

ГОДИШЕН ДОКЛАД ЗА ДЕЙНОСТТА

на

“Водоснабдяване и канализация“ ЕООД гр.Пловдив

За годината, завършваща на 31 декември 2024г.

Настоящият годишен Доклад за дейността е изготвен в съответствие с разпоредбите на чл.39 от Закона за счетоводството и изискванията на Търговския закон. Годишният Доклад за дейността съдържа и изискваната информация по Приложение № 2 на Наредба № 2 от 09.11.2021г. на Комисията за финансов надзор, относима за лицата по § 1д от ДР на ЗППЦК, на основание чл.100н, ал.7, т.2 от ЗППЦК.

Неразделна част от настоящия годишен Доклад за дейността е Нефинансова декларация, изготвена на основание чл.48 от ЗСч.

A. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ДРУЖЕСТВОТО

I. СЪЗДАВАНЕ И РЕГИСТРАЦИЯ

“Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Пловдив (ВиК ЕООД, Дружеството) е дружество с дългогодишни традиции и история. През 1961г. с Разпореждане № 1281 на Министерски съвет (МС) е създадено Специализирано предприятие “Водоснабдяване и канализация“ гр.Пловдив, което приема активите и пасивите на отдел “Водопровод и канализация“ на Специализирано предприятие “Комунални услуги“ гр.Пловдив. През 1991г. с Решение № 13027 Пловдивският окръжен съд вписва в Търговския регистър фирма “Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – дружество със сто процента държавно имущество и капитал 121 804 лв. След преоценката по МПС № 179 и с Решение № 6318/03.06.1993г. на Пловдивски окръжен съд е регистрирана промяна в капитала на Дружеството и той става 814 185 лева. В края на 1999г. размерът на капитала по баланс е 813 384 лева. Със Заповед № РД-02-14-1075 от 29.09.1998г. на Министъра на регионалното развитие и благоустройството и във връзка със Закона за деноминацията, Дружеството подава документи за пререгистрация на капитала, като със Решение № 4363/29.03.2000г. капиталът на Дружеството е променен и към 31.12.2000г. той е в размер на 813 185 лева. В последствие Министерство на регионалното развитие и благоустройството взема решение с Протокол № ТЗ-60/15.11.2018г. за прекратяване на “Пловдивпроект” ЕООД чрез вливане във “Водоснабдяване и канализация” ЕООД. Вписването е отразено Търговския регистър от Агенцията по вписванията на 07.03.2019г. От 09.12.2020г. “Български ВиК холдинг“ ЕАД става едноличен собственик на капитала на Дружеството. През месец януари 2024г. по партидата на Дружеството в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел е вписано увеличение на основния капитал с 23 813 хил. лева. След увеличението стойността на регистрирания основен капитал на дружеството е в размер на 24 626 хил. лева, който е разпределен в 24 626 000 дяла с номинална стойност от един лев, които са 100% собственост на “Български ВиК холдинг” ЕАД.

II. ПРЕДМЕТ НА ДЕЙНОСТ НА ВиК ЕООД

“Водоснабдяване и канализация“ ЕООД предоставя водопроводни и канализационни услуги на над 631 хил. души население, както и на фирмите със седалище в област Пловдив, която включва общините: Пловдив, Асеновград, Брезово, Калояново, Карлово, Кричим, Куклен, Лъки, Марица, Перущица, Първомай, Раковски, Родопи, Садово, Сопот, Стамболийски, Съединение, Хисаря.

Цялостната дейност на ВиК ЕООД се осъществява от централно управление със съответните направления, звена и отдели, както и експлоатационни райони. Дружеството експлоатира една водоснабдителна система – ВС “Помпена, като предоставените регулирани услуги от Дружеството са:

- доставяне на вода на потребителите;
- отвеждане на отпадъчни води;
- пречистване на отпадъчни води;
- присъединяване на потребители.

Освен тях Дружеството извършва и други нерегулирани услуги.

Б. РЕЗУЛТАТИ И РИСКОВЕ ОТ ДЕЙНОСТТА НА ВиК ЕООД

I. ПРОИЗВОДСТВЕНО И ТЕХНИЧЕСКО НАПРАВЛЕНИЕ

Основните направления на Дружеството в осигуряването с водопроводни и канализационни услуги на населението и фирмите на общините, намиращи се на територията на Пловдивска област, са производственото и техническото. Звената, влизащи в структурата на производственото и техническото направление организират, изпълняват и контролират всички дейности, свързани с развитието на водоснабдителните и канализационните системи и тяхната експлоатация.

Дейността се осъществява от 13 експлоатационни водоснабдителни района, 10 в областта и 3 в гр.Пловдив, които обслужват 209 населени места (от тях 18 града и 191 села). В гр.Пловдив са обособени 5 канализационни района.

“Водоснабдяване и канализация“ ЕООД експлоатира 15 пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) – в градовете Пловдив, Асеновград, Първомай, Сопот, Хисаря, Стамболийски, Кричим, Раковски, Карлово и в селата Кочеве, Бенковски, Стряма, Трилистник, Житница и Белозем.

Дружеството експлоатира общо 153 водоснабдителни системи, от които 41 са групови и 112 са самостоятелни. Общият брой на водоизточниците от различен тип са 515. Водоснабдителните помпени станции са 140. Общият обем на напорните резервоари е 90 870 м³. През 2024г. в отделните звена и експлоатационни райони се изпълниха следните конкретни задачи по направленията:

1. Проектиране.

През 2024г. бяха разработени 15 инвестиционни проекта за всички експлоатационни райони на Дружеството, като проектите обхващат:

- 1.1. улични и външни водопроводи – 6 бр.;
- 1.2. улични канализации – 1 бр.;
- 1.3. ремонт на съоръжения (резервоари) – 7 бр.;
- 1.4. служебен паркинг – 1 бр.

2. Паспортизация.

За 2024г. са издадени разрешителни за проектиране: общо 2 855 бр. за 2024г. – от тях за гр.Пловдив – 535 бр., а за населените места в пловдивска област са 2 320 бр.

Съгласуваните проекти за 2024г. са общо 2 615 бр. – за гр.Пловдив 685 бр., а за областта – 1 930 бр.

3. Становища.

През 2024г. са изготвени 560 становища за приемане на обекти. От тях 211 за обекти в гр.Пловдив и 349 за областта, като за улични ВиК мрежи са изготвени 23 становища за гр.Пловдив и 34 за областта.

Изработени се схеми на ВиК връзките към приеманите обекти. Обработка се ежеседмичната и ежемесечната информация от експлоатационните райони за ремонти, аварии и подадена вода.

4. Хлораторно звено.

Консумацията на хлоргаз за хлориране в района на обслужваната територия е в размер на 24 320 кг. Годишният разход на хипохлорид за хлориране в областта е 132 210 кг.

Дружеството осъществява ежедневен мониторинг и поддържане на хлораторните помпи и апарати в града и окръга, доставяне на хлоргаз и хипохлорид по заявки от експлоатационните райони.

5. Звено диагностика.

През 2024г. Дружеството е провело обследване за откриване на скрити течове с надземен микрофон и корелатор – 390 бр.

Осъществено е трасиране на метални водопроводи – 407 бр.

Инициирани са мероприятия по откриване с металотърсач на заровени спирателни кранове, пожарни хидранти и капаци на канализационни шахти, които не са обозначени в подземния кадастър – 379 бр. През 2024г. е извършена диагностика с камера на водопроводни и канализационни мрежи – общо 47 бр.

6. ПСПВ Храбрино.

За 2024 г. е отчетена консумация на алуминиев оксихлорид в общ размер на 28 500 кг.

7. Експлоатационни ВиК райони в гр.Пловдив и областта.

7.1. През 2024г. по водопроводната мрежа са предприети следните мероприятия:

7.1.1. В гр.Пловдив са извършени ремонти на довеждащи водопроводи – 15 бр.; ремонти на участъци от водопроводната мрежа под 10 метра – 527 бр. и ремонти на сградни водопроводни отклонения – 492 бр.

7.1.2. В пловдивска област са осъществени ремонти на довеждащи водопроводи – 416 бр.; ремонти на участъци от водопроводната мрежа под 10 метра – 3 178 бр. и ремонти на сградни водопроводни отклонения – 2 706 бр.

7.2. През 2024г. по обслужваната канализационна мрежа са предприети следните мероприятия:

7.2.1. За гр.Пловдив са предприети ремонти на участъци от канализационната мрежа под 10 метра – 70 бр. и ремонт на сградни канализационни отклонения – 51 бр.

7.2.2. В област Пловдив са ремонтирани участъци от канализационната мрежа под 10 метра – 39 бр., както и ремонти на сградни канализационни отклонения – 19 бр.

7.2.3. За 2024г. са осъществени 128 бр. профилактики (прочистване, продухване и др.п.) на канализационната мрежа, предадена за експлоатация на ВиК-оператора.

II. ЕНЕРГО-МЕХАНИЧНО НАПРАВЛЕНИЕ

За услугата “Доставяне на вода” консумираната ел.енергия за 2024г. е показана в таблицата по-долу, сравнена с тази, разходвана за 2023г. при съответните подадени количества вода:

	Електроенергия (в kWh)		Подадена H ₂ O (m ³)		Разходен коефициент (kWh/m ³)	
	За 2024г.	За 2023г.	За 2024г.	За 2023г.	За 2024г.	За 2023г.
Добита H ₂ O	46 217 496	43 701 862	75 463 836	73 617 576	0,61244	0,59363
Разпределена H ₂ O	47 601 028	45 051 753			0,63077	0,61197

Спрямо отчетите на същия период за 2023г. ел.енергията във вододобива и водоподаването има известно повишение на разхода. Разходният коефициент за 2024г. е 0,63077 kWh/m³, като тук е включена и ел.енергията, потребена от хидрофорите в градовете Пловдив, Асеновград и Карлово. Разходният коефициент за добитата от помпените станции вода за 2024г. е 0,61244 kWh/m³.

За услугата “Пречистване на отпадни води” разходът на електроенергия за 2024г. е 17 963 940 kWh срещу 18 078 953 kWh за същия период на 2023г.

Структурата на електропотреблението във водоподаването е следната:

За периода януари – декември на 2024г. е потребено ниско напрежение за помпени станции и хидрофорни уредби на свободния пазар – 25 141 941 kWh.

За дванадесетмесечния период на 2023г. потреблението на ниско напрежение за помпени станции и хидрофорни уредби на свободен пазар е 24 503 442 kWh.

За цялата 2024г. е потребено средно напрежение за помпени станции на свободен пазар в размер на 22 459 087 kWh.

За сравнение през 2023г. разходът на средно напрежение за помпени станции на свободен пазар е 20 548 310 kWh.

Структурата на електропотреблението при пречистване на отпадни води е следната:

За 2024г. е изразходвано ниско напрежение на свободен пазар – 378 027 kWh.

За периода януари – декември 2023 г. е потребено ниско напрежение на свободен пазар в общ размер на 393 225 kWh.

За предходната 2024г. е закупено средно напрежение на свободен пазар – 17 585 913 kWh.

За сравнение с 2023г. имаме средно напрежение на свободен пазар в общ размер от 17 685 728 kWh.

Структурата на електропотреблението за отвеждане на отпадъчни води е следната:

За дванадесетте месеца на 2024г. имаме 152 208 kWh.

За предхождащата я 2023г., съответно – 136 313 kWh.

През 2024г. доставчик на електроенергия е “ВиК Енерджи Груп” ЕООД.

През 2024г. са извършени следните ремонти и реконструкции в посочените по-долу помпени станции (ПС) и хидрофорни уредби (ХУ):

- ПС ”Юг” – ПА № 3 “Бунарджика” – ремонт захранващ кабел (кабелна муфа); Ремонт отопление хлораторно помещение; ПА № 2 Сифон “С” – демонтаж извън сондаж, смяна двигател 37 kW; Сифон А 13-ти сондаж – демонтаж, монтаж, настройки и въвеждане в експлоатация на нов помпен агрегат; Сифон С 3^{-ти} сондаж – демонтаж, монтаж, настройки и въвеждане в експлоатация на отремонтиран помпен агрегат; ПА № 6 от сифон “С” – демонтаж и монтаж на ПА SP160 4 – А отремонтиран с нов двигател Shakti 55 kW; ТП Нова възлова – ремонт шкаф ККУ (комплексно кондензаторно устройство); ПА № 3 от сифон “С” – демонтаж и монтаж на нов ПА QF340-4 – 55 kW.

- ПС ”Север” – ПА № 7 – ремонт захранващ кабел в ГРТНН 3x150 мм² (Al), смяна токови трансформатори 200/5А – 3 бр.; ПА № 1 – ремонт захранващ кабел (кабелна муфа) 3x35+16 мм² (Cu); Ремонт силов кабел ПА № 7 (кабелна муфа 2 бр.).

- ПС “Изток 2” – ПА № 10 – демонтаж, смяна с нов ПА SP215-3 63 kW “Shakti”; ПА № 8 – демонтаж, смяна на двигател с нов 63 kW; ПА № 6 – монтаж на нов ПА SP125-4-А (37 kW) “Shakti”; Ремонт на ел.телфер; Демонтаж на ПА от сондаж № 8; Монтаж на ПА SP215-3 отремонтирана с ремонтиран стар двигател Одезе 63 Kw.

Действащите хидрофорни уредби в гр.Пловдив през отчетния период са 142 бр.

През 2024г. са извършени частични ремонти по електротехническата, механичната част и водопроводната мрежа в следните хидрофорни уредби:

- ХУ “Преспа 2” – външна изолация на ниска зона; подменен е мембранният съд 1000л.;
- ХУ “Тракия бл.146” – сменена спукана тръба ниска зона към ПА CR15-6;
- ХУ “Гоце Делчев” – смяна на гарнитури на хидрофорната система 2CR15-5 + CR20-5;

- ХУ “Гагарин 7” – подменен е спукан кран на вход ниска зона и е монтиран втори ПА CR10-6;
 - ХУ “Юбилеен” – смяна челно уплътнение ПА CR10-6;
 - ХУ “Брезовска 81” – ремонт на колектори;
 - ХУ “Дунав 5”, вх. А – ремонт на колектора и подмяна на възвратна клапа 1¼”;
 - ХУ “Бугариево 24” – смяна разширителен съд 500 л. нова разводка;
 - ХУ “Мали Богдан 24” – смяна контактен манометър, кран 3 бр., тръба;
 - ХУ “3-ти Март 30” – смяна кран;
 - ХУ “К. Величков” – смяна възвратна клапа 2 бр., контактен манометър, контактор;
 - ХУ “Г. Делчев” – смяна възвратна клапа 2 бр., кран 1 бр.;
 - ХУ “Кап. Райчо 68” – смяна контролер и захранване;
 - ХУ “Борба 1” – монтиран съд 500 л.;
 - ХУ “Преспа” – монтиран съд 1000 л.;
 - ХУ “Гагарин 7” – монтиран ПА CR10-06;
 - ХУ “Тракия 52” – монтиран съд 250л.
 - ХУ “Петко Д. Петков 34” – изграждане на нова хидрофорна уредба;
 - ХУ “Ружа” – монтиран съд 100 л.;
 - ХУ “Гагарин 8” – монтиран съд 500 л.;
 - ХУ “Победа 47” – монтиран съд 500 л.;
 - ХУ “Пере Тошев 28” – ремонт тръбна разводка.
- Експлоатационен район Родопи и Раковски:
- ПС Първенец – смяна на дефектни електронни защиты 3 бр.; въведено видеонаблюдение за работата на помпите;
 - ПС Куклен 2 – ремонт на 1-ва помпа; монтаж на хоризонтална помпа NB;
 - ПС Раковски – пусната нова помпа в 4-ти сондаж SP77-6, 22 kW;
 - ПС Чоба – пуснати нови захранващи и сигнални кабели за 1^{-ви}, 2^{-ри}, 3^{-ти} и 4^{-ти} сондажи; пусната помпа 3^{-ти} сондаж да работи; пусната нова помпа CR за Брезово да работи;
 - ПС Болярино – сменен дефектен терморегулатор за хлораторно; пусната нова потопяема помпа SP 46-8 в далечен сондаж.
- Експлоатационен район Труд:
- ПС Калековец – ремонт на табло за отопление в хлораторно;
 - ПС Труд – смяна на реле за време и контактен манометър; смяна на работна с резервна помпа;
 - ПС Царацово – монтаж на помпа след ремонт; подмяна на ПА с помпа CR 15 kw;
 - ПС Войводиново – смяна на контактор на ПА2;
 - ПС Бенковски – демонтаж на помпа SP 60-6, ремонт на муфа, монтаж на потопяема помпа; смяна на контактор 220 v.
- Експлоатационен район Съединение:
- ПС Песнопой 2 – смяна на контактор на ПА2;
 - ПС Иван Вазово – смяна на захранващ кабел за ТНН и вътрешни връзки;
 - ПС Горна Махала – монтаж заземителна инсталация на телфер;
 - ПС Ръжево Конаре – ремонт на краен изключвател и подвързване на ел.двигател на вентилатор за хлораторно помещение;
 - ПС Черноземен – смяна на вградени вентилатори за охлаждане на честотен регулатор; смяна на реле време и контактор 220 v, 63A;

- ПС Съединение – Демонтаж на помпен агрегат на бункерна помпа и монтаж на нова помпа NB 100 200/211;
- ПС Житница – смяна на реле време и контактор 40 А;
- ПС Дълго Поле – смяна на реле време и контактор 220 v, 63 А;
- ПС Бегово – смяна на контактен манометър и ремонт рестарт помпи и честотен регулатор.

Експлоатационен район Първомай:

- ПС Ахматово – монтаж на нов ПА ПС Ахматово – SP60-12;
- ПС Православен – ремонт на вентилатор, табло за управление и хлориране;
- ПС Брягово-нова – монтаж на нова помпа SP 14-20;
- ПС Първомай (Първи подем) – демонтаж на SP 46-11 (на ПА 7) и монтаж на помпа в резерв SP 46-11; демонтаж на SP 46-11 (на ПА 8) и монтаж на помпа в резерв SP 46-11 и пуск.

Експлоатационен район Асеновград и Лъки:

- ПС Яврово (стара) – инсталирана и въведена в експлоатация схема за управление от АСУВ на система стара помпена станция – стар водоем;
- ПС Катунца – инсталиране на нови ПА в кл.6 и кл.9;
- ПС Червен – инсталиране на нови ПА в сондажа;
- ПС Орещец, ПС Добростан, ПС Искра – подготовка за инсталиране на фотоволтаични захранвания за хлораторни помпи за водоемите.

Звено “Автоматизация“. Звеното изпълнява задачи в направлениата автоматизация; контрол на показателите по електробезопасност; чрез контролни прибори – трасиране на скрити кабели и откриване на кабелни повреди, измерване на водни дебити; съдействие на енергетиците по райони при нужда от по-специфична квалификация. По направление Автоматизация са осъществени:

- Работа по разработване на електрическа схема и подготовка за реконструкция на ПС Дъбене;
- Предоставяне на материали за изработване на табло на ПС Дъбене;
- ПС Ахматово оглед за подобряване автоматизацията на водоемите;
- ПС Чая програмиране на ЛОГО за управление;
- Подготовка на табло Н.Н. за ПС Дълбок извор;
- Подготовка на табло Н.Н. за ПС Паничери;
- Подготовка за смяна на табло – Н.Н. с инсталиране на софтверно управление на ПА в седми бункер на Баня-1;
- Инсталиране на ново табло за управление на помпи за кални води в района на гр.Пловдив;
- Разработване на схема с изработване и монтиране на табло за автоматично управление на мътномер на водоем Цар Калоян.

Експлоатационен район Кричим:

- ПС Кричим и Устина – изграждане на ново табло за управление на помпите по нова SKADA система със водоем Кричим; смяна на основна помпа с резервна; смяна на силов контактор 150А и ПГИ;
- ПС Перушица 2 – извършени са прегледи, профилактика и частични ремонти на ПС;
- ПС Стамболийски – ремонт по силова ел.инсталация в ПС;

- ПС Брестовица 1, 2 и 3 – ремонт по осветителна ел.инсталация; монтаж на кабел в изкоп за захранване на новата Пречиствателна станция за питейна вода от табло в ТП по проект;
- ПС Оризари и Златитрап – въведен е в експлоатация нов помпен агрегат CR 95-2; ремонт на осветителна ел.инсталация.
Експлоатационен район Карлово и Хисар:
- ПС Стряма – монтиран и пуснат в експлоатация нов ПА CR 90 -4;
- ПС Момина Баня – отстраняване на авария и възстановяване работата на ПА 50E 50 AM; подмяна статор ПА 50E 50 AM; демонтаж на ПА 50E 50 AM и монтаж на нов NB 80-200/211;
- ПС Свежен – ремонт по схемата за управление на помпите;
- ПС Бегунци – обезвъздушаване на ПА; монтиран нов ПА CR 32 – 6;
- ПС Розино – подмяна на силов контактор;
- ПС Мътеница – демонтирани и монтирани нови ПА SP 3A – 52, SP 8A – 52;
- ПС Беловица – пуснати нови кабели и монтиран ПА SP 14 – 25 A;
- ПС Дъбене 2 – смяна на основна с резервна помпа.

III. НАПРАВЛЕНИЕ ИНКАСИРАНЕ И КОНТРОЛ

Направление “Инкасиране и контрол“ обхваща в своята структура отдел “Информационни и комуникационни технологии“ и подчинените му звена “Програмни системи”, “Технически системи” и “Контактен център”, отдел “Търговско измерване“ и подчинените му звена “Измервателни устройства”, “Дистанционно измерване”, ”Въвеждане и обработка на данни” и “Технически контрол”, отдел “Работа с клиенти“, отдел “Продажби“ и подчинените му звена “Инкасиране Пловдив“, звена “Инкасиране окръг“ и звено “Обработка на данни”.

Отдел “Информационни и комуникационни технологии“ планира концепции и стратегии за разработка и внедряване на информационни и комуникационни проекти.

Към отдела работи звено “Контактен център“ за работа с клиентите на дружеството, в което са обединени функциите по събиране на вземания, обработката на заявки и обаждания от клиентите.

Отдел “Търговско измерване“ координира процесите по състоянието на водомерното стопанство. Създадената електронна картотека позволява проследяването и изготвянето на справки за водомери, подлежащи на метрологична проверка след ремонт, съгласно Закона за измерванията. Контролира и извършва проверки на незаконно включили се консуматори във ВиК мрежите; проверки по изправността на ВиК инсталациите и средствата за измерване; проверки по подадени жалби и сигнали от граждани; проверки на абонати, ползващи хидрофори (смесване на питейна с условно чиста вода) и заустващи в канализационната мрежа; на обекти, изливащи отпадни води над пределно допустимите стойности в канализацията и др.

Отдел “Работа с клиенти“ организира дейностите по откриване и актуализиране на партидите на потребителите на ВиК услуги. Извършва проверки на незаконно включили се консуматори във ВиК мрежите, проверки по изправността на ВиК инсталациите и средствата за измерване.

Отдел “Продажби“ ръководи процесите по реализация на натура, приходи и постъпления и следи за несъбраните вземания. Следи за своевременното инкасиране на абонатите на ВиК ЕООД.

(А) Отдел Информационни и комуникационни технологии.

1. Текуща работа.

1.1. Отдела извършва работата по поддръжка на платформите ИНКАСО, УЛТИМАТ, IDOCS, системата за обработка на заявки от клиенти и документооборот за обхващане на всички входящи и изходящи информационни потоци, свързани с актуалността на базата данни на дружеството, обаждания от клиенти, насочване и обработка на вътрешни и външни заявки за извършване на услуги, ремонти и др. Ежедневно се проверяват всички архиви свързани със състоянието на базите данни свързани с основните платформи УЛТИМАТ, ИНКАСО, ТИКЕТИНГ, КОЛЕКТИНГ. Проверка на задължения свързани с надплатени плащания, обработка на файлове свързани с подаване на задължения и закриване на плащания свързани с ЕРАУ.

1.2. Инсталирани са 22 нови подобрения в платформата УЛТИМАТ в различните модули. Направени са две нови инсталации на бази данни към Платформа УЛТИМАТ с цел подобряване тестовете и актуализацията на информацията.

1.3. Сменени са 7 бр. дискове, инсталирани са 10 бр. нови компютърни конфигурации. Извършен е ремонт профилактика на 25 бр. работни станции и периферна техника. Сменени 11 бр. нови принтера и 4 бр. скенери. Направено е окабеляване на стаята за райони Кричим, Труд и Съединение и на новата стая на “Фирмен контрол“. Отделът е съдействал по отстраняването на 981 бр. хардуерни и софтуерни проблема. Права, достъп до програми и съдействие при проблеми с пароли 277 бр. Извършени други задачи свързани с справки изпращане на фактури към клиенти и др. 199 бр.

1.4. Обработени са 188 бр. задачи изпратени от деловодството и 414 бр. имейли свързани с абонирането за получаване на електронни фактури.

1.5. Отдела съдейства по приемане на нова SCADA метан станция ПСОВ Пловдив. Направено е окабеляване и конфигуриране рутер за достъп. Осигурената поддръжка и комуникация с разработчиците на софтуера допринася за осигуряване на наблюдението и управлението ПСОВ Пловдив метан станция.

2. Работа по проекти през 2024г.

2.1. Проект ГИС.

Отделът работи съвместно с фирма Мапекс по внедряването на ГИС системата на дружеството. Своевременно се инсталират нови ъпдейти на работните станции, изпратени от колегите от фирма Мапекс. Пусната е мобилна версия на софтуера. За работа с нея бяха конфигурирани и инсталирани 19 бр. таблета.

2.2. Проект за повишаване нивото на информационната сигурност.

За целта на проекта е инсталиран софтуер, с който се тества нивото на сигурност на основните сървъри и комуникационни устройства. Поетапно се правят нови конфигурации и ъпгрейди с цел да бъде повишена сигурността на информацията и устройствата. Ежедневно се наблюдават външни заявки за неправомерен достъп и спам и се блокират. Планирано е по възможност до края на годината да бъдат инсталирани последни актуални версии на операционните системи на сървърите и базите данни. Извършените дейности са 220 бр.

2.3. Проект по смяна на операционни системи и пощенски сървър.

За целта в началото на годината се закупиха нови лицензи за Windows server 2022 и EXCHANGE SERVER 20219. Направена е миграция на пощенски сървър и активна директория.

2.4. Проект Уеб базирано приложение ИНКАСО.

За целта се сключи договор с основният софтуерен разработчик “Банксофт“ и съвместно започнахме дейност по внедряване на проекта. От страна на отдела бяха инсталирани нов тестови сървър и база данни и към момента са направени 8 бр. нови инсталации с цел отстраняване на възникнали проблеми свързани с новият софтуер – “ИНКАСО“.

2.5. Проект “МОБИЛЕН ИНКАСАТОР”.

За целта бяха определени трима инкасатора, които бяха оборудвани с мобилни телефони чрез които ще се въвежда информацията от отчитането. Направена бе нова инсталация на база данни за връзка с мобилното приложение. Направена е нова конфигурация за достъп на мобилното приложение с цел по-висока сигурност.

3. Звено “Контактен център”.

3.1. В звено “Контактен център” за периода са обработени 37 289 бр. уникални случаи на обща стойност 10 187 004,50 лв., от тях са събрани 4 803 973,28 лв.

3.2. Звено “Контактен център” извършва дейност по издаване на покани за доброволно плащане и заповеди за спиране. Издал е и предал по списък на координаторите на райони следния брой ПДП и ЗС за неплащане:

Район	Брой ПДП	Брой ЗС
Пловдив Юг	4 756	9
Пловдив Изток	4 355	22
Пловдив Север	4 590	16
Асеновград	2 395	133
Карлово	1 786	51
Кричим	1 125	144
Първомай	1 498	126
Лъки	30	0
Раковски	947	110
Родопи	1 355	73
Съединение	777	86
Труд	1 378	102
Хисар	594	73
Общо	25 586	945

3.3. Издадени са и са предадени по списък на координаторите на райони покани за актуализиране на партида 677 бр. и заповеди за спиране на неактуализирани партиди 149 бр.

3.4. Обработени са всички издадени покани и заповеди чрез въвеждане на статуси в системата.

3.5. Звено “Контактен център” е обработило входящи обаждания от клиенти на дружеството както следва:

Теми	Брой
SMS	7
Аварии	5 034
Административни въпроси	134
Водомери	978
Деловодство	114
ДПО	88
Други	2 509
Жалби	305
Канализация	249
Лаборатория	92
Личен състав	10
Отчет	2 415
Партиди	6 173
Плащане	469
Покана за доброволно плащане	152
Проверка на задължения	1 934

Сайт	451
Споразумение за разсрочено плащане	73
Счетоводство	82
Технически въпроси и становища	722
Управител	41
Услуги	6
Фактури	424
Цена на водата	77
Общо проведени разговори	22 539

(Б) Отдел Търговско измерване.

За оптимизиране процеса на работа, свързан с поддържането на водомерното стопанство, собственост на ВиК ЕООД и това на абонатите и спазване на нормативните документи и сроковете за метрологичен контрол на средствата за измерване, изготвянето на всички видове справки, отговори на жалби свързани с водомери, радиоотчет и въвеждането на данните в АСУ и електронна картотека, беше създаден отдел Търговско измерване (ТИ).

1. Звено Измервателни устройства.
 - Ремонтирани водомери и преминали последваща проверка – 2 888 бр.;
 - Пломбирани индивидуални водомери – 10 696 бр.;
 - Монтирани и пломбирани общи водомери – 8 469 бр.;
 - Данните на всички водомери са обновени в електронна картотека.
2. Звено Въвеждане и обработка на данни.
 - Обновени данни за водомери – 18 982 бр.;
 - Обработени документи – 25 309 бр.
3. Звено Дистанционно измерване.
 - Пломбиране на водомери за становище;
 - Общи водомери – 255 бр.;
 - Индивидуални водомери – 4 275 бр.;
 - Ремонтирани модули – 213 бр.
4. Водомери на вход НМ, водоеми и ПС.
 - ПС Рогош – помпажно за Рогош – бр. 1
 - ПС Брягово – нова сондаж 2 – 1 бр.;
 - ПС Главатар – 1 бр.;
 - ПС Дрангово 2 – 1 бр.;
 - ПСОВ Стряма – 1 бр.;
 - ПС Ахматово – БПС № 2 – 1 бр.;
 - ПС Перушица – 1 бр.;
 - ПС Момино – 1 бр.;
 - ПС Болярино – 1 бр.;
 - ПС Стряма – 1 бр.;
 - ПС Караджово – 1 бр.;
 - ПС Брестник – 1 бр.;
 - ПС Оризаре – 1 бр.;
 - ПС Юг – 1 бр.

(В) Работа с клиенти.

Общият брой на приетите заявления за откриване, закриване и промяна на партиди за отчетната година е 14 087 бр., от които 747 бр. за откриване на партиди на СВО; откриване

на партиди етажна собственост – 495 бр.; откриване на партиди по време на строителство – 67 бр.; откриване на партида за временно захранване – 0 бр.; откриване на партида водомер на отклонение – 165 бр.; закриване на партида – 216 бр.; промяна на партида – 10 923 бр. При подадени заявления за закриване на партида на новите собственици са изпратени уведомителни писма за промяната, настъпила след представяне на съответните документи от старите собственици.

Сключените в отдела споразумения за разсрочване на задълженията с клиенти физически и юридически лица са 687 бр. Ежемесечно се приключват споразуменията, които са изплатени и тези с повече от три просрочени вноски. Последните се подават в ДПО за завеждане на дело. За периода са извършени проверки относно: аварии по ВиК мрежата; клиенти, ползващи услуги по време на строеж; сигнали; жалби; установяване на водочерпене по време на строителство и проверки на водомери “Тип – 2”.

(Г) Отдел Продажби.

Текущите дейности, които се изпълняват от звена “Инкасиране”, които са на подчинение на отдела са:

- Редовен отчет на водомерите на клиентите;
- Връчване на покани за доброволно плащане на клиенти с просрочени задължения и изпълнение на Заповеди за прекъсване, издадени за тези, които не са погасили задълженията си;
- Връчване на уведомления за актуализиране на партидите на клиенти, които не са сторили това в срок;
- Платени суми на касите на Дружеството:

Каса	Брой плащания	Сума
Пловдив, Управление + Прослав	14 997	1 237 702,89
Пловдив, ж.к. “Тракия”, бл.52	10 914	614 126,08
Пловдив, ул. “Ю.Венелин” № 2	7 933	476 053,48
Пловдив, ул. “Полк.С. Муткуров” № 42	4 633	251 349,20
Пловдив, ул. “Прилеп” №1	18 550	908 961,48
Пловдив, ул. “Русе”	2 206	119 739,99
Асеновград	8 862	571 938,19
Карлово	8 550	504 867,21
Първомай	4 313	234 716,08
Раковски	1 125	83 975,70
Хисар	2 599	146 306,96

Обработени са 935 бр. писма, постъпили в Деловодството на Дружеството и насочени към отдела.

IV. ПРЕЧИСТВАТЕЛНИ СТАНЦИИ ЗА ОТПАДЪЧНИ ВОДИ

1. ПСОВ – Пловдив.

През 2024г. в ПСОВ – Пловдив са постъпили за пречистване 48 771 334 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 133\,315,6$ м³/денонощие.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	Активна реакция рН	7,87	7,60	6 – 8.5		



2	БПК	80,25	9,88	до 25	83	70-90
3	ХПК	196	25,5	до 125	84	мин. 75
4	Неразтворени вещества	81,2	7,63	до 35	82	мин. 90
5	Общ фосфор	4,37	0,75	до 1	82	мин. 80
6	Общ азот	25,4	6,7	до 10	73	70-80

Количеството на формираните утайки е общо 11 501 т. със средна влажност $W = 79,68\%$. За обезводняването им са изразходвани 67 375 кг. флокулант. За оползотворяване са предадени 13 364,84 т. утайки.

2. ПСОВ – Сопот.

През 2024г. в ПСОВ – Сопот са постъпили за пречистване 839 368 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 2\,294\text{м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК	65	8,3	до 25	85	70-90
2	ХПК	162	24	до 125	82	мин. 75
3	Неразтворени вещества	26	6,6	до 35	68	мин. 90
4	Общ фосфор	3,44	1,21	до 2	60	мин. 80
5	Общ азот	23,58	6,07	до 15	72	70-80

Количеството на формираните утайки е 151 т. със средна влажност $W = 82,05\%$. За обезводняването им са изразходвани 375 кг. флокулант. За отстраняване на фосфора са изразходвани 46,6 т. коагулант. Оползотворени на площадката на ПСОВ са 151 т. утайки.

3. ПСОВ – Хисаря.

През 2024г. в ПСОВ – Хисаря са постъпили за пречистване 830 409 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 2\,267\text{м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели [мг/л]	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК	61,83	5,33	до 25	90	70-90
2	ХПК	149	17	до 125	88	мин. 75
3	Неразтворени вещества	43	5	до 35	85	мин. 90
4	Общ фосфор	4,03	1,52	до 2	52	мин. 80
5	Общ азот	22,17	6,93	до 15	67	70-80

Количеството на формираните утайки е 15 т. със средна влажност $W = 84,15\%$, които са оползотворени. За обезводняването им са изразходвани 6 кг. флокулант. За отстраняване на фосфора са изразходвани 30 т. коагулант. Оползотворени на площадката на ПСОВ са 15 т. утайки.

4. ПСОВ – Стамболийски.

През 2024г. в ПСОВ – Стамболийски са постъпили за пречистване 722 366 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 1\,972\text{м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %



1	БПК	647	7,23	до 25	99	70-90
2	ХПК	1172	27,42	до 125	98	мин. 75
3	Неразтворени вещества	144,42	6,03	до 35	93	мин. 90
4	Общ фосфор	13,8	0,63	до 2	95	мин. 80
5	Общ азот	58,67	2,38	до 15	95	70-80

Количеството на формираните утайки е 119 т. със средна влажност $W = 86,15\%$. За обезводняването им са изразходвани 72 кг. флокулант. За отстраняване на фосфора са изразходвани 11,7 т. коагулант.

5. ПСОВ –Кричим.

През 2024г. в ПСОВ – Кричим са постъпили за пречистване 854 689 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 2\,335\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК ₅	147,08	8,33	до 25	86	70-90
2	ХПК	284,67	27,67	до 125	77	мин. 75
3	Неразтворени вещества	47,25	11	до 35	66	мин. 90
4	Общ фосфор	2,98	0,78	до 2	61	мин. 80
5	Общ азот	15,2	4,97	до 15	66	70-80

Количеството на формираните утайки е 34 т. със средна влажност $W = 80,8\%$. За обезводняването им са изразходвани 80 кг. флокулант.

6. ПСОВ –Раковски.

През 2024г. в ПСОВ – Раковски са постъпили за пречистване 597 170 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 1\,663\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК ₅	99,3	7,65	до 25	88	70-90
2	ХПК	286	26,3	до 125	87	мин. 75
3	Неразтворени вещества	109	7	до 35	76	мин. 90
4	Общ фосфор	5,6	0,83	до 2	81	мин. 80
5	Общ азот	37,25	5,33	до 15	84	70-80

За отстраняване на фосфора са изразходвани 17,67 т. коагулант. Количеството на формираните утайки е 139 т. със средна влажност $W = 82,3\%$. За обезводняването им са изразходвани 575 кг. флокулант.

7. ПСОВ – Карлово.

През 2024г. в ПСОВ – Карлово са постъпили за пречистване 2 678 020 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 7\,319\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК	232	7,85	до 25	93	70-90
2	ХПК	408	25	до 125	90	мин. 75



3	Неразтворени вещества	34	6	до 35	74	мин. 90
4	Общ фосфор	6,75	0,78	до 2	87	мин. 80
5	Общ азот	28,58	3,07	до 15	89	70-80

Количеството на формираните утайки е 2 230 т. със средна влажност $W = 86.9\%$. За обезводняването им са изразходвани 4 317 кг. флокулант. Предадени за оползотворяване са 1 673 т. утайки. Оползотворени на площадка ПСОВ – Карлово са 1 495 т.

8. ПСОВ – Асеновград.

През 2024г. в ПСОВ – Асеновград са постъпили за пречистване 5 342 132 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 14\,605\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК	168	8,75	до 25	94	70-90
2	ХПК	377	27,75	до 125	91	мин. 75
3	Неразтворени вещества	180	6,35	до 35	92	мин. 90
4	Общ фосфор	6,81	0,93	до 2	83	мин. 80
5	Общ азот	40	5,88	до 15	83	70-80

Количеството на формираните утайки е общо 2 271 т. със средна влажност $W = 81\%$. За обезводняването им са изразходвани 3 125 кг. флокулант. За отстраняване на фосфора са изразходвани 12 т. коагулант. За депониране са предадени общо 319,38 т. утайка.

9. ПСОВ – Първомай.

През 2024г. в ПСОВ – Първомай са са постъпили за пречистване 2 223 927 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 6\,074\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК	167	8,7	до 25	90	70-90
2	ХПК	325	33	до 125	85	мин. 75
3	Неразтворени вещества	67	7,8	до 35	84	мин. 90
4	Общ фосфор	3,3	0,6	до 2	78	мин. 80
5	Общ азот	26,42	5,93	до 12	78	70-80

Количеството на формираните утайки е 141 т. със средна влажност $W = 87,3\%$. За обезводняването им са изразходвани 375 кг. флокулант.

10. ПСОВ – Кочево.

През 2024г. в ПСОВ – Кочево са постъпили за пречистване 27 330 м³ отпадъчни води, $Q_{ср.} = 75\text{ м}^3/\text{денонощие}$.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	Активна реакция рН	7,69	7,37	6,5 – 8,5		
2	БПК	109	18	до 25	83	70-90
3	ХПК	270	68	до 125	74	мин. 75
4	Неразтворени вещества	27	8,85	до 35	67	мин. 70

11. ПСОВ – Бенковски.

През 2024г. в ПСОВ – Бенковски са постъпили за пречистване 236 725 м³ отпадъчни води, Q_{ср.} = 646 м³/денонощие.

Постигнато е следното снижение на показателите на отпадъчната вода:

№	Показатели (мг/л)	Вход ПСОВ	Изход ПСОВ		Пречиствателен ефект	
			Стойност	ПДК	%	Норма %
1	БПК ₅	52	3,8	до 25	87	70-90
2	ХПК	131	12	до 125	83	мин. 75
3	Неразтворени вещества	43	5,5	до 35	34	мин. 90
4	Общ фосфор	7,58	0,88	до 2	50	мин. 80
5	Общ азот	9,28	3,08	до 15	46	70-80
6	Активна реакция рН	7,46	7,52	6,5 – 8,5		

12. ПСОВ – Стряма.

През 2024г. в ПСОВ – Стряма са постъпили за пречистване 45 505 м³ отпадъчни води, Q_{ср.} = 125 м³/денонощие.

13. ПСОВ – Трилистник.

През 2024г. в ПСОВ – Трилистник са постъпили за пречистване 5 237 м³ отпадъчни води, Q_{ср.} = 14 м³/денонощие.

14. ПСОВ – Белозем.

За периода 12.12.2024г. – 31.12.2024г. на ПСОВ – Белозем е отчетено водно количество за пречистване 2 673 м³, Q_{ср.} = 133 м³/денонощие.

Общо количество вода, постъпила за пречистване във всички ПСОВ, експлоатирани от ВиК-оператора е 63 176 885 м³.

V. ЛАБОРАТОРЕН ИЗПИТВАТЕЛЕН КОМПЛЕКС

Лабораторен изпитвателен комплекс към ВиК ЕООД е изграден от две направления – направление ”Питейни води” и направление ”Отпадъчни води”.

A. Направление Питейни води.**1. Лабораторен контрол.**

В изпълнение изискванията на Наредба № 9/2001г. и програмата за мониторинг изготвена съвместно с РЗИ – Пловдив са изработени по група А – 677 бр. проби и по група Б – 148 бр. проби от водата, предназначена за питейно-битови цели, т.е общо за 2024г. пробите са 825 бр.

Освен тях са изработени проби за:

- вътрешен контрол – 339 проби;
- контрол на водоизточници – 243 проби;
- входящ контрол на хлорни препарати – 101 проби;
- услуги на външни клиенти – 205 проби;
- във връзка с извънредната ситуация в “Депо за утайки до с.Катуница” са извършени по 47 проби.

2. Анализи, извършвани във външни лаборатории.

През 2024г. са извършени анализи на радиологични показатели в “ДИАЛ” ООД – 211 проби по показател “естествен уран”, 141 проби по показателите обща алфа-активност и



обща бета-активност и 3 проби по показател “радон”. Относно бензен, бенз(а)пирен, полициклични ароматни въглеводороди са извършени 151 проби в РЗИ – Пловдив.

Б) Направление “Отпадъчни води“.

1. Лабораторен контрол

- технологичен контрол на ПСОВ – Пловдив – 4 302 проби;
- мониторинг на промишлени отпадъчни води – 335 проби;
- услуги на външни клиенти – 74 проби.

VI. РЕЗУЛТАТИ ОТ ФИНАНСОВО-СЧЕТОВОДНА ДЕЙНОСТ

Счетоводната печалба на “Водоснабдяване и канализация“ ЕООД – Пловдив за 2024г. преди облагането е 3 629 хил. лв., а нетната печалба – 3 741 хил. лв.

Приходите от дейността на Дружеството възлизат на 92 050 хил. лв., при 78 818 хил. лв. за 2023г. От всички приходи, нетните приходи от продажби на ВиК-оператора са 88 120 хил. лв.

Извършените разходи по икономически елементи за дейността през 2024г. са в размер на 86 081 хил. лв., при 80 153 хил. лв. за 2023г.

Разходите се разпределят, както следва:

- намаление на запасите от продукция – 2 хил. лв., при 0 лв. за 2023г.;
- разходи за материали – 26 860 хил. лв., при 27 742 хил. лв. за 2023г.;
- разходи за външни услуги – 19 204 хил. лв., при 16 541 хил. лв. за 2023г.;
- разходи за персонала в т.ч. социални осигуровки – 31 179 хил. лв., при 28 906 хил. лв. за 2023г.;
- разходи за амортизации – 5 578 хил. лв., при 5 059 хил. лв. за 2023г.;
- разходи за (възстановени) обезценка – 823 хил. лв., при 658 хил. лв. за 2023г.;
- други разходи – 2 435 хил. лв., при 1 247 хил. лв. за 2023г.

Отчетените финансови разходи за 2024г. са в размер на 2 340 хил. лв., докато за 2023г. са били 2 231 хил. лв.

VII. ТРУДОВИ РЕСУРСИ

Наличност по списък в началото на годината	–	01.01.2024г. – 1 252 бр.
Наличност по списък в края на годината	–	31.12.2024г. – 1 250 бр.
Средна работна заплата за 2024г.	–	1 486 лв.

VIII. РИСКОВЕ В ДЕЙНОСТТА НА ДРУЖЕСТВОТО

В хода на обичайната си дейност Дружеството може да бъде изложено на различни финансови рискове. Основен риск в дейността на ВиК ЕООД е събираемостта на вземанията. Общият брой на обслужваното население от Дружеството е 633 586 души, намиращи се в 18 общини. Потребителите, ползващи водоснабдителни услуги са 375 549 броя, а ползващите канализационни услуги 269 675 броя. Пазарният риск е рискът, че справедливата стойност или бъдещите парични потоци на финансовия инструмент ще варират поради промените в пазарните цени. Пазарният риск включва валутен риск, ценови риск и лихвен риск.

Дружеството е сключило осем договора за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД.

1. Договор за заем на стойност 15 684 271 лв., сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 2,41%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед за сумата от 17 243 155 лв.

2. Договор за заем на стойност 6 082 787,06 лв. Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2022г. е усвоен целия размер на кредита. Договорът е сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 2,56%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до три години от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 14.04.2021г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

3. Договор за заем на стойност 5 000 000 лв., сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 3,60%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4. Договор за заем на стойност 2 917 736,14 лв., сключен за срок от 11 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,34%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

5. Договор за заем на стойност 2 225 000 лв. Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2024г. частично е усвоена част в размер на 808 805,54 лв. Договорът е сключен за срок от 72 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,44%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до една година от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 23.05.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

6. Договор за заем на стойност 222 000 лв. Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2024г. частично е усвоена част в размер на 161 761,11 лв. Договорът е сключен за срок от 72 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,94%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до една година от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 23.05.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

7. Договор за заем на стойност 3 041 991,64 лв., сключен за срок от 4 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,47%. Кредитът е изплатен на 01.11.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

8. Договор за заем на стойност 6 240 000 лв., сключен за срок от 36 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,47%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

Дружеството има финансова възможност да покрива задълженията по заемите.

Кредитният риск е рискът, че едната страна по финансовия инструмент ще причини финансова загуба на другата, в случай че не изпълни договореното задължение.

Ликвидният риск е рискът, че Дружеството би могло да има затруднения при посрещане на задълженията си по финансовите пасиви.

От страна на ръководството на Дружеството финансовите рискове текущо се идентифицират, измерват и наблюдават с помощта на различни контролни механизми, за да се определят адекватни цени на услугите, предоставяни от Дружеството, цената на привлечените заеми и да се оценят адекватно формите на поддържане на свободните ликвидни средства, без да се допуска неоправдана концентрация на даден риск.

В. БЪДЕЩО РАЗВИТИЕ НА ВиК ЕООД ПРЕЗ 2025г.

1. Развитие на качеството на водоснабдителните и канализационни услуги за населението и икономиката на Пловдивска област чрез:

1.1. Поддържане на съществуващите и изграждане на нови водоизточници.

1.2. Подобряване на експлоатационното състояние на водопреносните мрежи и съоръжения с цел намаляване на техническите загуби на базата на изпълнение на по-мощабни инвестиционни и ремонтни програми.

1.3. Усъвършенстване на системата за мониторинг на качеството на питейните води по водоизточници и водоснабдителни системи.

1.4. Изграждане и развитие на канализационните мрежи и пречиствателни станции за отпадъчни води, съвместно с общините, в съответствие с националната стратегия.

1.5. Изграждане на нови диспечерски системи и присъединяване на нови обекти към съществуващите.

1.6. Обновление на помпени агрегати чрез монтаж в помпените станции на нови типове помпи.

2. Усъвършенстване на системата за работа с клиентите.

3. Взаимодействие и координация с АВиК – Пловдив и общините при изпълнение на инвестиционни и ремонтни програми.

4. Осигуряване на фирмата с оптимален в количествено и качествено отношение персонал.

Г. ДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТТА НА НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКАТА И РАЗВОЙНА ДЕЙНОСТ

Дружеството не е осъществявало научноизследователска и развойна дейност през отчетния период.

Д. РЕГИСТРИРАНИ КЛОНОВЕ

Дружеството няма регистрирани клонове.

Е. ПРОМЯНА В НОРМАТИВНАТА УРЕДБА

Съгласно разпоредбите на Закона за водите (чл.198п, ал.1 във връзка с чл.198о, ал.1), ВиК оператори с държавно и/или общинско участие, следва да прехвърлят ВиК системите и съоръженията публична държавна и/или публична общинска собственост, намиращи се в обособената им територия на собственика им – държавата или съответната община.

Съгласно сключения с Асоциацията по ВиК – Пловдив Договор за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията от 28.01.2016г. и писмо на МРРБ с изх.№ 91-00-46/09.06.2016г., през 2016г. публичните активи са предадени на съответните общини и държава и са отписани от баланса на Дружеството.

Отписването от баланса на Дружеството, на имущество и активи – публична държавна и/или публична общинска собственост, е за сметка на собствения капитал на Дружеството, с изключение на регистрирания (основен) капитал, както и за сметка на получените правителствени дарения (финансирания). В резултат на отписването на тези активи собственият капитал на Дружеството към 31.12.2016г. е бил с отрицателна величина в размер на 8 028 хил. лв.

Ръководството е уверено, че и след трансформирането на собствеността на активите и намаляването на капитала във връзка с изпълнение на законовите изисквания, Дружеството ще продължи да осъществява нормална търговска дейност като воден оператор, въз основа на сключения договор за експлоатация на водоснабдителната и канализационна мрежа с Асоциацията по ВиК – Пловдив, който е за срок от 15 години. Към 31.12.2024г. собственият капитал на Дружеството е положителна величина в размер на 8 370 хил. лв. (към 31.12.2023г. е бил с отрицателна величина в размер на 18 876 хил.лв.)

Информация, изисквана на основание на чл.187д и 247 от Търговския закон

През 2024г. дружеството е ръководено от управителя си – инж. Антон Илиев Гълъбов.

С Протокол № 5 от 22.01.2024г. Управителният съвет на “Български ВиК холдинг” ЕАД назначава контролър на дружеството – Мирослав Тенев Тенев.

Двамата не участват в други търговски дружества като неограничено отговорни съдружници.

През 2024г. начислените разходи за възнаграждения на ключов ръководен персонал са в размер на 153 хил. лв. (за справка през 2023г. са били в размер на 117 хил. лв.).

През 2024г. изпълнените инвестиции от дружеството са в размер на 12 166 хил. лв. Вложените средства в реконструкция на публични активи са в размер на 11 247 хил. лв.

Между Министъра на околната среда и водите и “Водоснабдяване и канализация” ЕООД е сключен Административен договор Д-34-70/28.08.2019г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по Оперативна програма “Околна среда 2014-2020г.” (ОПОС 2014-2020). Дружеството е допустим бенефициент по процедура BG161M1OP002-1.016 “Изграждане на ВиК инфраструктура“ на приоритетна ос 1 “Води” на ОПОС 2014-2020. Проект ИСУН № BG161M1OP002-1.016-0007 “Доизграждане и реконструкция на водоснабдителни и канализационни системи в обособена територия, обслужвана от “ВиК” ЕООД, гр.Пловдив” е на стойност 137 830 825,33 лв. От тях 82 858 723,49 лв. от Кохезионния фонд; 14 622 127,70 лв. национално съфинансиране от държавния бюджет на Република България; 17 378 169,92 лв. собствен принос на бенефициента като са предвидени 22 971 804,22 лв. недопустими разходи.

Между Министерство на околната среда и водите и “Водоснабдяване и канализация” ЕООД, е сключен Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № Д-34-60/16.07.2024г. за изпълнение на проект ИСУН № BG16FFPR002-1.001-0003 “Доизграждане и реконструкция на водоснабдителни и канализационни системи в обособена територия, обслужвана от “ВиК” ЕООД, гр.Пловдив, България – Етап II“, по Приоритет 1 “Води“ на Програма “Околна среда“ 2021-2027г. Проект, регистриран в ИСУН 2020 под № BG16FFPR002-1.001-0003 “Доизграждане и реконструкция на водоснабдителни и канализационни системи в обособена територия, обслужвана от “ВиК” ЕООД, гр.Пловдив, България – Етап II“, финансиран по приоритет 1 “Води“ на Програма “Околна среда“ 2021-2027г. е на стойност 72 948 734,80 лв. От тях 43 863 507,61 лв. от Кохезионния фонд; 7 740 618,97 лв. национално съфинансиране от държавния бюджет на Република България; 9 199 604,54 лв. собствен принос на Бенефициента и 12 145 003,68 лв. недопустими разходи.

Към 31.12.2024г. верифицираните средства са в размер на 6 698 479,18 лв.

Ж. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ПО Приложение № 2 на Наредба № 2/09.11.2021г. година на Комисията за финансов надзор

1. Информация, дадена в стойностно и количествено изражение относно основните категории стоки, продукти и/или предоставени услуги, с посочване на техния дял в приходите от продажби като цяло и промените, настъпили през отчетната финансова година.

Приходите на Дружеството са свързани с основната му дейност – доставка на питейна вода, пречистване и отвеждане на отпадъчни води. Цената за тези услуги е държавно регулирана и е определена с решение на Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР).

През отчетния и предходен периоди Дружеството е реализирало приходи от предоставените регулирани услуги – Доставка на вода на потребителите; Отвеждане на

отпадъчни води; Пречистване на отпадъчни води и Присъединяване на потребители, като Дружеството реализира приходи и от нерегулирани услуги.

Вид приход	2024г.	2023г.	Изменение
	хил. лв.	хил. лв.	%
Приходи от доставяне на питейна вода	62 045	53 914	15%
Приходи от пречистване на отпадъчни води	19 595	17 099	15%
Приходи от отвеждане на отпадъчни води	5 165	4 372	18%
Предоставени услуги	1 315	1 187	11%
Общо	88 120	76 572	15%

За 2024г. компенсациите за потребена електроенергия са включени в признатите от дружеството приходи от правителствени дарения. Общият размер на прихода е 2 474 хил. лв.

Към 31.12.2024г. верифицираните средства по Оперативна програма “Околна среда” са в размер на 6 698 хил. лв. и са посочени като правителствено финансиране във финансовите отчети.

2. Информация относно приходите, разпределени по отделните категории дейности, вътрешни и външни пазари, както и информация за източниците за снабдяване с материали, необходими за производството на стоки или предоставянето на услуги с отразяване степента на зависимост по отношение на всеки отделен продавач или купувач/потребител, като, в случай че относителният дял на някой от тях надхвърля 10 на сто от разходите или приходите от продажби, се предоставя информация за всяко лице поотделно, за неговия дял в продажбите или покупките и връзките му с Дружеството.

Структура на приходите за 2024г. и сравнение спрямо 2023г.

Вид приход	2024г.	Дял	2023г.	Дял
	хил. лв.	%	хил. лв.	%
Приходи от доставяне на питейна вода	62 045	70%	53 914	70%
Приходи от пречистване на отпадъчни води	19 595	22%	17 099	22%
Приходи от отвеждане на отпадъчни води	5 165	6%	4 372	6%
Предоставени услуги	1 315	2%	1 187	2%
Общо	88 120	100%	76 572	100%

Дружеството няма сключен договор с клиент, на който относителният дял да надхвърля 10 на сто от приходите от продажби за отчетната финансова година. Реализираните от Дружеството приходи са само към български клиенти.

Основните покупки на Дружеството са свързани с основната му дейност – доставка на питейна вода, пречистване и отвеждане на отпадъчни води и по-конкретно електроенергия, материали и услуги, свързани с ремонт, реконструкция и изграждане на водоснабдителна и канализационна мрежа, услуги по охрана и инкасо и други.

През 2024г. относителният дял на доставките на нетна електрическа енергия, в размер на 16 717 хил. лв. от “ВиК Енерджи Груп” ЕООД, надхвърля 10% от разходите на Дружеството.

Сключените договори през отчетния период не излизат от обичайната дейност на Дружеството и не се отклоняват от пазарните условия.

Информацията, дадена в стойностно изражение относно стоки, продукти и/или предоставени услуги е подробно представена във финансовия отчет на Дружеството за 2024г.

3. Информация за сключени съществени сделки.

Благоприятно въздействие върху финансовия резултат на Дружеството оказват сключените договори с МРРБ, МОСВ и “Български ВиК холдинг“ ЕАД, описани в раздел Ж.

4. Информация относно сделките, сключени между Дружеството и свързани лица, през отчетния период, предложения за сключване на такива сделки, както и сделки, които са извън обичайната му дейност или съществено се отклоняват от пазарните условия, по които Дружеството, или негово дъщерно дружество е страна с посочване на стойността на сделките, характера на свързаността и всяка информация, необходима за оценка на въздействието върху финансовото състояние на Дружеството.

4.1. През месец април 2024г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 2 225 000 лв. Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2024г. частично е усвоена част в размер на 808 805,54 лв. Договорът е сключен за срок от 72 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,44%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до една година от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 23.05.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4.2. През месец април 2024г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 222 000 лв. Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2024г. частично е усвоена част в размер на 161 761,11 лв. Договорът е сключен за срок от 72 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,94%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до една година от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 23.05.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4.3. През месец юли 2024г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 3 041 991,64 лв. Договорът е сключен за срок от 4 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,47%. Кредитът е изплатен на 01.11.2024г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4.4. През месец юли 2024г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 6 240 000 лв. Договорът е сключен за срок от 36 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,47%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4.5. През месец март 2023г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 5 000 000 лв. Заемът се отпуска за погасяване на изискуеми и ликвидни задължения към “ЕВН България Електроснабдяване” ЕАД. Договорът е сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 3,60%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед за сумата от 5 727 369,79 лв.

4.6. През месец май 2023г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 2 917 736,14 лв. Заемът се отпуска за плащане на задължения към доставчици, произтичащи от Допълнителни споразумения към договори за възлагане на обществена поръчка по проект по Оперативна програма “Околна среда 2014-2020г.” Договорът е сключен за срок от 6 месеца, като лихвеният процент за целия период е 4,34%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед за сумата от 2 981 051,02 лв.

4.7. През месец април 2021г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 6 211 969 лв. С анекс от месец февруари 2022г. общата стойност на договора се редуцира на 6 082 787,06 лв. Заемът се отпуска за реализацията на инвестиционен проект “Подмяна на съществуващи водопроводи по бул.”Христо Ботев”, по бул.”Коматевско шосе” и по бул.”Копривщица” – гр.Пловдив”.

Усвояването на заема е чрез отпускането на отделни заемни вноски. Към 31.12.2022г. е усвоен целият размер на кредита. Договорът е сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 2,56%. Гратисният период, през който няма да се извършват погасителни плащания по главница, е до три години от датата на предоставяне на авансовата заемна вноска – 14.04.2021г. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед.

4.8. През месец декември 2020г. Дружеството е сключило Договор за заем с “Български ВиК холдинг“ ЕАД на стойност 15 684 271 лв. Заемът се отпуска за погасяване на изискуеми и ликвидни задължения към Басейнова дирекция ”Източнобеломорски район” и задължения по договора за кредит с ЕБВР. Договорът е сключен за срок от 96 месеца, като лихвеният процент за целия период е 2,41%. Задължението по кредита е обезпечено със Запис на заповед за сумата от 17 243 155 лв.

5. Информация за събития и показатели с необичаен за Дружеството, характер, имащи съществено влияние върху дейността му, и реализираните от него приходи и извършени разходи; оценка на влиянието им върху резултатите през текущата година.

Съществена промяна, настъпила през 2016г. по отношение на дейността на Дружеството е във връзка с промените в Закона за водите (чл.198п, ал.1, във връзка с чл.198о, ал.1) и задължението на Дружеството да предаде имуществото и активи, които са публична държавна и/или общинска собственост на съответните общини и държава, да ги отпише от баланса си и въз основа на подписания договор с Асоциация по ВиК – Пловдив, да признае право на ползване и задължение за извършване на инвестиции по реконструкция и модернизация на съществуващите публични активи или за изграждане на нови за период от 15 години. Допълнителна информация по отношение на тази промяна е включена в Раздел Ж Промяна в нормативната уредба по-горе.

На 28.01.2016г. “Водоснабдяване и канализация“ ЕООД и Асоциацията по ВиК на обособената територия, обслужвана от Водоснабдяване и канализация ЕООД, Пловдив подписаха договор, с който се предоставя на ВиК-оператора изключителното право да стопанисва, поддържа и експлоатира всички съществуващи и бъдещи публични активи, при спазване на изискванията на Закона за водите и Закона за опазване на околната среда.

През 2024г. Дружеството се явява допустим бенефициент по процедура BG161M1OP002-1.016 “Изграждане на ВиК инфраструктура“ на приоритетна ос 1 “Води” на ОПОС 2014-2020. Между Министъра на околната среда и водите и “Водоснабдяване и канализация” ЕООД е сключен Административен договор № Д-34-70/28.08.2019г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по Оперативна програма “Околна среда 2014-2020г.”. Реконструкцията на ВиК мрежите ще подобри качеството на предоставяните от дружеството услуги – доставяне на вода и отвеждане на отпадъчни води.

През месец юли 2024г. между Министерство на околната среда и водите и “Водоснабдяване и канализация“ ЕООД се сключи Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № Д-34-60/16.07.2024г. за изпълнение на проект ИСУН № BG16FFPR002-1.001-0003 “Доизграждане и реконструкция на водоснабдителни и канализационни системи в обособена територия, обслужвана от “ВиК” ЕООД, гр.Пловдив, България – Етап II“, по Приоритет 1 “Води“ на Програма “Околна среда“ 2021-2027г.

6. Информация за сделки, водени извънбалансово - характер и бизнес цел, посочване финансовото въздействие на сделките върху дейността, ако рискът и ползите от тези сделки са съществени за Дружеството, и ако разкриването на тази информация е съществено за оценката на финансовото състояние на Дружеството.

Дружеството няма сделки, водени извънбалансово през 2024г.

Отписаните от баланса на Дружеството активи публична държавна и/или публична общинска собственост, описани по-горе в Раздел Е Промяна в нормативната уредба са заведени задбалансово, съгласно изискванията на Закона за водите и Договора с АВиК – Пловдив.

7. Информация за дялови участия на Дружеството, за основните му инвестиции в страната и в чужбина (в ценни книжа, финансови инструменти, нематериални активи и недвижими имоти), както и инвестициите в дялови ценни книжа извън неговата група предприятия по смисъла на Закона за счетоводството и източниците/начините на финансиране.

Притежаваните от Дружеството недвижими имоти и нематериални активи се използват в основната му дейност по доставка на питейна вода, пречистване и отвеждане на отпадъчни води. Подробна информация за тях е представена в приложение към финансовия отчет на Дружеството към 31.12.2024г. в т.4 Имоти, машини и съоръжения и т.5 Нематериални активи.

Финансовите активи на Дружеството към 31.12.2024г. включват вземания от клиенти, краткосрочни банкови депозити и парични средства. Подробна информация е представена в приложение към финансовия отчет на Дружеството към 31.12.2024г. в т.8 Търговски и други вземания и т.9 Парични средства.

8. Информация относно сключените от Дружеството, от негово дъщерно дружество или дружество майка, в качеството им на заемополучатели, договори за заем с посочване на условията по тях, включително на крайните срокове за изплащане, както и информация за предоставени гаранции и поемане на задължения.

Към 31.12.2024г. Дружеството има задължения по 11 заема.

Подробна информация за осем от получените заеми, с посочване на условията по тях, крайните срокове за изплащане, както и информация за поети задължения и предоставени гаранции, е оповестена в раздел Ж, т.4 от настоящия отчет.

През месец октомври 2022г. “Водоснабдяване и канализация” ЕООД сключи два Договора за кредити с “Обединена българска банка” АД във връзка с изпълнение на инвестиционните намерения на дружеството по Оперативна програма “Околна среда 2014-2020г”:

8.1. Инвестиционен в размер на 16 986 995,72 лева със срок на усвояване до 12.03.2024г. Годишният лихвен процент е променлив в размер на референтния лихвен процент на ОББ за периода на договора плюс 1,9 пункта надбавка годишно. Краен срок на издължаване на кредита е 28.10.2032г. Гратисен период по главница, следван от 83 равни месечни погасителни вноски всяка една в размер на 202 226 лева, считано от 28.11.2025г. до 28.09.2032г. включително, следвани от последна изравнителна вноска, дължима на датата на крайния падеж – 28.10.2032г. С Анекс от 18.11.2024г. срокът за ползване на кредитната линия се удължава до 30.12.2029г.

8.2. Революираща кредитна линия в размер на 22 971 804,22 лева със срок на ползване до 12.03.2024г. С Анекс от 15.11.2024г. срокът за ползване на кредитната линия се удължава до 31.12.2029г. С Анекс от 19.12.2024г. размера на кредитната линия се намалява на 18 971 804,22 лева. Годишният лихвен процент е променлив в размер на референтния лихвен процент на ОББ за периода на договора плюс 1,9 пункта надбавка годишно. Краен срок на издължаване на кредита е 30.04.2030г.

8.3. През месец декември 2024г. Дружеството сключва с “Обединена българска банка” АД Договор за оборотен кредит в размер на 4 000 000 лева със срок на усвояване до 29.01.2025г. Средствата са за погасяване на задължения към Басейнова дирекция

“Източнобеломорски район”. Годишният лихвен процент е променлив в размер на краткосрочен лихвен процент на ОББ за периода на действие на договора плюс 2,8 пункта надбавка годишно. Краен срок на издължаване на кредита е 30.12.2028г.

9. Информация относно отпуснатите от Дружеството, от негово дъщерно дружество или дружество майка, заеми, предоставяне на гаранции или поемане на задължения общо към едно лице или негово дъщерно дружество, включително и на свързани лица с посочване на имена или наименование и ЕИК на лицето, характера на взаимоотношенията между Дружеството и лицето заемополучател, размер на неизплатената главница, лихвен процент, дата на сключване на договора, краен срок, поети задължения, специфични условия, както и целта, за която са отпуснати.

Дружеството не е сключвало договори за заем в качеството му на заемодател през 2024г.

10. Анализ на съотношението между постигнатите финансови резултати, отразени във финансовия отчет за финансовата година, и по-рано публикувани прогнози за тези резултати.

В одобрения за периода 2022г.-2026г Бизнес план е заложено дружеството да приключи 2024г. с финансов резултат – печалба в размер на 4 772 хил. лв. В следствие на описаните в годишния доклад за дейността и приложението към финансовия отчет събития с необичаен характер, финансовият резултат за отчетната 2024г. е печалба в размер на 3 741 хил. лв.

11. Анализ и оценка на политиката относно управлението на финансовите ресурси с посочване на възможностите за обслужване на задълженията, евентуалните заплахи и мерки, които Дружеството, е предприело или предстои да предприеме с оглед отстраняването им.

Целите на Дружеството във връзка с управлението на финансовите ресурси са да осигури способността на ВиК ЕООД да продължи да съществува като действащо предприятие, както и да осигури възвръщаемост на едноличния собственик, стопански ползи на други заинтересовани лица. Управлението на риска се осъществява текущо от оперативното ръководство под надзор на Управителя и Едноличния собственик.

Дружеството надлежно погасява задълженията по договорите за кредит.

12. Оценка на възможностите за реализация на инвестиционните намерения.

Финансовите ресурси на дружеството обуславят добра възможност за изпълнението на инвестиционни проекти в размер по- голям от заложеното задължително ниво на инвестиции по договор с АВиК – Пловдив. Изпълнените инвестиции за 2024г. са в размер на 11 247 хил. лв. при ниво от 3 965 хил. лв.

13. Информация за настъпили промени през отчетния период в основните принципи за управление на Дружеството, и на неговата група предприятия по смисъла на Закона за счетоводството.

През 2024г. няма настъпили промени в основните принципи за управление на Дружеството.

14. Информация за основните характеристики на прилаганите от Дружеството, в процеса на изготвяне на финансовите отчети система за вътрешен контрол и система за управление на рискове.

Дружеството има разработени и утвърдени вътрешни правила и процедури по отношение на системите за вътрешен контрол и отчетност.

Системата за вътрешен контрол на Дружеството се характеризира с това, че включва в себе си цялостната политика и процедури (за вътрешен контрол), възприети от ръководството на Дружеството за постигане на неговите цели и гарантира, доколкото това е практически възможно, ред и ефективност при осъществяването на дейността на Дружеството, включително придържане към управленската политика, защита на активите на ВиК ЕООД, установяване и предотвратяване на измами и грешки, пълнота и правилност на счетоводната документация, както и навременно изготвяне на надеждна финансова информация. Системата за вътрешен контрол обхваща не само области, касаещи директно функциите на счетоводната система, но и цялостната дейност на дружеството.

Вътрешният контрол по отношение на отчетната система се занимава с постигането на следните цели:

- Всички операции да се извършват след получаване на общо или конкретно разрешение от страна на ръководството и в съответствие със законовите и подзаконовни нормативни актове;
- Всички операции и други събития се отразяват своевременно и с точен размер на сумите в подходящите сметки и за съответния отчетен период, така че да позволят изготвянето на финансовите отчети в съответствие с конкретно зададена рамка за финансова отчетност;
- Достъпът до активите и регистрите е позволен само след съответно разрешение от страна на ръководството;
- Прави се периодична съпоставка между отчетените активи и физическата им наличност и при установяване на разлики се предприемат съответни действия.

15. Информация за промените в управителните и надзорните органи през отчетната финансова година.

На 30.05.2024г. в Търговския регистър по партидата на “Български ВиК холдинг” ЕАД са вписани следните промени:

Надзорен съвет:

Ганчо Димитров – Председател на НС;
Ивелина Василева – Зам. председател на НС;
Камен Манев – член на НС;
Диана Стефанова – член на НС;
Владимир Златков – член на НС.

Управителен съвет:

Ирена Георгиева – Изпълнителен директор;
Лозко Лозев – член на УС;
Владимир Бибов – член на УС;
Атанас Бояджиев – член на УС.

16. Информация за размера на възнагражденията, наградите и/или ползите на всеки от членовете на управителните и на контролните органи за отчетната финансова година, изплатени от Дружеството, и негови дъщерни дружества, независимо от това, дали са били включени в разходите на Дружеството, или произтичат от разпределение на печалбата, включително.

Ключовият ръководен персонал на Дружеството към 31.12.2024г. включва:

Управител – инж. Антон Гълъбов. Възнаграждение в размер на 111 хил. лв. Не е получавал непарични възнаграждения. Не са възникнали условни или разсрочни. Изплатени суми за обезщетения (неизползван отпуск и болнични) в размер на 3 хил. лв.

От 22.01.2024г. контролор – Мирослав Тенев. Възнаграждение в размер на 42 хил. лв.

Начислените възнаграждения на ключовия ръководен персонал за 2024г. възлизат на 153 хил. лв.

17. Информация за висящи съдебни, административни или арбитражни производства, касаещи задължения или вземания на Дружеството, в размер най-малко 10 на сто от собствения му капитал; ако общата стойност на задълженията или вземанията на Дружеството, по всички образувани производства надхвърля 10 на сто от собствения му капитал, се представя информация за всяко производство поотделно.

Към 31.12.2024г. стойността на собствения капитал на Дружеството е в размер на 8 370 хил. лв.

Дейността на Дружеството, обществен доставчик на питейна вода, пречистване и отвеждане на отпадни води, предполагат наличие на голям брой просрочени вземания от частни лица и фирми. През 2024г. Дружеството е завело съдебни дела срещу неизрядни клиенти на стойност 1 574 484 лв., включваща главница и лихви за забава. Общо присъдените и несъбрани вземания в полза на Дружеството са на стойност 9 974 852 лв., включващи главница в размер на 7 012 766 лв. и лихви за забава. Дружеството има приета счетоводна политика по отношение на обезценка на търговски и други вземания, във основа, на която просрочените текущи, както и съдебни и присъдени вземания подлежат на преглед от ръководството на Дружеството и обезценка. Поради което ВиК ЕООД не счита, че тези съдебни производства, ще окажат съществен негативен ефект върху финансовото състояние и резултати на Дружеството с оглед на това, че са свързани с основната му дейност и върху тях се осъществява текущ контрол от ръководството и няма да бъдат изложени тук в детайли.

18. Оповестявания във връзка с чл. 8 от Регламент (ЕС) 2020/852 за създаване на рамка за улесняване на устойчивите инвестиции и за изменение на Регламент (ЕС) 2019/2088 (Регламент за таксономията)

Регламентът за „таксономията“ е част от редица мерки, предназначени да спомогнат постигането на трите цели на плана за действие на Европейската комисия, а именно:

1.1. Пренасочване на капиталовите потоци към устойчиви инвестиции с цел постигане на устойчив и приобщаващ растеж;

1.2. Управление на финансовите рискове, произтичащи от изменението на климата, природните бедствия, влошаването на околната среда и социалните проблеми;

1.3. Насърчаване на прозрачността и дългосрочните перспективи за финансова и икономическа дейност.

Регламентът представлява важна стъпка към постигане на въглеродна неутралност до 2050 г. в съответствие с целите на ЕС за климата, тъй като Таксономията е класификационна система за екологично устойчиви икономически дейности.

В обхвата на Регламент (ЕС) 2020/852 в чл.9 са посочени и следните екологични цели:

1. Устойчиво използване и опазване на водните и морските ресурси - Съществен принос чрез опазване на околната среда от неблагоприятното въздействие на заустяването на градски и промишлени отпадъчни води, включително от замърсители като фармацевтични продукти и пластмасови микрочастици, постигнато чрез осигуряване на подходящо събиране, обработка и заустяване на градските и промишлени отпадъчни води.

2. Преход към кръгова икономика - Дадена икономическа дейност се квалифицира

като допринасяща съществено за прехода към кръгова икономика, включително за предотвратяване на образуването на отпадъци, за повторното им използване и за рециклирането им, когато с тази дейност: намаляване на използването на първични суровини или увеличаване на използването на странични продукти и вторични суровини; илисе предотвратява и намалява генерирането на отпадъци, включително генерирането на отпадъци от добива на минерали и отпадъци от строителството и разрушаването на сгради.

3. Предотвратяване и контрол на замърсяването - Когато тази дейност води до значително намаление на емисиите на замърсители, различни от парникови газове, във въздуха, водите или земята; или води до почистване на изхвърлените отпадъци и друго замърсяване.

Основна икономическа дейност на “Водоснабдяване и канализация” ЕООД Пловдив - допустима за таксономията икономическа дейност.

Цялостната икономическа дейност на дружеството е причислена към категорията „Водоснабдяване, отвеждане и пречистване на отпадъчни води“, която включва дейностите „Водоснабдяване“, „Отвеждане и пречистване на отпадъчни води“, и е определена за допустима по таксономията и за привеждане в съответствие с приложения I и II към Делегиран регламент (ЕС) 2021/2139 (Делегиран акт за климата). Делегираният акт за климата се фокусира върху тези икономически дейности и сектори, които имат най-голям потенциал за постигане на целта за смекчаване на изменението на климата-ще се насърчи възприемането на нов екологосъобразен модел на стопанска и икономическа дейност, който да доведе до намаляване на емисиите на парникови газове и осигуряване поглъщането на въглерод.

“Водоснабдяване и канализация” ЕООД Пловдив като нефинансово предприятие представя дела от общия оборот, капиталови разходи (КР) и оперативни разходи (ОР) за отчетния период 2024 г., които са свързани с допустими по Таксономията икономически дейности, свързани с две екологични цели (смекчаване на изменението на климата и адаптиране към изменението на климата) в съответствие с чл. 8 от Регламента за таксономията и чл. 10, ал. 2 от Делегиран регламент (ЕС) 2021/2178 (Делегиран акт по чл. 8 от Регламента за таксономията).

Процент на допустимите и недопустимите по таксономията икономически дейности в общия оборот, капиталовите и оперативните разходи:

КПП за 2024 г.	Общо (лв.)	Дял на допустимите по таксономията икономически дейности (несъобразени с таксономията) в %	Дял на недопустимите по таксономията икономически дейности в %
Оборот	88,120,608.64	100%	0%
КР	24,908,661.84	100%	0%
ОР	10,907,884.49	100%	0%

Ключовите показатели за резултата от дейността („КПП“) включват КПП относно оборота, КПП, свързан с капиталови разходи (САРЕХ) и КПП, свързан с оперативни разходи (ОРЕХ). За отчетния период 2024 г. КПП трябва да бъдат оповестени във връзка с допустимите по таксономията икономически дейности и недопустимите по таксономията икономически дейности (член 10, параграф 2 от Делегирания акт по член 8). За представяне на КПП съгласно таксономията Дружеството използва образците, включени в Приложение II към Делегирания акт по чл. 8 от Регламента за таксономията.

Ключовите показатели за резултатите от дейността се определят в съответствие с Приложение I към Делегирания акт по чл. 8 от Регламента за таксономията. Дружеството определя КПП, съобразени с таксономията, в съответствие със законовите изисквания и представя счетоводната си политика в това отношение, както следва:



КПР, свързан с оборота (Таблица 1):

Икономически дейности (1)	Код(2)	Оборот(3)	Процент от оборота(4)	Критерии за съществен принос						DNSH критерии“Не вреди значително”/						Таксономично съобразен дял от общия оборот, годнина №(18)**	Категория (позволяваща дейност) (20)	Категория (предходна дейност) (21)	
				Съкчаване на изменението на климата(5)*	Адаптиране към изменението на климата(6)	Вода(7)	Загрязяване(8)	Кръгова икономика(9)	Биоразнообразие и екосистеми(10)	Съкчаване на изменението на климата(11)	Адаптиране към изменението на климата(12)	Вода(13)	Загрязяване(14)	Кръгова икономика(15)	Биоразнообразие(16)				Минимални предпазни мерци(17)
		лева	%	%	%	%	%	%	%	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	%	Е	Т
А. Допустими дейности по таксономия																			
А.1 Екологично устойчиви дейности(съгласувани с таксономията)																			
Оборот от екологично устойчиви дейности(приведени в съответствие с таксономията) (А.1)			0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Не	Не	Не	Не	Не	Не	Не	0%	0%	0%
А.2 Таксономично допустими, но не екологично устойчиви дейности (не са съобразени с таксономията дейности)																			
Събиране, пречистване и доставяне на води		88 120 608.64	100%	0%	100%	0%	0%	100%	0%										
Оборот от дейности, отговарящи на условията за таксономия, но не устойчиви за околната среда(не съгласувани с таксономията дейности)(А.2)		88 120 608.64	100%	0%	100%														
Общо(А.1+А.2)		88 120 608.64	100%	0%	100%														
Б. Таксономия-недопустими дейности																			
Оборот на Таксономия-недопустими дейности		0.00	0%																
Общо(А+Б)		88 120 608.64	100%																

Делът от оборота, който произтича от продукти или услуги, свързани с икономически дейности, които се квалифицират като екологично устойчиви, съгласно членове 3 и 9 от Регламент (ЕС) 2020/852 се изчислява, като частта от нетния оборот, която произтича от продукти или услуги, свързани със съобразени с таксономията икономически дейности и допустими за таксономията икономически дейности (числител), се разделя на нетния оборот (знаменател). Знаменателят на КПР на оборота се основава на нашия нетен оборот, определен в съответствие член 2, т. 5 от Директива 2013/34/ЕС (сумите, които са получени от продажбата на продукти и предоставянето на услуги, след като се приспадат търговските отстъпки, данък добавена стойност и други данъци, пряко свързани с оборота) и включващ приходи включени в обхвата на МСФО 15 и МСФО 16.

КПР, свързан с капиталови разходи (Таблица 2):



Икономически дейности (1)	Код(2)	Капиталови разходи(3)	Процент на капиталовите разходи(4)	Критерии за съществен принос						DNSH критерии/"Не вреди значително"/						Пропорция, съобразена с таксономията, от общите капиталови разходи годишна № (18) **	Категория (позволяваща дейност) (20)	Категория (предходна дейност) (21)	
				Сметчване на изменението на климата(5)*	Адаптиране към изменението на климата(6)	Водя(7)	Замърсяване(8)	Кръгова икономика(9)	Вирганособразане и екологичност(10)	Сметчване на изменението на климата(11)	Адаптиране към изменението на климата(12)	Водя(13)	Замърсяване(14)	Кръгова икономика(15)	Вирганособразане(16)				Минимални прешпавни мерки(17)
		лева	%	%	%	%	%	%	%	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	%	Е	Т
А. Допустими дейности по таксономията																			
А.1 СарЕх на екологично устойчиви дейности(съгласувани с таксономията)																			
СарЕх на екологично устойчиви дейности(съгласувани с таксономията) (А.1)	0.00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Не	Не	Не	Не	Не	Не	Не	0%	0%	0%
А.2 Таксономия- допустими, но не екологично устойчиви дейности (не са съобразени с таксономията)																			
Събиране, пречистване и доставяне на води	24 908 661.84	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Е	
СарЕх на отговарящи на условията на таксономията, но не екологично устойчиви дейности(не съобразени с таксономията дейности) (А.2)	24 908 661.84	100%																	
Общо(А.1+А.2)	24 908 661.84	100%																	
Б. Таксономия-недопустими дейности																			
Капиталови разходи за Таксономия-недопустими дейности	0.00	0%																	
Общо(А+Б)	24 908 661.84	100%																	

КПР, свързан с капиталови разходи, се определя като капиталовите разходи, отнасящи се до съобразени и до допустими с таксономията икономически дейности (числител), се разделят на общия размер капиталови разходи (знаменател). По отношение на числителя Дружеството не е идентифицирало дейности, съобразени с таксономията, а единствено дейности допустими по таксономията. Дружеството представя дела на капиталовите разходи за допустими за таксономията икономически дейности в общия размер на капиталовите разходи. Общите капиталови разходи се състоят от добавените стойности по придобиване на дълготрайни материални и нематериални активи през финансовата година, преди обезценка, амортизация и всякакви допълнителни оценки, включително тези, произтичащи от преоценки и обезценки, както и с изключение на промени в справедливата стойност. Те включват придобиване на имоти, машини и съоръжения (МСС 16) и нематериални активи



(МСС 38). В общите капиталови разходи не се включват работни заплати, осигуровки и социални разходи.

КПР, свързан с оперативни разходи (Таблица 3):

Икономически дейности (1)	Код(2)	Капиталови разходи(3)	Процент на капиталовите разходи(4)	Критерии за съществен принос						DNSH критерии/"Не вреди значително"/							Категория (позволяваща дейност) (20)	Категория (предходна дейност) (21)	
				Смекчаване на изменението на климата(5)*	Адаптиране към изменението на климата(6)	Водя(7)	Замърсяване(8)	Кръгова икономика(9)	Възрождащи и екоинициативи(10)	Смекчаване на изменението на климата(11)	Адаптиране към изменението на климата(12)	Водя(13)	Замърсяване(14)	Кръгова икономика(15)	Възрождащи(16)	Минимални предпазни мерки(17)			Пропорция, съобразена с таксономията, общите капиталови разходи година № (18)**
		лева	%	%	%	%	%	%	%	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	Да/ Не	%	Е	Т
А. Допустими дейности по таксономия			100%		100%														
А.1 Екологично устойчиви дейности(съгласувани с таксономията)																			
Оперативни разходи за екологично устойчиви дейности(съгласувани с таксономията) (А.1)		0.00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	Не	Не	Не	Не	Не	Не	Не	0%	0%	0%
А.2 Таксономично допустими, но не екологично устойчиви дейности (не са съобразени с таксономията)																			
Събиране, пречистване и доставяне на води		10 907 884.49	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%									Е	
Оперативни разходи за отговарящи на условията за таксономия, но не екологично устойчиви дейности(не съобразени с таксономията дейности) (А.2)		10 907 884.49	100%	0%	100%	0%	0%												
Общо(А.1+А.2)		10 907 884.49	100%																
Б. Таксономия-недопустими дейности																			
Оперативни разходи за Таксономия-недопустими дейности		0.00	0%																
Общо(А+Б)		10 907 884.49	100%																

КПР, свързан с оперативни разходи се определя като оперативните разходи, отнасящи се до съобразени и до допустими с таксономията икономически дейности (числител) се разделят на общите оперативни разходи (знаменател). По отношение на числителя Дружеството не е идентифицирало дейности, съобразени с таксономията, а единствено дейности допустими с таксономията. Дружеството представя в общия размер на оперативните разходи тези оперативни разходи, които са свързани с поддържането на активите, но не и с оперирането на самите активи. Тоест в оперативните разходи по



определението на таксономията (знаменателя) не се включват амортизации, работни заплати, осигуровки, социални разходи, разходи за електроенергия, природен газ и горива, управленски и административни разходи.

И по трите КПП не са извършени оценки за съответствие и по DNSH критерии, поради което са поставени съответно нули за съответствие и негативна оценка по критериите за незначителни вреди.

19. Друга информация по преценка на Дружеството.

Дружеството преценява, че не е налице друга информация, която би била важна за потребителите.

гр.Пловдив
28 март 2025г.

YULIAN
RUMENOV
KOVACHEV
Управител:
/ Юлиан Ковачев /

Digitally signed by YULIAN
RUMENOV KOVACHEV
Date: 2025.03.28 13:22:44
+02'00'