



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-271 (1)  
гр. Плевен, 22.04.2024 г.

ДО  
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-МОНТАНА  
УЛ. „ЮЛИУС ИРАСЕК“ № 4  
3400 ГР. МОНТАНА

На Ваш изх. № 1000-239-(5)/10.04.2024 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, изграждане на ул. „Широка планина“, ул. „Индустриална“, ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, гр. Монтана“

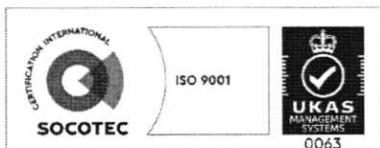
**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,**

В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с вх. № ПУ-01-271/10.04.2024 г., съдържащо информация за ИП „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, изграждане на ул. „Широка планина“, ул. „Индустриална“, ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, гр. Монтана“, с искане за изготвяне на становище по чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) на основание чл. 7, ал. 2, т. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

След преглед на постъпилата информация за ИП, изразявам следното становище, на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ:

**1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за басейново управление**

На 30.03.2024 г. е публикуван Проектът на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2022–2027 г. Документът е публикуван и публично достъпен на интернет страницата на БДДР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речния басейн“ - „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“ и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения за срок от шест месеца - до 30.09.2024 г.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр. 20 от 11 март 2022 г.), ПУРБ за периода от 2016-2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 159, ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от ЗВ.

В тази връзка настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ:

- ПУРБ 2016–2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Проект на ПУРБ в Дунавски район за басейново управление 2022–2027 г.;
- ПУРН 2022-2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

### Съгласно представената информация

ИП е разработено като Комплексен проект за инвестиционна инициатива (КПИИ) по чл. 150 от Закона за устройство на територията (ЗУТ), въз основа на Одобрено Техническо задание за изработване на Подобен устройствен план (ПУП); Решение № 48 на Общински съвет - Монтана, Протокол № 3/21.12.2023 г.; Становище № 4/05.02.2024 г. на гл. архитект на община Монтана и Заповед № 334/14.02.2024 г. на кмета на община Монтана за разрешаване изработване на КПИИ.

Инвестиционния проект е разделен на три самостоятелни етапа, както следва:

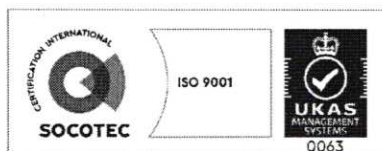
- Етап 1: „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“ от ОТ1772 до ОТ1788/вкл. изграждане на две нови кръгови кръстовища, изграждане на ул. „Съединение“ от ОТ1730 до ОТ1739, ул. „Инвестиционна“ от ОТ1732 до ОТ1735“ и ул. „Широка планина“ от ОТ1722 до ОТ1739“;
- Етап 2: „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“ от ОТ1788 до ОТ180/вкл. изграждане на едно ново кръгово кръстовище, ул. „Иван Давидков“ от ОТ175 до ОТ1655“;
- Етап 3: „Изграждане на ул. „Широка планина“ от ОТ1739 до ОТ79 и ул. „Индустриална“ от ОТ1655 до ОТ79“.

Разработката засяга улици, разположени в урбанизираната територия, които са част от първостепенната и второстепенната улична мрежа на града, както следва:

- на проектен участък с дължина около 826 м по бул. „Трети март“, идентичен с поземлен имот (ПИ) 48489.5.1;
- на участък с приблизителна дължина 550 м по ул. „Индустриална“ - запад, идентична с ПИ 48489.5.685;
- на проектен участък с приблизителна дължина 595 м по ул. „Широка планина“, идентична с ПИ 48489.5.2;
- на участък с проектна дължина около 402 м по ул. „Иван Давидков“, идентична с ПИ 48489.5.35;
- изграждане на два проектни участъка с приблизителни дължини 469 м и 239 м по ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, неизградени обслужващи улици, идентични с ПИ 48489.5.781.

С ПУП-ИПУР и ИПР се засягат съществуващи УПИ, съгласно проектни решения, а именно: в кв. 8 на УПИ II (отреден за ПИ 48489.5.10), УПИ III (ПИ 48489.5.12), УПИ VIII (ПИ 48489.5.580) и УПИ XV (ПИ 48489.5.581); в кв. 9 на УПИ II (ПИ 48489.14.214); в кв. 202 на УПИ V, УПИ VI и УПИ VIII (отредени за ПИ 48489.5.788); в кв. 210 на УПИ IV (ПИ 48489.5.770); в кв. 281 на УПИ VII (ПИ 48489.14.1049).

С ПУП-ИПУР и ИПР се обособяват нови квартали и УПИ, както следва:



- Нов квартал 213 с шест новообразувани УПИ (отредени за части от ПИ 48489.5.2, ПИ 48489.5.3, ПИ 48489.5.4 и ПИ 48489.5.685);
- Нов квартал 214 с един новообразуван УПИ (ПИ 48489.5.216).

Достъпът на описаните УПИ до прилежащата транспортно-техническа инфраструктура се осъществява чрез съществуващи и новопроектирани улици.

Водоснабдяването на имотите в зоната заключена между бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, ул. „Индустриална“, ул. „Широка планина“, както и по ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“ ще се осъществява от съществуващи водопроводи, изградени от полиетилен висока плътност (ПЕВП). В случай на необходимост, същите ще бъдат реконструирани, мрежата ще се разшири и надгради, така че да позволи обслужването на прилежащите територии и бъдещи зони.

Общата дължина на необходимите за изграждане водопроводи за захранване на новообразуваните имоти с диаметри ф90-160 ПЕВП, PN 10 е 2 598,29 м.

Отводняването на имотите по улиците в зоната заключена между бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, ул. „Индустриална“, ул. „Широка планина“, както и по ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“ ще се осъществява към съществуващата канализационна система на града, като съществуващите канализационни колектори по бул. „Трети март“ и ул. „Широка планина“ ще се запазят. Канализационната мрежа ще се разшири и надгради, така че да осигури отвеждането всички отпадъчни води генерирани в разглежданата територия. Допълнително в кръстовищата на бъдещите улици, проектното решение предвижда да се оставят чакащи отклонения.

Общата дължина на предвидената за изграждане канализация с диаметри от DN400-DN600 гофр. тръби, SN 8 е 1 090,16 м.

Предвижда се изграждане на нова електрическа мрежа, чрез подземно положени кабелни електропроводни линии.

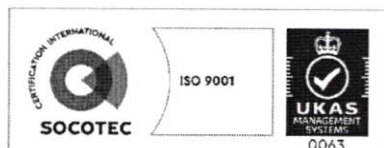
Предвидени са стоманено тръбни стълбове за улично осветление, закрепени с типов фундамент с размери 700x700x1000 мм.

Газопроводите от газоразпределителната мрежа ще бъдат положени подземно в улични платна, алеи, тротоари, зелени площи и общински имоти, на дълбочина най-малко 0,80 м. Ще бъде необходимо изместване на KB (DN50) при OT1800 на 20 м на север, за да не попада в обхвата на новия разширен бул. „Трети март“.

В настоящото ИП е включено проучване на повърхностен воден обект канал „Изворска бара“, отвеждащ водата от карстовия извор в подножието на крепостта „Калето“ през централната градска част до р. Огоста. От него се захранва промишлената зона на гр. Монтана с вода с непитейни качества, преминава през града, слива се с друг канал „Парта“, водите протичат в открито бетоново корито, при ж.п. моста отново се разделят на два потока. След урбанизираната територия канал „Изворска бара“ продължава в открит необлицован профил до рибовъдно стопанство.

Инвестиционното намерение на община Монтана предвижда под новопроектираната улица „Индустриална“ - запад, да бъде изграден колектор, който да бъде част от корекцията на р. „Извора“. Подземния колектор ще пресече ул. „Широка планина“ и по съществуващ стопански път ще достига до Рибовъдно стопанство - гр. Монтана с оператор „Фиш Инвест“ ООД. Рибовъдното стопанство ползва вода за „водоснабдяване за аквакултури“ на база издадено разрешително от БДДР-гр. Плевен.

В следващ етап ще се доизгради корекцията на канал „Изворска бара“ в участъка от ул. „Индустриална“ - запад до втока на ж. п. моста.



На обекта ще се организира разделно събиране на строителни отпадъци, като предаването им ще се извършва след подписване на договор с лицензирани лица.

По време на експлоатацията ще се генерират смесени битови отпадъци. Горепосаните УПИ ще бъдат включени към схема за сметосъбиране и сметоизвозване.

Не се предвиждат опасни отпадъци на обекта.

ИП не е свързано с генериране на отпадъчни води.

Повърхностните дъждовни води ще се отвеждат посредством дъждоприемни шахти и канавки.

## Съгласно наличната в БДДР информация

За експлоатация на Канализационна система на гр. Монтана, на титуляр „ВиК“ ООД, гр. Монтана, от Директора на БДДР е издадено Разрешително № 100306/19.02.2007 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти. Същото е преномерирано на Разрешително № 13140146/12.01.2010 г. с Решение № 194/12.01.2010 г., неразделна част от което са: Решение № 732/17.04.2012 г. за изменение; Решение № 1007/28.02.2013 г. за продължаване срока на действие; Решение № 1447/21.10.2014 г. за изменение; Решение № 2579/21.01.2019 г. за продължаване срока на действие и изменение. С разрешителното е разрешено заустване на смесен поток от битово-фекални и производствени отпадъчни и дъждовни води в р. Огоста (водно тяло с код BG1OG307R1213), както и на шестнадесет броя дъждовни колектора (11 бр. в р. Огоста и 5 бр. в открит канал „Парта“), като част от канализационната система на града, в т. ч. 10 бр. като част от смесена канализационна система и 6 бр. като част от разделна канализационна система. Разрешителното е със срок на действие до 17.03.2025 г.

Директорът на БДДР е издал Разрешително № 11160109/22.10.2014 г. за водоземане от повърхностен воден обект с име Канал „Изворска бара“ (коригирана река Изворска бара), ляв приток на р. Огоста на „Фиш инвест“ ООД, с цел за водоснабдяване за аквакултури. Разрешителното е със срок на действие до 13.08.2031 г.

### 1.1. Допустимост на ИП, спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район:

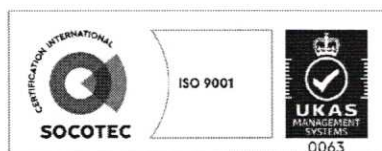
#### 1.1.1. ИП попада в следните водни тела (ВТ), както и зони за защита (ЗЗ) на водите:

##### ➤ Водосбор на повърхностно водно тяло:

Код на ВТ	Име на ВТ	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1OG307R1213	ОГОСТА	р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци	Естествено	умерено	добро

\*СМВТ-силно модифицирано водно тяло, ИВТ – изкуствено водно тяло; за СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал

Поставените цели в ПУРБ 2016-2021 г. за ВТ с код BG1OG307R1213 до 2027 г. са: „Постигане на СКОС за МЗБ и Рибни за добро екологично състояние до 2027 г. Постигане на СКОС за Аs за добро екологично състояние до 2027 г. (СКОС коригиран с фонова концентрация). Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и постигане на добро химично състояние.“.



Съгласно актуализираната оценка на състоянието на горепосоченото ВТ за ПУРБ 2022-2027 г., към момента на издаване на настоящето становище, състоянието на горепосоченото ВТ е: екологично състояние - умерено, химично състояние - добро.

След преглед на графичните данни, с които разполага БДДР, вкл. едромашабните карти в Кадастрално-административна информационна система на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, имотите предвидени за реализация на ИП не граничат и не засягат повърхностни водни обекти.

Предвидената нова корекция на повърхностен воден обект „Изворска бара“ не би следвало да се разглежда като допълнителен хидроморфологичен натиск, тъй като към настоящия момент водният обект е с множество съществуващи корекции.

Ползването на повърхно водно тяло с код BG1OG307R1213 за заустване на отпадъчни води при експлоатация на канализационната система на гр. Монтана е съществуващ натиск и въздействието му е отчетено в ПУРБ 2016-2021 г., както и в Проекта на ПУРБ 2022-2027 г.

Не се очаква реализирането на ИП да окаже пряко негативно въздействие върху елементите за качество, определящи екологичното и химичното състояние на повърхностно ВТ и с това да доведе до неизпълнение на поставените екологични цели.

➤ **Обхват на разпространение на подземно водно тяло (ПВТ):**

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL015	Порови води в Кватернера - р. Огоста	добро	добро

Поставените цели за ПВТ с код BG1G0000QAL015 до 2027 г. са: „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане и запазване на добро химично състояние“.

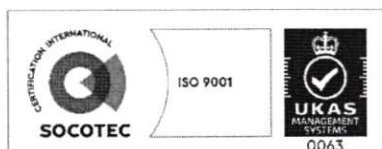
Актуализираната оценка за състоянието на горепосоченото ПВТ за ПУРБ 2022-2027 г., към момента на издаване на настоящето становище е: химично състояние - добро, количествено състояние - добро.

Реализирането на ИП не е свързано с ново ползване на подземни води, на обекта няма да са налични опасни отпадъци и не се очаква да окаже пряко негативно въздействие върху елементите за качество, определящи количественото и химичното състояние на ПВТ.

За предотвратяване и смекчаване на потенциалните неблагоприятни въздействия от реализирането на планираните дейности в ИП се предвиждат описаните в т. 1 от настоящото становище мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водите (в т. ч. забрани и ограничения).

➤ **Зони за защита (ЗЗ) на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ**

ЗЗ на водите	Вид на зоната	ИП попада (код и име)/ не попада в ЗЗ
по т. 1	ЗЗ на питейните води от повърхностни ВТ	Не попада
	ЗЗ на питейните води от ПВТ	<b>Попада:</b> Всички ПВТ са определени като ЗЗ на питейните води.
по т. 2	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
по т. 3	Чувствителна зона	<b>Попада:</b> BGCSARI07, Поречие на р. Огоста
	Нитратно уязвима зона	Не попада
по т. 4	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
по т. 5	Защитени територии	Не попада



33 на водите	Вид на зоната	ИП попада (код и име)/ не попада в 33
	Зона за птици	Не попада
	Зона за местообитанията	Не попада

Съгласно актуализирания регистър на зоните за защита на водите за ПУРБ 2022-2027 г. към момента на издаване на настоящето становище, **няма промяна** в определените зони за защита.

➤ **Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ**

Към настоящия момент, имотите обект на ИП **не попадат** в СОЗ учредени по реда на 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 около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3).

Съгласно наличната в БДДР информация, ИП **не попада** в буферни зони с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без учредена СОЗ.

**1.1.2. Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват при реализирането на ИП**

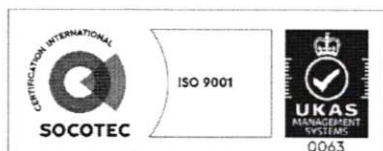
**А) Забрани и ограничения за този вид проекти в програмите от мерки:**

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло	GD_1_2
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2

Съгласно представената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на мерки с кодове на действие **GD\_1\_2** и **PM\_2\_2**.

**Б) Мерки за достигане/запазване на доброто състояние/потенциал на водните тела, които следва да се имат предвид при реализация на предвидените дейности:**

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1



Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
EW_2	Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване	EW_2_2
EW_2	Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване	EW_2_1
UW_2	Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места	Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.	UW_2_4
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2

#### В) Други мерки, които са свързани с предвидените дейности:

При реализирането на ИП следва да се имат предвид и приложимите мерки, съгласно *Становище по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на Проекта на ПУРБ 2016-2021 г. (Приложение 7.2.10 и Приложение 7.2.11. от Раздел 7).*

Приложенията са публикувани на интернет страницата на БДДР - [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), раздел „Управление на водите“, секция „План за управление на речните басейни в Дунавски район 2016-2021 г.“ / Раздел 7 – „Кратък преглед на програми от мерки за постигане на целите за опазване на околната среда“.

**Заклучение:** Реализирането на гореописаното ИП „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, изграждане на ул. „Широка планина“, ул. „Индустиална“, ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, гр. Монтана“ е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки в т. 1.1.2. от настоящото становище.

#### 1.2. Допустимост на ИП спрямо мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРН 2022-2027 г.

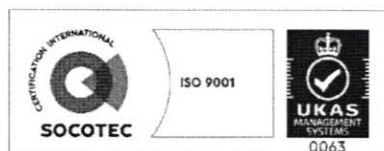
##### 1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН):

Съгласно предоставената информация, ИП **не попада** в РЗПРН, определени в процеса на актуализация на ПУРН и утвърдени от Министеръра на околната среда и водите със Заповед № РД-804/10.08.2021 г.

##### 1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г. (ПУРН 2022-2027 г.), свързани с предвидените дейности:

В ПУРН 2022-2027 г. **няма** предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на ИП.

При реализирането на ИП следва да се имат предвид и приложимите мерки, съгласно *Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г., на проекта на ПУРН.*



ПУРН 2022-2027 г. и приложенията към него са публикувани на интернет страницата на БДДР - [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), раздел „Управление на водите“, секция „План за управление на риска от наводнения 2022-2027 г.“.

**Заклучение:** Реализирането на гореописаното ИП „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, изграждане на ул. „Широка планина“, ул. „Индустиална“, ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, гр. Монтана“ е **допустимо** спрямо ПУРН 2022-2027 г. е **допустимо** спрямо ПУРН 2022-2027 г. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в *Национален каталог от мерки* и в *Националната програма за изпълнение*.

## **2. Забрани и ограничения, предвидени в ЗВ, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове, както и при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

Изграждане на инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води се извършва при условията и по реда на *Закона за устройство на територията (ЗУТ)* при спазване на изискванията за опазване на подземните води по *Глава осма*, съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ.

За изграждане на нова корекция на река Изворска бара се изисква разрешително, което се издава съгласно *Глава четвърта* от ЗВ и при условията на *Наредба за повърхностните води*.

В случай, че с реализиране на ИП е предвидено изменение на параметрите на разрешеното заустване на отпадъчните води от Канализационната система на гр. Монтана, по смисъла на чл. 16, ал. 2 от *Наредба № 2 от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване (Наредба № 2)*, то разрешителното за ползване на повърхностен воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води подлежи на изменение. Изменението се извършва, съгласно *Глава четвърта* от ЗВ, при спазване на условията на *Наредба № 2*.

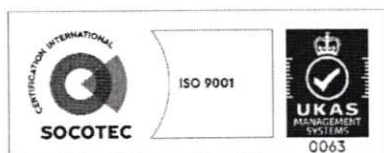
В случай, че с реализиране на ИП е необходимо изменение на параметрите на гореописаното разрешено водоземане от повърхностен воден обект с име Канал „Изворска бара“ (коригирана река Изворска бара), ляв приток на р. Огоста, то разрешителното за водоземане от повърхностен воден обект подлежи на изменение. Изменението се извършва, съгласно *Глава четвърта* от ЗВ, при спазване на условията на *Наредба за ползването на повърхностните води*.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо да се вземат предвид забраните в чл. 118а, ал. 1, т. 3÷4 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1. от настоящото становище.

## **3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.**

Актуалните регистри на разрешителни и решения, издадени от БДДР с център гр. Плевен са налични на интернет страницата на БДДР в раздел Регистри - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.





**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.**

Не е предмет на ИП.

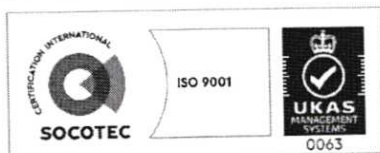
**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.**

Реализиране на ИП „Реконструкция и рехабилитация на бул. „Трети март“, ул. „Иван Давидков“, изграждане на ул. „Широка планина“, ул. „Индуриална“, ул. „Съединение“ и ул. „Инвестиционна“, гр. Монтана“ няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** при спазване на мерките и законовите изисквания, описани в т. 1.1.2 и т. 2 на настоящото становище.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bDDR.bg](mailto:dunavbd@bDDR.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

