



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-853 (1)  
гр. Плевен, ...12.12.2024 г.

ДО  
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-МОНТАНА

На Ваш изх. № 7000-1186-(1)/21.11.2024 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. Монтана*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИВАНОВ,**

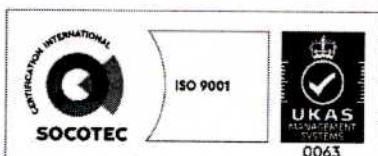
В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с вх. № ПУ-01-853/21.11.2024 г., съдържащо информация за ИП „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. Монтана, с искане за изготвяне на становище на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредба 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 Закона за водите (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**

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо:

- ПУРБ 2016–2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет, в изпълнение на § 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.);
- Актуализирана оценка за състоянието на водните тела и зоните за защита на водите, съгласно Проект на ПУРБ 2022–2027 г.;
- ПУРН 2022-2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.



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



## Съгласно представената информация

ИП е за увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове в Складова база за минерални торове, намиращ се в поземлени имоти (ПИ) 44238.507.214 и 44238.507.256, в землището на гр. Лом. ИП е ново, но реализацията му не води до съществени промени в дейността на обекта. Не се променя рисковия потенциал, нито капацитета на складовите стопанства за опасни торове.

В Сладовата база се извършва съхранение на минерални торове, в т.ч. съхранение на амониев нитрат (АН) - тор, който е опасен и е в обхвата на част 2 към Приложение № 3 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

Към момента общото количество минерални торове, които е разрешено да са налични на площадката на предприятието са 11 990 t, от които 9 560 t АН и 2 430 t неопасни торове. Реализацията на ИП ще позволи увеличаване на общото количество неопасни торове на площадката от 2 430 t на 14 390 t за сметка на опасните минерални торове (АН).

С настоящото ИП е предвидено, в зависимост от пазарните условия да може да се експлоатира складовото пространство за съхранение на неопасни торове, както следва:

- сграда с идентификатор 44238.507.256.8 с три склада за съхранение по 1 500 t и един склад за съхранение на 1 480 t неопасни минерални торове - общо 5 980 t;
- сграда с идентификатор 44238.507.256.6 за съхранение на неопасни торове - 2 430 t;
- сграда с идентификатор 44238.507.214.2 с три склада за съхранение по 1 500 t и един склад за съхранение на 1 480 t неопасни минерални торове - общо 5 980 t.

При съхранение на неопасни торове в някои от складовете на сгради с идентификатори 44238.507.256.8 и 44238.507.214.2, в същия нама да се съхранява опасен тор АН и обратното - при наличие на опасен тор, няма да се съхранява неопасен.

Реализацията на ИП няма отношение към използване на природните ресурси, в т.ч. и използването на вода и не води до образуване на отпадъчни води.

**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:**

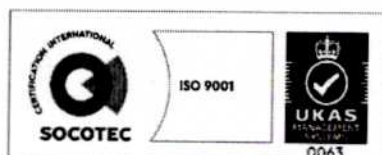
Код на ВТ	Име на ВТ	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1WO600R015	ЛОМ	р. Лом от вливане на р. Нечинска бара до устие	Естествено	добро	добро

\*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 BG1WO600R015 до 2027 г. са: „Запазване на добро екологично и химично състояние.“.

Съгласно Проекта на ПУРБ 2022-2027 г., състоянието на ВТ с код BG1WO600R015 остава непроменено.

След направена проверка в графичните данни, с които разполага БДДР, включително и в Кадастрална карта в КАИС на Агенцията по геодезия, картография и кадастър се установи, че ПИ 44238.507.256 отстои на около 370 м на запад от р. Лом.





Според предоставената информация, с ИП е планирано съхранение на по-голямо количество неопасни торове, за сметка на опасни минерални торове, в случай, че е необходимо от икономическа гледна точка. Съгласно приложената информация, реализацията на ИП няма отношение към използване на водите и не води до образуване на отпадъчни води. Не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло.

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

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL013	Порови води в Кватернера - р. Лом	лошо	добро

В ПУРБ 2016-2021 г. за ПВТ с код BG1G0000QAL013 е определено изключение от постигане на добро химично състояние до 2027 г., на основание чл. 156в от ЗВ, във връзка с констатирано отклонение от СКОС за показател NO3. Поставените цели за ПВТ с код BG1G0000QAL013 до 2027 г. са: „1. Запазване на добро количествено състояние; 2. Постигане и запазване на добро химично състояние“.

Съгласно Проекта на ПУРБ 2022-2027 г., ПВТ с код BG1G0000QAL013 е определено в добро химично и количествено състояние.

Според предоставената информация реализирането на ИП не е свързано с ново водоземане от подземни води. Не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ.

➤ **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>Всички ПВТ са определени като ЗЗ на питейните води.</b>
по т. 2	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
по т. 3	Чувствителна зона	<b>BGCSARI034, Поречие на р. Дунав</b>
	Нитратно уязвима зона	Не попада
по т. 4	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
по т. 5	Защитени територии, Зона за птици и Зона за местообитанията	Не попада

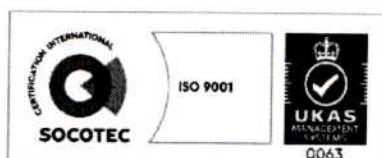
Съгласно актуализирания регистър на зоните за защита на водите за ПУРБ 2022-2027 г. към момента на издаване на настоящето становище, **няма промяна** в определените зони за защита.

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

Към настоящия момент ПИ 44238.507.214 и 44238.507.256 **не попадат** в СОЗ около водоизточник, определена по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда на проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници за минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3).

Съгласно наличната в БДДР информация, ПИ 44238.507.214 и 44238.507.256 **не попадат** в буферни зони около водоземни съоръжения без определени СОЗ.

**1.1.2. 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
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за внос, въвеждане и пускане на пазара или употребата на нерегистрирани торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества или хранителни субстрати	DP_13_1
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за внос, въвеждане, движение и прилагане на биологични агенти, които не са утвърдени от МЗХ и МОСВ	DP_13_2
DP_13	Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита	Забрана за внос, въвеждане, пускане на пазара, търговия, препаковане и употребата на неразрешени или негодни продукти за растителна защита (ПРЗ)	DP_13_3

**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
NI_1	Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници	Изграждане или реконструкция на съоръжения за съхранение на органични торове, при спазване на изискванията за предотвратяване на свободно изнасяне или разпространение на тор	NI_1_2
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

**Заклучение:** Реализирането на ИП „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. 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.**

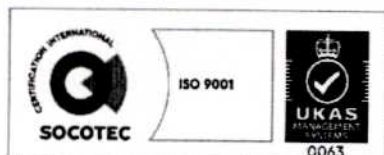
**1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН):**

ИП попада в РЗПРН с код BG1\_APSFR\_DU\_001 и име „Река Дунав“, определени в процеса на актуализация на ПУРН и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед № РД-804/10.08.2021 г.

От картите на заплахата и риска от наводнения за РЗПРН е видно, че ПИ 44238.507.214 и 44238.507.256 попадат в границите на заливане и са под заплахата от наводнение с висока (5%), със средна (1%) и с малка вероятност (0,1 %) на настъпване.

**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 приложимите мерки, съгласно *Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г.*, на проекта на ПУРН.

**Заключение:** Реализирането на ИП „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. Монтана 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.**

С цел опазване на водите и водните обекти, следва да се спазват забраните на чл. 134 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 „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. 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.

**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 „Увеличаване капацитета за съхранение на неопасни торове на Складова база за минерални отрове, гр. Лом“ в поземлени имоти с идентификатори 44238.507.214 и 44238.507.256 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Лом, общ. Лом, обл. Монтана.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

