



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх.№ ПУ – 01 – 224(1)

Гр. Плевен05.04.....2024г.

ДО
Г-ЖА МАРИЯ ГЪЛЪБОВА
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ ЕООВОСПЗ
МОСВ
БУЛ. “КН. МАРИЯ ЛУИЗА” № 22
1000 ГР. СОФИЯ

На ваш изх. №ОВОС-33/22.03.2024 г.

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Изземване на наносни отложения в р. Дунав, от км 699.300 до км 698.000 от р. Дунав“, с възложител „Сантекс 12“ ЕООД, гр. Козлодуй

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГЪЛЪБОВА,

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) Ваше писмо, с изх. №ОВОС-33/22.03.2024 г., наш вх. №ПУ-01-224/22.03.2024 г. с искане за становище основание чл. 4а, ал. 1, от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба ОВОС), относно допустимостта на горесцитираното ИП спрямо Плана за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г. и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027 г. в Дунавски район. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

На 30 март 2024 г. е публикуван за обществени консултации Проект на ПУРБ 2022 – 2027 г., като срокът за изразяване на мнения, становища и предложения е до 30 септември 2024 г.

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

В тази връзка настоящото становище се издава спрямо посочените по-долу плановете за управление в ДРБУ:



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bDDR.org. web: www.bd-dunav.org



— План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение №1110/29.12.2016 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.;

— План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

Съгласно представената информация:

ИП предвижда изземване на наносни отложения от река Дунав от км 699.300 до км 698.000. Участъкът за добив е съгласуван с ИАПД гр. Русе.

Участъкът за ползване на воден обект е с площ 169367 кв. м, съгласно приложена скица с географски координати, част от писмо №ВО-1#3/11.03.2024 г, издадена от Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“ с координати на точките както следва:

№	Географски координати	
1	43°48'11.89"	23°43'41.65"
2	43°48'05.68"	23°44'42.12"
3	43°47'57.68"	23°44'40.99"
4	43°48'04.02"	23°44'20.13"
5	43°48'09.89"	23°43'41.30"
Площ за ползване 169 367 кв. м		

Съгласно представената скица участъкът е минимално разстояние от българския бряг 100 м.

1.1. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район

Съгласно предоставената информация, ИП попада в района на разпространение на:

1.1.1. Повърхностно водно тяло и състоянието му съгласно действащия ПУРБ 2016 – 2021 г.

Код на водно тяло (ВТ)	BG1DU000R001
Име на ВТ	ДУНАВ DURWB001
Име на воден обект	Река Дунав
Географско описание на повърхностното водно тяло	Река Дунав от границата при Ново село до границата при Силистра
Естествено /СМВТ/ ИВТ	СМВТ
Екологично състояние/ потенциал	Умерен
Химично състояние	Не достигашо добро
Поставена Цел 2021г.	Постигане на СКОС за А1 за добър екологичен потенциал до 2021г. (СКОС коригиран с фонова концентрация). Предотвратяване влошаване на екологичния потенциал по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние.

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

В ПУРБ 2016-2021 за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добър потенциал по отношение на показателите с отклонение от СКОС, на основание чл. 156в от

Закона за водите с удължаване на срока за постигане на целите до 2027 г. Водното тяло е трансгранично, силно модифицирано и оценено в умерен екологичен потенциал.

Съгласно актуализираната оценка на състоянието на водните тела съгласно Проект на ПУРБ 2022 – 2027 г, към момента на издаване на настоящето становище, състоянието на горепосоченото водно тяло е: екологичен потенциал - умерен, химично състояние - не достигащо добро.

Изземването на наносни отложения от река Дунав ще засегне хидроморфологичните характеристики на водното тяло - част от българския участък от река Дунав. Въздействието върху ВТ ще бъде в ограничен участък, постъпателно, сезонно и периодично. Като се вземе предвид, че при изземването на наносни отложения не следва да се нарушава скалното дъно, и че се отнема част от възобновяемия динамичен запас на реката, реализирането на ИП не следва да окаже негативно въздействие върху екологичния потенциал на повърхностното водно тяло.

След направена проверка в графичните данни, с които разполага БДДР за участъкът за добив на наносни отложения разположен на повече от 50 м от българския бряг.

Дефинираните изключения от постигане на целите за опазване на околната среда за това водно тяло са от технически и международен характер и са в пряка зависимост от корабоплаването по реката.

1.1.2. Подземни водни тела

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL005	Порови води в Кватернера - Козлодуйска низина	Добро	Добро

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

Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водовземане от ПВТ, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води.

С реализирането на ИП, не се очаква пряко въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ.

1.1.3. Зона за защита (ЗЗ) на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада 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 са определени като зони за защита на питейните води
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, BGCSARI03
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Попада, BG1FSWDU000R001
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

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

1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Съгласно наличната информация в БДДР, ИП не попада в границите на санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени по реда на Наредба №3 от 16 октомври 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.

ИП не попада в буферна зона с радиус 1000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение № 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.5. Мерки заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се вземат предвид при реализирането на ИП:

А. Забрани и ограничения свързани с предвидените дейности в ИП

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_3	Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	Забрана за добив на инертни материали на по-малко от 50 м от бреговете на реките	HY_3_1
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_5
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 мярка	Наименование на мярка	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

Съгласно представената информация, ИП предвижда дейности по отнемане на част от възобновяемия динамичен запас на реката.

Участъкът за добив е на повече от 50 м от десният бряг на р. Дунав, на повече от 3 км преди и/или след пункт за мониторинг на водите на река Дунав, на повече от 500 м от ХТС и не попада в защитените територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване.

При изпълнение на дейността трябва да са спазени всички законови изисквания относно обозначения район за изземване на наносни отложения, мястото на разтоварване и безопасното маневриране на плавателните съдове и съоръжения.

При реализиране на предвидените в ИП дейности е необходимо да се спазват забраните на мярка с код DP_2.

Б. Мерки за запазване и подобряване на състоянието на повърхностните и подземни води, които следва да се вземат предвид при реализация на ИП

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_5	Изменение на всички разрешителни за добив на инертни материали от реки и включване на клаузи за отнемане на разрешителните при установяване на повече от 2 нарушения на ЗВ	Изменение на всички разрешителни за добив на инертни материали от реки и включване на клаузи за отнемане на разрешителните при установяване на повече от 2 нарушения на ЗВ	HY_5_1
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

В. Други мерки, които следва да се вземат предвид при реализация на ИП

При реализирането на ИП следва да се вземат предвид и приложимите мерки съгласно Становище по Екологична оценка № 7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ.

Заключение: ИП е допустимо спрямо целите и мерките за опазване на околната среда, заложили в ПУРБ 2016 – 2021 г, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5 от настоящото становище.

1.2. Допустимост на инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район



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

Българският участък на р. Дунав е определен като РЗПРН BG1_APSFR_DU_001. Съгласно предоставената информация, ИП попада в РЗПРН с код BG1_APSFR_DU_001.

Съгласувано с компетентните органи на Република Румъния, българо-румънският участък на река Дунав е определен като общ международен РЗПРН за България и Румъния и е приет общ код за обозначаването му (RO_BG_DU_1) в съответствие с политиките на МКОРД за поддържане и обмен на информация.

1.2.2. Мерки заложен в ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район за опазване на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализирането на ИП:

В Програмата от мерки заложена в ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район не са включени мерки, които могат да повлияят негативно в трансграничен аспект. Няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на инвестиционното предложение.

При реализиране на ИП е необходимо да се вземат предвид приложимите мерките съгласно Становище по Екологична оценка №6-5/2023 г. на проекта на ПУРН (Приложение Л и Приложение М към ПУРН 2022-2027 г. в ДРБУ).

Заклучение: ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от Закона за водите, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Дейностите свързани с ползване на воден обект подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ (в т. ч. разпоредбите на чл. 60, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 4 от ЗВ и чл. 62), в съответствие с изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*.

Съгласно чл. 52, ал. 1, т. 2 от ЗВ - *Разрешително за ползване на воден обект за изземване на наносни отложения от река Дунав се издава от изпълнителния директор на Агенцията за проучване и поддържане на река Дунав*.

Контролът по спазване на изискванията в издадените разрешителни за добив на наносни отложения от река Дунав е в компетентностите на ИАППД съгласно чл. 190, ал. 5 от ЗВ - *„Изпълнителният директор на Изпълнителната агенция за проучване и поддържане на река Дунав контролира изпълнението на условията в разрешителните за ползване на воден обект за изземване на наносни отложения от река Дунав“*.

С цел опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на чл. 116.

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

3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - <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 водоземане (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 обект на ИП.

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

Реализирането на ИП „Изземване на наносни отложения в р. Дунав, от км 699.300 до км 698.000 от р. Дунав“, не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо спрямо целите на ПУРБ и ПУРН, при условие, че се спазват мерките, посочени в т. 1 и законовите изисквания в т. 2 на настоящето становище.

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

Дейностите заложи в ИП не изискват прилагане на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.

Настоящото становище не отменя задълженията на възложителя на ИП за изпълнение на изискванията на Закона за водите и другите закони и подзаконовни нормативни актове в Република България и не може да служи като основание за отпадане на отговорността по спазване на действащата нормативна уредба

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

