизация-малка механизация-водоснабдяване	4	0	-4	0	4		
лекотоварен автомобил - водоснабдяване	3	0	-3	0	3		
ОБЩО	42	25,696	-16,304	25,696	16,304		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
строителна и специализирана механизация-багер товарач-канализация	4	0	-4	0	4	1 273	3,5038%
друго специализирано оборудване-малка механизация-канализация	2	0	-2	0	2		
строителна и специализирана механизация-каналочистачна машина-канализация	7	0	-7	0	7		
лекотоварен автомобил-канализация	2	0	-2	0	2		
лекотоварен автомобил-канализация	2	0	-2	0	2		
КПС - 5 броя - разходи за електроенергия	59	60,187	1,187	60,187	-1,187		
ОБЩО	76	60,187	-15,813	60,187	15,813		
След приспадната корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	31,4	44,6		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет корекция	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Q_p
ПСОВ гр. Ямбол и ПСОВ с. Тенево	626	625,82	-0,18	625,82	0,18	2 024	6,7332%
ОБЩО	626	625,82	-0,18	625,82	0,18		
След приспадната корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	489,7	136,3		

Дружеството е планирало за 2021 г. оперативни разходи, включени в коефициента Qp за пречистване на отпадъчни води в размер на 1 504 хил. лв. При изчисляване на коефициент Qp за услугата пречистване на отпадъчни води е съобразено, че ПСОВ гр. Ямбол и ПСОВ с. Тенево са експлоатирани от дружеството през периода август-декември 2021 г., респективно одобрените разходи по бизнес план, за които следва да се прилага коефициента Qp, са преизчислени пропорционално за 5 месеца, както следва:

Параметър (ед. мярка)	2021 г.
Одобрени разходи за пречистване на отпадъчни води в Qp, хил. лв.	1 504
Период на експлоатация на ПСОВ Тенево и ПСОВ Ямбол, месеци	5
Преизчислени разходи за пречистване на отпадъчни води в Qp за периода на експлоатация на ПСОВ през 2021 г., хил. лв.	626

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-1 от 10.04.2019 г., след Решение № 1436 от 04.02.2019 г. на ВАС за отмяна на Решение № БП-Ц-21 от 30.11.2017 г., за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	759	1 597	838	210%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	34	407	373	1204%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	725	1 190	465	164%
Отвеждане на отпадъчни води	1 146	451	-694	39%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	146	8	-138	5%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	999	443	-556	44%
Пречистване на отпадъчни води	5	1	-4	19%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	1	1	2889%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	5	0	-5	0%
ОБЩО регулирана дейност	1 910	2 049	139	107%

Във връзка с гореизложеното, коефициент Q_{и2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	14 321	1 471	2 055	-	-	17 847
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	373	-138	1	-	-	236
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	465	-556	-5	-	-	-97
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент Q _и - изпълнение на инвестиции в публични ДА						0,544%
Коефициент Q _и - общо						0,544%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните

показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПИн), %	Оценка на изпълнението на ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	98.86%	99.12%	99.67%	99.12%	-0.26%	-0.81%	311.54%	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	8.40%	79.69%	12.28%	79.69%	-71.29%	-3.88%	5.44%	пълно неизпълнение	2	средно	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.28%	0.95%	0.62%	0.95%	-0.67%	-0.34%	50.75%	лошо	2	средно	0.30%
ПК12г	Събираемост	83.67%	86.94%	78.33%	86.94%	-3.27%	5.34%	-163.30%	пълно неизпълнение	1	добро	0.60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	49.62%	83.08%	69.24%	83.08%	-33.46%	-19.62%	58.64%	лошо	3	лошо	0.30%
Стойност на коефициент У											1.50%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлацията (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация септември - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,918	2,095%	0,192%	0,121%	0,544%	1,500%	2,356%	-0,261%	2,910
Отвеждане на отпадъчни води	0,353	2,095%	0,192%	3,504%	0,544%	1,500%	5,740%	-3,645%	0,340
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,437	2,095%	0,192%	6,733%	0,544%	1,500%	8,969%	-6,874%	0,407
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,620	2,095%	0,192%	6,733%	0,544%	1,500%	8,969%	-6,874%	0,577
степен на замърсяване 2	0,763	2,095%	0,192%	6,733%	0,544%	1,500%	8,969%	-6,874%	0,711
степен на замърсяване 3	0,874	2,095%	0,192%	6,733%	0,544%	1,500%	8,969%	-6,874%	0,814

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,388
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Ямбол за 2021 г.	5,527
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

19. „ПСОВ-ЛЕКО КО“ ЕООД, гр. Радомир

С Решение № БП-Ц-20 от 31.08.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „ПСОВ-ЛЕКО КО“ ЕООД, гр. Радомир като ВиК оператор за периода 2022-2026 г.,

утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022г., считано от 01.09.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. септември 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 2,095% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-20 от 31.08.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: $E_{2023} = 0\%$.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-4 от 22.05.2018 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_{p2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-4 от 22.05.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Пречистване на отпадъчни води	12	6	-6	50%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	2	2	0	100%
<i>Инвестиции във собствени ВиК активи:</i>	10	4	-6	40%
ОБЩО регулирана дейност	12	6	-6	50%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	-	-	440	-	-	440
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-	-	-6	-	-	-6
Коефициент $Q_{и}$ - общо						1,365%

Оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност за периода 2020-2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 от НРКВКУ, съответно коефициентът Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни цели нива на единните показатели за ефективност, са неотнормирани към дейността на „ПСОВ-ЛЕКО КО“ ЕООД, гр. Радомир. Дружеството предоставя услугата по пречистване на отпадъчните води на потребителите на „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Перник на територията на гр. Радомир в рамките на обособената територия на „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Перник, следователно коефициентът $Y_{2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация септември -октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X ₂₀₂₃	И - X	$Ц_{2023} = Ц_{БП}$ $2023^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E ₂₀₂₃	Q _{p2023}	Q _{и2023}	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Пречистване на отпадъчни води									

Битови и приравнените към тях потребители	0,744	2,095%	0,000%	0,000%	1,365%	0,000%	1,365%	0,730%	0,749
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,819	2,095%	0,000%	0,000%	1,365%	0,000%	1,365%	0,730%	0,825
степен на замърсяване 2	1,487	2,095%	0,000%	0,000%	1,365%	0,000%	1,365%	0,730%	1,498

Дружеството не предоставя ВиК услуги на битови потребители, поради което не се извършва анализ на социална поносимост.

20. „Водоснабдяване“ ЕООД, гр. Брезник

С Решение № БП-Ц-21 от 31.08.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване“ ЕООД, гр. Брезник като ВиК оператор за периода 2022- 2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.09.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. септември 2022 г. – м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 2,095% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-21 от 31.08.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: $E_{2023} = 0\%$.

„Водоснабдяване“ ЕООД, гр. Брезник няма одобрен бизнес план през регулаторен период 2017-2021 г., поради което за 2023 г. за дружеството не се прилагат коефициентите Q_{p2023} , Q_{i2023} и Y_{2023} , съгласно т. 52.1 от Указания НРЦВКУ 2022-2026 г.

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация септември -октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{i2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	Q_{i2023}	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	0,333	2,095%	0,000%	-	-	-	0,000%	2,095%	0,340

За цените на услугата доставяне на вода на друг ВиК оператор не се извършва анализ на социална поносимост.

21. „ВиК – Златни пясъци“ ООД

С Решение № БП-Ц-22 от 29.09.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „ВиК – Златни пясъци“ ООД за предоставяне на ВиК услуги на потребителите на територията на к.к. Златни пясъци за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.10.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 0,867% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-22 от 29.09.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: $E_{2023} = 0\%$.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-12 от 27.07.2017 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_{p2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-12 от 27.07.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	784	195	-589	25%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	46	27	-20	58%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	738	169	-569	23%
Отвеждане на отпадъчни води	468	103	-364	22%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	122	13	-108	11%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	346	90	-256	26%
ОБЩО регулирана дейност	1 252	299	-953	24%

Във връзка с гореизложеното, и отчитайки включените в одобренията цени средства, които само частично покриват предвидените инвестиции, коефициент **Q_{и2023}** се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО	ОБЩО с приспадната разлика от разходи за амортизации
Общо необходими приходи за 2023 г.	2 014	2 383	-	-	-	4 397	4 397
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-589	-364	-	-	-	-953	-647
Коефициент Q _и - общо						21,679%	14,719%

За „ВиК – Златни пясъци“ ООД не са приложими сроковете за създаване на изискуемите регистри и бази данни, определени в т. 64 от Указания НРКВКУ, респективно се прилага разпоредбата на т. 65 от Указания НРКВКУ – дружеството предоставя информация от наличните си бази данни, поради което не се извършва оценка на качеството на информацията.

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съответно за коефициента **Y₂₀₂₁**, отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобен а стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълне ние на одобрена стъпка (ПНп), %	Оценка на изпълне ние ПК	Качество на информацията	Коефициен т Y
			Разчет	Отчет						Крайна оценка Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	100,00 %	100,00 %	100,00%	100,00 %	0,00%	0,00%	-	добро		-0,30%
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	0,00%	100,00 %	100,00%	100,00 %	-100,00%	-100,00%	100,00%	добро		-0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	3,23%	1,00%	1,10%	1,00%	2,23%	2,13%	-	добро		-0,30%
ПК12г	Събираемост	84,70%	91,16%	89,30%	91,16%	-6,46%	-4,60%	71,21%	средно		0,00%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	101,31 %	90,12%	97,55%	90,12%	11,19%	3,76%	-	добро		-0,30%
Стойност на коефициент Y											-1,20%

В следващата таблица е представена информация за одобренията цени, стойностите на инфлация (**I₂₀₂₂**) и коефициент **X₂₀₂₃**:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация октомври 2022 г.	X2023= E2023 + Qp2023 + Qi2023 + Y2023				X2023	И - X	Ц2023= ЦБП 2023* (1+ И ₂₀₂₂ - X2023)
			E ₂₀₂₃	Qp ₂₀₂₃	Qi ₂₀₂₃	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	1,707	0,867%	0,000%	0,000%	14,719%	-1,200%	13,519%	-12,652%	1,491
Отвеждане на отпадъчни води	2,021	0,867%	0,000%	0,000%	14,719%	-1,200%	13,519%	-12,652%	1,765

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,907
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Варна за 2021 г.	5,982
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

22. „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД

С Решение № БП-Ц-23 от 29.09.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.10.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 0,867% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-23 от 29.09.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: **E₂₀₂₃ = 0%**.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-8 от 19.07.2018 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът **Qp₂₀₂₃ = 0%**.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-8 от 19.07.2018 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода с непитейни качества	10	0	-10	2%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	10	0,2	-10	2%
Друг ВиК оператор	46	2	-44	5%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	46	2,4	-44	5%
ОБЩО регулирана дейност	57	3	-54	5%

Във връзка с гореизложеното, коефициент **Qi₂₀₂₃** се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	-	-	-	35	204	239
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-	-	-	-10	-44	-54
Коефициент Qi - общо						22,635%

Оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност за периода 2020-2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 от НРКВКУ, съответно коефициентът Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност, не са относими към дейността на „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД, доколкото дружеството доставя условно чиста вода на друг ВиК оператор, предназначена за питейно-битови цели, след съответната обработка от ВиК дружеството, както и на промишлени и стопански потребители, и сдружения на частни поливачи, съответно коефициентът $Y_{2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{i2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП 2023^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	Q_{i2023}	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне на вода с непитейни качества	0,238	0,867%	0,000%	0,000%	22,635%	0,000%	22,635%	-21,768%	0,186
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,204	0,867%	0,000%	0,000%	22,635%	0,000%	22,635%	-21,768%	0,160

„ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД не предоставя услугата доставяне на вода на битови потребители, поради което не се изчислява социална поносимост на цената.

23. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Смолян

С Решение № БП-Ц-24 от 29.09.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Смолян като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.10.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Периодът, за който следва да се приложи инфлация, съгласно чл. 6, т. 2 от НРЦВКУ, е м. октомври 2022 г., като общият ИПЦ е в размер на 0,867% по данни на НСИ.

С Решение № БП-Ц-24 от 29.09.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 1,810% от инфлационния индекс, или $E_{2023} = 0,016\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 26.04.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Язовир Пловдивци	135	180,50	45,50	180,50	-45,50	8 110	-0,3173%
ОБЩО	135	180,50	45,50	180,50	-45,50		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.				160,74	-25,7		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
4 бр. ПСОВ район Девин	59	0	-59	0	59	2 119	2,8397%
ПСОВ - третично стъпало	1,17	0	-1,17	0,00	1,17		
ОБЩО	60,17	0	-60,17	0,00	60,17		

През 2021 г. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Смолян не е приело за експлоатация посочените в бизнес плана, като нови обекти - 4 бр. ПСОВ в район Девин и третично стъпало на ПСОВ-Смолян, като съответно не са извършени разходи за тези обекти. От планираните нови обекти през 2021 г. дружеството е експлоатирано единствено язовир Пловдивци и е отчетено разходи за този обект.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-2 от 26.04.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	1 929	2 051	122	106%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	143	107	-36	75%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 786	1 945	159	109%
Отвеждане на отпадъчни води	1 878	1 905	27	101%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	25	18	-7	73%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 853	1 887	33	102%
Пречистване на отпадъчни води	91	49	-42	54%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	2	6	4	260%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	88	43	-46	48%
ОБЩО регулирана дейност	3 898	4 005	107	103%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	8 844	1 695	2 176	-	-	12 715
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-36	-7	4	-	-	-39
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	159	33	-46	-	-	146
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						<i>0,307%</i>
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						<i>0,000%</i>

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПИн), %	Оценка на изпълнението ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	0,00%	0,00%	-	добро	2	средно	-0,30%
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	0,00%	71,76%	22,84%	71,76%	-71,76%	-22,84%	31,83%	лошо	2	средно	0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	1,20%	1,19%	2,38%	1,19%	0,01%	-1,18%	-	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	95,94%	95,94%	96,05%	95,94%	0,00%	-0,11%	-	добро	1	добро	-0,30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	39,16%	75,09%	70,54%	75,09%	-35,93%	-31,38%	87,34%	средно	2	средно	0,00%
Стойност на коефициент У												-0,60%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация - октомври 2022 г.	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$\Pi_{2023} = \text{ЦБП } 2023^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,097	0,867%	0,016%	-0,317%	0,307%	-0,600%	-0,595%	1,462%	2,128
Отвеждане на отпадъчни води	0,584	0,867%	0,016%	0,000%	0,307%	-0,600%	-0,278%	1,145%	0,591
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	1,127	0,867%	0,016%	2,840%	0,307%	-0,600%	2,562%	-1,695%	1,108
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	1,548	0,867%	0,016%	2,840%	0,307%	-0,600%	2,562%	-1,695%	1,522
степен на замърсяване 2	1,854	0,867%	0,016%	2,840%	0,307%	-0,600%	2,562%	-1,695%	1,823
степен на замърсяване 3	2,445	0,867%	0,016%	2,840%	0,307%	-0,600%	2,562%	-1,695%	2,404

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,592
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Смолян за 2021 г.	6,116
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

24. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Хасково

С Решение № БП-Ц-25 от 27.10.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Хасково като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.11.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

Доколкото утвърдената цена за първия ценови период влиза в сила от началото на м. ноември 2022 г., а изчисление на изменението се извършва през м. декември 2022 г., изискването за изменение с инфлационен индекс, намален с коефициент X ще бъде приложено при постановяване на окончателното Решение за изменение на одобрените цени на ВиК услуги, след като бъдат налични на интернет страницата на НСИ данни за месечна инфлация за м. ноември 2022 г.

С Решение № БП-Ц-25 от 27.10.2022 г. Комисията е определила коефициент E за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,180% от инфлационния индекс, като размерът на E₂₀₂₃ ще бъде определен след като бъдат налични на интернет страницата на НСИ данни за месечна инфлация за м. ноември 2022 г.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-3 от 30.07.2020 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента Q_{p2023} за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
ПСОВ Свиленград	177	244	67	243,64	-66,64	2 511	-0,4235%
ПСОВ Мезек	1	0,877	-0,123	0,877	0,123		
ОБЩО	178	244,88	66,88	244,52	-66,52		
След приспадната корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	188,6	-10,6		

Доколкото бизнес планът на дружеството, одобрен с Решение на КЕВР № БП-Ц-3 от 30.07.2020 г., се е прилагал от 01.08.2020 г. разчетените и отчетени инвестиции за 2020 г. са преизчислени пропорционално за периода на прилагане на новия бизнес план (5 месеца), а инвестициите за 2021 г. са взети в пълен размер. Преизчислените данни за разчетените и отчетени инвестиции са представени в следващата таблица:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021 г., Пропорционално за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Пропорционално за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	4 736	919	-3 818	19%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	561	388	-173	69%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	4175	531	-3 645	13%
Отвеждане на отпадъчни води	132	29	-103	22%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	27	14	-13	50%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	105	16	-89	15%
Пречистване на отпадъчни води	169	16	-153	9%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	43	4	-39	10%

Инвестиции в Публични активи:	126	12	-114	9%
ОБЩО регулирана дейност	5 038	964	-4 074	19%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	27 157	1 124	2 604	-	-	30 884
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	-173	-13	-39	-	-	-226
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	-3 645	-89	-114	-	-	-3 848
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						0,731%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА - пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план						12,460%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						13,191%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	Изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение е ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	96.84%	97.91%	98.12%	97.91%	-1.07%	-1.28%	119.63%	добро	1	добро	-0.30%
ПК6	Наличане във водоснабдителната система	0.00%	50.41%	5.08%	50.41%	-50.41%	-5.08%	10.08%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0.09%	0.34%	1.00%	0.34%	-0.25%	-0.91%	364.00%	добро	3	лошо	-0.30%
ПК12г	Събираемост	86.49%	88.76%	89.87%	88.76%	-2.27%	-3.38%	148.90%	добро	1	добро	-0.30%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	42.78%	57.35%	45.34%	57.35%	-14.57%	-2.56%	17.57%	пълно неизпълнение	3	лошо	0.60%
Стойност на коефициент У											0.30%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{р2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$C_{2023} = ЦБП_{2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	$Q_{р2023}$	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	3,408			0,000%	13,191%	0,300%	13,491%	-13,491%	2,948
Отвеждане на отпадъчни води	0,192			0,000%	13,191%	0,300%	13,491%	-13,491%	0,166
Пречистване на отпадъчни води									

Битови и приравнените към тях потребители	0,545			-0,424%	13,191%	0,300%	13,067%	-13,067%	0,474
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,704			-0,424%	13,191%	0,300%	13,067%	-13,067%	0,612
степен на замърсяване 2	0,888			-0,424%	13,191%	0,300%	13,067%	-13,067%	0,772
степен на замърсяване 3	1,237			-0,424%	13,191%	0,300%	13,067%	-13,067%	1,075

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,306
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Хасково за 2021 г.	5,080
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

25. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Благоевград

С Решение № БП-Ц-26 от 30.11.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Благоевград като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.12.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

С Решение № БП-Ц-26 от 30.11.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 5,55% от инфлационния индекс.

Доколкото утвърдената цена за първия ценови период влиза в сила от началото на м. декември 2022 г., а изменението на одобрените цени за 2023 г. ще бъде извършено също през м. декември 2022 г., то в тази връзка не може да се приложи инфлационен индекс, респективно да се приложи **Е**₂₀₂₃.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-12 от 29.11.2018 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Qr**₂₀₂₃ за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qr
ПСОВ Краище	31	30	-1	30	1	3 280	4,9611%
ПСОВ Юруково	31	37	6	37	-6		
ПСОВ Банско	237	458	221	458	-221		
9 ПСОВ Община Сатовча	171	0	-171	0	171		
ПСОВ Черниче	48	0	-48	0	48		
ПСОВ Габрене и Михнево	87	0	-87	0	87		
ОБЩО	605	525	-80	525	80		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	442,3	162,7		

Към настоящия момент 9 броя модулни ПСОВ на територията на община Сатовча, ПСОВ Черниче, ПСОВ Габрене и Михнево все още не са предадени на дружеството за експлоатация и поддръжка, съответно предвидените разходи за тези пречиствателни станции не са реализирани

през 2021 г.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-12 от 29.11.2018 г., за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи, като от разчета по бизнес план са приспаднати планираните инвестиции в община Петрич за периода 2020-2021 г., доколкото дружеството не е започнало да предоставя ВиК услуги през посочения период:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода с приспадната община Петрич	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестиции за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	5 075	4 349	5 151	802	118%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	607	385	1 528	1 144	397%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	4 468	3 964	3 623	-341	91%
Отвеждане на отпадъчни води	2 433	2 167	236	-1 931	11%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	547	438	92	-347	21%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	1 887	1 728	144	-1 584	8%
Пречистване на отпадъчни води	172	107	1 068	961	995%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	75	74	760	686	1025%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	97	33	308	275	927%
ОБЩО регулирана дейност	7 681	6 623	6 455	-168	97%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	19 385	2 394	3 509	-	-	25 287
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	1 144	-347	686	-	-	1 483
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-341	-1 584	275	-	-	-1 651
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						6,529%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						6,529%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	Изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент Y
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на	99,75%	99,79%	100,00%	99,79%	-0,04%	-0,25%	625,00%	добро	1	добро	-0,30%

	водоснабдяване											
ПК6	Налигане във водоснабдителната система	3,85%	80,00%	20,83%	80,00%	-76,15%	-16,98%	22,30%	лошо	2	средно	0,30%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,93%	1,05%	1,12%	1,05%	-0,12%	-0,19%	158,33%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	89,49%	90,45%	90,33%	90,45%	-0,96%	-0,84%	87,50%	средно	1	добро	0,00%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	51,00%	68,37%	54,21%	68,37%	-17,37%	-3,21%	18,48%	пълно неизпълнение	2	средно	0,60%
Стойност на коефициент У												0,30%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (И₂₀₂₂) и коефициент X₂₀₂₃:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация	X ₂₀₂₃ = E ₂₀₂₃ + Q _p 2023 + Q _i 2023 + Y ₂₀₂₃				X ₂₀₂₃	И - X	Ц ₂₀₂₃ = ЦБП 2023* (1+ И ₂₀₂₂ - X ₂₀₂₃)
			E ₂₀₂₃	Q _p 2023	Q _i 2023	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	1,483			0,000%	6,529%	0,300%	6,829%	-6,829%	1,382
Отвеждане на отпадъчни води	0,241			0,000%	6,529%	0,300%	6,829%	-6,829%	0,225
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,668			4,961%	6,529%	0,300%	11,790%	-11,790%	0,589
Промишлени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,909			4,961%	6,529%	0,300%	11,790%	-11,790%	0,802
степен на замърсяване 2	1,094			4,961%	6,529%	0,300%	11,790%	-11,790%	0,965
степен на замърсяване 3	1,464			4,961%	6,529%	0,300%	11,790%	-11,790%	1,291

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	2,635
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Благоевград за 2021 г.	5,384
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

26. „Спринг Форс“ ООД, гр. Нови Пазар

С Решение № БП-Ц-29 от 30.11.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Спринг Форс“ ООД, гр. Нови Пазар като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.12.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

С Решение № БП-Ц-29 от 30.11.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: **E₂₀₂₃ = 0%**.

Доколкото утвърдената цена за първия ценови период влиза в сила от началото на м. декември 2022 г., а изменението на одобрените цени за 2023 г. ще бъде извършено също през м. декември 2022 г., то в тази връзка не може да се приложи инфлационен индекс.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-4 от 30.09.2020 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозираны бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_{p2023} = 0\%$.

Доколкото бизнес планът на дружеството, одобрен с Решение на КЕВР № БП-Ц-4 от 30.09.2020 г., се е прилагал от 01.10.2020 г. разчетените и отчетени инвестиции за 2020 г. са преизчислени пропорционално за периода на прилагане на новия бизнес план (3 месеца), а инвестициите за 2021 г. са взети в пълен размер. Преизчислените данни за разчетените и отчетени инвестиции са представени в следващата таблица:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. пропорционално за периода от влизане в сила на одобрения бизнес план	Общо разчет по БП за 2020-2021 г., Пропорционално за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Пропорционално за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	44	45	1	102%
Инвестиции в Собствени активи:	1	0	-1	0%
Инвестиции в собствени ВиК активи:	43	45	2	104%
ОБЩО регулирана дейност	44	45	1	102%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	-	-	-	109	-	109
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени - пропорционално за 2020-2021 г.	-	-	-	1	-	1
Коефициент $Q_{и}$ - общо						0,000%

Оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност за периода 2020-2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 от НРКВКУ, съответно коефициентът Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни цели нива на единните показатели за ефективност, не са относими към дейността на „Спринг Форс“ ООД, доколкото дружеството доставя вода предназначена за технологични нужди на „Ново стъкло“ ЕАД, съответно коефициентът $Y_{2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{p2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$Ц_{2023} = Ц_{БП 2023} * (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	Q_{p2023}	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне на вода за технологични нужди на „Ново стъкло“ ЕАД	0,805		0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,805	

„Спринг Форс“ ООД, гр. Нови Пазар не предоставя услугата доставяне на вода на битови потребители, поради което не се изчислява социална поносимост на цената.

27. „АЦК“ ООД

С Решение № БП-Ц-28 от 30.11.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „АЦК“ ООД като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.12.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

С Решение № БП-Ц-28 от 30.11.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. както следва: $E_{2023} = 0\%$.

Доколкото утвърдената цена за първия ценови период влиза в сила от началото на м. декември 2022 г., а изменението на одобрените цени за 2023 г. ще бъде извършено също през м. декември 2022 г., то в тази връзка не може да се приложи инфлационен индекс.

В одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-9 от 27.11.2019 г. за регулаторен период 2017-2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности, следователно коефициентът $Q_{p2023} = 0\%$.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-9 от 27.11.2019 г., за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021 г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%
Доставяне на вода на потребителите	57	9	-48	16%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0,95	0,32	-1	33%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	56,36	8,84	-48	16%
Отвеждане на отпадъчни води	0	0	0	0%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	0,00	0,00	0	0%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	0,00	0,00	0	0%
Пречистване на отпадъчни води	314	250	-64	80%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	5,05	11,21	6	222%
<i>Инвестиции в собствени ВиК активи:</i>	308,64	238,94	-70	77%
ОБЩО регулирана дейност	371	259	-112	70%

Във връзка с гореизложеното, и отчитайки включените в одобрените цени средства, които само частично покриват предвидените инвестиции, коефициент Q_{i2023} се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО	ОБЩО с припадната разлика от разходи за амортизации
Общо необходими приходи за 2023 г.	202	24	93	-	-	319	319
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	-48	0	-64	-	-	-112	181
Коефициент Q_i - общо						-	0,000%

За „АЦК“ ООД не са приложими сроковете за създаване на изискуемите регистри и бази данни, определени в т. 64 от Указания НРКВКУ, респективно се прилага разпоредбата на т. 65 от Указания НРКВКУ – дружеството предоставя информация от наличните си бази данни. В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (Шп), %	Оценка на изпълнение ПК	Качество на информацията	Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	-	-	-	-	-	-	-	-		-
ПК6	Налиягане във водоснабдителната система	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	пълно неизпълнение		0,60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-	добро		-0,30%
ПК12г	Събираемост	0,00%	100,00%	72,62%	100,00%	-100,00%	-72,62%	72,62%	средно		0,00%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	0,00%	100,00%	100,00%	100,00%	-100,00%	-100,00%	100,00%	добро		-0,30%
Стойност на коефициент У											0,00%

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (И₂₀₂₂) и коефициент X₂₀₂₃:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация	X ₂₀₂₃ = E ₂₀₂₃ + Q _p 2023 + Q _n 2023 + Y ₂₀₂₃				X ₂₀₂₃	И - X	Ц ₂₀₂₃ = ЦБП 2023* (1+ И ₂₀₂₂ - X ₂₀₂₃)
			E ₂₀₂₃	Q _p 2023	Q _n 2023	Y ₂₀₂₃			Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Доставяне вода на потребителите	2,579		0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	2,579
Отвеждане на отпадъчни води	0,303		0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,303
Пречистване на отпадъчни води			0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	
Битови и приравнените към тях потребители	1,190		0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	0,000%	1,190

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	4,886
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Добрич за 2021 г.	5,357
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

28. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив

С Решение № БП-Ц-27 от 30.11.2022 г. Комисията е одобрила бизнес план за развитие на дейността на „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив като ВиК оператор за периода 2022-2026 г., утвърдила е цени на ВиК услуги за 2022 г., считано от 01.12.2022 г., и е одобрила цени на ВиК услуги за 2023-2026 г.

С Решение № БП-Ц-27 от 30.11.2022 г. Комисията е определила коефициент Е за подобряване ефективността на дружеството за 2023 г. в размер на 9,18% от инфлационния индекс.

Доколкото утвърдената цена за първия ценови период влиза в сила от началото на м. декември 2022 г., а изменението на одобрените цени за 2023 г. ще бъде извършено също през м. декември 2022 г., то в тази връзка не може да се приложи инфлационен индекс, респективно да се приложи **E**₂₀₂₃.

В следващата таблица е представена информация за одобрените разходи за нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 09.06.2017 г., реално отчетените от дружеството и признати от КЕВР разходи за 2021 г., формиращи коефициента **Qp**₂₀₂₃ за 2023 г., отразяващ разликата между прогнозните и действителните разходи, които са в резултат на осъществяване на нови дейности и/или експлоатация и поддръжка на нови активи:

Допълнителни разходи за услугата доставяне на вода на потребителите							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Изготвяне и доставка на месечни фактури	663	0	-663	0	663	53 121	1,2481%
ОБЩО	663	0	-663	0	663		
Допълнителни разходи за услугата отвеждане на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Изготвяне и доставка на месечни фактури	40	0	-40	0	40	3 116	1,2836%
ОБЩО	40	0	-40	0	40		
Допълнителни разходи за услугата пречистване на отпадъчни води							
Бъдещи нови активи/дейности 2021 г. (хил. лв.)	Разчет	Отчет	Разлика /отчет - разчет/	Признати от КЕВР	Разлика /разчет - признати/	Одобрени годишни разходи 2023г.	Коефициент Qp
Изготвяне и доставка на месечни фактури	219	0	-219	0	219	18 473	4,9844%
ПСОВ - гр.Карлово	291	631	340	631	-340		
ПСОВ - гр.Първомай	240	0	-240	0	240		
ПСОВ - с.Кочево	18	0	-17,8	0	17,8		
ПСОВ - с.Бенковски	32	16	-16,4	16	16,4		
ПСОВ - с.Ръжево Конаре	36	0	-35,9	0	35,9		
ПСОВ - с.Житница	36	0	-36	0	36		
ПСОВ - с.Трилистник	29	0	-29	0	29		
ПСОВ - гр.Асеновград	506	0	-506	0	506		
ОБЩО	1407,1	647	-760,1	647	760,1		
След приспадна корекция от получени компенсации за електрическа енергия за 2021 г.	-	-	-	486,3	920,8		

През 2021 г. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив не е извършило разходи за нова дейност - изготвяне и доставка на месечни фактури и не е приело за експлоатация посочените в бизнес плана, като нови обекти ПСОВ - гр. Първомай, с. Кочево, с. Бенковски, с. Ръжево Конаре, с. Житница, с. Трилистник и гр. Асеновград, като съответно не са извършени разходи за тези обекти. От планираните нови обекти през 2021 г. дружеството е експлоатирано единствено ПСОВ - гр. Карлово и ПСОВ - с. Бенковски, и е отчело разходи за тези обекти.

В следващата таблица е представена информация за планираните в одобрения бизнес план от КЕВР с Решение № БП-Ц-6 от 09.06.2017 г. за периода 2020-2021 г. и отчетени инвестиции в собствени и в публични активи по услуги и системи:

ВиК услуги и системи за периода 2020-2021 г. Общо за периода	Общо разчет по БП за 2020-2021г. Общо за периода	Общо отчетени инвестиции за 2020- 2021 г. Общо за периода	Изпълнение на планираните инвестициите за 2020-2021 г. Общо за периода	
	хил. лв.	хил. лв.	хил. лв.	%

Доставяне на вода на потребителите	9 596	20 684	11 087	216%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	1 451	2 142	691	148%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	8 145	18 541	10 396	228%
Отвеждане на отпадъчни води	641	1 259	618	196%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	44	118	74	270%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	597	1 141	544	191%
Пречистване на отпадъчни води	991	221	-769	22%
<i>Инвестиции в Собствени активи:</i>	65	20	-45	30%
<i>Инвестиции в Публични активи:</i>	926	202	-724	22%
ОБЩО регулирана дейност	11 228	22 164	10 936	197%

Във връзка с гореизложеното, коефициент $Q_{и2023}$ се изчислява, както следва:

Описание	Доставяне ВС Основна	Отвеждане	Пречистване	Доставяне ВС Непитейна	Доставяне ВС Друг ВиКО	ОБЩО
Общо необходими приходи за 2023 г.	58 094	4 688	19 099			81 881
Отчетени инвестиции в собствени ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	691	74	-45	-	-	720
Отчетени инвестиции в публични ДА спрямо одобрени за 2020-2021 г.	10 396	544	-724	-	-	10 216
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в собствени ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - изпълнение на инвестиции в публични ДА						0,000%
Коефициент $Q_{и}$ - общо						0,000%

В следващата таблица е представена информация за оценката на изпълнение на единните показатели за ефективност към края на 2021 г., съобразена с изискванията на чл. 37, ал. 1 и ал. 2 от НРКВКУ, съответно за коефициента Y_{2023} , отразяващ изпълнението на индивидуалните годишни целеви нива на единните показатели за ефективност:

ПК	Параметър	Отчет 2015 г.	Стойност 2021 г.		Разчет 2021 г.	Одобрена стъпка (ОСп)	Реална стъпка (РСп)	изпълнение на одобрена стъпка (ПШп), %	Оценка на изпълнение е ПК с влияние оценка качество информацията	Качество на информацията		Коефициент У
			Разчет	Отчет						Крайна оценка	Качество на информацията	
ПК2а	Качество на питейната вода в големите зони на водоснабдяване	99,98%	99,96%	99,81%	99,96%	0,02%	0,17%	-	пълно неизпълнение	4	липса на информация	0,60%
ПК6	Налияне във водоснабдителната система	0,00%	81,82%	0,00%	81,82%	81,82%	0,00%	0,00%	пълно неизпълнение	3	лошо	0,60%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	0,28%	0,52%	1,10%	0,52%	-0,24%	-0,82%	341,67%	добро	3	лошо	-0,30%
ПК12г	Събираемост	83,28%	86,80%	78,97%	86,80%	-3,52%	4,31%	-122,44%	пълно неизпълнение	1	добро	0,60%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	17,88%	30,09%	35,90%	30,09%	12,21%	-18,02%	147,58%	добро	2	средно	-0,30%
Стойност на коефициент У											1,20%	

В следващата таблица е представена информация за одобрените цени, стойностите на инфлация (I_{2022}) и коефициент X_{2023} :

Цени на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Одобрени цени, подлежащи на последваща корекция 2023 г.	Инфлация	$X_{2023} = E_{2023} + Q_{р2023} + Q_{и2023} + Y_{2023}$				X_{2023}	И - X	$\Pi_{2023} = \text{ЦБП } 2023^* (1 + I_{2022} - X_{2023})$
			E_{2023}	$Q_{р2023}$	$Q_{и2023}$	Y_{2023}			Цени за утвърждаване след изменение

									2023 г.
Доставяне вода на потребителите	1,729			1,248%	0,000%	1,200%	2,448%	-2,448%	1,687
Отвеждане на отпадъчни води	0,185			1,284%	0,000%	1,200%	2,484%	-2,484%	0,180
Пречистване на отпадъчни води									
Битови и приравнените към тях потребители	0,715			4,984%	0,000%	1,200%	6,184%	-6,184%	0,671
Промислени и други стопански потребители									
степен на замърсяване 1	0,836			4,984%	0,000%	1,200%	6,184%	-6,184%	0,784
степен на замърсяване 2	1,168			4,984%	0,000%	1,200%	6,184%	-6,184%	1,096
степен на замърсяване 3	1,708			4,984%	0,000%	1,200%	6,184%	-6,184%	1,602

Анализ на социалната поносимост на цените на ВиК услугите:

Анализ на социална поносимост на цените на ВиК услугите	Цени за утвърждаване след изменение 2023 г.
Комплексна цена за битови и приравнени към тях потребители, лв./м ³ с ДДС	3,046
Социална поносимост на цените на ВиК услугите лв./м ³ с ДДС, изчислена съгласно данни от НСИ за средномесечен разполагаем паричен доход на лице от домакинство за област Пловдив за 2021 г.	5,420
Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др. потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.	

С оглед всичко изложено по-горе, считано от 01.01.2023 г., цените, без ДДС, на ВиК услугите за 2023 г. са, както следва:

1. „ВиК Паничище” ЕООД, гр. Сапарева баня:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	0,818

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

2. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Монтана:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,445
Отвеждане на отпадъчни води	0,269
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,709
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,889
степен на замърсяване 2	1,290
степен на замърсяване 3	1,467
Доставяне на вода с непитейни качества	1,396
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,109

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

3. „Водоснабдяване и канализация Йовковци” ООД, гр. Велико Търново:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС

Доставяне вода на потребителите	2,146
Отвеждане на отпадъчни води	0,212
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,730
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,944
степен на замърсяване 2	1,238
степен на замърсяване 3	1,596
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,256

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

4. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Русе:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,767
Отвеждане на отпадъчни води	0,401
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,507
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,578
степен на замърсяване 2	0,878
степен на замърсяване 3	1,162

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

5. „В и К” ООД, гр. Габрово:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,981
Отвеждане на отпадъчни води	0,197
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,715
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,837
степен на замърсяване 2	1,214
степен на замърсяване 3	1,649
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,354

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

6. „В и К - Стенето” ЕООД, гр. Троян

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,536
Отвеждане на отпадъчни води	0,169
Пречистване на отпадъчни води	0,000
Битови и приравнените към тях потребители	0,446
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,513
степен на замърсяване 2	0,760
степен на замърсяване 3	1,036
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,929

Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.

потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.

7. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Плевен:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,729
Отвеждане на отпадъчни води	0,290
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,673
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,764
степен на замърсяване 2	1,142
степен на замърсяване 3	1,579

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

8. „Инфрастрой“ ЕООД, гр. Брацигово:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,147
Отвеждане на отпадъчни води	0,146

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

9. „Водоснабдяване и канализация” ЕООД, гр. Стара Загора:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	3,005
Отвеждане на отпадъчни води	0,266
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,542
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,606
степен на замърсяване 2	0,888
степен на замърсяване 3	1,319
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,962

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

10. „В и К” АД, гр. Ловеч:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,336
Отвеждане на отпадъчни води	0,115
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,884
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,978
степен на замърсяване 2	1,732
степен на замърсяване 3	1,804
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,116

Цените на ВиК услугите за битови и приравнените към тях обществени, търговски и др.

потребители са под нивото на социалната поносимост на цената на ВиК услуги.

11. „Водоснабдяване и канализация” ООД, гр. Търговище

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,996
Отвеждане на отпадъчни води	0,247
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,505
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,709
степен на замърсяване 2	0,849
степен на замърсяване 3	1,056
Доставяна вода на друг ВиК оператор	0,725

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

12. „Водоснабдяване и канализация - Варна“ ООД:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,669
Отвеждане на отпадъчни води	0,658
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,817
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	1,073
степен на замърсяване 2	1,422
степен на замърсяване 3	1,726
Доставяне на вода с непитейни качества	0,662
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,946

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

13. „Водоснабдяване - Дунав” ЕООД, гр. Разград:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	3,778
Отвеждане на отпадъчни води	0,187
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,361
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,571
степен на замърсяване 2	0,580
степен на замърсяване 3	0,727
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	1,066

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

14. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Силистра:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	3,077

Отвеждане на отпадъчни води	0,517
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,809
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,925
степен на замърсяване 2	1,399
степен на замърсяване 3	1,858

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

15. „Водоснабдяване и канализация“ ООД, гр. Враца:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,279
Отвеждане на отпадъчни води	0,387
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,592
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,907
степен на замърсяване 2	0,968
степен на замърсяване 3	1,197
Доставяне на вода с непитейни качества	2,235
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,237

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

16. „Водоснабдяване и канализация“ ЕАД, гр. Бургас:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,989
Отвеждане на отпадъчни води	0,568
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,914
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	1,365
степен на замърсяване 2	1,477
степен на замърсяване 3	1,905
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,041

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

17. „Водоснабдяване и канализация - Видин“ ЕООД, гр. Видин:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,867
Отвеждане на отпадъчни води	0,319
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,247

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

18. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Ямбол:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,910
Отвеждане на отпадъчни води	0,340
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,407
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,577
степен на замърсяване 2	0,711
	0,814

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

19. „ПСОВ-ЛЕКО КО“ ЕООД, гр. Радомир:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,749
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,825
степен на замърсяване 2	1,498

Дружеството не предоставя ВиК услуги на битови потребители, поради което не се извършва анализ на социална поносимост.

20. „Водоснабдяване“ ЕООД, гр. Брезник:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на друг ВиК оператор	0,340

За цените на услугата доставяне на вода на друг ВиК оператор не се извършва анализ на социална поносимост.

21. „ВиК – Златни пясъци“ ООД:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,491
Отвеждане на отпадъчни води	1,765

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

22. „ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас“ АД:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне на вода с непитейни качества	0,186
Доставяне на вода на друг ВиК оператор	0,160

За цените на услугите доставяне на вода на друг ВиК оператор и доставяне на вода с непитейни качества не се извършва анализ на социална поносимост.

23. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Смолян:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,128
Отвеждане на отпадъчни води	0,591
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	1,108
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	1,522
степен на замърсяване 2	1,823
степен на замърсяване 3	2,404

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

24. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Хасково

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	2,948
Отвеждане на отпадъчни води	0,166
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,474
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,612
степен на замърсяване 2	0,772
степен на замърсяване 3	1,075

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

25. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Благоевград:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,382
Отвеждане на отпадъчни води	0,225
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,589
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,802
степен на замърсяване 2	0,965
степен на замърсяване 3	1,291

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

26. „Спринг Форс“ ООД, гр. Нови Пазар

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне на вода за технологични нужди на „Ново стъкло“ ЕАД	0,805

Дружеството не предоставя услугата доставяне на вода на битови потребители, поради което не се извършва анализ на социална поносимост.

27. „АЦК“ ООД:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
--------------------	-----------------------

Доставяне вода на потребителите	2,579
Отвеждане на отпадъчни води	0,303
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	1,190

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

28. „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив:

Цени на ВиК услуги	лв./куб.м. без ДДС
Доставяне вода на потребителите	1,687
Отвеждане на отпадъчни води	0,180
Пречистване на отпадъчни води	
Битови и приравнените към тях потребители	0,671
Промислени и други стопански потребители	
степен на замърсяване 1	0,784
степен на замърсяване 2	1,096
степен на замърсяване 3	1,602

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

Предвид гореизложеното и на основание чл. 43, ал. 6 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, във връзка с чл. 13, ал. 2, т. 2 и ал. 5, т. 2 и чл. 14 от Закона за енергетиката, чл. 6, т. 2 и чл. 29 от Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги, предлагаме КЕВР да обсъди и приеме следните решения:

1. Да разгледа и приеме настоящия доклад и проект на Решение;
2. Да определи дата, час и място на провеждане на открито заседание за разглеждане на доклада и проекта на Решение, които да бъдат публикувани на интернет страницата на Комисията, като се осигури възможност за дистанционно участие;
3. Да покани за участие в откритото заседание лицата, представляващи горепосочените ВиК оператори или други упълномощени от тях представители на дружествата.
4. Да определи дата, час и място на провеждане на обществено обсъждане на проекта на Решение, които да бъдат публикувани на интернет страницата на Комисията, като се осигури възможност за дистанционно участие;
5. Да покани чрез съобщение на интернет страницата на Комисията за участие в общественото обсъждане на проекта на Решение заинтересовани лица по смисъла на чл. 14, ал. 2 от Закона за енергетиката - държавни органи, браншови организации, асоциации по ВиК, общини, ВиК оператори, клиенти и организации на потребители;
6. Да определи 14-дневен срок за представяне на становища по проекта на Решение.

Приложение: проект на Решение