



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изм. № ПУ-01-682 (1)  
гр. Плевен, .....07.10.....2024 г.

ДО  
Г-ЖА МАРИЯ ГЪЛЪБОВА  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ  
„ЕО, ОВОС И ПЗ“  
МОСВ

Бул. „Кн. Мария Луиза“ №22  
Град София

На Ваш изх. №ОВОС – 96 - 1 27.09.2024 г.

**Относно:** Инвестиционно предложение (ИП) за „Регионален център за управление на отпадъци (РЦУО) – Луковит, обслужващ общини Луковит, Ябланица, Тетевен, Червен бряг и Роман“

### УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГЪЛЪБОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо наш вх. №ПУ-01-682/27.09.2024 г. с искане за предоставяне на становище на основание чл. 4а от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда за ИП „Регионален център за управление на отпадъци (РЦУО) – Луковит, обслужващ общини Луковит, Ябланица, Тетевен, Червен бряг и Роман“. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

**1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни:**

На 30.03.2024 г. е публикуван Проект на План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ). Документът е достъпен на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“, секция „Управление на водите“ подсекция „План за управление на речния басейн“ - „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“.

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.), *Плановете за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани плановете по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от*



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunaybd@bddr.bg](mailto:dunaybd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.

С Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет е приет План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027 г. в ДРБУ.

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

- ПУРБ 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 – 2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет;
- Актуализирана оценка за състоянието на водните тела и зоните за защита на водите съгласно Проект на ПУРБ 2022 – 2027 г., публикуван за обществени консултации на 30 март 2024 г.

#### **Съгласно представената информация:**

Предвижда се промяна в комплексно разрешително КР №518-Н1/2020 г., с оператор Община Луковит, местоположение на площадката - имот №44327.197.37, землището на град Луковит, община Луковит, както следва:

- Промяна на разрешените количества за затъване (капацитет на отпадъците) на клетка №1 – като тонаж от 164 700 на 198 000 тона;
- Изграждане на инсталация по приложение №4 от Закона за опазване на околната среда – клетка №2 на РЦУО – Луковит, поради предстоящо изчерпване капацитета на клетка №1;
- Добавяне на мобилна инсталация за разтрошаване и сортиране на строителни отпадъци от домакинствата, включваща трошачка и сито до 50 тона/денонощие;
- Включване на предвидената за изграждане сепарираща инсталация за разделяне и сортиране на рециклируеми отпадъци с капацитет до 70 тона денонощие;
- Включване на предвидената за изграждане площадка за биологично третиране на биоразградими битови отпадъци до 70 тона денонощие;
- Включване на оросителна система за циркулация на инфилтрирани води за оптимизиране работата на ПСИВ.

През 2024 г. е извършено геодезично заснемане на съществуващото положение на депонираните отпадъци в клетка №1 на РЦУО – Луковит. С настоящото ИП е заявено искане за удължаване на срока за експлоатация на клетка №1 от 6.1 години на 11 години и увеличаване на общото количество на депонираните в клетката отпадъци от 164 700 на 198 000 тона.

Клетка №2 понастоящем не е изградена и ще започне да се експлоатира едва след преустановяване на депонирането на отпадъци в клетка №1. След изграждането и получаване на разрешение за ползване на клетка №2 ще се преустанови работата на клетка №1, ще извърши техническа и биологическа рекултивация на същата.

С цел бъдещо оползотворяване на строителни отпадъци от домакинствата, постъпващи в РЦУО – Луковит се предвижда обособяването на площадка за третиране на строителни отпадъци. Ще се приемат за рециклирани строителни отпадъци от широк спектър, с неопасен характер. Същите само ще се третират механично за разделяне и сортиране на съставните им материали за повторно използване, без да се променя състава им. Съоръженията ще се разположат на общинския събирателен център, намиращ се в изградената приемна зона на РЦУО, между КПП и сградата на гараж работилница.



ISO 9001



0053

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunavbd@bctdr.bg](mailto:dunavbd@bctdr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

Сепариращата инсталация за разделяне и сортиране на рециклируеми отпадъци ще се разположи на обособена площадка на РЦУО – Луковит, като за същата има одобрен ПУП на парцела.

Площадката за биологично третиране на биоразградими битови отпадъци е в близост до тази за сепариране, проектният и капацитет е за третиране на 10 000 биоразградими битови отпадъци годишно и получаване на 6 615 тона готов компост.

Понастоящем на РЦУО – Луковит има изградено пречиствателно съоръжение за инфилтрирани води (ПСИВ), но поради недостатъчно количество на генерирания от клетката инфилтрат за работа на съоръжението в оптимален работен режим, в момента ПСОВ е изцяло в поддържащ режим. Необходимо е добавяне на оборотен режим на инфилтриралите отпадъчни води от клетките, чрез инсталиране на система за препомпване на инфилтрата за оросяване на клетката, която е в експлоатация. По този начин инфилтриралите води ще се препомпват, естествено изпаряват и така ще се оптимизира работата на ПСКИВ.

Предвижда се добавяне на нови кодове отпадъци, предвид дейността на новите инсталации съоръжения за сепариране рециклиране и компостиране.

Поземленият имот, в който се намира РЦУО – Луковит, е електрифициран и свързан с градската ВиК мрежа, при реализацията на ИП ще се използва изградената инфраструктура и съществуващите съоръжения. Не се предвижда увеличаване на вече изградените и разрешени мощности и количества за електроснабдяване и водоснабдяване на площадката на РЦУО – Луковит.

При изграждането на новите съоръжения/инсталации ще се използва съществуващата инфраструктура за управление на водите в РЦУО – Луковит.

Предстои да се изгради още едно локално пречиствателно съоръжение за битово-фекалните води, което да обслужва сепариращата инсталация, като заустването на пречистените води ще се осъществи на площадката на РЦУО в изграден колектор.

#### 1.1. ПУРБ 2016 – 2021 г.:

Имотът, обект на ИП, попада в следните повърхностни и подземни водни тела и зони за защита на водите:

##### ➤ Повърхностни водни тела:

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ/ ИВТ	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG11S100R1024	ЗЛАТНА ПАНЕГА	р. Златна Панега от Златна Панега до вливане в р. Искър при Червен бряг, вкл. притоците - Дъбенска, Батулска и Белянска	Естествено	Умерено (показатели с отклонение СКОС N-NH <sub>4</sub> , МЗБ, ФБ.Риби)	неизвестно

Забележка: \* СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал. СКОС - стандартите за качество на околната.

Съгласно *Проекта на ПУРБ 2022-2027 г.*, водното тяло е определено в добро екологично и неизвестно химично състояние.

При реализацията на ИП ще се използва съществуващата мрежа за управление на водите, не се предвижда водовземане от повърхностни води и/или ново ползване на повърхностен воден обект за заустване на отпадъчни води. При спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище, не се очаква реализацията а ИП да окаже негативно въздействие върху повърхностното водно тяло.

##### ➤ Подземни водни тела (ПВТ):



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunaybd@bddr.bg](mailto:dunaybd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	добро	добро

Съгласно *Проекта на ПУРБ 2022-2027 г.*, състоянието на ПВТ с код BG1G0000K2S037 остава непроменено.

В ИП не се предвижда водоземане от подземни води. Новите дейности следва да бъдат изпълнявани при условие на недопускане на замърсяване на подземните води, съгласно условия на комплексно разрешително. При спазване на законовите изисквания и мерките, посочени в настоящото становище, не се очаква реализацията на ИП да окаже негативно въздействие върху подземните води.

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

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада (всички подземни водни тела)
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада зона с код BGCSARI04
	Уязвима зона	Попада. Северна зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

➤ **Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ:**

Към настоящия момент имотът, обект на ИП, не попада в границите на СОЗ, определени 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 и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.)*.

Няма налични съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

➤ **Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в ДРБУ, 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
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

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

**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
DP_6	Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци	Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на общинските депа за битови отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите	DP_6_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

**Заклучение:** Реализирането на ИП за *дейности, касаещи* „Регионален център за управление на отпадъци (РЦУО) – Луковит, обслужващ общини Луковит, Ябланица, Тетевен, Червен бряг и Роман“ е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в *ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район*, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в настоящото становище.

### 1.2. ПУРН 2022-2027 г.

Имотът, обект на ИП, не попада в границите на райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), определени в процеса на актуализация на *ПУРН* и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед № РД-804/10.08.2021 г.

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

**Заклучение:** Реализирането на ИП е **допустимо** спрямо *ПУРН 2022-2027 г.* Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в *ПУРН 2022-2027 г.*

## 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*.

Изграждането на депата за отпадъци или на клетки от тях се извършва в съответствие с изискванията на *Раздел II на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и*



ISO 9001



0063

5800 гр. Плевен, ул. „Чатаджка“ №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)

изискванията за изграждане и експлоатация на дена и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

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*.

С цел опазване на водите при реализирането на предвидените дейности в ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на *Глава осма* на *ЗВ*, в т. ч. забраните на *чл. 118а, ал. 1, т. 3 и т. 4*.

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 за ИП за *дейности, касаещи* „Регионален център за управление на отпадъци (РЦУО) – Луковит, обслужващ общини Луковит, Ябланица, Тетевен, Червен бряг и Роман“, няма да окаже значителното въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** при спазване на мерките и законовите изисквания, посечени в настоящото становище.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС**

Разпоредбите на *чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС* са **неприложими** за ИП за *дейности, касаещи* „Регионален център за управление на отпадъци (РЦУО) – Луковит, обслужващ общини Луковит, Ябланица, Тетевен, Червен бряг и Роман“.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Луковитски район“



ISO 9001

