



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ № ЕО – ...2.../2024 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

На основание чл. 85, ал. 4 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), чл. 4, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО), съгласно чл. 14, ал. 1, 2 и 3 от Наредбата за ЕО, чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР), чл. 37, ал. 4 във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС), представената информация и допълнително внесена документация от Министерство на регионалното развитие и благоустройството и получени становища на Министерство на здравеопазването, Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) и Басейнова дирекция „Западнобеломорски район“ (БДЗБР)

#### РЕШИХ:

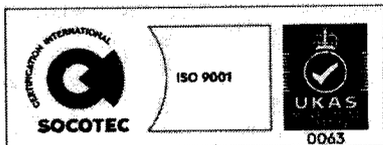
да не се извършва екологична оценка на проект на *Регионално прединвестиционно проучване* (РПИП) за обособената територия, обслужвана от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. София при прилагането на който **няма вероятност** да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве

**Възложител:** Министерство на регионалното развитие и благоустройството

**Седалище:** гр. София, ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ № 17-19

#### Характеристика на РПИП:

Съгласно предоставената от възложителя информация, процедурният проект на РПИП е продължение на Регионалния генерален план за обособената територия, обслужвана от оператора „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. София, с което се предлагат ефективни инвестиции за постигане на съответствие с европейските директиви в областта на питейните води, отвеждането и пречистването на отпадъчни води за обособената територия. Териториалният (регионален) обхват на РПИП на обособената територия, обслужвана от ВиК оператора – „ВиК“ ЕООД, гр. София напълно съвпада с административните граници на Софийска област и включва 22 общини: Антон, Божурище, Ботевград, Годеч, Горна Малина, Долна Баня, Драгоман, Елин Пелин, Етрополе, Златица, Ихтиман, Копривщица, Костенец, Костинброд, Мирково, Пирдоп, Пraveц, Самоков, Своге, Сливница, Чавдар и Челопеч.



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33



Проектният период на действие на РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София, е до 2052 г., като реализацията му е приоритизирана в два етапа:

**Етап 1** - В периода на изпълнение 2023 – 2027 г. се предвижда да се изпълнят проекти, свързани с изграждане и реконструкция на ВиК мрежи и съоръжения за инвестиционни предложения, реконструкция и изграждане на ПСОВ за агломерации над 10 000 е.ж.

**Етап 2** - В периода 2027-2052 г. се предвижда да се изпълнят проекти, свързани с населени места и агломерации над 2000 е.ж. за отпадъчни води и инвестиционни предложения за населени места над 50 жители за питейно водоснабдяване.

В **Етап 1** за изпълнение на РПИП е предвидено да се изготвят проекти за инвестиционни предложения за линейната ВиК инфраструктура, прилежащите към нея съоръжения и ПСОВ за агломерациите над 10 000 е.ж. Предвидените дейности ще се осъществяват на териториите на следните общини:

**Ихтиман - Компонент Водоснабдяване:**

- Реконструкция на довеждащ водопровод от РВ „Ибър“ и РВ „Марица“ до напорните водоеми на гр. Ихтиман в участъка от облекчителна шахта до с. Радуил до отклонението за напорен резервоар (НР) за с. Пчелин с дължина от 14 056 м. Предвижда се изграждане на регулатори за налягане 3 броя, водомерни шахти 10 броя, облекчителна шахта и преминаване през река с дънен праг с дължина 75 м.

- Реконструкция на разпределителна водоснабдителна мрежа на гр. Ихтиман съпътстваща реконструкцията на канализационната мрежа с дължина 7 566,33 м и реконструкция/изграждане на сградни водопроводни отклонения (СВО) – 473 бр.

**Ихтиман - Компонент отвеждане на отпадъчни води:**

- Реконструкция на довеждащ колектор след дъждопреливник (ДПр.) 1 с дължина 971 м, изграждане на ДПр. и отливен канал без настилка с дължина 1 493 м и реконструкция / изместване на колектор с настилка;

- Реконструкция на канализационни клонове с настилка с обща дължина 2 151 м, където се предвижда включване на нови канализационни клонове:

- Реконструкция на Главен колектор II от ревизионна шахта (РШ)245 до РШ256 (по ул. „Пейо Яворов“), след това продължава в съществуващ колектор;
- Реконструкция на Главен колектор II от РШ263 до РШ47 (включване в Главен Колектор I; (по ул. „Димитър Попов“ и ул. „Йордан Попов“);
- Реконструкция на Главен колектор I от РШ47 до ДПр.1 (по ул. „Софроний Врачански“);
- Реконструкция на сградни канализационни отклонения (СКО) 134 броя;
- Реконструкция на улични оттоци (УО) 108 броя.

- Доизграждане на канализационната мрежа – покритие с канализация на кв. Кръста, най-северозападната част на агломерацията, кв. Мътивир и кв. Изгрев с обща дължина 5 952 м, от които 4 102 м с настилка и 1 850 м без настилка:

- Изграждане на нов Клон 46;
- Изграждане на нов участък от Главен колектор II от РШ235 до РШ 245;
- Изграждане на нови клонове 171, 172, 173 (кв. Мътивир)
- Изграждане на нови клонове 176÷179, 180÷183, 188, 189, част от 190, 191-199, част от 200, 201, 202, 68.5 (кв. Изток);
- Изграждане на СКО 372 броя.

**Ихтиман - Компонент пречистване на отпадъчни води:**

- Изграждане на ПСОВ Ихтиман: Еквивалентният брой жители, който ще обслужва и третира бъдещата пречиствателна станция, включва замърсителните товари, генерирани на територията на – гр. Ихтиман.

**Костинброд – Компонент Водоснабдяване:**

- Реконструкция на разпределителната мрежа на кв. Маслово и кв. Шияковци, гр. Костинброд с дължина 15 234,68 м. Предвижда се преминаване през река с дължина 39,44 м, изграждане на водомерни шахти 2 бр. и изграждане / реконструкция на СВО 760 бр.

**Костинброд** – Компонент отвеждане на отпадъчни води:

- Реконструкция и доизграждане на битова канализационна мрежа в зона А (кв. „Шияковци“ и кв. „Маслово“) гр. Костинброд с обща дължина 14 907 м. Предвижда се преминаване под река, изграждане на канализационна помпена станция, тласкател 110 РЕ преминаване през река и изграждане/ реконструкция на СКО 1 242 броя.

**Елин Пелин** – Компонент Водоснабдяване:

- Реконструкция на част от разпределителната мрежа на гр. Елин Пелин с концентрация на аварии и съпътстваща реконструкцията на канализацията с дължина 7 218,72 м и изграждане/реконструкция на СВО 722 броя.

**Елин Пелин** - Компонент отвеждане на отпадъчни води:

- Реконструкция на съществуваща канализационна мрежа с дължина 6 661 м включваща:

Агломерация Елин Пелин северна част

- Реконструкция на Главен колектор I от т.31 до ДПр. 1 по ул. „Средец“;
- Реконструкция на Главен колектор III от т.92 до ДПр. 1А;
- Реконструкция на Главен колектор III от ДПр. 1А до Главен колектор I;

Агломерация Елин Пелин южна част

- Реконструкция на Главен колектор V от т.616 до т.613,
- Реконструкция на кл.34 от т.608 до т.613;
- Реконструкция на кл.13 от т.610 до т.489;
- Реконструкция на Главен колектор II (юз) от т.489 до т.488;
- Реконструкция на Главен колектор I (юз) от т.488 до ДПр.3.

- Изграждане на разделна канализация южно от ул. Средец с обща дължина 1 942 м. Съществуващата канализация е плитка с покритие около 1,1м, предвижда се да стане дъждовна и до нея да се изгради нова битова канализация (Главен колектор Iб; клонове №№ 30б; 31б; 32б; 96б; 47б; 48б; Iб).

- Изграждане на довеждащ колектор с обща дължина 2 124 м, включително:

- Изграждане на довеждащ колектор от ДПр. 1 до ПСОВ и от ДПр. 4 до ПСОВ с дължина 584 м;
- Отливни канали без настилка с дължина 1 540 м;
- Дъждопреливници 4 броя;
- Преминаване под р. Лесновска;
- Преминаване под жп от т.613 до т.610;
- Преминаване републикански път III-105.

**Елин Пелин** - Компонент пречистване на отпадъчни води

Изграждане на ПСОВ Елин Пелин: Еквивалентният брой жители, който ще обслужва и третира бъдещата пречиствателна станция, включва и трите селищни формирования – гр. Елин Пелин, с. Гара Елин Пелин и с. Нови Хан. Общият товар на агломерация Елин Пелин (който включва селищните формации гр. Елин Пелин и с. Гара Елин Пелин) е определен на 10 160 ЕЖ или 610 кг/ден за 2023 г.

**Самоков** - Компонент отвеждане на отпадъчни води:

- Реконструиране на участъка на Главния колектор след ромската махала в гр. Самоков, при пресичането му на река Искър с обща дължина 210 м, от които 130 м ще бъде безизкопна рехабилитация. Предвижда се изваждане на канализационната мрежа на дерето, което директно се включва в нея, и реконструкция на част от дъждопреливниците, при които има преливане в сухо време.

**Самоков** - Компонент пречистване на отпадъчни води

- Реконструкция на ПСОВ-Самоков.

**Ботевград - Компонент отвеждане на отпадъчни води:**

- Реконструкция на довеждащ водопровод до ПСОВ-Ботевград с обща дължина 1 564 м, включваща:

- реконструкция на водопровода с дължина 1084 м;
- реконструкция на отливен канал с дължина 100 м;
- изграждане на нов дъждопреливник;
- възстановяване на връзката на агломерация Врачеш с ПСОВ-Ботевград – пресичане на река Бебреш с дължина 150 м;
- възстановяване на връзката на агломерация Врачеш с ПСОВ-Ботевград – включване в канализационната мрежа на Ботевград с дължина 230 м;
- преминаване под река Бебреш;
- преминаване Републикански път I-1.

**Изграждане на SCADA** - като част от проекта се предвижда:

• обособяването на сървърно помещение, оборудвано със сървър оразмерен за нормалната работа на новата SCADA система, инсталиран в специално предвиден за целта сървърен шкаф; климатизация и аварийно захранване. По този начин ще се гарантира дългосрочната сигурност на системата. В допълнение на това се планира да се обособи и специализирана диспечерска стая;

• всички основни помпени станции без дистанционно управление, които обслужват агломерации с население над 10 000 жители, да бъдат автоматизирани и интегрирани в новата SCADA система;

• всички напорни резервоари, обслужващи агломерации с население над 10 000 жители, да бъдат и интегрирани в новата SCADA система. Освен ниво при всеки един от тях ще бъде измервано и водно количество на вливната или хранителна тръба;

• за повишаване на ефективността при управлението на довеждащите водопроводи, обслужващи населени места с население над 10 000 жители, се предвижда да бъдат монтирани устройства за измерване и дистанционен мониторинг на водно количество в 16 точки, а данните от тях да бъдат интегрирани в новата SCADA.

В обхвата на Втория етап **инвестиционните предложения (конкретни проекти) ще се конкретизират на по-късен етап** на база идентифицираните мерки за постигане на съответствие с приложимото национално и европейско законодателство в областта на питейните води, свързани с констатираните недостатъци на водоснабдителните системи в населените места над 50 жители, както и идентифицираните мерки за опазването на околната среда от вредните последици, причинени от заустване на отпадъчни води от населени места, за постигане в съответствие с Директива 91/271/ЕИО за пречистване на градските отпадъчни води и съответното българско законодателство, предвиждащи изграждане и реконструкция на канализационната мрежа и съоръжения към нея, довеждащи колектори и ПСОВ за агломерации над 2000 е.ж. в РПИП.

**Етап 2** - Инвестиционни предложения, за които ще се търси финансиране от други източници и ще се изпълняват на по-късен етап са:

- Реконструкция на ПСОВ-Самоков – Етап 2: През втория етап се предвижда реконструкция на сградния фонд, покривни конструкции, вентилация на технологичните и обслужващи сгради, частична подмяна на технологични тръбопроводи и комуникации, надграждане на SCADA;

- Изграждане на нова ПСОВ-Божурище с капацитет за 5846 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;

- Изграждане на нова ПСОВ-Сливница (и Драгоман) с капацитет за 9839 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;

- Изграждане на нова ПСОВ-Годеч с капацитет за 2817 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;
- Изграждане на нова ПСОВ-Своге с капацитет за 7527 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;
- Изграждане на нова ПСОВ-Копривщица с капацитет за 2005 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;
- Изграждане на нова ПСОВ-Костенец (включително с. Костенец и с. Долна баня) с капацитет за 11359 ЕЖ, избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация;
- Изграждане на нова ПСОВ-Петърч с капацитет за 2006 е.ж., избрана технологична схема с проточни биобасейни с продължителна аерация.

### МОТИВИ:

1. РПИП за обособена територия на „ВиК“ ЕООД, гр. София се изготвя в изпълнение на националното и европейското законодателство в областта на опазването на водите. РПИП съобразява и води до постигане на екологичните цели, заложи в европейските и националните стратегически и планови документи, поставящи краткосрочни/дългосрочни цели за опазване на околната среда, като е пряко насочен към осигуряването на добро качество и достатъчно количество вода за нуждите на всички потребители.

2. РПИП съобразява и води до постигане на екологичните цели, заложи в европейските и националните стратегически и планови документи, поставящи цели за опазване на околната среда, като е пряко насочен към осигуряването на добро качество и достатъчно количество вода за различни цели.

3. В общата йерархия на планиране РПИП е във връзка с Националната стратегия за управление и развитие на водния сектор, Стратегия за развитие и управление на водоснабдяването и канализацията на Република България (2014 – 2023 г.), Регионален план за развитие на Югозападен район (2014 – 2020 г.), Областна стратегия за развитие на област София и с общинските планове за развитие на общините в обхвата на обособената територия, определящи средносрочни цели и приоритети за развитие, както и други планови документи.

4. С реализиране на предложените дейности в РПИП ще се допринесе за решаване на установени екологични проблеми, свързани с обособената територия. Реализацията на инвестиционната инициатива ще доведе до:

- Подобряване на качеството на околната среда на територията обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София в резултат на подобряване обхвата на услугите по отвеждане и пречистване на битови отпадъчни води;
- Повишаване на процента от населението, което ще ползва подобро качество на ВиК услуги на обособената територия;
- Подобряване на жизнената среда в обособената територия, в резултат на разширяването на канализационната мрежа и повишаване на обхвата на услугите по отвеждане и пречистване на битовите отпадъчни води;
- Подобряване на здравето на населението на територията на изпълнение на инвестиционната инициатива, посредством подобряване на качеството на водоснабдителната система и екологосъобразното събиране и пречистване на битовите отпадъчни води;
- Спестяване на водни ресурси, вследствие на подобряване на качеството на водоснабдителната мрежа;
- Подобряване на качеството на питейната вода за населението на обособената територия обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София;
- Повишаване на ефективността при функционирането на водоснабдителната и канализационната мрежа на територията на изпълнение на инвестиционната инициатива

посредством намаляване на загубите и аварията по ВиК мрежата и намаляване на разходите за експлоатация и поддръжка.

5. Предвидените в РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София, инвестиционни предложения ще окажат отрицателно въздействие върху околната среда основно в периода на строителството на новите обекти и при извършване на рехабилитация и реконструкция на съществуващите обекти на ВиК. Въздействието по време на строителството е свързано с: незначителни промени на релефа, преместване на земни маси, ликвидиране на зелената покривка в местата на изкопите, транспорт и съхраняване на отпадъците от строителството, което е свързано с утъпкване на наличната растителност, включително е възможно засягане на по-бавно подвижна фауна; съпътстващ работните дейности характерен шум и вибрации – смущаване нормалния ритъм на съществуващата фауна. Въздействието по време на строителството е оценено като незначително.

6. В периода на експлоатация на обектите, включени в РПИП не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.

7. При прилагането на плана се засягат основно територии по трасетата на довеждащите водопроводи и във вече урбанизирани територии на населените места.

8. Характерът, мащабността и местоположението на предвидени в РПИП инвестиционни предложения не предполагат отрицателен кумулативен ефект върху околната среда.

9. В РПИП за обособената територия на „ВиК“ ЕООД, София е извършена оценка на риска на климатичните промени и други рискове.

10. Реализирането на предвижданията в РПИП не са свързани с трансгранично въздействие върху околната среда.

11. От направената проверка относно местоположението на известните към настоящия етап елементи (първи етап) на РПИП се установи, че те не попадат в границите на защитени територии по *Закона за защитените територии* (ЗЗТ) и защитени зони по ЗБР.

Предвид характера на проекта и разпоредбата на чл. 37, ал. 2, във връзка с чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС е изискано становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от *Закона за водите* (ЗВ) от три басейнови дирекции – БДДР, БДИБР и БДЗБР - за допустимостта на разглеждания проект спрямо режимите по ЗВ и в утвърдените Планове за управление на речните басейни (ПУРБ) и Планове за управление на риска от наводнения (ПУРН) за районите на басейново управление. Според представените становища (вх. № ЕО-13/24.10.2023г. на БДДР, вх. № ЕО-13/01.11.2023г. на БДИБР и вх. № ЕО-13/16.10.2023 на БДЗБР) проектът на РПИП за обособена територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София е **допустим** спрямо режимите, въведени със *Закона за водите* и в утвърдените им ПУРБ и ПУРН при спазване на условията, посочени в становищата.

На основание чл. 37, ал. 3 от Наредба за ОС е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, РПИП за обособена територия обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София, няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в гореописаните защитени зони, поради следните мотиви:

11.1. Предвид целите, които си поставя възложителя с реализиране на дългосрочния проект на РПИП за обособена територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София, се очаква косвено и дългосрочно положително въздействие върху защитените зони и предмета на опазване в тях, особено на местообитанията и видовете, зависими от качествата на повърхностните води, които ще се подобрят чрез пречистване в съоръжения и ограничаване на неорганизираните емисии на отпадъчните води.

11.2. Предвид обстоятелството, че предвидените за реализиране в първия етап на РПИП елементи са разположени основно в урбанизирани територии и извън границите на екологичната мрежата „Натура 2000“, няма вероятност от каквито и да са отрицателни въздействия върху тях като увреждане/унищожаване на местообитания или създаване на

трудно преодолими бариери, които да попречат на свободното придвижване или миграция на животни.

11.3. Предвид отдалечеността на предвижданията на РПИП от границите на защитените зони, при изпълнението на дейностите не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат трайно или необратимо значително отрицателно въздействие върху тях, вкл. безпокойство, които да доведат до изменения в структурата и функциите на опазваните популации на видове, вкл. птици.

11.4. Не се очаква и отрицателно кумулативно въздействие със значителен ефект върху видове и местообитания, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони, в резултат на реализацията на настоящия план, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти.

11.5. При изпълнение от страна на възложителя на поставените в настоящото решение условия, вероятността от негативни въздействия върху защитените зони и предмета им на опазване ще се елиминира/минимизира и за елементите на втория етап на РПИП.

12. Съгласно становища на БДДР с вх. №№ ЕО-13/07.07.2023 г.; 24.10.2023 г.; 07.02.2024 г. на МОСВ (изх. № № ПУ-01-463-1/06.07.2023 г.; ПУ-01-463-3/24.10.2023 г.; ПУ-01-463-5/07.02.2024 г. на БДДР) реализацията на РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД гр. София е допустима спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в ДР за басейново управление, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в становищата.

12.1. Съгласно писма на БДДР, с вх. №№ ЕО-13/24.10.2023 г.; 07.02.2024 г. на МОСВ (изх. №№ ПУ-01-463-3/24.10.2023 г.; ПУ-01-463-5/07.02.2024 г. на БДДР), по отношение на ПУРН в ДР за басейново управление е направено заключение, че реализацията на РПИП не е в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство. В ПУРН няма предвидени забрани, ограничения и мерки, касаещи реализирането на ИП.

13. Съгласно становища на БДИБР, с вх. №№ ЕО-13/28.06.2023 г.; 01.11.2023 г. на МОСВ (изх. №№ ПУ-01-551-1/28.06.2023 г.; ПУ-01-551-3/01.11.2023 г. на БДИБР), реализацията на представените в РПИП дейности няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на изискванията, свързани с действащото законодателство.

13.1. Инвестиционната инициатива за линейна ВиК инфраструктура, прилежащите съоръжения и реконструкция и изграждане на ПСОВ за агломерации над 10000 е.ж. и по конкретно за агломерация Ихтиман, в териториалния обхват на БДИБР, по компоненти водоснабдяване, отвеждане и пречистване на отпадъчните води, са допустими от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР за периода 2016-2021 г. и постигане целите на околната среда.

13.2. Съгласно становища на БДИБР, с вх. № ЕО-13/12.02.2024 г. на МОСВ (изх. №№ ПУ-01-551-5/12.02.2024 г. на БДИБР), в Програмата от мерки към ПУРН на ИБР 2022-2027 г., няма предвидени мерки, съдържащи относими забрани и/или ограничения, свързани с реализация на предвидените дейности за агломерация Ихтиман, както не се очаква същите да доведат до увеличаване на риска от наводнения. Приоритетните мерки, за които се изготвя проектното предложение, в териториалния обхват на БДИБР, са допустими от гледна точка на действащите ПУРН 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г. на ИБР и постигане на целите за опазване на околната среда.

14. Съгласно получени становища на БДЗБР, с вх. №№ ЕО-13/22.06.2023 г.; 16.10.2023 г. (изх. № П-04-64-1/22.06.2023 г.; П-01-319-1/13.10.2023 г. на БДЗБР) на МОСВ, реализирането на дейностите ще доведе до положително въздействие върху водите в района и върху заложените цели за поддържане на тяхното добро състояние. Посочва се, че всички инвестиционни мерки, произтичащи от РПИП, предвиждащи водовземане и/или ползване от

подземни и повърхностни води, подлежат на самостоятелна оценка за допустимост спрямо екологичните цели и планираните мерки за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ и спрямо целите на управлението на риска от наводнения и предвидените мерки в ПУРН за ЗБР за съответния планов период. Направено е заключение, че РПИП е допустим с ПУРБ на ЗБР за басейново управление 2016-2021г. и ПУРН на ЗБР за басейново управление 2016-2021г. при спазване разпоредбите на ЗВ и нормативните изисквания.

14.1. Съгласно становище на БДЗБР, с вх. № ЕО-13/08.02.2024 г. на МОСВ (изх. № П-04-6-1/08.02.2024 г. на БДЗБР), за обособената територия на „ВиК“ ЕООД, гр. София, попадаща в обхвата на БДЗБР няма определени райони със значителен потенциален риск от наводнения съгласно ПУРН 2022-2027 г. В ПУРН на ЗБР 2022-2027 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

14.1.1. Направено е заключение, че представеното РПИП не противоречи на целите и мерките в ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г. на ЗБР, предвид което не е необходимо извършване на екологична оценка.

15. Министерство на здравеопазването, с писмо с вх. № ЕО-13/31.10.2023 г. на МОСВ посочва, че няма необходимост от извършване на екологична оценка за РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София, при изпълнение на условията, включени в настоящото решение.

### **ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:**

1. Планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, произтичащи от реализирането на процесния проект на РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София да се одобряват само след произнасяне с акт на компетентните органи по околна среда по реда и условията на глава шеста от ЗООС и/или чл. 31 на ЗБР и при съобразяване с условията и мерките в съответния акт.
2. При планиране на елементите за реализация през втория етап на РПИП, по отношение на местоположението им да се съблюдават ограниченията и забраните за защитените територии по смисъла на ЗЗТ и защитените зони съгласно ЗБР, произтичащи от ЗЗТ, заповедите за обявяването им и плановете за управление.
3. Да се подобри нивото на ВиК услугите за населението, освен чрез подмяна и реконструкция на тръбната мрежа, и чрез реновиране на съществуващите съоръжения – водохващания, резервоари, разпределителни шахти и изграждане на пречиствателни станции за природни води, като с приоритет да се ползват населените места с речни водохващания.
4. Да се ускорят процедурите по учредяване на санитарно-охранителни зони около водоизточниците без установени зони.
5. Да се автоматизират системите за обеззаразяване на суровата вода, преди подаването ѝ във водопроводните мрежи на населените места.
6. В случай, че дейностите, произтичащи от РПИП, засягат санитарно-охранителни зони, следва да се спазват забраните и ограниченията регламентирани в *Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

**Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на ЗООС и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.**

**При промяна на плана, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да**

уведоми своевременно министъра на околната среда и водите, на основание чл. 88, ал. 7 от ЗООС.

Съгласно разпоредбата на чл. 88, ал. 6 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрено РПИП за обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ЕООД, гр. София .

На основание чл. 28 от Наредбата за ЕО, възлагам на директорите на РИОСВ – София и БД „Дунавски район“, БД „Източнобеломорски район“ и БД „Западнобеломорски район“ контрола по изпълнението на постановените условия в решението, в рамките на тяхната компетентност.

Решението може да бъде обжалвано пред Върховния административен съд в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: .....18.03.2024г.

МИНИСТЪР

